

Akce:

III/20112 Zbečno, oprava mostu ev.č. 20112-1 přes Berounku


Objednatel:

**KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
STŘEDOČESKÉHO KRAJE**
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5



Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

ČÁST E

Číslo zakázky:	15 163 01	HIP:	Ing. David DVOŘÁČEK	
			720951172, ddv@pontex.cz	
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant:	Ing. Kamil PEJCHAL	
	606646680, vhw@pontex.cz		602619785, kpe@pontex.cz	
Tech. kontrola:	Ing. Jan Gajzler	Vypracoval:	Ing. Kamil PEJCHAL	
	702035730, jga@pontex.cz		+420 602 619 785	

Objednatel:	KSÚS Středočeského kraje	Obec:	Zbečno	Kraj:	Středočeský
Akce:	III/20112 Zbečno, oprava m.ev.č. 20112-1 přes Berounku			Datum	Stupeň
Objekt:				7/2022	PDPS
Část:				Souprava	Č. přílohy
Příloha:	DOKLADY, VYJÁDŘENÍ				E1

Doklady, vyjádření

1. Záznamy z jednání

1.1. Dne 12.9.2019 na MěÚ Zbečno

2. Vyjádření k PD

2.1 Tabulka vyjádření DOSS

2.2 Vyjádření DOSS

1. Záznamy z jednání

1.1. Dne 12.9.2019 na MěÚ Zbečno

Záznam z jednání

na akci: III/20112 Zbečno, oprava mostu ev.č. 20112-1 přes Berounku

konaného dne: 12. 9. 2019 na OÚ Zbečno od 14:00

Jednání se účastnili:

- Zdeněk Englický, KSÚS, zdenek.englicky@ksus.cz,
- Libor Stejskal, Kámen Zbraslav, libor.stejskal@kamenzbraslav.cz,
- Zbyněk Hejda, Pol. ČR, Di Rakovník, zbynek.hejda@pcr.cz,
- Libuše Vokounová, městys Křivoklát, starosta@mestys-krivoklat.cz,
- Andrea Lerochová, městys Křivoklát, SÚ, lerochova@mestys-krivoklat.cz,
- Jiří Těhan, OÚ Zbečno, starosta@obeczbecno.cz,
- Jan Gajzler, jga@pontex.cz.

Bylo projednáno a dohodnuto:

1.) Most

Ve stávajícím stavu je na mostě vozovka šířky 4.8 m a na obou stranách bezpečnostní odstup 0.5 m + prostor 0.3 m, to je vzdálenost mezi vozovkou a zábradlím 0.3 m. Šířka mezi zábradlím je 6.4 m, šířka mezi vnějšími líci říms je 6.86 m.

Bylo dohodnuto a schváleno nové příčné uspořádání na mostě:

- je zachována stávající šířka vozovky 4.80 m mezi obrubníky,
- vlevo (ze směru ze Zbečna k nádraží) je pouze bezpečnostní odstup 0.5 m,
- vpravo bude jednosměrný chodník průchozí šířky 0.75 m + bezp. odstup 0.5 m,
- šířka mezi zábradlím je 6.55 m,
- vnější líc říms je 7.01 m,
- z prostorových důvodů bude na opěře u Zbečna zachována stávající šířka vnějších líců říms 6.86 m a šířka chodníku 0.6 m + bezpečnostní odstup 0.5 m. Změna šířky bude provedena na délku cca 1 m.
- stožáry VO budou přesunuty na pravou stranu,
- důvodem přesunutí chodníku vpravo je odstranění 2x přechodu chodců přes komunikaci. Převažující pohyb chodců je z náměstí, okolo pohostinství U Mostu po mostě na druhou stranu řeky a na nebezpečnou stezku mezi silnicí a žel. tratí. V současném stavu pěší přechází komunikaci před a za mostem.

2.) Dopravní opatření po dobu stavby

Oprava mostu bude probíhat za vyloučeného provozu aut i pěších.

Automobilová doprava bude vedena po stávajících komunikacích po objízdě trase.

Provoz pěších:

- OÚ Zbečno trvá na zachování provozu pěších po dobu stavby,
- zřízení dočasného přívozu u čp 11 u půjčovny lodí (cca 180 od mostu po proudu) je problematické z důvodu splavnosti. V současné době je v řece cca 0.5 m vody.
- možnost zřízení přívozu z hlediska provozování a podmínek pro plavbu ověří starosta OÚ Zbečno,

- projektant prověří možnost zřízení lávky pro pěší:
 - u půjčovny lodí cca 180 od mostu po proudu,
 - na boku mostu,včetně ověření možné kolize lávky s prováděním stavby.

3.) Zásahy do pozemků

Stavba nevyvolá trvalé zábory.

Dočasné zábory budou na pozemcích investora, OÚ Zbečno, Povodí Vltavy a soukromníků.

4.) Termín provádění a související stavby

Odhadovaná doba rekonstrukce mostu je jedna stavební sezóna cca březen až listopad.

OÚ Zbečno plánuje vybudování kanalizace v obci v termínu podzim 2019 až březen 2021.

Rekonstrukci mostu je možné provést nejdříve v roce 2021.

5.) Způsob povolování stavby

Nelze v tuto chvíli upřesnit.

Projektant předpokládá stavební povolení. SÚ následně určí, zda je nutné územní řízení.

6.) Různé

Projektant upraví předložené výkresy (přesunutí chodníku doprava) a zašle příčné řezy a půdorysy elektronicky na OÚ Zbečno a městys Křivoklát.

Prosíme o prostudování záznamu a zaslání případných připomínek do pěti pracovních dní.
V opačném případě bude požadován za odsouhlasený.

Zapsal: Ing. Jan Gajzler (email: gajzler@pontex.cz, tel.: 702 035 730)
13. 9. 2019



Přílohy:

1. Prezenční listina.
2. Příčné řezy (chodník bude přesunut na druhou stranu).
3. Půdorys (chodník bude přesunut na druhou stranu).

Rozdělovník:

Záznam je rozeslán všem přítomným prostřednictvím elektronické pošty.

PREZENČNÍ LISTINA

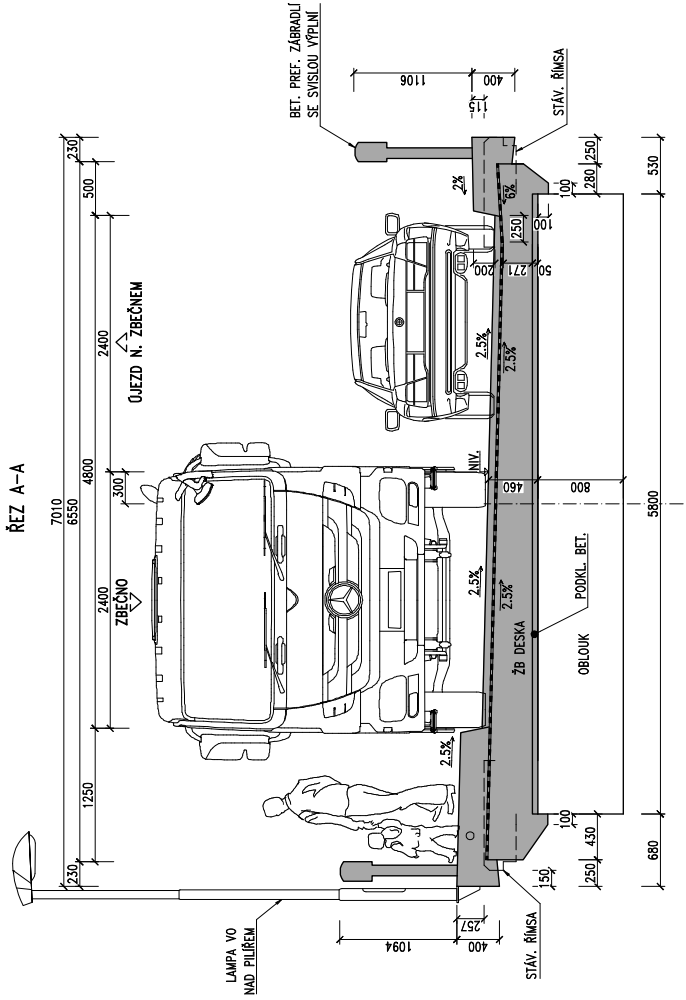
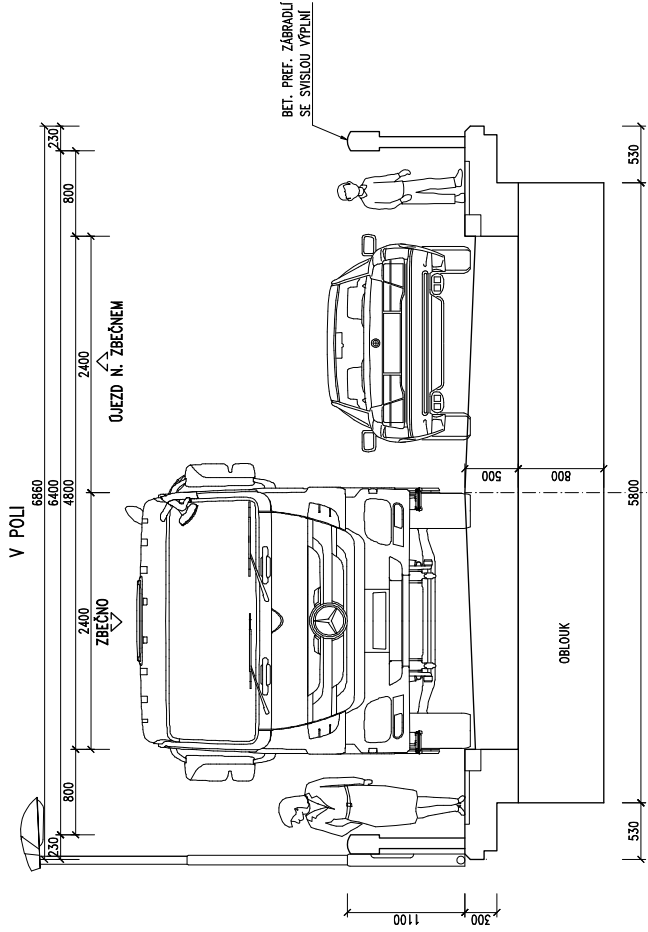
akce: **III/20112 Zbečno, oprava mostu ev.č. 20112-1 přes Berounku**

místo: od 14:00 na obecním úřadu Zbečno

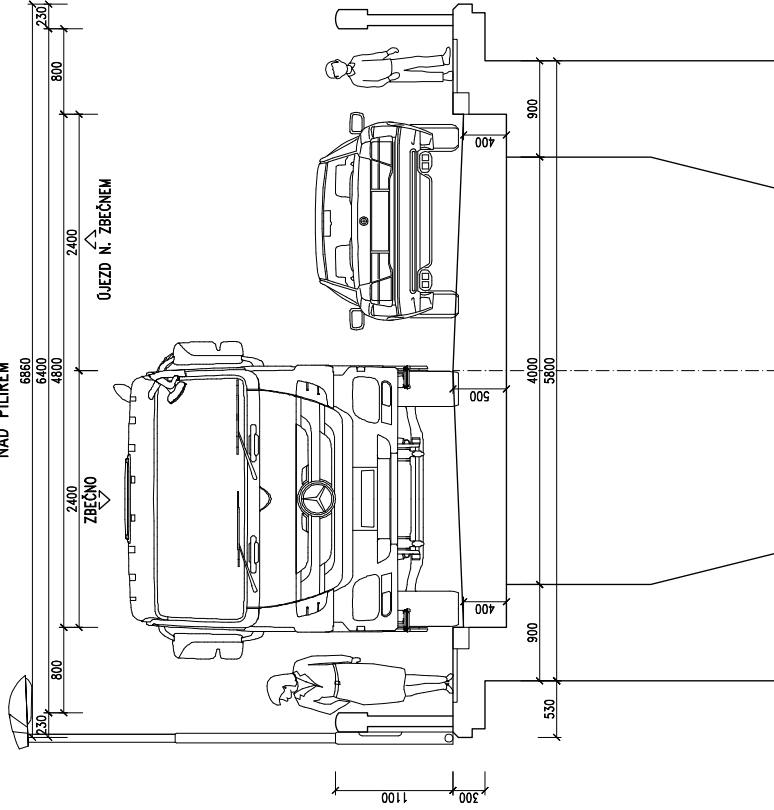
datum: 12.9.2019

[illegible]

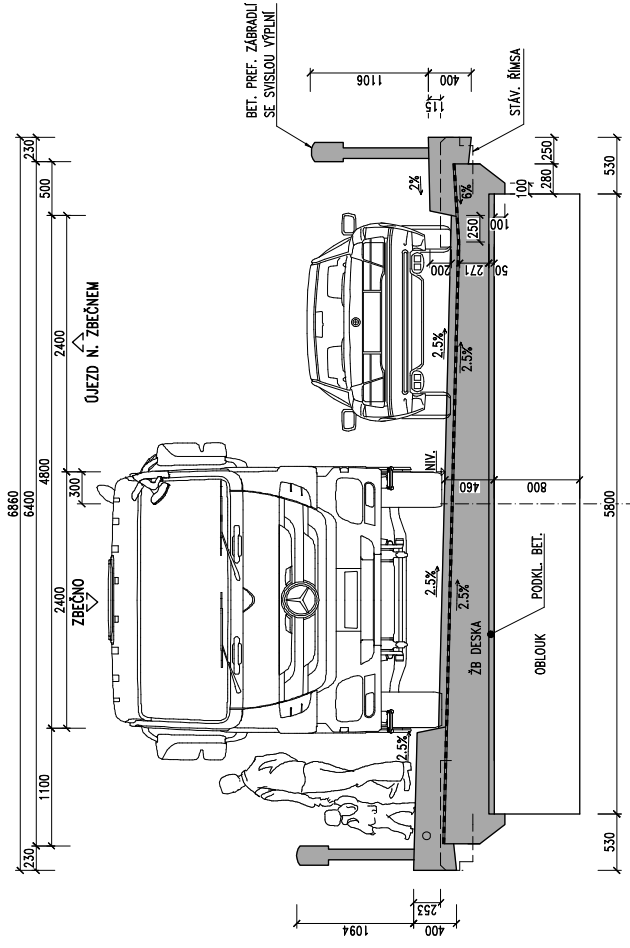
PŘÍČNÉ ŘEZY STÁVAJÍCÍ STAV 1:25



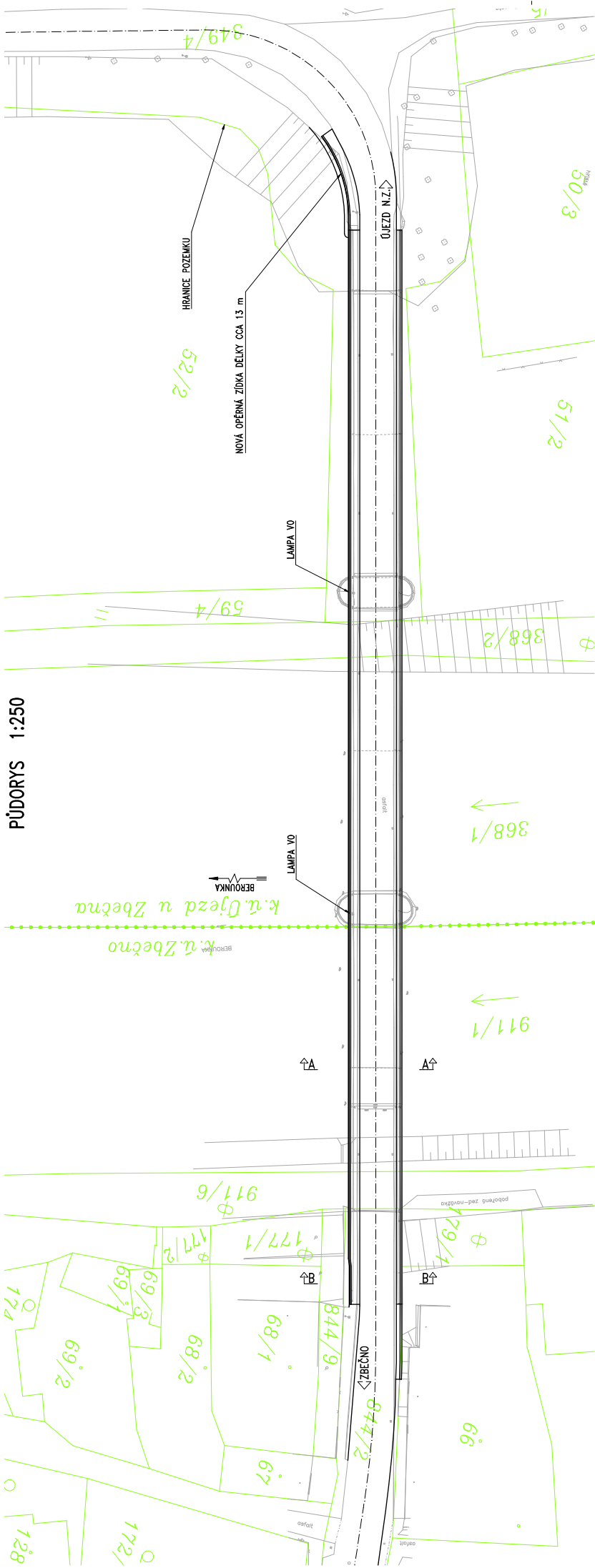
NAD PILÍŘEM



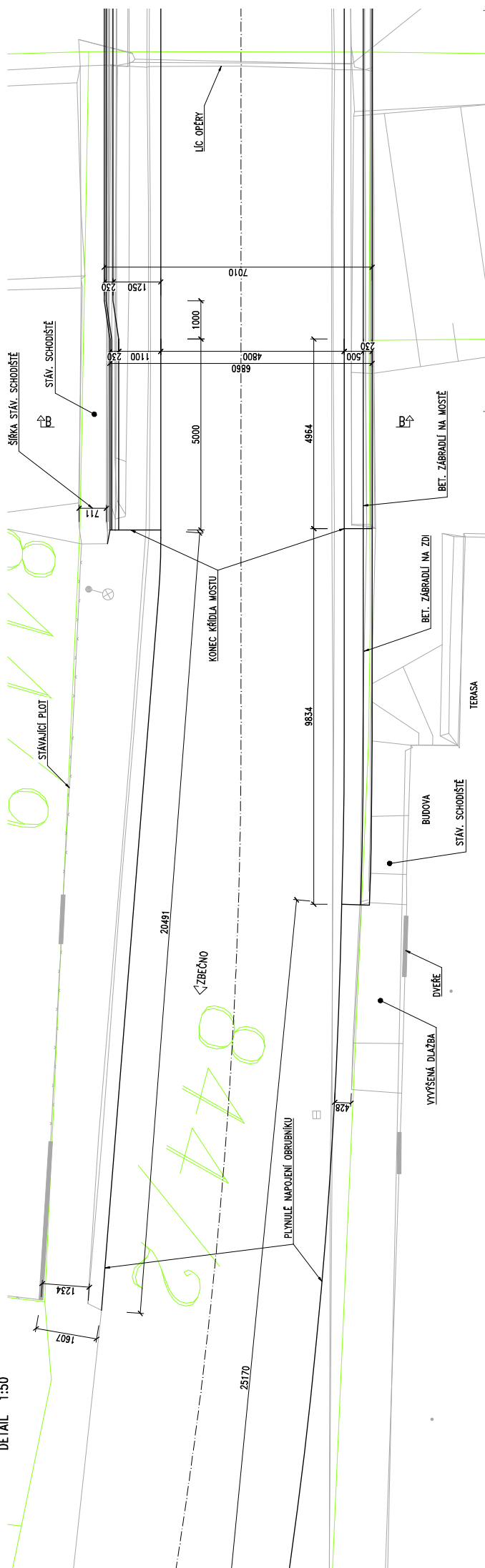
ŘEZ B-B



PŮDORYS 1:250



DETAIL 1:50



2. Vyjádření k PD

2.1 Tabulka vyjádření DOSS

2.2 Vyjádření DOSS

Stanoviska a vyjádření dotčených orgánů a správců dopravní a technické infrastruktury					
Název akce: III/20112 Zbečno, oprava mostu ev. Č. 20112-1 přes Berounku					
Stupeň: DSP					
Pořadí:	Dotčený orgán státní správy	Stanovisko:	ze dne:	číslo jednací/ značka:	platnost do:
1	AOPK	Bez připomínek	24.01.2022	SR/1483/SC/2020-6	neomez.
2a	ČEZ Distribuce	Připomínky viz vyjádření	17.01.2022	001123315961	17.01.2023
2b	ČEZ Distribuce	Připomínky viz vyjádření	18.01.2022	001123315962	18.01.2023
3	Drážní úřad	Připomínky viz vyjádření	25.08.2020	DUCR-48768/20/Sg	25.08.2022
4	HZS	Bez připomínek	22.07.2020	RA-150-2/2020/PD	22.07.2022
5	Kámen Zbraslav	Bez připomínek	17.07.2020	252	neomez.
6	KHS	Bez připomínek	13.08.2020	KHSSC 32846/2020	13.08.2022
7	KŘP	Připomínky viz vyjádření	06.07.2020	KRPS-156534-2/ČJ-2020-011206	06.07.2022
8	MO SNM	Bez připomínek	04.09.2020	117163/2020-1150-OÚZ-LIT	04.09.2022
9	MÚ Rakovník - OPP	Bez připomínek	17.02.2021	MURA/7850/2021	17.02.2023
10	MÚ Rakovník - OŽP	Připomínky viz vyjádření	01.02.2022	MURA/5729/2022	neomez.
11	MÚ Rakovník - OŽP - §17	Připomínky viz vyjádření	29.09.2020	MURA/41165/2020	29.09.2022
12	NIPI	Připomínky viz vyjádření	21.01.2022	110220023	neomez.
13	OÚ Zbečno		21.03.2022	00272/Zbec/2022	neomez.
14	Povodí Vltavy	Připomínky viz vyjádření	02.03.2022	PVL-16260/2022/340/Li	neomez.
15	Správa železnic	Připomínky viz vyjádření	31.07.2020	S 12300/US-29275/2020-SŽ-OŘ	31.07.2022
16	Středočeské vodárny (Vodárny Kladno-Mělník)	Připomínky viz vyjádření	02.03.2022	PVO2200429/KOL	02.03.2023
17	ÚM Křivoklát - §15	Bez připomínek	25.02.2022	Křiv-0527/2022	neomez.
18	CETIN	Připomínky viz vyjádření	10.01.2022	508511/22	10.01.2024

ODDĚLENÍ
SPRÁVA CHKO KŘIVOKLÁTSKO
270 24 Zbečno č. 5
tel.: +420 951 424 501
e-mail: stredni.cechy@nature.cz
ID DS: ffydyjp
www.nature.cz

Pontex, spol. s r.o.
Bezová 1658
147 00 Praha 4
ID DS: nrpt3sn

NAŠE SPIS. ZN.: SR/1483/SC/2020-6

VYŘIZUJE: MUTINSKÝ

DATUM: 24. 1. 2022

Věc: III/20112 Zbečno, oprava mostu ev. č. 20112-1 přes Berounku na pozemcích v k. ú. Zbečno a Újezd nad Zbečnem - závazné stanovisko

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, regionální pracoviště Střední Čechy, oddělení Správa CHKO Křivoklátsko (dále jen „Agentura“), jako orgán ochrany přírody příslušný podle ust. § 75 odst. 1 písm. e) ve spojení s § 78 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny v platném znění (dále jen „zákon“), na základě žádosti společnosti Pontex, spol. s r.o., Bezová 1658, 147 00 Praha 4, IČO: 40763439, která zastupuje investora stavby (KSÚS Středočeského kraje, Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5- Smíchov), ze dne 14. 1. 2022, o udělení souhlasu k vydání stavebního povolení pro stavbu „III/20112 Zbečno, oprava mostu ev. č. 20112-1 přes Berounku“ na pozemcích v k. ú. Zbečno a Újezd nad Zbečnem, vydává jako dotčený orgán podle ust. § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“) toto

závazné stanovisko :

1. podle ust. § 44 odst. 1 zákona Agentura

souhlasí

s vydáním stavebního povolení pro stavbu „III/20112 Zbečno, oprava mostu ev. č. 20112-1 přes Berounku“ na pozemcích v k. ú. Zbečno a Újezd nad Zbečnem podle předložené dokumentace, kterou zpracovala společnost Pontex, spol. s r. o., Bezová 1658, 147 00 Praha 4.

Investor stavby : KSÚS Středočeského kraje, Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5- Smíchov

2. podle ust. § 12 odst. 2 zákona Agentura

souhlasí

s vydáním stavebního povolení pro stavbu „III/20112 Zbečno, oprava mostu ev. č. 20112-1 přes Berounku“ na pozemcích v k. ú. Zbečno a Újezd nad Zbečnem podle projektové dokumentace specifikované v bodu 1. výše

Odůvodnění:

Společnost Pontex, spol. s r.o., požádala na podkladě plné moci Agenturu o udělení souhlasu k vydání stavebního povolení pro stavbu „III/20112 Zbečno, oprava mostu ev. č. 20112-1 přes Berounku“ na pozemcích v k. ú. Zbečno a Újezd nad Zbečnem tuto svou žádost doložila dokumentací stavby, která zohledňuje podmínky Agentury obsažené v závazném stanovisku ze dne 22. 7. 2020 (SR/1483/SC/2020-2) vydaného pro účely územního řízení.

Z podkladů bylo zjištěno, že stavba je umístěna ve III. a IV.. zóně CHKO. Stavba sestává z následujících stavebních objektů : SO 181 DIO, SO 201 Most, SO 441 Veřejné osvětlení – provizorní stav, SO 442 Veřejné osvětlení – definitivní stav, SO 901 Provizorní lávka pro pěší. Jedná se o opravu stávajícího mostu a zřízení provizorní lávky pro pěší po dobu stavby. Stavba zachová stávající vzhled mostu (betonové oblouky NK, čelní zdi a betonové zábradlí). Předmětem stavby je provedení izolace stávající nosné konstrukce, nových zásypů NK, říms, zábradlí a vozovky. V rámci prací se na mostě vybuduje chodník a VO se přesune na pravou stranu.

1. Stavba bude umístěna mimo jiná zvláště chráněná území, jejich ochranná pásma a soustavu Natura 2000, částí ve stávajícím zastavěném území obce a částí mimo zastavěné území. Stavba se bude nacházet v ptačí oblasti CZ0211001 Křivoklátsko. Předměty ochrany zde jsou následující druhy volně žijících ptáků : kulíšek nejmenší, ledňáček říční, lejsek bělokrký, lejsek malý, strakapoud prostřední, včelojed lesní, výr velký a žluna šedá. Předměty ochrany v ptačí oblasti nebudou vzhledem k charakteru a umístění stavby ovlivněny. Záměr je zpracován v souladu se zásadami výstavby, stanovenými v Plánu péče o CHKO Křivoklátsko s cílem zachovat tradiční ráz obcí, nenarušený cizorodými prvky.

Agentura posoudila návrh z hlediska ochrany přírody a krajiny a došla k závěru, že navrhovaná stavba nemá nepříznivý dopad na zájmy ochrany přírody a krajiny v CHKO Křivoklátsko, zřízené výnosem MK ČSR ze dne 24. 11. 1978, č.j. 21 972/78.

2. Řešení stavby je v souladu s podmínkami ochrany krajinného rázu dle aktualizované studie „Preventivní hodnocení krajinného rázu území CHKO Křivoklátsko“, kterou zpracoval Mgr. Lukáš Klouda v listopadu 2014. Podle této studie se stavba nachází v pásmu přísné ochrany krajinného rázu (1. stupeň ochrany z celkově tří stupňů). Předložené řešení stavby zachovává stávající vzhled mostu. Stavba není v rozporu se všeobecnými limity výstavby na území CHKO Křivoklátsko a nemá negativní dopad na estetickou ani přírodní hodnotu krajinného rázu.

Agentura posoudila záměr z hlediska ochrany krajinného rázu a došla k závěru, že realizací navrženého stavebního záměru nedojde ke snížení estetické hodnoty krajinného rázu.

Stavbou nebude přírodní, kulturní a historická charakteristika místa negativně ovlivněna. Ze stejných důvodů stavbou nebude narušeno harmonické měřítko v krajině a nebude snížena hodnota krajinného rázu. Po posouzení stavby z hledisek ochrany krajinného rázu dle § 12 zákona o ochraně přírody a krajiny Agentura došla k závěru, že navržený záměr je pro danou lokalitu možný.

Poučení:

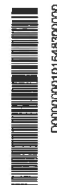
Podle ust. § 149 správního řádu není závazné stanovisko samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat. Jeho obsah je závazným podkladem pro příslušný stavební úřad. Obsah závazného stanoviska lze napadnout odvoláním proti rozhodnutí příslušného stavebního úřadu.

(elektronicky podepsáno)

RNDr. Petr Hůla

VEDOUcí SPRÁVY CHKO

Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, příspěvk. org.
Zborovská 11
Praha
150 00 Praha 5



NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

ODESLÁNO DNE

001123315961

Oldřich Fiala / 800 850 860

17. 1. 2022

Vyjádření k projektové dokumentaci ke stavbě ve smyslu energetického zákona a příslušných technických norem

Vážená paní, vážený pane,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 14. 1. 2022, ve které nás žádáte o vydání vyjádření k projektové dokumentaci pro účely povolení stavby.

V zájmovém území k zamýšlené stavbě a/nebo s ní související činnosti v katastrálním území Zbečno, Újezd nad Zbečnem vedené pod názvem „III/20112 Zbečno, oprava mostu ev.č. 20112-1 přes Berounku“ se nachází zařízení **nadzemní vedení VN 22 kV** v majetku provozovatele distribuční soustavy společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Sdělujeme Vám, že společnost ČEZ Distribuce, a. s., souhlasí s předloženou projektovou dokumentací.

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

1. Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu (geoportal.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
2. V dostatečném časovém předstihu před zahájením prací je nutné podat žádost o udělení souhlasu s činností a umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu. Postup a formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz. Při realizaci stavby je nutné se řídit podmínkami, které budou stanoveny v případě kladného posouzení podané žádosti.
3. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
4. Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení nn, 2 m od vedení vn a 3 m od vedení vv, dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 50110-1,

ČEZ Distribuce, a. s.

Korespondenční adresa: Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00 | tel.: 800 850 860
e-mail: info@cezdistribuce.cz | www.cezdistribuce.cz | IČO: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145
Sídlo společnosti: Děčín - Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02

pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1).
V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů nn.

5. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
6. Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění.
7. V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
8. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
9. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na www.cezdistribuce.cz, popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
10. Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahláste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.
11. Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.
12. Toto vyjádření nenahrazuje souhlas k zajištění příkonu elektrické energie.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od data vydání.

Zjistí-li provozovatel distribuční soustavy, že nejsou dodrženy stanovené podmínky, vyhrazuje si právo kdykoli odvolat své souhlasné vyjádření.

S pozdravem



Radomír Šolc
Vedoucí oddělení SEM Sítě
ČEZ Distribuce, a. s.

Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, příspěvková organizace
Zborovská 11
Praha
150 00 Praha 5



NAŠE ZNAČKA

VYŘÍZUJE / LINKA

ODESLÁNO DNE

001123315962

Václav Kšir / 800 850 860

18. 1. 2022

Vyjádření k žádosti o souhlas s činností a/nebo s umístěním stavby v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy

Vážená paní, vážený pane,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 15. 1. 2022, ve které nás žádáte o souhlas s činností a/nebo umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (dále jen „zařízení“) v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Stavba a/nebo s ní související činnost v katastrálním území Zbečno, Újezd nad Zbečnem vedená pod názvem „III/20112 Zbečno, oprava mostu ev.č.20112-1 přes Berounku“ se nachází v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. zasahuje do ochranného pásma zařízení **nadzemního vedení VN 22kV, elektrické stanice 22/0,4 kV** v majetku provozovatele distribuční soustavy společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Jménem společnosti ČEZ Distribuce, a. s., Vám sdělujeme, že udělujeme souhlas s činností a/nebo umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu předmětného zařízení.

Toto vyjádření pozbývá platnosti, nebude-li činnost a/nebo stavba zahájena do 1 roku od udělení souhlasu.

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

1. Svítidla a stožáry veřejného osvětlení budou vzdáleny minimálně 4m od krajního vodiče nadzemního vedení VN 22kV, transformační stanice, měřeno vodorovně mezi svislými rovinami.
2. Provizorní lávka, její pochozí část, bude vzdálena minimálně 6m od vodičů nadzemního vedení VN, měřena přímo vzdálenost. Zábradlí bude nepochozí.
3. Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu (geoportal.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami

ČEZ Distribuce, a. s.

Korespondenční adresa: Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00 | tel.: 800 850 860
e-mail: info@cezdistribuce.cz | www.cezdistribuce.cz | IČO: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145
Sídlo společnosti: Děčín - Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02

a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.

5. Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení nn, 2 m od vedení vn a 3 m od vedení vvn dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 50110-1, pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů nn.
6. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
7. Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění.
8. V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
9. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
10. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na www.cezdistribuce.cz, popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
11. Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahláste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.
12. Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.

Provozovatel distribuční soustavy si vyhrazuje právo odvolat souhlas kdykoli, zjistí-li, že podmínky stanovené v tomto vyjádření nejsou dodrženy. Pokud zjištěné nedostatky nebyly odstraněny ani na základě písemné výzvy ve stanoveném termínu, je žadatel povinen uvést ochranné pásmo do původního stavu a zdržet se provozování jakékoli činnosti, kterou zákon výslovně zakazuje.

S pozdravem



Radomír Šolc
Vedoucí oddělení SEM Sítě
ČEZ Distribuce, a. s.



D R Á Ž N Í Ú Ř A D
 Sekce infrastruktury, územní odbor Plzeň
 Škroupova 11, 301 36 Plzeň

Sp.zn.: ML-SOL0781/20-2/Sg

Čj.: DUCR-48768/20/Sg

Oprávněná úřední osoba: Souček Karel Ing.

V Plzni dne 25. srpna 2020

Telefon: +420 972 524 098 (linka 228)

E-mail: soucek@ducr.cz

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Drážní úřad jako drážní správní úřad podle § 54 odst. 1 zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), vydává podle § 7 odst. 3 zákona

souhlasné závazné stanovisko pro účely umístění, povolení nebo ohlášení stavby

„III/20112 Zbečno, oprava mostu ev.č. 20112-1 přes Berounku“

v rozsahu stavebních objektů:

SO 181 DIO

SO 201 Most

SO 441 Veřejné osvětlení – provizorní stav

SO 442 Veřejné osvětlení – definitivní stav

SO 901 Provizorní lávka pro pěší.

Stavba zasahuje do ochranného pásma regionální dráhy Beroun – Rakovník v k.ú. Újezd nad Zbečnem, v minimální vzdálenosti cca 13,5 m od osy krajní koleje.

Souhlas vydává Drážní úřad za těchto podmínek:

1. Stavba bude provedena podle předložené a odsouhlasené PD Drážním úřadem. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.
2. Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.
3. Na stavbě nesmějí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly jinak ohrozit provoz dráhy.
4. Stavebník je povinen písemně oznámit Drážnímu úřadu termín zahájení výše uvedené stavby.
5. Po ukončení stavby požádá stavebník o vydání závazného stanoviska ke kolaudaci, které Drážní úřad vydává podle § 7 odst. 3 zákona.

Stanovené podmínky musí být v původním znění převzaty do rozhodnutí vydaného místně příslušným stavebním úřadem.

Odůvodnění

Drážní úřad obdržel dne 29. 6. 2020 žádost v rozdělovníku uvedeného žadatele o vydání stanoviska k předmětné stavbě. K žádosti byla přiložena projektová dokumentace stavby (PD).

Drážní úřad jako dotčený orgán ve smyslu § 136 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, oprávněný k vydání závazného stanoviska v dané věci podle § 7 odst. 3 zákona, stanovil v tomto stanovisku podmínky pro realizaci předmětné stavby tak, aby byly vyloučeny možné negativní účinky na dráhu.

Stanovené podmínky:

- č. 1 zajišťuje provedení stavby v souladu se schválenou projektovou dokumentací,
- č. 2 zajišťuje ochranu dráhy a jejích funkcí před nepříznivými vlivy následně povolované stavby,
- č. 3 zajišťuje, aby nedošlo k záměně světelných nebo barevných ploch s drážními znaky, což by ve svém důsledku mohlo vést k mimořádné situaci,
- č. 4 zajišťuje informovanost Drážního úřadu o době zahájení výstavby,
- č. 5 si Drážní úřad vyhrazuje právo vydání závazného stanoviska ke kolaudaci stavby.

Drážní úřad posoudil u předmětné žádosti a předložené dokumentace soulad navrhované stavby se zákonem o dráhách včetně prováděcích předpisů. Na základě výše uvedených skutečností Drážní úřad dospěl k závěru, že při splnění podmínek uvedených v tomto stanovisku bude v maximální možné míře zajištěno

bezpečné a plynulé provozování dráhy a drážní dopravy, včetně její ochrany. Na základě uvedeného Drážní úřad vydal toto souhlasné závazné stanovisko.

Toto stanovisko:

- Je podle § 64 zákona závazným stanoviskem podle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, pro rozhodnutí a pro jiné úkony stavebního úřadu nebo úkony autorizovaného inspektora podle § 4 odstavce 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění, nestanoví-li zvláštní předpis jinak.
- **Nenahrazuje** rozhodnutí, stanoviska, vyjádření, posouzení případně jiná opatření dotčených orgánů vyžadovaná zvláštními předpisy a stanovisko účastníků řízení.
- **Nenahrazuje** souhrnné stanovisko vlastníka uvedené dráhy, kterým je ČR s právem hospodaření pro obchodní firmu „Správa železnic, státní organizace“, organizační jednotka Oblastní ředitelství Praha se sídlem Praha 7, Partyzánská 24, PSČ 17000, IČ 70994234.

Drážní úřad
Wilsonova 300/8
121 06 Praha 2



Ing. František Kuška
ředitel územního odboru Plzeň

Příloha 1x: PD stavby, souprava č. 7 s odsouhlaseným katastrálním situačním výkresem č. C2

Rozdělovník

Pontex spol. s r.o., Bezová 1658, 147 14 Praha 4

Spis

PONTEX s.r.o. Bezová 1658 147 14 PRAHA 4	
Došlo: ..	27. 08. 2020
Č.j.: ..	4406/2020
Přílohy: ..	
K vyřízení: ..	DDV
.....	
Rozdělil: ..	

1203026273 2020

KATASTRÁLNÍ SITUACNÍ VÝKRES 1:500

SEZNAM OBJEKTŮ:

SO 181 ZÁD
SO 201 MOST
SO 441 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - PROVIZORNÍ STAV
SO 442 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - DEFINITIVNÍ STAV
SO 901 PROVIZORNÍ LÁVKA PRO PĚŠÍ

LEGENDA PLOCH:

	VOZOVKA ASFALTOVÁ
	CESTA NEZPEVNĚNÁ
	CHODNÍK ASFALTOVÝ
	CHODNÍK BETONOVÝ - ŘÍMSA
	CHODNÍK DLÁŽDENÝ
	TOK
	PROVIZORNÍ LÁVKA - DŘEVĚNNÁ PODLAHA
	PROVIZORNÍ LÁVKA - NEZPEVNĚNÝ CHODNÍK
	STROM ZAMĚŘENÝ
	STROM KÁCENÝ

LEGENDA SÍTÍ:

	02 CETIN METALIKA NEZAMĚŘENÁ
	02 CETIN NADZEMNÍ
	02 CETIN OPTIKA
	04 SZDC TUDC
	06 VODAFONE RADIOVE
	07 CEZ NN NADZEMNÍ
	07 CEZ NN NADZEMNÍ IZOLOVANE
	07 CEZ VN NADZEMNÍ
	10 ZBEČNO KANALIZACE GRAVITACE
	10 ZBEČNO PLAN KANALIZACE VYTĚLAK
	10 ZBEČNO PLAN VODOVOD
	10 ZBEČNO VO PODZEMNÍ
	12 SVAS VODOVOD
	ZÁBOR TRVALÝ
	ZÁBOR DOČASNÝ
	KN HRANICE, PARC. Č.

POZNÁMKY:

1. U KABELU CETINU POD MOSTEM BYLA URČENA FY CETIN URČENA POLOHA NIMO MOSTNÍ KONSTRUKCI.
POLOHU JE MUTNO PŘESNĚ VYTÝČIT NA STAVBĚ PŘED ZAČÁTKEM PRACÍ.

DRAŽNÍ ÚŘAD SOUHLAS

podle zákona č. 266/1994 Sb.
č.j. *2010-48468/2010*
ze dne *21.5. SRP 2020*

ZMENŠENO NA 50 %

Alce: **III/20112 Zbečno, oprava mostu
ev.č. 20112-1 přes Berounku**

Objednatel:
**KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
STŘEDOČESKÉHO KRAJE
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5**

K SÚS
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
Středocheského kraje

Souřadnicový systém: **S-JTSK**
Výškový systém: **Svp**

ČÁST C

Číslo zakázky: 15 163 01	HUP: Ing. David JVOHÁČEK
Schválil: Ing. Václav HÝŽAL	Zedp. projektant: Ing. Jan Gajdík
Yach. kontrola: Ing. Karel PEČHAL	Vypracoval: Ing. Jan Gajdík
0026-1765, Ing. Jan Gajdík	0026-1765, Ing. Jan Gajdík

Objednatel: KSÚS Středočeského kraje	Obec: Zbečno	Kraj: Středočeský
Alce: III/20112 Zbečno, oprava m.v.č. 20112-1 přes Berounku	Datum: 04/2020	Stupeň: DŮR
Objekt: KATASTRÁLNÍ SITUACNÍ VÝKRES	Souprava: č. přílohy	
Část: C2		
Předmět: C2		



**ČR – Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje
krajské ředitelství, odloučené pracoviště
Rakovník**

Adresa: Dukel. hrdinů 2502, 269 01 Rakovník
Tel.: 950 835 111 E-mail: spisovna@sck.izscr.cz

Ev. č. RA - 150 - 2/2020/PD

Rakovník 22. 7. 2020

Počet listů: 1
Počet příloh: 1/PD

PONTEX spol. s r. o.
Bezová 1658/1
147 00 Praha 4

Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

(Vyřizuje: nprap. Miroslav Kadeřábek, tel.: 950 835 160, e-mail: miroslav.kaderabek@sck.izscr.cz)

Místo stavby : k. ú. Zbečno, silnice č. III/20112
Název stavby : III/20112 Zbečno, oprava mostu ev. č. 201112/1
Stavebník : Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje,
Zborovská 11, 150 21 Praha 5
Předložená dokumentace : Projektová dokumentace ke stavebnímu řízení,
Ing. David Dvořáček, ČKAIT 0013555, 04/2020

Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje (dále jen „HZS Středočeského kraje“) jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany dle ustanovení § 7 odst. 4 zákona č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů (zákon o hasičském záchranném sboru), ve znění zákona č. 183/2017 Sb., a dle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“), posoudil v rozsahu níže uvedených podkladů výše uvedenou dokumentaci **předloženou dne: 30. 6. 2020** a vydává k ní v souladu s ustanovením § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO.

Odůvodnění:

HZS Středočeského kraje vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

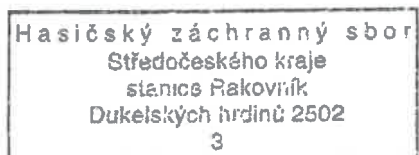
- Souhrnná technická zpráva (Ing. David Dvořáček, ČKAIT 0013555, 04/2020).


Posouzením předložené projektové dokumentace dle ustanovení § 46 odst. 1 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb., v rozsahu výše uvedených podkladů dospěl HZS Středočeského kraje k závěru, že požárně bezpečnostní řešení splňuje obsahové náležitosti dle ustanovení § 41 vyhlášky o požární prevenci.

Z obsahu posouzeného požárně bezpečnostního řešení vyplývá, že jsou splněny technické podmínky požární ochrany kladené na danou stavbu vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.

Upozornění:

Každá změna oproti schválené projektové dokumentaci musí být projednána s příslušným orgánem vykonávajícím státní požární dozor.




mjr. Bc. Zdeněk Bezděkovský
vedoucí oddělení stavební prevence
vrchní komisař

22.5454 5552 102

PONTEX s.r.o.	
Bezová 1658	
147 14 PRAHA 4	
Došlo:	03. 08. 2020
Č.j.:	4190/2020
Přílohy:	2
K vyřízení:	020
.....	
Rozdělení:

05

PONTEX s.r.o.
Bezová 1658
147 14 PRAHA 4
29. 07. 2020
Došlo:
Č.j.: 4130/2020
Přílohy:
K vyřízení: DDV (JGA)
Rozdělení:

PONTEX spol. s r.o.
Ing. Jan Gajzler
Bezová 1658
147 14 Praha 4

VAŠE ZNAČKA | ZE DNE

-
-

NAŠE ZNAČKA | ZE DNE

252
17.07.2020

VYŘIZUJE | TEL. SPOJENÍ

Ing. Pavel Helt
702 202 933

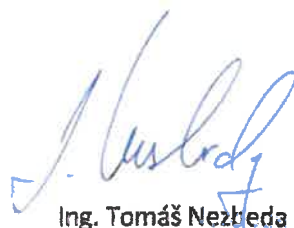
MÍSTO | DATUM

Praha
17.07.2020

Souhlas se stavbou – III/20112 Zbečno, oprava mostu ev.č. 20112-1 přes Berounku

Na základě Vámi předložené projektové dokumentace a poskytnutých doplňujících informací (Ing. Gajzler, email z 16.07.2020 – termín a délka opravy, omezení lomu, nosnost mostu, objízdná trasa) ke stavbě III/20112 Zbečno, oprava mostu ev.č. 20112-1 přes Berounku, společnost KÁMEN Zbraslav, a.s. souhlasí se stavbou.

S pozdravem


Ing. Tomáš Nezbedá

místopředseda představenstva

Jiří Marek
vedoucí dopravy



KÁMEN Zbraslav, a.s.
Žitavského 1178, 156 00 Praha 5
IČ: 01820460 (11)

KÁMEN Zbraslav, a.s., Žitavského 1178, 156 00 Praha 5 – Zbraslav

Společnost je zapsaná u Městského soudu v Praze v OR oddíl B, vložka 19215

IČO: 018 204 60 DIČ: CZ01820460

Bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.

Číslo účtu: 805612004/2700

+420 257 921 661
info@kamenzbraslav.cz
3gcv5dt
www.kamenzbraslav.cz



K.

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE
STŘEDOČESKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V PRAZE

Váš dopis zn. -

Ze dne 25.06.2020

Sp. zn. -

Č. j. KHSSC 32846/2020

Pontex, s. r. o.

IČ: 40763439

Bezová 1658/1

147 00 Praha 4

Vyřizuje Ing. Andr

Tel. +420 313 521 042

E-mail zdenek.andr@khsstc.cz

Datum 13. srpna 2020

III/20112 Zbečno, oprava mostu ev. č. 20112-1 přes Berounku – k. ú. Zbečno a k. ú. Újezd nad Zbečnem – stanovisko k projektové dokumentaci pro územní a stavební řízení.

Na základě žádosti Pontex, s. r. o., Bezová 1658/1, 147 00 Praha 4 (IČ: 40763439) podané dne 26.06.2020 v zastoupení investora: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p. o., Zborovská 11, 150 21 Praha 5 (IČ: 00066001) na základě písemné plné moci ze dne 21.06.2019 posoudila Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze jako dotčený správní úřad věcně příslušný podle § 77 odst. 1 a § 82 odst. 2 písm. i) zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) a místně příslušný dle § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a § 82 odst. 1 a přílohy č. 2 zákona, návrh projektové dokumentace odstranění stavby „III/20112 Zbečno, oprava mostu ev. č. 20112-1 přes Berounku – k. ú. Zbečno a k. ú. Újezd nad Zbečnem“.

Předložená dokumentace řeší vybudování zábradlí, římsy, vozovku, zásypy na klenbách mostu, opěrných zdí a jednostranného veřejného chodníku. Stávající vzhled mostu zůstane zachován.

Po posouzení z hlediska ochrany veřejného zdraví konstatuje KHS, že předloženým návrhem nejsou dotčeny zájmy orgánem ochrany veřejného zdraví chráněné. Z tohoto důvodu KHS stanovisko ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a § 149 odst. 1 správního řádu nevydává.

MUDr. Alena Bulvasová
vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální
pro okresy Beroun a Rakovník

v zast. Ing. Zdeněk Andr

Rozdělovník Pontex, s. r. o., Bezová 1658/1, 147 00 Praha 4 (IČ: 40763439)
KHS Stř. kraje se sídlem v Praze - ÚP Rakovník, odd. HOK

Dot. s. s. s. s. s.

PONTEX s.r.o.

Bezová 1658
147 14 PRAHA 4

Došlo: *14-08-2020*

Č.j.: *4402/1010*

Přílohy:

K vyřízení: *DD*

.....

Rozdělil:



POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE STŘEDOČESKÉHO KRAJE



Územní odbor vnější služby Rakovník
Dopravní inspektorát

Č.j.: KRPS-156534-2/ČJ-2020-011206

Rakovník, dne 6. července 2020
Počet listů: 1

Stanovisko k projektové dokumentaci pro účely společného územního a stavebního řízení

k Vaší žádosti ze dne 29.6.2020, vaše zp. Zn. PX 3470/2020

Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, dopravní inspektorát v Rakovníku vydává na základě ustanovení § 1 zákona č. 12/1997 Sb., o bezpečnosti a plynulosti silničního provozu na pozemních komunikacích a na základě ustanovení § 16 odst. 2, písm. b), zákona č. 13/1997 sb. o pozemních komunikacích následující písemné vyjádření ve věci:

III/20112 Zbečno – oprava mostu č. 20112-1 přes řeku Berounku

Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, dopravní inspektorát v Rakovníku souhlasí s realizací projektu za splnění těchto podmínek:

- při stavbě nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti silničního provozu
- pokud by došlo k uzavření komunikace, musí se dle vyhlášky MDaS č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, konat řízení o povolení uzavírky – s navrženou objízdou trasou souhlasíme
- **před zásahem do komunikace** požadujeme předložit vypracované DIO, ke kterému se bude vyjadřovat ke stanovení přechodné úpravy silničního provozu ve smyslu § 77 odst. 2, písm. b) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

Vyhotovil:
por. Zbyněk Hejda, DiS.
komisár

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE
STŘEDOČESKÉHO KRAJE
DOPRAVNÍ INSPEKTORÁT RAKOVNÍK
POŠTOVNÍ SCHRÁNKA 40
269 33 RAKOVNÍK

por. Ladislav Heller, DiS.
vedoucí DJ, komisár

Dukelských hrdinů 2319
269 33 Rakovník

Tel. +420 974 880 253
Email : zbynek.hejda@pcr.cz

Příloha č. k čj. *KKSP-156536/17-1020-04206*
Počet listů:

Akce:

III/20112 Zbečno, oprava mostu ev.č. 20112-1 přes Berounku

Objednatel:

**KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
STŘEDOČESKÉHO KRAJE**
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5

KSÚS
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
Středočeského kraje

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

ČÁST A

Číslo zakázky:	15 163 01	HIP:	Ing. David DVORÁČEK	 Praha 4, Bezová 1658, 147 14 tel: +420 244062215 fax: +420 244461038
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant:	Ing. Jan Gajzler	
606646680, vhw@pontex.cz		702035730, jga@pontex.cz		
Tech. kontrola:	Ing. Kamel PEJCHAL	Vypracoval:	Ing. Jan GAJZLER	
602619785, kpe@pontex.cz		702035730, jga@pontex.cz		

Objednatel:	KSÚS Středočeského kraje	Obec:	Zbečno	Kraj:	Středočeský
Akce:	III/20112 Zbečno, oprava m.ev.č. 20112-1 přes Berounku			Datum	Stupeň
Objekt:				04/2020	DŮR
Část:				Souprava	Č. přílohy
Příloha:	PRŮVODNÍ ZPRÁVA				A

Příloha č. 3 k č.j. KNKS-15653M/ČJ-2010-04106
Počet listů: 3



POZNÁMKY:

1. OCHRANNÁ PÁSMA – VIZ KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES.
2. HRANICE DOTČENÉHO ÚZEMÍ – VIZ DOČASNÝ ZÁBOR V PŘÍLOZE KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES.
3. HRANICE CHRÁNĚNÝCH OBLASTÍ – VIZ SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA, PŘÍLOHA Č. 1.

Akce:

III/20112 Zbečno, oprava mostu ev.č. 20112-1 přes Berounku

Objednatel:

**KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
STŘEDOČESKÉHO KRAJE**
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5



KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
Středočeského kraje

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

ČÁST C

Číslo zakázky:	15 163 01	HIP:	Ing. David DVOŘÁČEK	<p>Praha 4, Bezová 1658, 147 14 tel +420 244062215 fax +420 244461038</p>
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant:	Ing. Jan Gajzler	
Tech. kontrola:	Ing. Kamil PEJCHAL	Vypracoval:	Ing. Jan GAJZLER	

Objednatel:	KSÚS Středočeského kraje	Obec:	Zbečno	Kraj:	Středočeský
Akce:	III/20112 Zbečno, oprava m.ev.č. 20112-1 přes Berounku			Datum:	Stupeň
Objekt:				04/2020	DŮR
Část:				Souprava	Č. přílohy
Příloha:					C1

**SITUAČNÍ VÝKRES
ŠIRŠÍCH VZTAHŮ**

Příloha č. 1 k 81. 156534/07 - 2010-201105
Počet listů: 12

Akce:

III/20112 Zbečno, oprava mostu ev.č. 20112-1 přes Berounku

Objednatel:

**KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
STŘEDOČESKÉHO KRAJE**
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5

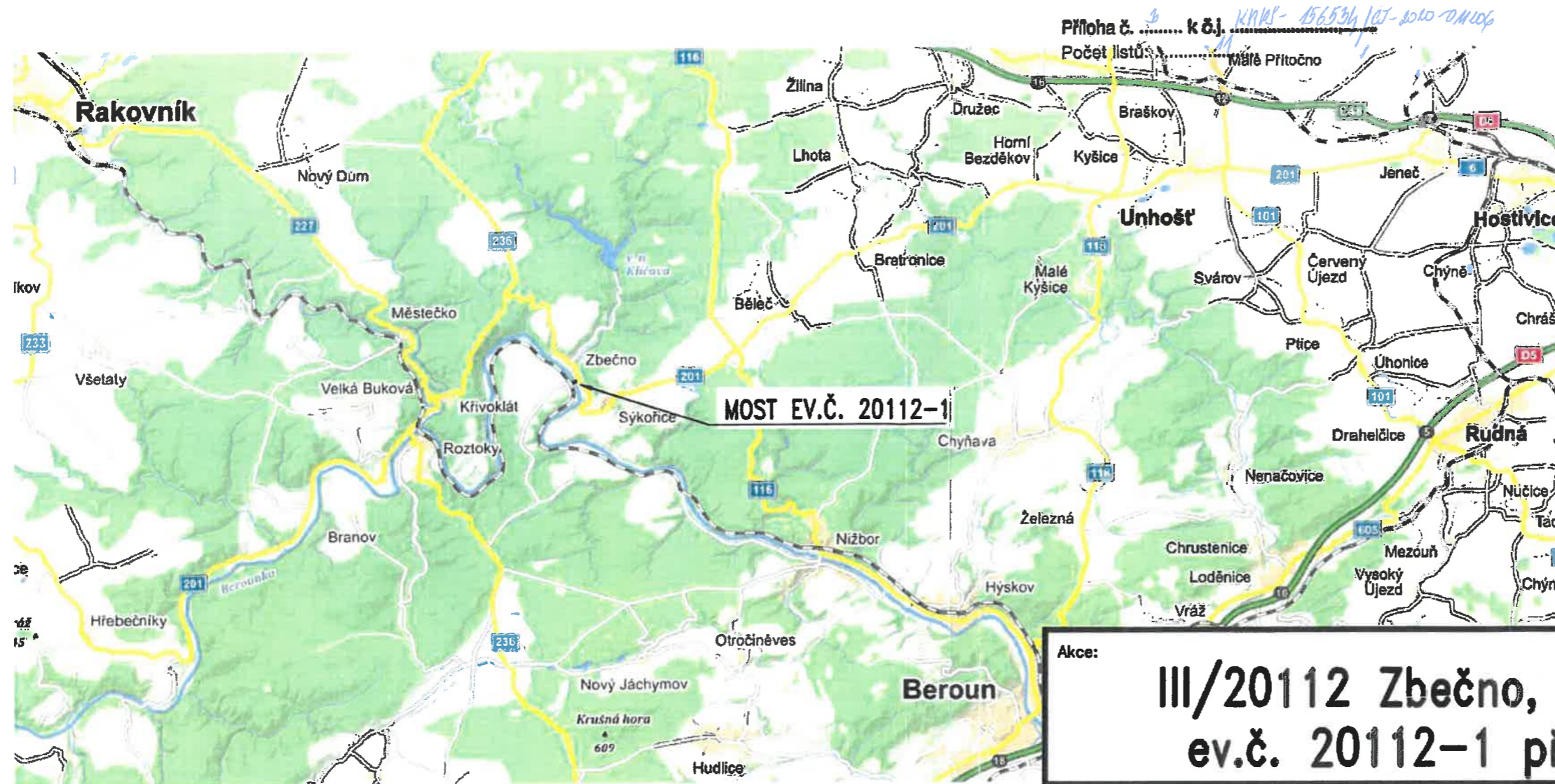
KSÚS
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
Středočeského kraje

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

ČÁST B

Číslo zakázky:	15 163 01	HIP:	Ing. David DVORÁČEK	 Praha 4, Bezová 1658, 147 14 tel: +420 244062215 fax: +420 244461038
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	720951172, ddv@pontex.cz	Ing. Jan Gajzler	
606646680, vhw@pontex.cz		Zodp. projektant:	Ing. Jan Gajzler	
602619785, kpe@pontex.cz		702035730, jga@pontex.cz	Ing. Jan GAJZLER	

Objednatel:	KSÚS Středočeského kraje	Obec:	Zbečno	Kraj:	Středočeský
Akce:	III/20112 Zbečno, oprava m.ev.č. 20112-1 přes Berounku			Datum	Stupeň
Objekt:				04/2020	DŮR
Část:				Souprava	Č. přílohy
Příloha:	SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA				B

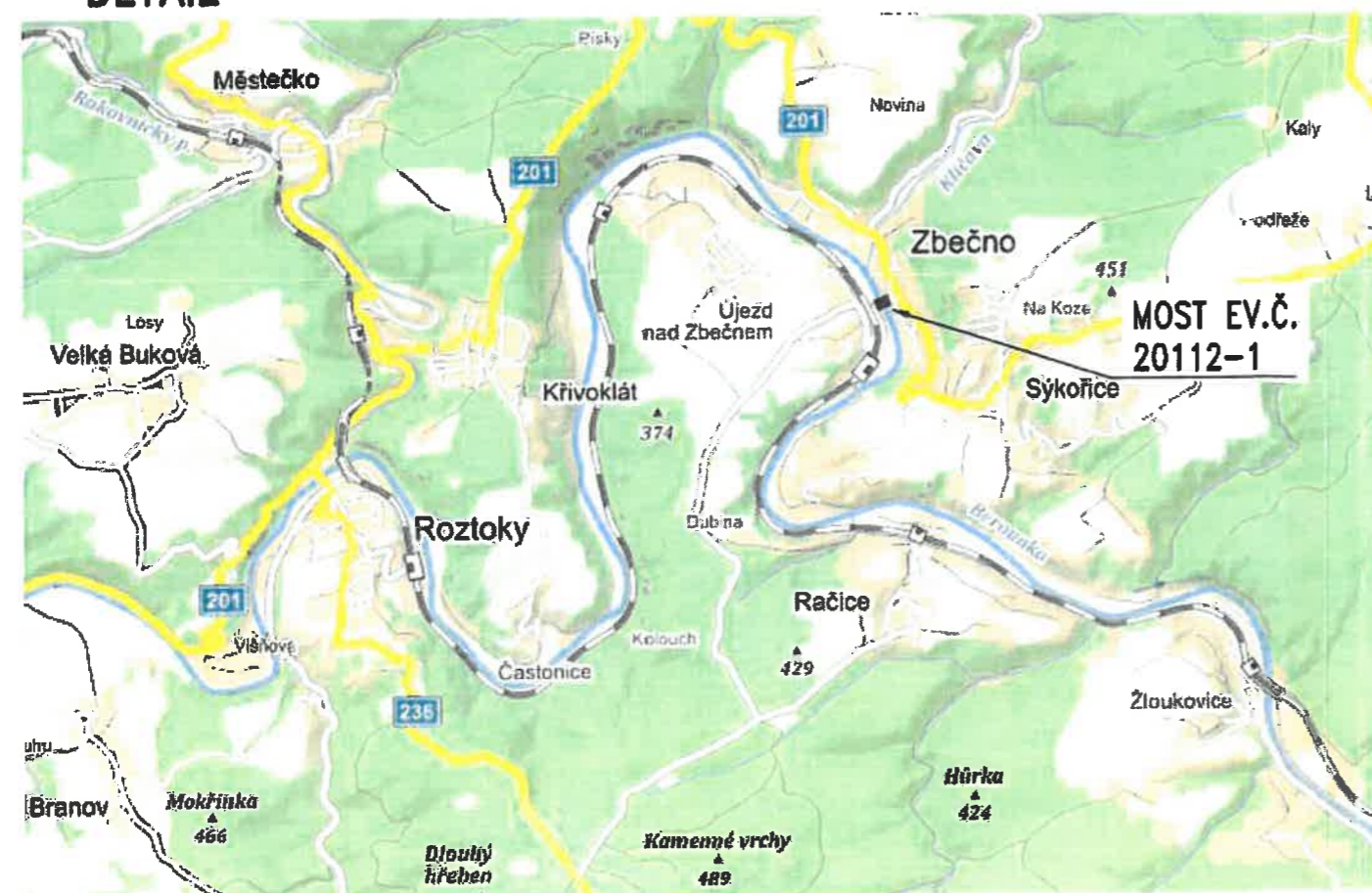


- POZNÁMKY:
1. OCHRANNÁ PÁSMA - VIZ KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES.
 2. HRANICE DOTČENÉHO ÚZEMÍ - VIZ DOČASNÝ ZÁBOR V PŘÍLOZE KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES.
 3. HRANICE CHRÁNĚNÝCH OBLASTÍ - VIZ SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA, PŘÍLOHA Č. 1.

Akce:

**III/20112 Zbečno, oprava mostu
ev.č. 20112-1 přes Berounku**

DETAIL



Objednatel:

**KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
STŘEDOČESKÉHO KRAJE
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5**



Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

ČÁST C

Číslo zakázky:	15 163 01	HIP:	Ing. David DVOŘÁČEK	
			720951172, ddv@pontex.cz	
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant:	Ing. Jan Gajzler	
	606646680, vhw@pontex.cz		702035730, jga@pontex.cz	
Tech. kontrola:	Ing. Kamel PEJCHAL	Vypracoval:	Ing. Jan GAJZLER	
	602619785, kpe@pontex.cz		702035730, jga@pontex.cz	



Objednatel:	KSÚS Středočeského kraje	Obec:	Zbečno	Kraj:	Středočeský
Akce:	III/20112 Zbečno, oprava m.ev.č. 20112-1 přes Berounku				Datum
Objekt:	SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ				04/2020
Část:					Stupeň
Příloha:					DŮR
					Souprava
					Č. přílohy
					C1

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 1:500

SEZNAM OBJEKTŮ:

SO 181 DIO
SO 201 MOST
SO 441 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – PROVIZORNÍ STAV
SO 442 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – DEFINITIVNÍ STAV
SO 901 PROVIZORNÍ LÁVKA PRO PĚŠÍ

LEGENDA PLOCH:

	VOZOVKA ASFALTOVÁ
	CESTA NEZPEVNĚNÁ
	CHODNÍK ASFALTOVÝ
	CHODNÍK BETONOVÝ – ŘÍMSA
	CHODNÍK DLAŽDENÝ
	TOK
	PROVIZORNÍ LÁVKA – DŘEVĚNNÁ PODLAHA
	PROVIZORNÍ LÁVKA – NEZPEVNĚNÝ CHODNÍK

STROM ZAMĚŘENÝ
 STROM KÁČENÝ

LEGENDA SÍTÍ:

	02 CETIN METALIKA NEZAMĚŘENÁ
	02 CETIN NADZEMNÍ
	02 CETIN OPTIKA
	04 SZDC TUDC
	06 VODAFONE RADIOVE
	07 CEZ NN NADZEMNÍ
	07 CEZ NN NADZEMNÍ IZOLOVANE
	07 CEZ VN NADZEMNÍ
	10 ZBEČNO KANALIZACE GRAVITACE
	10 ZBEČNO PLAN KANALIZACE VYTĚK
	10 ZBEČNO PLAN VODOVOD
	10 ZBEČNO VO PODZEMNÍ
	12 SVAS VODOVOD
	ZÁBOR TRVALÝ
	ZÁBOR DOČASNÝ

POZNÁMKY:

1. U KABELU CETINU POD MOSTEM BYLA URČENA FY CETIN URČENA POLOHA MIMO MOSTNÍ KONSTRUKCI. POLOHU JE MŮŽNO PŘESNĚ VYTÝČIT NA STAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ.

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE
STŘEDOČESKÉHO KRAJE
POPRÁVNÍ INSPEKTORÁT RAKOVNÍK
POPRÁVNÍ PSCHRÁNKA 40
ZMENŠENO NA 50 %

III/20112 Zbečno, oprava mostu
ev.č. 20112-1 přes Berounku

Objevovatel:
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
STŘEDOČESKÉHO KRAJE
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5

K SÚS
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
Středocheský kraj

Soutěžní systém: S-JTSK
Výzkový systém: Bpr

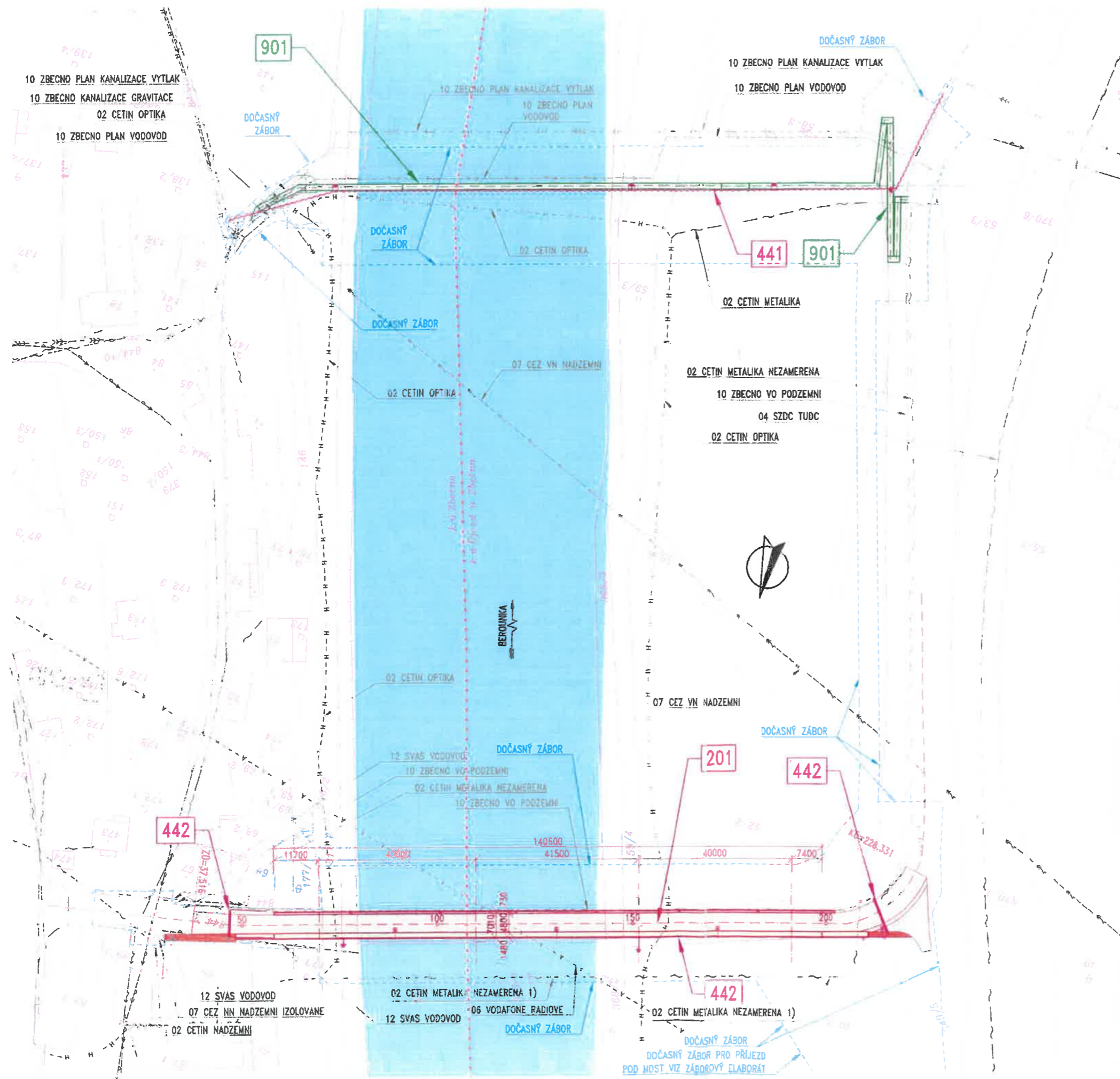
ČÁST C

Číslo zakázky: 15 163 01	HP: 72081172, dč@portas.cz	Ing. David JVOŘÁČEK
Schválil: Ing. Václav HŘIBAL	Zedp. projektant: Ing. Jan ŠETZLER	
400144630, vhr@portas.cz	720307330, jsetzler@portas.cz	
Tech. kontrola: Ing. Karel PEJCHAL	Vypracoval: Ing. Jan ŠETZLER	
602019780, kpejchal@portas.cz	720307330, jsetzler@portas.cz	

PONEX
S.R.O.
Praha 4, Bězová 1858, 147 14
tel +420 24002215 fax +420 24002218

Objevovatel: KSÚS Středočeský kraj	Obec: Zbečno	Kraj: Středočeský
Alce: III/20112 Zbečno, oprava m.ev.č. 20112-1 přes Berounku	Datum: 04/2020	Stupeň: DŮR
Objekt: Souprava	Číslo: č. pŕílohy	
Část: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		
Příloha: C3		

KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 1:500



SEZNAM OBJEKTŮ:

- SO 181 DIO
- SO 201 MOST
- SO 441 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – PROVIZORNÍ STAV
- SO 442 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – DEFINITIVNÍ STAV
- SO 901 PROVIZORNÍ LÁVKA PRO PĚŠÍ

LEGENDA PLOCH:

- VOZOVKA ASFALTOVÁ
- CESTA NEZPEVNĚNÁ
- CHODNÍK ASFALTOVÝ
- CHODNÍK BETONOVÝ – ŘÍMSA
- CHODNÍK DLÁŽDENÝ
- TOK
- PROVIZORNÍ LÁVKA – DŘEVĚNNÁ PODLAHA
- PROVIZORNÍ LÁVKA – NEZPEVNĚNÝ CHODNÍK
- STROM ZAMĚŘENÝ
- STROM KÁCENÝ

LEGENDA SÍTÍ:

- 02 CETIN METALIKA NEZAMERENA
- 02 CETIN NADZEMNI
- 02 CETIN OPTIKA
- 04 SZDC TUDC
- 06 VODAFONE RADIOVE
- 07 CEZ NN NADZEMNI
- 07 CEZ NN NADZEMNI IZOLOVANE
- 07 CEZ VN NADZEMNI
- 10 ZBECNO KANALIZACE GRAVITACE
- 10 ZBECNO PLAN KANALIZACE VYTĚK
- 10 ZBECNO PLAN VODOVOD
- 10 ZBECNO VO PODZEMNI
- 12 SVAS VODOVOD
- ZÁBOR TRVALÝ
- ZÁBOR DOČASNÝ
- KN HRANICE, PARC. Č.

POZNÁMKY:

- 1. U KABELU CETINU POD MOSTEM BYLA URČENA FY CETIN URČENA POLOHA MIMO MOSTNÍ KONSTRUKCI. POLOHU JE MŮJNO PŘESNĚ VYTÝČIT NA STAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ.

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE
STŘEDOČESKÉHO KRAJE
DOPRAVNÍ INSPEKTORÁT BAKOVNÍK
ZMĚNĚNO NA 50 %

III/20112 Zbečno, oprava mostu
ev.č. 20112-1 přes Berounku

Objednatel:
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
STŘEDOČESKÉHO KRAJE
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5



Soutěžní systém: S-JTSK
Výběrový systém: Bp

ČÁST C

Číslo zakázky: 15 163 01	HP: 72031172, do@portex.cz	Ing. David VOŘÁNEK
Schválil: Ing. Václav HYDHAL	Zodp. projektant: Ing. Jan Běglar	
40610620, do@portex.cz	720335730, jdo@portex.cz	
Tech. kontrola: Ing. Kamil PEŠCHAL	Vypracoval: Ing. Jan GAJDLER	
602019785, jdo@portex.cz	720335730, jdo@portex.cz	



Objednatel: KÚS Středočeského kraje	Změna: 04/2020	Stupeň: DOR
Alce: III/20112 Zbečno, oprava m.ev.č. 20112-1 přes Berounku	Objekt: Souprava	C. přílohy
Číslo: KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		C2
Průloha:		

ZATÍŽI/TELNOST MOSTŮ NA TRASE	
MOST:	$V_n/V_r/V_s/V_{ej}$ [t]
201-007	26/48/80/12.0
201-008	32/80/192/24.0
201-010	18/48/118/13.5
236-004	32/80/196/24.0

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE
STŘEDOČESKÉHO KRAJE
DOPRAVNÍ INSPEKTORÁT PRAHA
POŠTOVNÍ SCHránKA 40
169 33 PRAHA 16

III/20112 Zbečno, oprava mostu
ev.č. 20112-1 přes Berounku

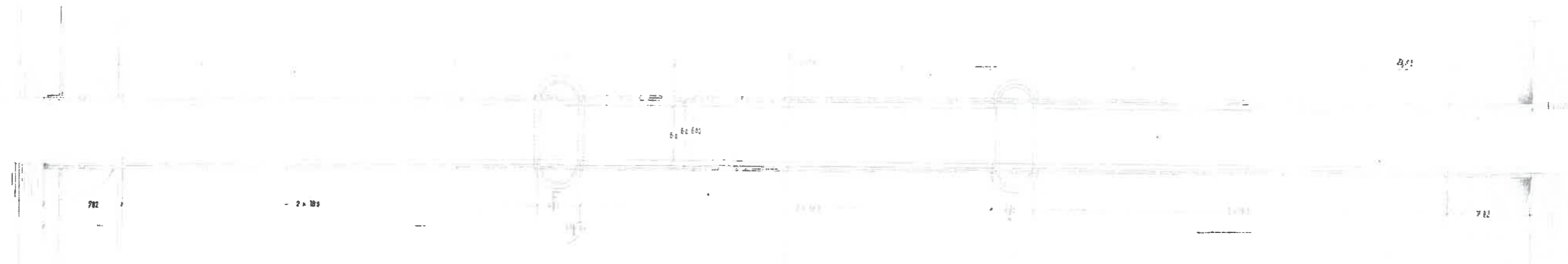
KŠÚS
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNÍC
Stredoslovenská 10, 010 01 Žilina

CAST D1

Objekt: K308 Sítňovácká ho	Obec: Zbečno	Kr: Sítňovácká ho
Alve: III/20112 Zbečno, oprava m.ev.č. 20112-1 přes Berounku	Datum: 04/2009	Stupeň: D0R
Objekt: SO 181 DIO	Seznam: C přílohy	
Číslo: SITUACE OBJÍZDNÝCH TRAS		D1.2

STÁVAJÍCÍ STAV - PŮDORYS A PODELNÝ ŘEZ 1:200

PŮDORYS



PODELNÝ ŘEZ



POZNÁMKY:
1. VÝKRESY JSOU PŘEVZATY Z PŮVODNÍ DOKUMENTACE Z ROKU 1924.
2. KÓTY JSOU V cm.

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE
STŘEDOČESKÉHO KRAJE
DOPRAVNÍ INSPEKCE
POŠTOVNÍ SCHRAŇKA
RAKOVNÍK
ZMENŠENO NA 50 %

III/20112 Zbečno, oprava mostu
ev.č. 20112-1 přes Berounku

Objednatel:
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
STŘEDOČESKÉHO KRAJE
ZBODOVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5



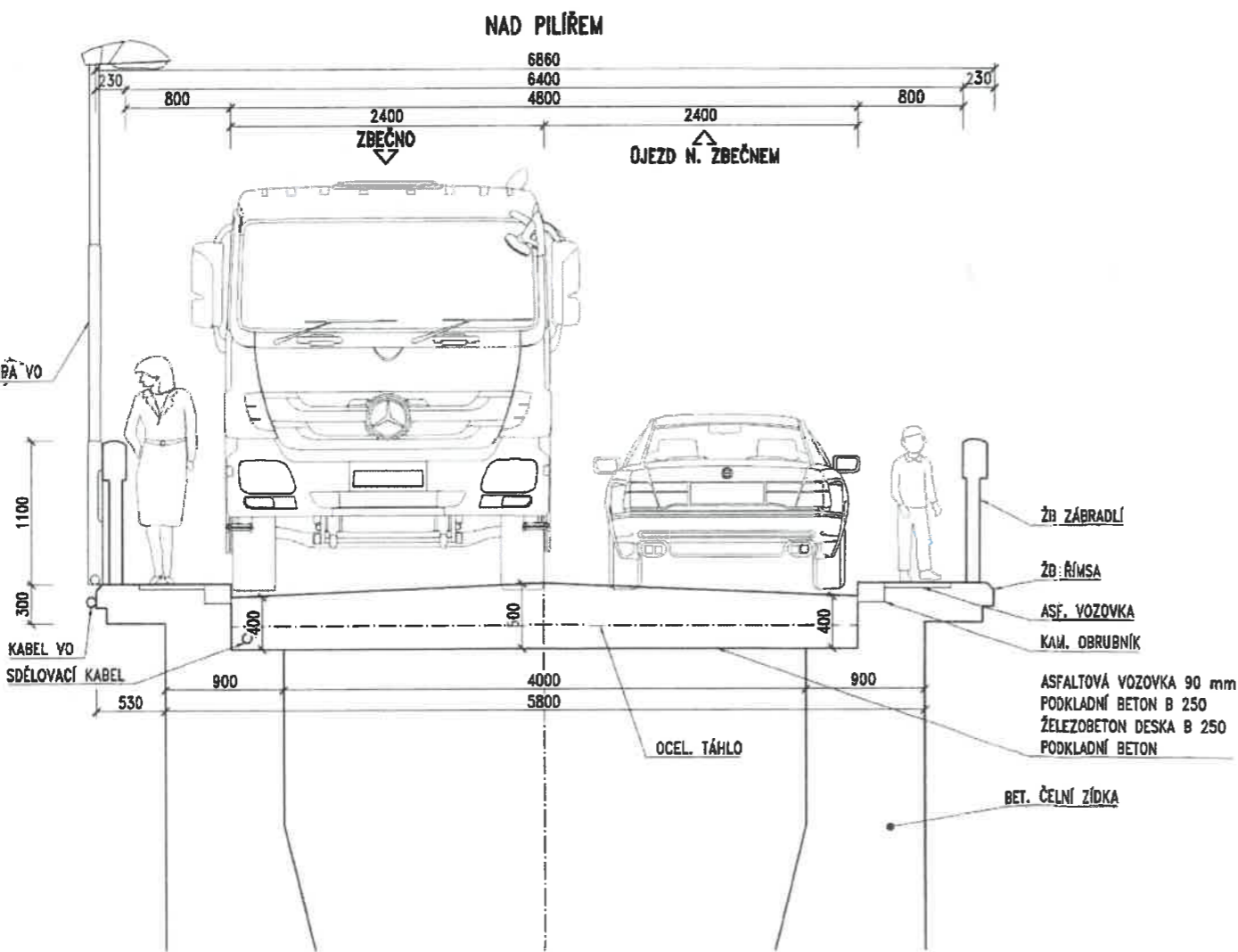
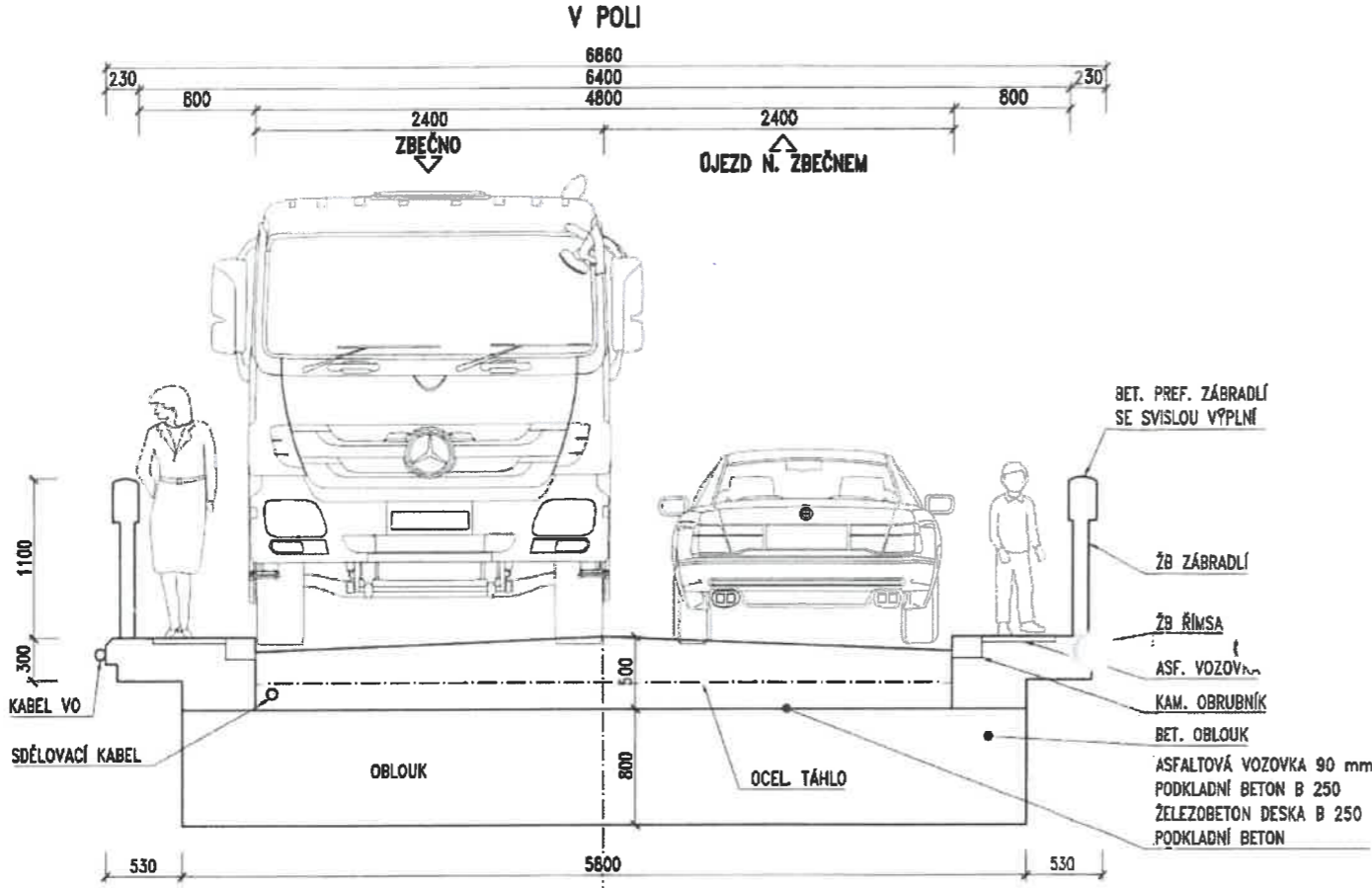
Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

ČÁST D

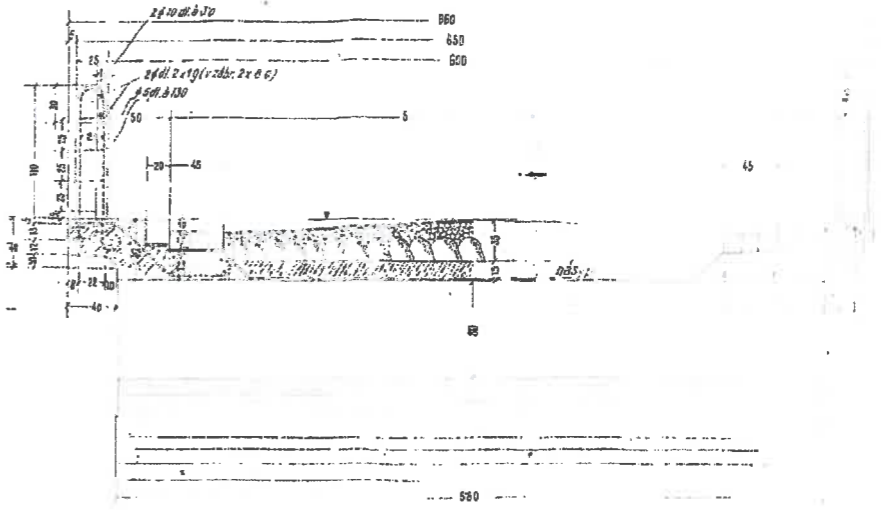
Číslo zakázky: 15 163 01	HP: Ing. David DVOŘÁČEK 720851172, david@pentax.cz	
Schválil: Ing. Václav HYNČAL	Zodp. projektant: Ing. Jan GAZLER	
506645680, v.h@pentax.cz	702035730, j.g@pentax.cz	
Tech. kontrola: Ing. Karel PEJCHAL	Vypracoval: Ing. Jan GAZLER	
802819780, k.pejchal@pentax.cz	702035730, j.g@pentax.cz	Právo 4, Březová 1658, 147 14 tel: +420 2402226 fax: +420 2402226

Objednatel: KSÚS Středočeského kraje	Obec: Zbečno	Kraj: Středočeský
Alce: III/20112 Zbečno, oprava m.ev.č. 20112-1 přes Berounku	Datum: 04/2020	Stupeň: DŮR
Objekt: SO 201 MOST	Suprava: č. přílohy	
Část: STÁVAJÍCÍ STAV		
Příloha: PŮDORYS A PODELNÝ ŘEZ		D2.2

STÁVAJÍCÍ STAV - ŘEZY 1:25



PŘÍČNÝ ŘEZ PŮVODNÍHO MOSTU (1924) 1:30



POZNÁMKY:
1. PŘÍČNÝ ŘEZ JE PŘEVZAT Z PŮVODNÍ DOKUMENTACE Z ROKU 1924.
2. KÓTY JSOU V cm.

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE
STŘEDOČESKÉHO KRAJE
ODKRYVÁNÍ INSPEKTOŘI
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5
ZMĚNŠENO NA 50 %

Akce: III/20112 Zbečno, oprava mostu
ev.č. 20112-1 přes Berounku

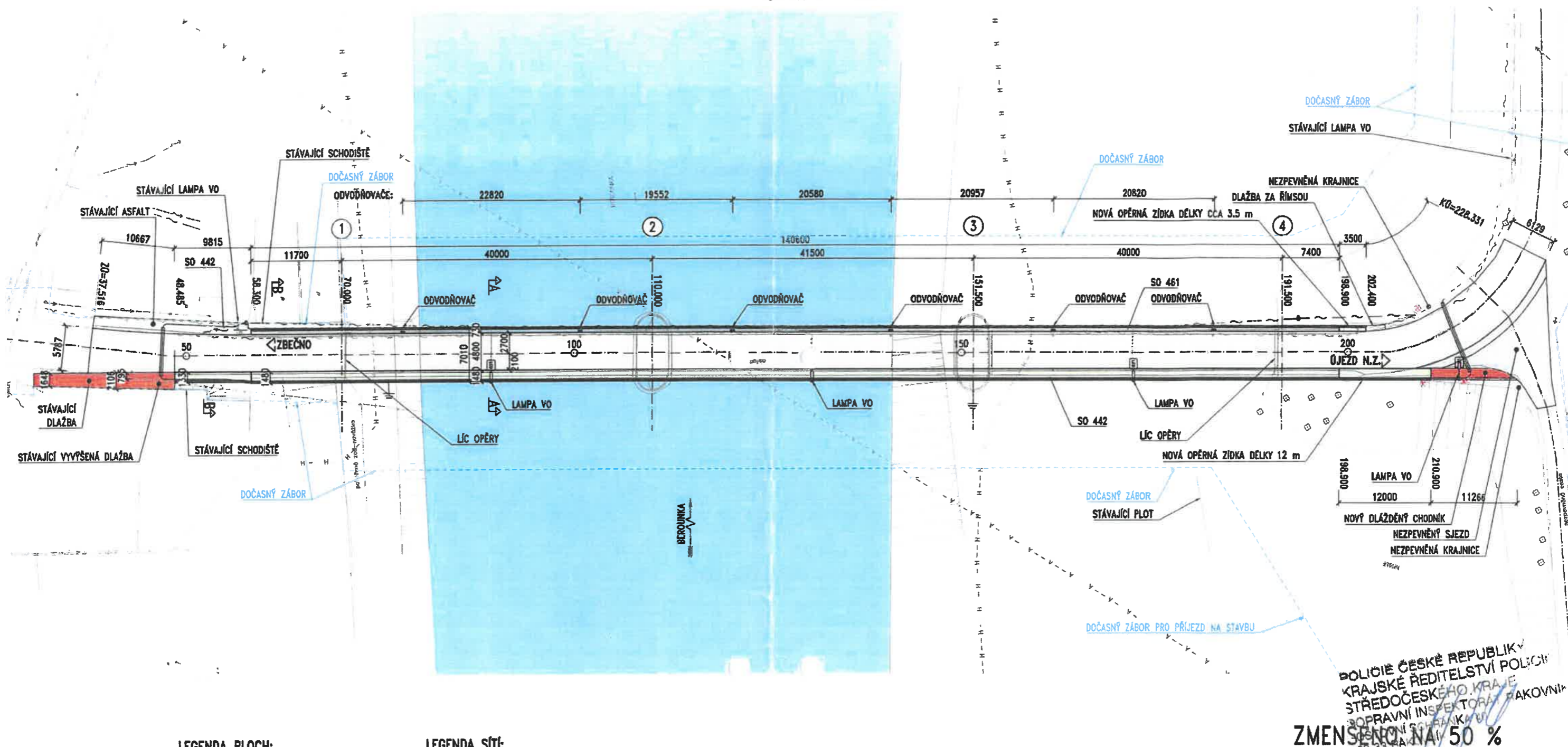
Objednatel: KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
STŘEDOČESKÉHO KRAJE
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5
KSÚS KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
Středočeského kraje

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: BpV

Číslo zakázky: 15 163 01
HIP: Ing. David VYBÍRAL
720951172, dd@pentas.cz
Schválil: Ing. Václav HYŽDAL
Zodp. projektant: Ing. Jan GAJZLER
720951172, ja@pentas.cz
Tech. kontrola: Ing. Karel PEJCHAL
Výpracoval: Ing. Jan GAJZLER
720951172, ja@pentas.cz
Přiloženo: 4, Bezpečnost 1858, 147 14
tel +420 2440226 fax +420 2440103

Obje: III/20112 Zbečno, oprava m.ev.č. 20112-1 přes Berounku
Objekt: SO 201 MOST
Část: STÁVAJÍCÍ STAV - ŘEZY
Datum: 04/2020
Stupeň: DÚR
Souprava: 2, přílohy
Příloha: STÁVAJÍCÍ STAV - ŘEZY
D2.3

PŪDORYS 1:250

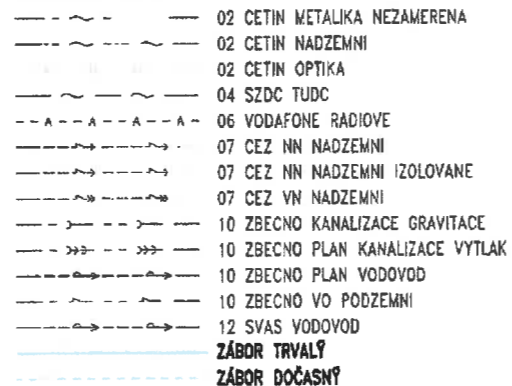


LEGENDA PLOCH:



 STROM ZAMĚŘENÝ
STROM KÁCENÝ

LEGENDA SÍTI:



02 CETIN METALIKA NEZAMERENA
02 CETIN NADZEMNI
02 CETIN OPTIKA
04 SZDC TUDC
06 VODAFONE RADIOVE
07 CEZ NN NADZEMNI
07 CEZ NN NADZEMNI IZOLOVANE
07 CEZ VN NADZEMNI
10 ZBECNO KANALIZACE GRAVITACE
10 ZBECNO PLAN KANALIZACE VYTALK
10 ZBECNO PLAN VODOVOD
10 ZBECNO VO PODZEMNI
12 SVAS VODOVOD
ZABOR TRVALY
ZABOR DOCASNY

ZMENŠENO NA 50 %

III/20112 Zbečno, oprava mostu
ev.č. 20112-1 přes Berounku

Objednatel:
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
STŘEDČESKÉHO KRAJE
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5



Soutěžnickový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

ČÁST D

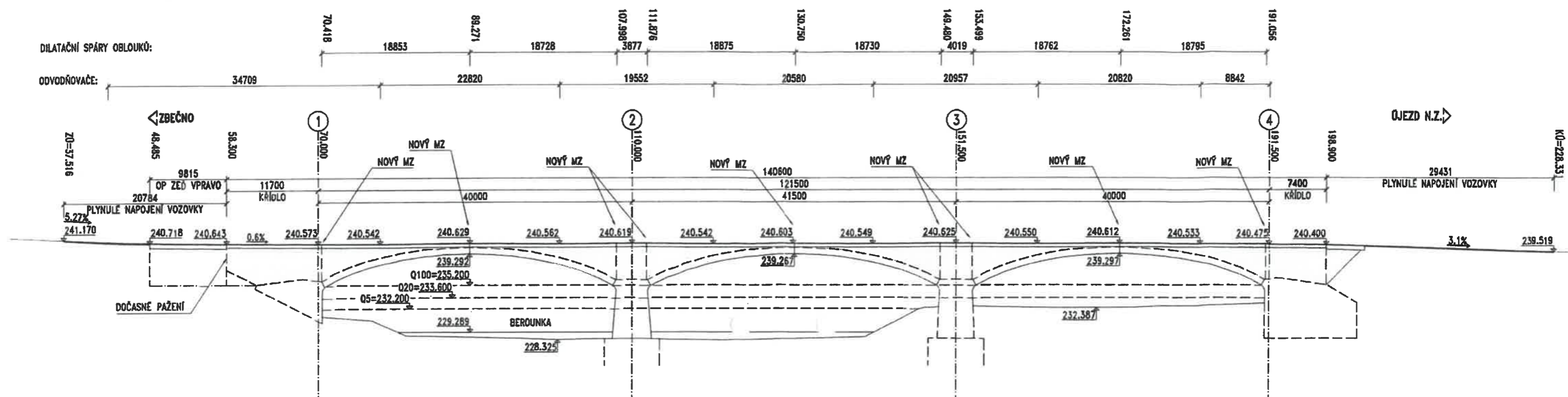
Číslo zakázky:	15 163 01	HIP:	Ing. David ZVOŘÁČEK
		720661172, dzb@pontex.cz	<i>David</i>
Schválil:	Ing. Václav HYZDAL	Zodp. projektant:	Ing. Jan Šedlák
808446600, vhy@pontex.cz	<i>Václav</i>	720035700, jse@pontex.cz	
Techn. kontrola:	Ing. Karel PEJCHAL	Vypracoval:	Ing. Jan ŠEDLÁK
808107800, kpe@pontex.cz	<i>Karel</i>	720035700, jse@pontex.cz	



Průba A, Buzov 1658, 141 1
tel: +420 294222 tel: +420 294991

Občerstet: K305 Sítudočasněho hmoje	Obec: Zbečno	Km:3	Sítudočasněho hmoje
Avce: III/20112 Zbečno, oprava m.v.č. 20112-1 ptes Berounku	Objekt: SO 201 MOST	Datum: 04/2020	Sluše: DOR
Část:		Souprava	C. p/for
Příloha: PÚDORYS			D2.

PODÉLNÝ ŘEZ 1:250



LEGENDA PLOCH:

NOVÁ ŽB DESKA
NOVÝ ZÁSYP, VOZOVKA

SKLADBA VOZOVKY NA MOSTĚ:

ACO 11+ PmB	40 mm	ČSN 736121, ČSN EN 13108-1
PS-EP	0.35 kg/m ²	ČSN 736129, ČSN EN 13808
MA 16 IV PmB	40 mm	ČSN 736122, ČSN EN 13108-6
AIP MODIF.	5 mm	ČSN 736242
PEČETÍČÍ NÁTĚR		ČSN 736242
CELKEM	85 mm	

SKLADBA VOZOVKY:

A) PLNÁ KONSTRUKCE		
ASF. BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11S+ mod. 40 mm	ČSN EN 13108-1
POSTŘÍK SPOJOVACÍ	PS 0.35 kg/m ²	ČSN 73 6129
ASF. BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY	ACL 16S mod. 70 mm	ČSN EN 13108-1
POSTŘÍK SPOJOVACÍ	PS 0.35 kg/m ²	ČSN 73 6129
ASF. BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP 16S mod. 60 mm	ČSN EN 13108-1
POSTŘÍK INFILTRAČNÍ EMULSNÍ	PI-EP 0.8 kg/m ²	ČSN 73 6129
SMĚS STMELENÁ CEMENTEM	C 8/10 170 mm	ČSN 73 6126
ŠTĚRKODŮT, TŘÍDA A	ŠD 0-32 MIN. 250 mm	ČSN 73 6126
CELKEM	MIN. 590 mm	

B) NAPOJENÍ NA STÁV. VOZOVKU

ASF. BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11S+ mod. 40 mm	ČSN EN 13108-1
POSTŘÍK SPOJOVACÍ	PS 0.35 kg/m ²	ČSN 73 6129
ASF. BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY	ACL 16S mod. 70 mm	ČSN EN 13108-1
POSTŘÍK INFILTRAČNÍ	PI-EP 0.8 kg/m ²	ČSN 73 6129
CELKEM	110 mm	

C) POUZE OBRUSNÁ VRSTVA

ASF. BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11S+ mod. 40 mm	ČSN EN 13108-1
POSTŘÍK INFILTRAČNÍ	PI 0.8 kg/m ²	ČSN 73 6129
CELKEM	40 mm	

POLICE ČESKÉ REPUBLIKY
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE
STŘEDOČESKÉHO KRAJE
DOPRAVNÍ INSPEKTORÁT PRAKOVNÍK
ZMĚNĚNO NA 50 %

III/20112 Zbečno, oprava mostu
ev.č. 20112-1 přes Berounku

Objednatel:
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
STŘEDOČESKÉHO KRAJE
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5

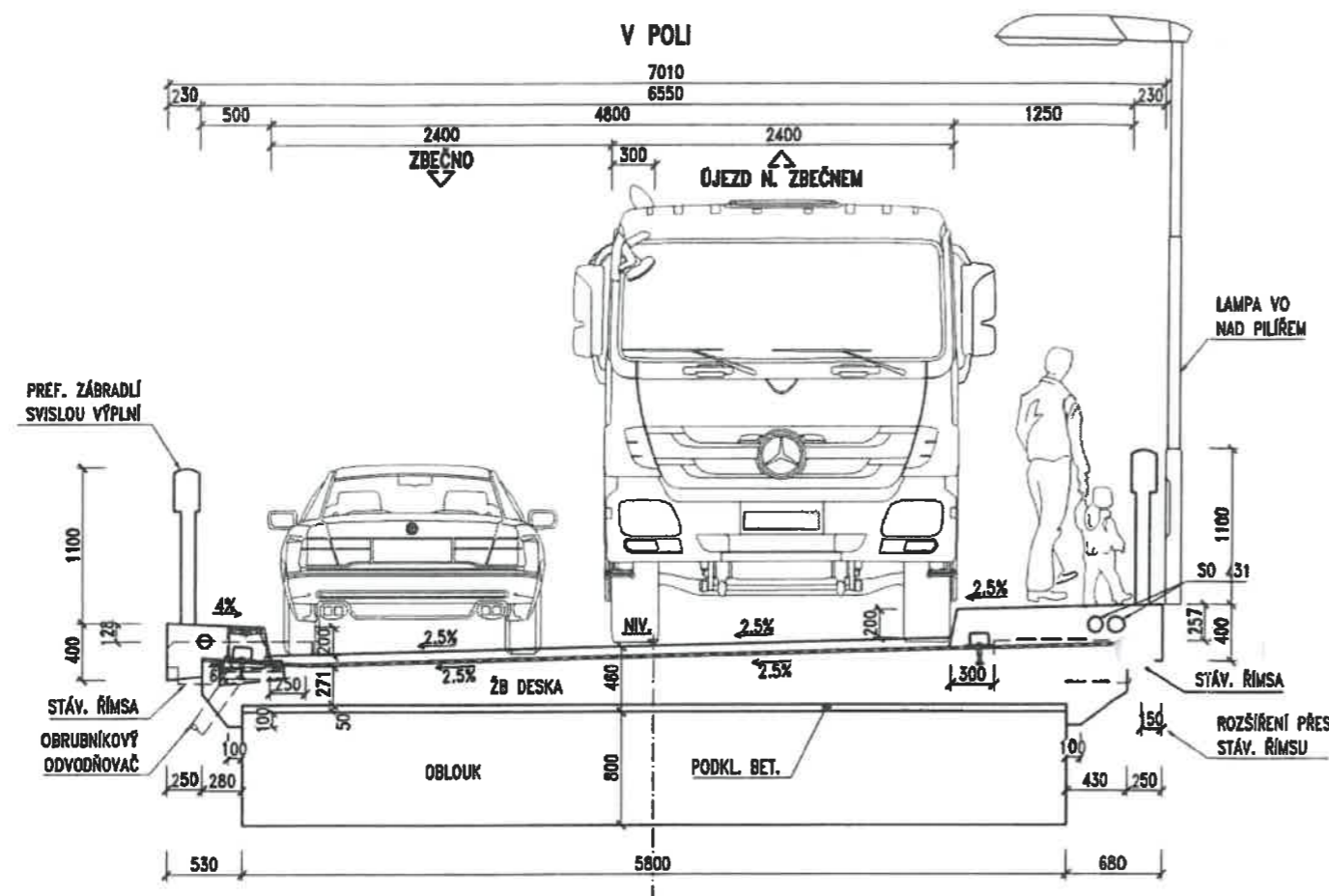
Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

ČÁST D

Číslo zakázky: 15 163 01	HPP: Ing. David JVOŘÁNEK
Schválil: Ing. Václav NEJEDL	Zedp. projektant: Ing. Jan ŠEJDLER
Techn. kontrola: Ing. Karel PEJCHAL	Vypracoval: Ing. Jan ŠEJDLER
6024 19785, ing@ponex.cz	70203730, ing@ponex.cz

Objednatel: KSD Středočeského kraje	Obec: Zbečno	Kraj: Středočeský
Alce: III/20112 Zbečno, oprava m.ev.č. 20112-1 přes Berounku	Datum: 04/2020	Stupeň: DŮR
Objekt: SO 201 MOST	Seznam: č. přílohy	
Část: PODÉLNÝ ŘEZ		D2.5
Příloha: D2.5		

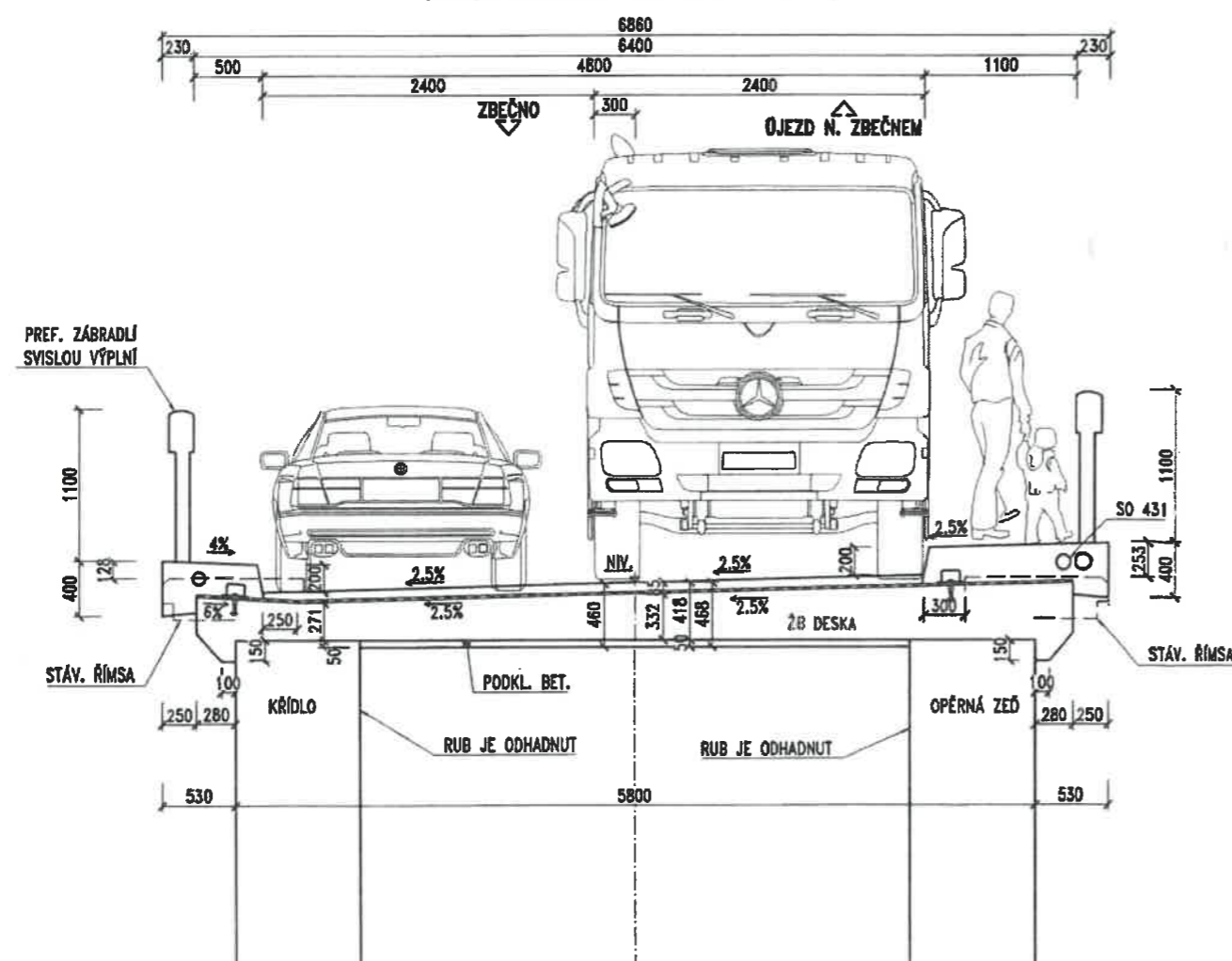
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 1:25



SKLADBA VOZOVKY NA MOSTĚ:

ACD 11+ PmB	40 mm	ČSN 736121, ČSN EN 13108-1
PS-EP	0.35 kg/m2	ČSN 736129, ČSN EN 13808
MA 16 IV PmB	40 mm	ČSN 736122, ČSN EN 13108-6
AIP MODIF.	5 mm	ČSN 736242
PEČETÍČÍ NÁTĚR		ČSN 736242
CELKEM	85 mm	

ZÚŽENÍ CHODNÍKU PŘED OP1 VE ZBEČNĚ



POLICE ČESKÉ REPUBLIKY
KRAJSKÉ ŘEDÍTELSTVÍ POLICIE
STŘEDOČESKÉHO KRAJE
DOPRAVNÍ INSPEKTOŘAT
POŠTOVNÍ SCHránKA 40
PRAHA 4

ZMENŠENO NA 50 %

Alcoa: **III/20112 Zbečno, oprava mostu
ev.č. 20112-1 přes Berounku**

Objednatel: **KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
STŘEDOČESKÉHO KRAJE
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5**



Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

ČÁST D

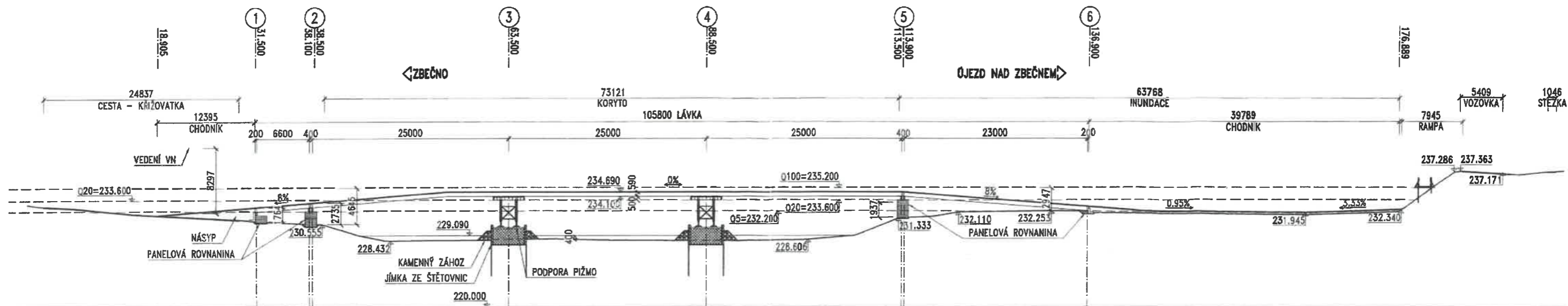
Číslo zakázky: 15 163 01	HIP: Ing. David JVOULSKÝ
Schválil: Ing. Václav HUBAL	Zedp. projektant: Ing. Jan Gajzl
Tech. kontrola: Ing. Karel PEČHAL	Vypracoval: Ing. Jan Gajzl
9029 19700, ksp@ponex.cz	70203 730, jg@ponex.cz



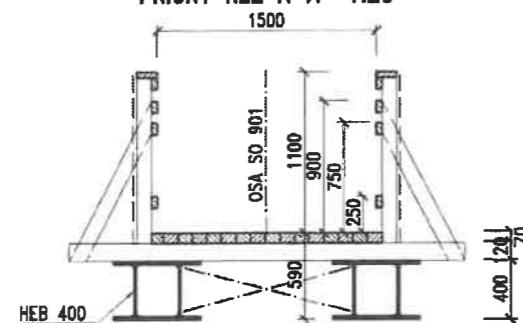
Objednatel: KSÚS Středočeského kraje	Obec: Zbečno	Kraj: Středočeský
Alcoa: III/20112 Zbečno, oprava m.ev.č. 20112-1 přes Berounku	Datum: 04/2020	Stupeň: DŮR
Objekt: SO 201 MOST	Souprava: č. přílohy	
Část: VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ		D2.6

ŘEZY

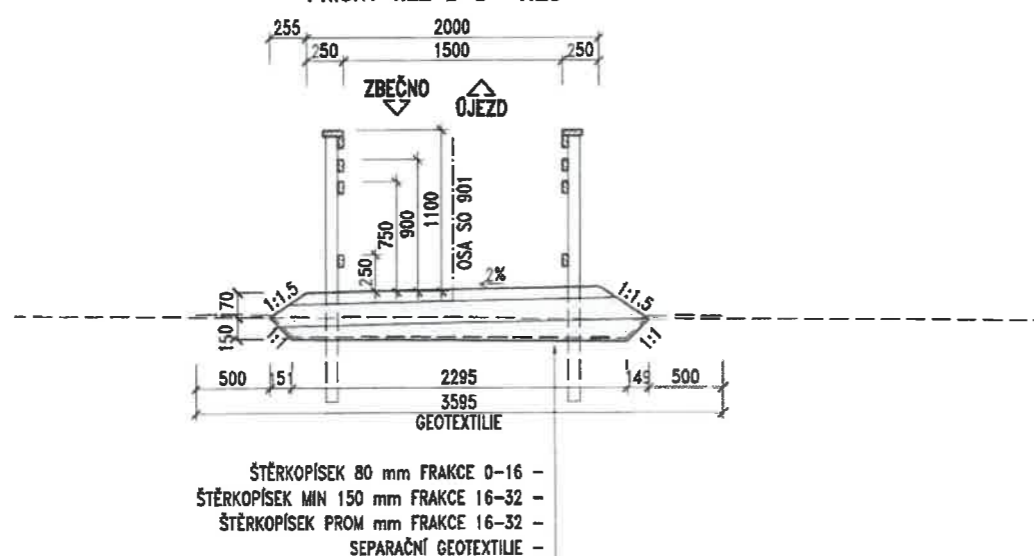
PODÉLNÝ ŘEZ 1:250



PŘÍČNÝ ŘEZ A-A 1:25



PŘÍČNÝ ŘEZ B-B 1:25



POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE
STŘEDOČESKÉHO KRAJE
DOPRAVNÍ INSPEKTORÁT PRAHA
POŠTOVNÍ SOHRÁNKY 4
SO 33 PRAHA

ZMENŠENO NA 50 %

III/20112 Zbečno, oprava mostu
ev.č. 20112-1 přes Berounku

Objednatel:
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
STŘEDOČESKÉHO KRAJE
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5

KSÚS
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
STŘEDOČESKÉHO KRAJE

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

ČÁST D

Číslo zakázky: 15 163 01	HIP: Ing. David M. OLŠEK	
Schválil: Ing. Václav HYZDAL	Zodp. projektant: Ing. Jan Gajzler	
60848680, vha@pontix.cz	702035730, jg@pontix.cz	
Tech. kontrola: Ing. Karel PEJČEK	Vypracoval: Ing. Jan Gajzler	
602619785, kpe@pontix.cz	702035730, jg@pontix.cz	Praha 4, Bazov 1658, 147 14 tel +420 2402215 fax +420 2402215

Objednatel: KSÚS Středočeského kraje	Cela: Zbečno	Kraj: Středočeský
Akce: III/20112 Zbečno, oprava m.ov.č. 20112-1 přes Berounku	Datum: 04/2020	Stupeň: DŮR
Objekt: SO 901 PROVIZORNÍ LÁVKA PRO PĚŠÍ	Souprava: 1. přílohy	
Část: ŘEZY		D5.3
Příloha: D5.3		

**Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany
odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru
Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk**

Sp.zn.: 117163/2020-1150-OÚZ-LIT

V Praze dne 4.9.2020

Výtisk č. 1

Počet listů: 1

Přílohy: 1/1 sít.

PONTEX s.r.o.
Bezová 1658

147 14 Praha 4

Závazné stanovisko - stavba - III/20112 Zbečno, oprava mostu ev.č. 20112-1 přes Berounku.

Ministerstvo obrany, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, oddělení ochrany územních zájmů Čechy MO v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), jako věcně a místně příslušné ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), v souladu s Rozkazem ministra obrany č. 39/2011 - Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění, vydává ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona pro potřeby vedeného řízení

souhlasné závazné stanovisko

k záměru tak, jak byl doložen v písemné a grafické dokumentaci.

Odůvodnění:

Ministerstvo obrany v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 stavebního zákona, dle § 161 téhož zákona a zákona o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání závazného stanoviska dotčeného orgánu vyhodnocení předloženého záměru, prověřilo evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví. Ministerstvo obrany neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení, které by byly s daným stavebním záměrem v kolizi.

Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Tato vymezená území Ministerstva obrany ČR jsou shodná s údaji o území poskytovanými Ministerstvem obrany pro ÚAP a jejich součástí jsou podrobné specifikace podmínek ve vymezeném území Ministerstva obrany a zákonná určení. Po posouzení stavebního záměru odbornými složkami Ministerstvo obrany konstatuje, že předložený stavební záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany a nekoliduje s ochranou zájmů Ministerstva obrany.

Realizace stavebního záměru provedená v souladu s předloženou projektovou dokumentací neohrozí naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu.

Dané stanovisko bylo vydáno na základě RMO č.39/2011, Zákon o pozemních komunikacích č. 13/1997 Sb., část I - 3, Vyhláška č.104/1997 MDaS, kterou se provádí Zákon o pozemních komunikacích část 5, Česká technická norma ČSN 73 6101 Projektování silnice a dálnic, Česká technická

norma ČSN 73 6201 Projektování mostních objektů, Česká technická norma ČSN EN 1991-2 (73 6203) Zatížení konstrukcí - zatížení mostů dopravou, Nařízení vlády ČR č.139 z 19.4.2017 o plánování obrany státu, Usnesení vlády ČR č.180 z 8.3.2017 o Plánu operační přípravy státního území ČR na léta 2017 - 2020, Plán operační přípravy ČR na léta 2017 - 2020 a Vojeňský předpis ŽEN 2 - 16 Vojeňské silnice a cesty.

Toto stanovisko je platné dva roky a platí jen pro námi ověřenou dokumentaci a rozsah prací na ní vyznačených. Nebude-li během této doby stavba zahájena nebo dojde-li ke změnám umístění, výšce nebo rozsahu stavby, musí být stavba se SNM Praha znovu projednána.

Toto stanovisko nenahrazuje souhlas ČR-MO zastoupené Agenturou hospodaření s nemovitým majetkem Praha, ředitelem Odboru územní správy majetku v případech, kdy je ČR-MO účastníkem územního a stavebního řízení ve smyslu stavebního zákona jako vlastník nemovitostí (pozemků, stavby, příp. věcného práva) dotčených stavebním záměrem nebo vlastník nemovitostí sousedících (§ 52, § 85 a § 109 zák. č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů). V případě podání žádosti o vydání stanoviska účastníka řízení nebo sjednání smluvního vztahu kontaktujte Agenturu hospodaření s nemovitým majetkem Praha v souladu se zápisem na listu vlastnictví.

Doručovací adresa : Oddělení ochrany územních zájmů Čechy, Sekce nakládání s majetkem MO, Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, IDS:hjyaavk, email: odouz.lit@centrum.cz

Kontaktní osoba: R.Leniková, tel. 973 287 118.


Renata LENIKOVÁ

Vrchní referent
Oddělení ochrany územních zájmů Čechy

PONTEX s.r.o. Bozová 1858 147 14 PRAHA 4	
Došlo:	30. 09. 2020
Č.j.:	5291 / 2020
Přílohy:	
K vyřízení:	88v
Rozdělil:	

22 389537 66 302

[illegible]

**III/20112 Zbečno, oprava mostu
ev.č. 20112-1 přes Berounku**

K **SÚS**
KRAJINÁ SPRÁVA A OCHRANA STUHNÉ
STŘEDOBODNĚHO NÁJE
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5

S-758

[illegible][illegible]

—	02 CESTI METALNA REZANJE/REZA
—	02 CESTI NADEŽENI
—	02 CESTI OPTIKA
—	04 SZCIS TUPC
—	06 VODAFONE RADIJIVE
—	07 CEZ NR NADEŽENI
—	07 CEZ NR NADEŽENI IZLOVANE
—	07 CEZ VR NADEŽENI
—	10 ZRECHO KAMALIZACE GRANTICE
—	10 ZRECHO PLAN KAMALIZACE VTILAK
—	10 ZRECHO PLAN VOODOPOD
—	10 ZRECHO TO PROUDZENI
—	12 STAS VOODOPOD
—	ZABOR TVALLY
—	ZABOR DOČASNY

[illegible]

STRON KŁĘBY
STRON KŁĘBY

SECRET

Stomach



MURAX00VK5KA

PONTEX s.r.o.
Ing. Jan Gajzler
Bezová 1658
147 14 Praha 4

Váš dopis zn./ze dne

Naše značka

MURA/7850/2021

Vyřizuje/linka

Veronika Sklenářová /207

Rakovník

17.2.2021

VYJÁDŘENÍ

Městský úřad Rakovník, odbor školství, památkové péče, kultury, tělovýchovy a cestovního ruchu, jako orgán státní památkové péče, věcně a místě příslušný ve smyslu § 29 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění (dále jen: „zákon o státní památkové péči“) k žádosti ze dne 16. 2. 2021, Středočeského kraje, IČO 70891095, se sídlem Zborovská 81/11, 15021 Praha 5 – Smíchov, kterou zastupuje Krajská správa a údržba silnic středočeského kraje, p. o., IČO 00066001, se sídlem: Zborovská 11, 150 21 Praha 5, zastoupená firmou PONTEX s.r.o., IČO 40763439, se sídlem: Bezová 1658, 147 14 Praha 4, kterou zastupuje, pan Ing. Jan Gajzler, nar. 30. 10. 1964, bytem Sídliště Vyšný 122, 381 01 Český Krumlov, a/nebo Ing. David Dvořáček, nar. 24. 11. 1978, bytem K Netlukám 1472/8, 100 00 Praha 10 a/nebo pan Ing. Kamil Pejchala, nar. 29. 7. 1968, bytem U Svahu 1025/10, 150 00 Praha 5 - Slivenec, o vyjádření ve věci: „III/20112 Zbečno, oprava mostu ev. č. 20112-1 přes Berounku“,

vydává ve smyslu ust. § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů a § 29 zákona o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, toto vyjádření:

z hlediska státní památkové péče je navržené řešení stavby dle projektu DUR: „III/20112 Zbečno, oprava mostu ev. č. 20112-1 přes Berounku“ vypracované PONTEX s.r.o., IČO 40763439, se sídlem: Bezová 1658, 147 14 Praha 4, datum 04/2020, **přípustné.**

V zábradlí mostu je osazena kamenná pamětní deska, která nesmí být stavbou poškozena ani přemístěna.

ODŮVODNĚNÍ

Městský úřad Rakovník, odbor školství, památkové péče, kultury, tělovýchovy a cestovního ruchu, obdržel dne 16. 2. 2021 žádost Středočeského kraje, IČO 70891095, se sídlem Zborovská 81/11, 15021 Praha 5 – Smíchov, kterou zastupuje Krajská správa a údržba silnic středočeského kraje, p. o., IČO 00066001, se sídlem: Zborovská 11, 150 21 Praha 5, zastoupená firmou PONTEX s.r.o., IČO 40763439, se sídlem: Bezová 1658, 147 14 Praha 4, kterou zastupuje, pan Ing. Jan Gajzler, nar. 30. 10. 1964, bytem Sídliště Vyšný 122, 381 01 Český Krumlov, a/nebo Ing. David Dvořáček, nar. 24. 11. 1978, bytem K Netlukám 1472/8, 100 00 Praha 10 a/nebo pan Ing. Kamil Pejchala, nar. 29. 7. 1968, bytem U Svahu 1025/10, 150 00 Praha 5 - Slivenec, o vyjádření ve věci: „III/20112 Zbečno, oprava mostu ev. č. 20112-1 přes Berounku“. Uvedeným dnem bylo v této věci zahájeno řízení.

Projektová dokumentace řeší změnu dokončené stavby na kraji obce Zbečna, částečně v intravilánu a částečně v extravilánu nad inundačním územím řeky Berounky. Stavba zachová stávající vzhled mostu (betonové oblouky nosné konstrukce, čelní zdi a betonové zábradlí). Předmětem stavby je provedení izolace stávající nosné konstrukce, nových záspů nosné konstrukce, říms, zábradlí

a vozovky a výstavba nového osvětlení. V rámci prací se na mostě vybuduje chodník a veřejné osvětlení se přesune na pravou stranu. Spodní stavba a nosná konstrukce zůstávají zachovány. V rámci stavby je upravena komunikace v délce ~ 191 m. Směrové vedení komunikace je zachováno. Výškové řešení je upraveno tak, aby byl zajištěn minimální podélný sklon na mostě. Příčný sklon vozovky na mostě je jednostranný 2,5% před a za mostem se plynule napojí na stávající stav. Šířka vozovky na most je zachována stávající, na pravé straně je vytvořen jednosměrný chodník. Kapacita převáděné komunikace se nemění, kapacita průtočného prostoru pod mostem je zachována. Stavba bude provedena za vyloučeného silničního provozu, je navržena objízdná trasa. Provoz pěších je zachován po provizorní lávce pro pěší cca 200 m po proudu. Most je rekonstruován v jedné etapě, předpokládané doba prací je jedna stavební sezóna.

Správní orgán posoudil předloženou žádost z hlediska zájmů státní památkové péče a konstatuje, že se stavba nenachází v zájmovém území státní památkové péče. Předložený záměr lze proto vzít z památkového hlediska na vědomí.

Před realizací stavby musí být rozsah případných výkopových prací v předstihu oznámen Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Letenská ul. 4, Praha 1.

POUČENÍ

Toto vyjádření je vydáno jako podklad pro stavební řízení vedené příslušným správním úřadem.

Ing. Tomáš Kapsa
vedoucí odboru školství, památkové péče, kultury, tělovýchovy
a cestovního ruchu Městského úřadu Rakovník

SPIS. ZN.: OZP01/3139/2022/ŠH

Č.J.: MURA/5729/2022

PID:



MURAX00XY47A

VYŘIZUJE: Hoblíková Šárka

TEL.: 313 259 225

E-MAIL: shoblikova@murako.cz

DATUM: 1.2.2022

Při písemném styku uvádějte pouze spisovou značku OZP01/3139/2022/ŠH.

Souhrnné vyjádření k záměru za odbor životního prostředí

Městský úřad Rakovník, odbor životního prostředí, jako dotčený správní orgán dle ustanovení § 136 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a jako místně příslušný správní orgán dle ustanovení § 11 správního řádu, obdržel dne 14.1.2022 žádost o vyjádření odboru životního prostředí k záměru: „**III/20112 Zbečno, oprava mostu ev.č. 20112-1 přes Berounku,**“ za účelem vydání stavebního povolení.

V rámci prací budou odstraněny a znova vybudovány zábradlí, římsy, vozovka deska mostovky a zásypy na klenbách mostu. Na pravé straně se zřizuje jednostranný veřejný chodník. Na straně u trati se budují nové opěrné zdi, aby bylo možno napojit vozovku a chodník na stávající zemní těleso. Jsou zachovány stávající linie zábradlí a římsy na mostě tak, aby byl z pohledu zachován stávající vzhled mostu. V rámci stavby se překládá stávající VO na mostě na druhou stranu k novému chodníku. Práce se provádí za vyloučeného provozu. Je navržena objízdná trasa, pro chodce je zřízena provizorní lávka cca 200 m po proudu. Vnější líc říms je rozšířen o 0,15 m, k trvalým záborům nedochází.

Stavba zasahuje dočasným záborem do jednoho roku do pozemků ZPF p.č. 146 v k.ú. Zbečno, p.č. 51/2, 52/2, 59/4, 58/3, 58/6, 29/2 a 59/3 v k.ú. Újezd nad Zbečnem. Velký rozsah dočasných záborů ZPF je dán požadavkem na zachování provozu pěších po dobu stavby. Celkový dočasný zábor pozemků zemědělského půdního fondu je 1101 m², trvalé zábory ZPF nejsou.

Záměr bude realizován na pozemcích v katastrálním území Újezd nad Zbečnem:

parc. č. 50/1 o výměře 136 m ²	ostatní plocha/sportoviště a rekreační plocha,
parc. č. 50/2 o výměře 300 m ²	ostatní plocha/sportoviště a rekreační plocha,
parc. č. 50/3 o výměře 1211 m ²	ostatní plocha/sportoviště a rekreační plocha,
parc. č. 51/1 o výměře 1967 m ²	orná půda,
parc. č. 51/2 o výměře 1739 m ²	orná půda,
parc. č. 51/5 o výměře 144 m ²	orná půda,
parc. č. 52/2 o výměře 5004 m ²	orná půda,
parc. č. 58/3 o výměře 10289 m ²	orná půda,
parc. č. 58/6 o výměře 452 m ²	orná půda,
parc. č. 59/2 o výměře 1869 m ²	trvalý travní porost,
parc. č. 59/3 o výměře 873 m ²	trvalý travní porost,
parc. č. 59/4 o výměře 519 m ²	trvalý travní porost,
parc. č. 349/4 o výměře 8963 m ²	ostatní plocha/silnice,
parc. č. 349/5 o výměře 781 m ²	ostatní plocha/ostatní komunikace,
parc. č. 368/1 o výměře 70254 m ²	vodní plocha/koryto vodního toku přirozené nebo upravené,
parc. č. 368/2 o výměře 7816 m ²	ostatní plocha/neplodná půda,

v katastrálním území Zbečno:

st. p. 66 o výměře 655 m ²	zastavěná plocha a nádvoří,
parc. č. 142 o výměře 1884 m ²	zahrada,

parc. č. 179/1 o výměře	86 m ²	ostatní plocha/neplodná půda,
parc. č. 844/1 o výměře	3487 m ²	ostatní plocha/silnice,
parc. č. 844/2 o výměře	582 m ²	ostatní plocha/silnice,
parc. č. 844/3 o výměře	3476 m ²	ostatní plocha/ostatní komunikace,
parc. č. 911/1 o výměře	76184 m ²	vodní plocha/koryto vodního toku přirozené nebo upravené,
parc. č. 911/6 o výměře	6781 m ²	ostatní plocha/neplodná půda.

Žádost je posuzována podle dodané projektové dokumentace pro výše uvedenou stavbu, kterou vyhotovil:

Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.) Bezová č.p. 1658/1, Praha 4-Braník, 147 00 Praha 47, datum: červenec 2021, stupeň: DSP.

Žádost podal: **Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.), IČO 40763439, Bezová č.p. 1658/1, Praha 4-Braník, 147 00 Praha 47.**

Po prošetření předložených dokladů Městský úřad Rakovník, odbor životního prostředí, vydává dle ustanovení § 154 a § 155 odst. 1 správního řádu toto souhrnné vyjádření k záměru za jednotlivé dotčené orgány odboru životního prostředí:

1. Z hlediska orgánu ochrany zemědělského půdního fondu (dle zák. č. 334/1992 Sb., O ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění, dále jen „zákon“):

Dočasným zábořem při opravě mostu budou dotčeny i **pozemky, které jsou součástí zemědělského půdního fondu (orná půda, trvalý travní porost, zahrada), proto je nutné, dodržet povinnosti vyplývající z ustanovení § 8 zákona:**

(1) Aby bylo zabráněno škodám na zemědělském půdním fondu při stavební, těžební a průmyslové činnosti a terénních úpravách, popřípadě, aby tyto škody byly omezeny na míru co nejmenší, jsou právnické a fyzické osoby tyto činnosti provozující, povinny vyhodnotit předpokládané důsledky navrhovaného řešení na zemědělský půdní fond a řídit se zásadami ochrany zemědělského půdního fondu (§ 4), zejména

a) skrývat odděleně svrchní kulturní vrstvu půdy, popřípadě i hlouběji uložené zúrodnění schopné zeminy na celé dotčené ploše a zajistit jejich hospodárné využití nebo řádné uskladnění pro účely rekultivace anebo zajistit na vlastní náklad jejich odvoz a rozproštění na plochy určené orgánem ochrany zemědělského půdního fondu, pokud v odůvodněných případech tento orgán neudělí výjimku z povinnosti provést skrývku uvedených zemín,

e) učinit opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících zemědělský půdní fond a jeho vegetační kryt.

(2) Při geologickém a hydrogeologickém průzkumu a při budování, opravách a údržbě nadzemních a podzemních vedení na zemědělském půdním fondu jsou provozovatelé těchto prací povinni dodržovat povinnosti uvedené v odstavci 1 a dále

a) provádět práce na pozemcích především v době vegetačního klidu a po jejich skončení uvést dotčené plochy do původního stavu,

b) provádět práce tak, aby na zemědělském půdním fondu a jeho vegetačním krytu došlo k co nejmenším škodám,

c) projednat včas zamýšlené provádění prací s vlastníkem dotčené zemědělské půdy, nebo jinou osobou oprávněnou tuto zemědělskou půdu užívat.

Pokud by si stavební práce probíhající na pozemcích, které jsou součástí zemědělského půdního fondu, a které leží mimo nezastavěných částí zastavěných stavebních pozemků, vyžádaly odnětí půdy na dobu delší než jeden rok včetně doby potřebné k uvedení zemědělské půdy do původního stavu, je nutné požádat orgán ochrany zemědělského půdního fondu (Městský úřad Rakovník, odbor životního prostředí) o souhlas k odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu. V případě že by tyto práce nepřekročily dobu jednoho roku včetně doby potřebné k uvedení zemědělské půdy do původního stavu, je nutné termín zahájení nezemědělského využívání zemědělské půdy nejméně 15 dní předem oznámit orgánu ochrany zemědělského půdního fondu (Městský úřad Rakovník, odbor životního prostředí).

Formulář žádosti o souhlas k odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu s uvedením povinných příloh je k dispozici na webových stránkách města Rakovník <http://www.mesto-rakovnik.cz/chci-si-zaridit/dokumenty-ke-stazeni>.

K opravě tělesa mostu nemáme připomínek, neboť stavebními pracemi nebudou dotčeny pozemky, které jsou součástí zemědělského půdního fondu.

Vyřizuje: Hoblíková Šárka, 313 259 225, shoblikova@murako.cz

2. Z hlediska orgánu ochrany přírody (zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů dále jen „zákon“):

Upozorňujeme, že Městský úřad Rakovník, odbor životního prostředí, není dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), příslušným státním orgánem ochrany přírody v k. ú. Újezd nad Zbečnem, neboť to se nachází na území Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. Dle § 78 odst. 1 zákona vykonává na území CHKO, nejde-li o vojenské újezdy, státní správu v ochraně přírody a krajiny Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky (v tomto případě Regionální pracoviště Střední Čechy, oddělení SCHKO Křivoklátsko) v rozsahu působnosti pověřených obecních úřadů, obecních úřadů obcí s rozšířenou působností a krajských úřadů, není-li podle tohoto zákona příslušné Ministerstvo životního prostředí.

Vyřizuje: Mgr. Kateřina Fraňková, 313 259 235, kfrankova@murako.cz

3. Z hlediska ochrany ovzduší (zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů dále jen „zákon“):

K předmětnému záměru nemáme žádné připomínky. Pouze doporučujeme při realizaci stavby dodržovat opatření, která budou eliminovat prašnost a zamezí znečišťování sousedních pozemků a objektů. Při manipulaci se suchými substráty a při dopravě vhodnými technickými opatřeními (omývání vozidel před výjezdem ze staveniště, transport stavební suti v potrubích, v maximální míře využívat uzavřené kontejnery, oplachtování ložného prostoru automobilů při převozu sypkých prašných materiálů, uzavřené shozy pro manipulaci se stavební suti, případná vhodná forma zvlhčování potenciálních zdrojů prašnosti) minimalizovat sekundární prašnost.

Vyřizuje: Ivana Bendlová, 313 259 232, ibendlova@murako.cz

4. Z hlediska odpadového hospodářství (zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů):

Z hlediska odpadového hospodářství Městský úřad Rakovník, odbor životního prostředí podle § 146 odst. 3 písm. b) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o odpadech"), vydává toto vyjádření z hlediska nakládání s odpady. Při realizaci záměru nakládání s odpady bude prováděno v souladu s novým zákonem o odpadech, který je účinný od 1. 1. 2021 a souvisejících právních předpisů.

Při nakládání s odpady je potřeba dodržet hierarchii způsobů nakládání s odpady, podle níž je prioritou předcházení vzniku odpadu, a nelze-li vzniku odpadu předejít, pak v následujícím pořadí jeho příprava k opětovnému použití, recyklace, jiné využití, včetně energetického využití, a není-li možné ani to, jeho odstranění. Původce odpadu je povinen při odstraňování stavby dodržet postup pro nakládání s vybouranými stavebními materiály určenými pro opětovné použití, vedlejšími produkty a stavebními a demoličními odpady tak, aby byla zajištěna nejvyšší možná míra jejich opětovného použití a recyklace. Podle § 15 odst. 2 písm. c) zákona o odpadech původce odpadu je povinen v případě komunálního odpadu, který běžně produkuje, a stavebního a demoličního odpadu, které sám nezpracuje, mít jejich předání podle § 13 odst. 1 písm. e) zákona o odpadech v odpovídajícím množství zajištěno písemnou smlouvou před jejich vznikem. Podle § 94 zákona o odpadech původce odpadu je povinen vést průběžnou evidenci samostatně za každý druh odpadu a za každou provozovnu, kde odpad vzniká. Průběžná evidence, kterou je povinnost uchovávat po dobu 5 let od provedení záznamu do evidence, se vede v rozsahu stanoveném vyhláškou č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady. V případě vzniku odpadu mimo provozovnu a nakládání s odpady v mobilním zařízení k úpravě, využití nebo odstranění odpadu se průběžná evidence vede samostatně za každý správní obvod obce s rozšířenou působností.

Vyřizuje: Ing. Pavla Trčová, 313 259 242, ptrcova@murako.cz

5. Z hlediska orgánu státní správy lesů (zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění, dále jen „lesní zákon“):

K uvedenému záměru nemáme námitek, neboť nedojde k dotčení pozemků určených k plnění funkcí lesa ani ochranného pásma lesa (50 m).

Vyřizuje: Petra Nováková DiS., 313 259 229, pnovakova@murako.cz

6. Z hlediska vodního hospodářství (zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů):

Z hlediska vodního hospodářství je uvedený záměr možný.

Záměr se dotkne pozemku, na němž je koryto vodního toku a dále se pozemky nachází v záplavovém území a v aktivní zóně záplavového území řeky Berounky. Pozemky se nenachází v ochranném pásmu vodních zdrojů ani v CHOPAV.

Z tohoto důvodu je investor povinen požádat příslušný vodoprávní úřad tj. Městský úřad Rakovník, odbor životního prostředí, o souhlas podle ustanovení § 17 odst. 1 písm. a) a písm. c) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) ve znění pozdějších předpisů.

Žádost se podává na předepsaném formuláři a musí obsahovat všechny náležitosti dané vyhláškou č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu. Přílohy potřebné k vyřízení žádosti jsou uvedeny na konci předmětného formuláře (příloha č. 11 k vyhlášce č. 183/2018 Sb.). Souhlas vodoprávního úřadu lze vydat pouze na základě kladného závazného stanoviska AOPK ČR, RP Střední Čechy - oddělení SCHKO Křivoklátsko, Zbečno 5.

Žádost si můžete vyzvednout na Městském úřadě Rakovník, odbor životního prostředí, nebo stáhnout na stránkách mesto-rakovnik.cz / *chci si zařídit / dokumenty ke stažení / kategorie oddělení vodního hospodářství*.

Vyřizuje: Naděžda Holcmanová, 313 259 236, nholcmanova@murako.cz

Toto souhrnné vyjádření k záměru není rozhodnutím ve smyslu správního řádu, a proto se nelze proti němu odvolat. **Nenahrazuje povolení nebo závazná stanoviska dotčených orgánů** (ve smyslu ustanovení § 149, odst. 1 správního řádu).

RNDr. Alena Škoudlíňová
vedoucí odboru

Obdržel:

Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.), IDDS: nrpt3sn

SPIS. ZN.: OZP01/28692/2020/Ku

Č.J.: MURA/41165/2020

PID:



MURAX00UJIU7

VYŘIZUJE: Ing. Miroslava Kučerová

TEL.: 313 259 237

E-MAIL: mkucerova@murako.cz

DATUM: 29. 9. 2020

Při písemném styku uvádějte pouze spisovou značku OZP01/28692/2020/Ku.

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

č. 29/2020

Městský úřad Rakovník, odbor životního prostředí, jako příslušný správní orgán podle § 11 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a jako vodoprávní úřad příslušný podle § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, posoudil žádost o vydání souhlasu dle ust. § 17 vodního zákona, kterou dne 29.6.2020 podal

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, IČO 00066001, Zborovská č.p. 81/11, 150 00 Praha,
kterého zastupuje Pontex, spol. s r.o., IČO 40763439, Bezová č.p. 1658/1, 147 14 Praha
(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

vydává podle § 17 odst. 1 písm. a) a c) vodního zákona a § 149 správního řádu

souhlas závazným stanoviskem

- ke stavbám a zařízením na pozemcích, na nichž se nacházejí koryta vodních toků, nebo na pozemcích s takovými pozemky sousedících, pokud tyto stavby a zařízení ovlivní vodní poměry;
- ke stavbám, k těžbě nerostů nebo k terénním úpravám v záplavových územích;

na místě:

Název kraje	Středočeský
Název obce	Zbečno
Identifikátor katastrálního území	773794, 791377
Název katastrálního území	Újezd nad Zbečnem, Zbečno
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 50/1, 50/2, 50/3, 51/2, 52/2, 58/3, 58/6, 59/2, 59/3, 59/4, 349/4, 349/5, 368/1, 368/2 v katastrálním území Újezd nad Zbečnem, parc. č. 142, 177/1, 179/1, 844/2, 844/3, 911/1, 911/6 v katastrálním území Zbečno
Číselný identifikátor vodního toku	10100011
Název vodního toku	Berounka
Říční km vodního toku	53,43
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-11-03-050-0-00
Hydrogeologický rajon	6230 Krystalinikum, proterozoikum a paleozoikum v povodí Berounky
Umístění jevu vůči břehu (Č 09)	vodní tok

Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)
Vodní útvar

1043238, 779091
62300 Krystalinikum, proterozoikum a
paleozoikum v povodí Berounky

v tomto rozsahu: Oprava stávajícího mostu. V rámci rekonstrukce bude odstraněno a znovu provedeno zábradlí, římsy, vozovka a deska mostovky a zásypy na klenbách mostu. Dále bude zbudována provizorní ocelová lávka ze 4 nosníků o 3 polích délky cca 25 m, 2 ocelové podpory PÍŽMO umístěné do koryta vodního toku. Spodní líc lávky je navržen cca 0,5 m nad Q_{20} .

Podmínky souhlasu podle § 17 odst. 2 vodního zákona:

1. Souhlas se uděluje na dobu existence stavby.
2. Stavba bude provedena dle předložené projektové dokumentace. Při změně stavby, která ovlivní odtokové poměry je nutno požádat vodoprávní úřad o vydání nového souhlasu podle § 17 odst. 1 písm. a) a c) vodního zákona.
3. V kontaktu s vodním tokem nebudou zřizovány deponie ani mezideponie stavebního ani vytěženého materiálu. Dále zde nebude skladován lehce odplavitelný materiál a závadné látky.
4. Dle ustanovení § 39 odst. 2 písm. a) vodního zákona bude zpracován havarijný plán platný po dobu stavby – křížení toků.
5. Bude vypracován povodňový plán platný po dobu stavby.

Odůvodnění:

Dne 29. 6. 2020 podal žadatel žádost o souhlas vodoprávního úřadu. Tímto dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení. Souhlas vodoprávního úřadu je vydáván z důvodu, že se předmětný záměr nachází v záplavovém území řeky Berounky, které bylo dne 20. 11. 2012 stanovené Krajským úřadem Středočeského kraje, odborem životního prostředí a zemědělství pod č.j. 16538/2012/KUSK/OŽP-Bab. a zasáhne do pozemků na nichž se nachází koryta vodního toku. Jelikož na předmětnou stavbu bude vydávat příslušný stavební úřad rozhodnutí, vydává vodoprávní úřad souhlas dle § 17 odst. 1 písm. a) vodního zákona jako závazné stanovisko, které bude podkladem pro předmětné rozhodnutí.

Vzhledem k tomu, že žádost nebyla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 16 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, vyzval vodoprávní úřad žadatele k doplnění žádosti, a to o tyto doklady:

- Vyjádření správce povodí
- Závazné stanovisko Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky, regionální pracoviště Střední Čechy, oddělení Správa CHKO Křivoklátsko.

Dne 7. 9. 2020 obdržel vodoprávní úřad

- Závazné stanovisko Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky, regionální pracoviště Střední Čechy, oddělení Správa CHKO Křivoklátsko ze dne 22. 7.2020, zn. SR/1483/SC/2020-2
- Stanovisko správce povodí ze dne 17. 8. 2020, zn. PVL-49948/2020/340/Ron SP-2016/7209

Vodoprávní úřad stanovil výše uvedené podmínky udělování souhlasu k ochraně vodních poměrů ve vodním toku v souladu s ust. § 17 odst. 2 vodního zákona. Z předložených podkladů byly zahrnuty do podmínek tohoto souhlasu pouze ty návrhy, které se vztahovaly k možnému ovlivnění vodních poměrů. K návrhům, které pouze popisovaly předloženou projektovou dokumentaci a ty návrhy, které se vztahovaly k ochraně práv a zájmů nesouvisejících s vodními poměry, vodoprávní úřad nepřihlédl. Tyto návrhy musí potencionální účastníci uplatnit v příslušných správních řízeních.

Na základě předložených dokladů bylo zkonstatováno, že uvedený záměr je možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického a ekologického stavu dotčeného vodního útvaru povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvaru podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu. Při přezkoumání žádosti nebyly shledány důvody bránící vydání souhlasu, a proto byl souhlas vydán, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Poučení účastníků:

Protože se nejedná o rozhodnutí ve správním řízení, není možné proti závaznému stanovisku podat odvolání ve smyslu ust. § 81 odst. 1 správního řádu.

Nezákonné závazné stanovisko lze podle ust. § 149 odst. 5 správního řádu zrušit nebo změnit v přezkumném řízení, k němuž je příslušný Krajský úřad Středočeského kraje.

V případě jakýchkoliv změn navrhované stavby je nutné požádat o vydání nového závazného stanoviska.

Toto závazné stanovisko není samostatným rozhodnutím ve správním řízení a jeho obsah je v souladu s ust. § 149 odst. 1 správního řádu závazným pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu. Zároveň nenahrazuje stavební povolení ani stanoviska dalších správních orgánů.

Ing. Miroslava Kučerová
vedoucí oddělení vodního hospodářství
oprávněná úřední osoba

Obdrželi:

Pontex, spol. s r.o., IDDS: nrpt3sn
zastupující Krajskou správu a údržbu silnic Středočeského kraje, příspěvkovou organizace,
IDDS: a6ejgmxx

PONTEX s.r.o. Bezová 1058 147 04 PRAHA 4	
Došlo:	10. 09. 2020
Č.j.:	5008 / sklo
Přílohy:	1
K vyřízení:	DDV (169)
.....	
Rozlu	

Dot. nlu.

NIPÍ BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ, o.p.s.

Havlíčková 4481/44, 586 01 Jihlava

IČ 27163059, DIČ CZ27163059, www.nipi.cz, nipi@nipi.cz, banka 2400856296/2010

Zřizovatel obecně prospěšné společnosti: Národní institut pro integraci osob s omezenou schopností pohybu a orientace České republiky, o.s.

PONTEX spol. s r.o.

Bezová 1658

147 14 Praha 4

Vaše žádost ze dne, značka:
14.01.2022
PX0233/2022Naše značka:
110220023Vyřizuje:
Jakub Schneiderdne:
21.01.2022**Věc: III/20112 Zbečno, oprava mostu ev.č. 20112-1 přes Berounku****Stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební povolení**

Na Vaše vyžádání jsme posoudili uvedenou stavbu z hlediska Stavebního zákona z. č. 183/2006 Sb., ve znění účinném k 1. 1. 2018., a prováděcích vyhlášek a zejména vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Místo stavby: Zbečno, Újezd nad Zbečnem
Stavebník: KSÚS Středočeského kraje
Projektant: PONTEX s.r.o.
Č. zakázky: 15 163 01

Datum: 7/2021

Předmětem předložené dokumentace je III/20112 Zbečno, oprava mostu ev.č. 20112-1 přes Berounku. Jedná se o rekonstrukci stávajícího silničního mostu. V rámci prací se na mostě vybuduje chodník a VO se přesune na pravou stranu.

Z hlediska plnění požadavků vyhlášky č. 398/2009 Sb., lze stavbu posuzovat dle ustanovení § 2 odst. 1 písm. a) - pozemní komunikace a veřejné prostranství.

K předložené dokumentaci máme následující připomínky:

1. Šířka nového chodníku je navržena 1,1-1,25m, což je v rozporu s požadavkem bodu 1.2.1 přílohy č.2 k vyhlášce a je nutné zažádat o výjimku v souladu s §14 vyhlášky.
2. Zábradlí po stranách provizorní lávky a také zábradlí mostu u chodníku bude splňovat požadavky bodů 1.2.10, 2.1.3 2.2.2 přílohy č.1 k vyhlášce - ve výšce 100-250mm bude zábradlí pro bílou hůl / spodní tyč zábradlí; ve výšce 1100mm bude pevná ochrana jako je horní tyč zábradlí; odsazení madla zábradlí od svislé konstrukce bude nejméně 60mm;

Závěr: Předložená projektová dokumentace má předpoklady vyhovět bezbariérovému přístupu za předpokladu úprav dle platné legislativy - viz připomínky. Stavební detaily a vybavení bezbariérovými prvky budou v realizační dokumentaci odpovídat vyhlášce č. 398/2009 Sb., včetně její přílohy a ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací (změna z.1 z února 2010).

Proti vydání stavebního povolení nemáme námitek za předpokladu, že výše uvedené připomínky budou začleněny do jeho podmínek a jejich realizace bude prověřena při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.

S pozdravem

NIPÍ BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ, o.p.s.
ODBOR SPRÁVY CELOSTÁTNÍ SÍTĚ
KONZULTAČNÍCH STŘEDISK
ODBOBNÝ KONZULTANT

Jakub Schneider, Odborný konzultant

Adr. střediska: Karlínské náměstí 59/12, 186 00 Praha 8 - Karlín
+420 604133210, kuba.schneider@gmail.com





OBEC ZBEČNO

270 24 Zbečno č.p. 7

Telefon: 313554869, 313554897

E-mail: urad@obeczbecno.cz

Pontex s.r.o
Andrea Kudrnová
Bezová 1658/1
147 00 Praha

Číslo jednací: 00272/Zbec/2022

Vaše zn. PX0233/2022

Ve Zbečně, 21. 3. 2022

Na základě Vaší žádosti ze dne 14. 1. 2022 Vám oznamujeme, že obec Zbečno souhlasí s dokumentací pro povolení stavby ke stavbě "III/20112 Zbečno, oprava mostu ev. č. 20112-1 přes Berounku".

Ing. Jiří Těhan, MBA
starosta obce Zbečno



POVODÍ VLTAVY

Povodí Vltavy, státní podnik
závod Berounka
Denisovo nábřeží 14
301 00 Plzeň

TEL.: 377 307 111
FAX: 377 237 361

BANKOVNÍ SPOJENÍ:
KOMERČNÍ BANKA, a.s. PLZEŇ - MĚSTO
č.ú.: 7004311/0100

pí Andrea Kudrnová
Pontex, spol. s r.o.
Bezová 1658
147 00 Praha

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ ZE DNE
PX0233/2022/14.1.2022

NAŠE ZNAČKA
PVL-16260/2022/340/Li
PVL-3365/2022/SP

VYŘIZUJE/ LINKA
Ing.M.Lišková/378
Ing.J.Zvolánek/724920969
Š. Štruncová/361

DATUM
2.3.2022

III/20112 Zbečno, oprava mostu ev. č. 20112-1 přes Berounku

k.ú. Zbečno, Újezd nad Zbečnem, okres Rakovník, kraj Středočeský, č.h.p. 1-11-03-0500-0-00

ID VÚ povrchových vod: BER_0820 Berounka od toku Rakovnický potok po tok Litavka

ID VÚ podzemních vod: 62300, ID HGR: 6230

I. STANOVISKO správce povodí a II. VYJÁDŘENÍ účastníka řízení

Žádostí ze dne 14.1.2022 jste nám předložili ke stanovisku správce povodí projektovou dokumentaci pro stavební řízení k akci „**III/20112 Zbečno, oprava mostu ev. č. 20112-1 přes Berounku**“, kterou vypracoval Ing. David Dvořáček, PONTEX s.r.o., Bezová 1658, 147 14 Praha v červenci 2021, č. zak. 15 163 01. Stavebníkem je Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha.

Součástí předložené PD je i Havarijný a Povodňový plán, který vypracovali Ing. David Dvořáček a Ing. Kamil Pejchal, PONTEX s.r.o., Bezová 1658, 147 14 Praha v červenci 2021, č. zak. 15 163 01. K záměru opravy mostu včetně umístění provizorní lávky bylo vydáno stanovisko správce povodí a vyjádření účastníka řízení č.j. PVL-49948/2020/340/Ron, SP-2016/7209 ze dne 17.8.2020.

Záměr se nachází v obci Zbečno, v povodí významného vodního toku Berounka (IDVT 10100011), č.h.p. 1-11-03-0500-0-00, ve stanoveném záplavovém území Berounky, v aktivní zóně záplavového území. Záplavové území Berounky v ř. km 38,015 – 81,100 bylo stanoveno Krajským úřadem Středočeského kraje pod č.j. 165380/2012/KUSK/OŽP-Bab ze dne 22.11.2012. Most kříží Berounku v ř. km 53,430, provizorní lávka pro pěší bude situována cca 200 po proudu od mostu. Správcem Berounky je Povodí Vltavy, státní podnik.

Most a lávka se nachází mj. na parcelách p.č. 911/1 v k.ú. Zbečno a p.p.č. 368/1 a 368/2 v k.ú. Újezd nad Zbečnem. Tyto parcely jsou ve vlastnictví ČR s právem hospodařit s majetkem státu pro Povodí Vltavy, státní podnik. Parcely budou dotčeny pouze dočasným zábořem. Na tato dotčení jsou uzavřeny smlouvy č.PVL-2409/2020/SML (Nájemní smlouva) a č. 2096/2020-SML (Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti).

Podle Plánu pro zvládání povodňových rizik se místo stavby dále nachází v oblasti s významným povodňovým rizikem, v území s vysokým povodňovým ohrožením.

Předmětem předloženého záměru je oprava stávajícího mostu přes Berounku. Stávající most tvoří 3 betonové oblouky, opěry a pilíře jsou betonové s kamennými nárožími na návodní straně. Délka přemostění je 120,5 m.



Povodí Vltavy, státní podnik - zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl A, vložka 43594

Obchodní firma: Povodí Vltavy, státní podnik
Sídlo: Holečkova 3178/8, Smíchov, 150 00 Praha 5

IČO: 70889953
DIČ: CZ70889953

Navržená oprava mostu se týká pouze horní části mostu, opravy nevyvolají trvalé zábory pozemků. Nové konstrukce jsou na násypovém tělese OP2 na pozemku investora.

Předmětem stavby je provedení izolace stávající nosné konstrukce, nových zásypů nosné konstrukce, říms, zábradlí a vozovky. V rámci prací je dále na pravé straně mostu navržen chodník a veřejné osvětlení se přesune na pravou stranu. V rámci stavby bude upravena komunikace v délce 191 m.

Kapacita průtočného profilu pod mostem zůstává zachována.

Během stavby bude zřízena provizorní lávka pro pěší cca 200 m po proudu od stávajícího mostu. Hlavní nosnou konstrukci tvoří čtveřice ocelových nosníků, mezi nosníky bude vloženo příčné příhradové zavětrování. Délka přemostění bude 103,5 m, šířka lávky 2,10 m. Mostovka z fošen bude na nosné konstrukci uložena přes dřevěné příčníky. Zábradlí je navrženo dřevěné. Na březích bude lávka uložena na panelové rovnatině, v korytě vodního toku budou ocelové podpory PIŽMO založené na podkladním betonu na jímce ze štětvnic vyplněné štěrkem. Spodní líc nosné konstrukce bude 0,5 m nad Q_{20} .

Přístup na lávku bude pomocí ramp. Rampy tvoří dřevěná mostovka se zábradlím vedená po dřevěných podporách. Při průtocích Q_5 jsou přístupy na lávku (začátek rampy ve Zbečně i chodník na louce směrem k nádraží) již zaplaveny. Při zvýšených průtocích (Q_5) bude provoz na lávce vyloučen, bude demontována dřevěná mostovka lávky v polích č. 1,2 a 5, při hrozbě průtoků nad Q_{20} bude lávka odstraněna z koryta vodního toku celá.

Předložený havarijní plán (HP) popisuje zájmové území, je zde uveden mj. seznam závadných látek, možnosti vzniku havárie, postup po vzniku havárie, seznam prostředků a materiálů pro zneškodňování havárie a telefonická spojení na dotčené orgány.

Povodňový plán (PP) stavby obsahuje mj. vyhlásování a odvolávání jednotlivých stupňů povodňové aktivity (SPA). Jednotlivé SPA jsou vztaženy ke stanici Zbečno. PP dále obsahuje mj. opatření prováděná při dosažení SPA a personální obsazení povodňové komise.

Podle listu hodnocení dotčeného útvaru povrchových vod BER_0820 Berounka od toku Rakovnický potok po tok Litavka je chemický stav hodnocen jako nedosažení dobrého stavu a ekologický stav jako poškozený stav. Podle listu hodnocení dotčeného útvaru podzemních vod základní vrstvy ID VÚ 62300 Krystalinikum, proterozoikum a paleozoikum v povodí Berounky je kvantitativní stav hodnocen jako dobrý a chemický stav jako nevyhovující.

Vzhledem k zachování velikosti průtočného profilu mostu a navrženému způsobu provádění stavby lze předpokládat, že záměr nebude mít vliv na stav útvaru povrchových a podzemních vod.

I. Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, ve znění pozdějších předpisů, vydává organizace Povodí Vltavy, státní podnik, jako příslušný správce povodí v dílčím povodí Berounky k předložené projektové dokumentaci (předloženému záměru) následující

s t a n o v í s k o :

A. Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Berounky (ustanovení § 24 až 26 vodního zákona)

je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčeného útvaru povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvaru podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

Z hlediska zájmů daných Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe je **uvedený záměr možný**.

B. Z hlediska dalších zájmů daných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, **souhlasíme s uvedeným záměrem „III/20112 Zbečno, oprava mostu ev. č. 20112-1 přes Berounku“** za předpokladu splnění těchto podmínek:

1. V Havarijním a Povodňovém plánu bude opraven kontakt na správce vodního toku: Oblastní vodohospodářský dispečink Povodí Vltavy, závodu Berounka: tel. 377 307 356.
2. Povodňový a Havarijní plán bude aktualizován před zahájením stavby.

Souřadnice v souřadnicovém systému S-JTSK předložené žadatelem byly ověřeny:

most: X = 1 043 237, Y = 779 050,

provizorní lávka: X = 1 043 430, Y = 779 040.

Toto stanovisko správce povodí platí dva roky ode dne jeho vydání.

II. Jako správce významného vodního toku Berounka a jako organizace s právem hospodaření k pozemkům p.č. 911/1 v k.ú. Zbečno a p.č. 368/1 a 368/2 v k.ú. Újezd nad Zbečnem vydává Povodí Vltavy, státní podnik, k předložené projektové dokumentaci jako účastník předmětného vodoprávního řízení následující

vyjádření :

Souhlasíme s uvedeným záměrem „III/20112 Zbečno, oprava mostu ev. č. 20112-1 přes Berounku“ za předpokladu splnění těchto podmínek:

1. V Havarijním a Povodňovém plánu bude opraven kontakt na správce vodního toku: Oblastní vodohospodářský dispečink Povodí Vltavy, závodu Berounka: tel. 377 307 356.
2. Povodňový a Havarijní plán bude aktualizován před zahájením stavby.
3. Zahájení a ukončení prací na objektech u vodního toku bude předem oznámeno správci vodního toku (Povodí Vltavy, státní podnik, závod Berounka – Ing. J. Zvolánek – tel. 724 920 969). Správce vodního toku bude přizván ke kolaudaci stavby mostu, kde mu bude předáno geodetické zaměření skutečného provedení stavby mostu v systému S-JTSK a výškovém systému B.p.v. v digitální podobě (textový soubor bodů) a situace bude zakreslena ve výkresu formátu dgn, dwg nebo dxf .

Ing. Jana Ronovská
vedoucí provozního střediska 4

Kopie: PV zB, PS6 – Ing. J. Zvolánek
PV zB, PS1 – Š. Štruncová
Vlastní



**SPRÁVA
ŽELEZNIC**

Váš dopis zn.

Ze dne

Naše zn. S 12300 / US - 29275/2020-SŽ-OŘ
PHA-OPS

Listů/příloh 2/3

Vyřizuje Martin Kubeček

Telefon +420 972 224 613

Mobil +420 601 367 920

E-mail KubecekM@spravazeleznic.cz

Datum 31. července 2020

Pontex, s. r. o.

Ing. Jan Gajzler

Bezová 1658/1

147 14 Praha 4

Souhrnné stanovisko Správy železnic, státní organizace ke společnému územnímu a stavebnímu řízení

Na základě předložené žádosti a dokumentace vydává Správa železnic, státní organizace (dále jen SŽ), Oblastní ředitelství Praha (dále jen OŘ Praha), podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění toto:

Souhrnné stanovisko ke společnému územnímu a stavebnímu řízení a realizaci stavby

Pro stavbu:

Název stavby	III/20112 Zbečno, oprava mostu ev.č. 20112-1 přes Berounku
Místo stavby	Pozemky v katastrálních územích Újezd nad Zbečnem a Zbečno
Trať	Beroun os.n. (mimo) - Rakovník (včetně), v žkm 18,700 -18,750 vpravo trati, ve vzdálenosti 15 m a více od osy krajní koleje
TÚDÚ	076110
Žadatel	Pontex, s. r. o., Bezová 1658/1, 147 14, Praha 4
Stavebník / Investor	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21, Praha 5

Jedná se o rekonstrukci mostu. Stavba zachová stávající vzhled mostu (betonové oblouky NK, celní zdi a betonové zábradlí). Předmětem stavby je provedení izolace stávající nosné konstrukce, nových zásypu NK, říms, zábradlí a vozovky. V rámci prací se na mostě vybuduje chodník a VO se přesune na pravou stranu. Pro chodce bude zřízena provizorní lávka cca 200 m po proudu.

Předložené části projektové dokumentace:

- SO 181 DIO
- SO 201 Most
- SO 441 Veřejné osvětlení – provizorní stav
- SO 442 Veřejné osvětlení – definitivní stav
- SO 901 Provizorní lávka pro pěší

V území dotčeném stavbou se **nacházejí** inženýrské sítě a zařízení v majetku SŽ.

Stavba se nachází v **ochranném pásmu dráhy, mimo pozemky SŽ.**

Toto souhrnné stanovisko se vydává pro účely řízení u místně příslušného stavebního úřadu, pro vydání rozhodnutí/povolení a k realizaci stavby a je zároveň souhlasným vyjádřením organizace oprávněné hospodařit s pozemkem České republiky (SŽ) sousedícím s pozemky dotčenými stavbou, a to za níže uvedených podmínek.

SŽ se stavbou situovanou v ochranném pásmu dráhy

s o u h l a s í

za předpokladu, že budou splněny následující podmínky:

1. Stavba musí být v souladu se všemi příslušnými normami a právními předpisy.
2. Stavba bude navržena a provedena tak, aby ani v budoucnu nedošlo k porušení její funkce vlivem provozu dráhy.
3. Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení v majetku SŽ. Současně nesmí být stavbou ohrožena bezpečnost dráhy a drážní dopravy ani nesmí být narušena plynulost železničního provozu. Veškeré práce je nutno provádět tak, aby nedošlo k ohrožení bezpečnosti dráhy a drážní dopravy a aby nebyla narušena plynulost žel. provozu.
4. Realizace stavby musí respektovat provoz dráhy a rozsah drážních zařízení. V důsledku stavby nesmí dojít ke ztížení nebo zamezení přístupu a údržby objektů a zařízení v majetku SŽ.
5. Pokud dojde v důsledku realizace akce k poškození drážního zařízení nebo objektu, k ohrožení stability drážního tělesa nebo k narušení geometrické polohy koleje, budou náklady na opravu hrazeny zhotovitelem stavby.
6. Přebytečný materiál a zemina nesmí být ukládány na drážní pozemky ani do drážních odvodňovacích zařízení. Veškeré vody musí být odváděny mimo drážní pozemky a mimo drážní odvodňovací zařízení.
7. **V zájmovém území dojde ke styku s telekomunikačním vedením** (TK Hýskov - Rakovník) v majetku SŽ, ve správě Centra telematiky a diagnostiky (CTD), na kterých provádí servisní činnost společnost ČD – Telematika a.s., (dále jen ČD-T). Situace se zákresem kabelových tras jsou přílohou vyjádření ČD-T č. j. 1201911615, ze dne 15. 7. 2019 (vyjádření již bylo zasláno v rámci vyjádření k inženýrským sítím). Kabelové trasy jsou chráněny ochranným pásmem 1 m dle § 102, zák. č. 127/2005 Sb., (zákon o elektronických komunikacích). Při realizaci stavby nutno dodržet ochranné pásmo kabelů, Všeobecné podmínky pro činnosti na kabelech a v jejich blízkosti (viz příloha vyj. ČD-T). Požadujeme před stavbou objednat vytyčení těchto kabelů a v případě, že by stavbou došlo k přiblížení k jejich trasám, je nutné projednat způsob jejich ochrany s majitelem, tj. SŽ, CTD (kontakt *paní Marie Krýdlová*, tel. 972 544 554), dle platných Všeobecných podmínek pro kabely SŽ. Vytyčení kabelů objednejte u servisní organizace ČD – Telematika a.s., *pan Martin Hofhans*, tel. 724 644 806, e-mail: skspLZ@cdt.cz (případně další kontakty na www.cdt.cz/vytycení).
8. Upozorňujeme, že se v žkm 18,500 - 18,800 vpravo trati nachází zařízení a kabelové trasy ve správě Správy sdělovací a zabezpečovací techniky Praha západ, OŘ Praha (SSZT), jejichž dostupné zákresy jsou přílohou. Kabelové trasy nesmí být stavbou poškozeny a musí být volně přístupné. Minimálně 14 dní před zahájením zemních prací bude nutné provést vytyčení stávajících inženýrských sítí u správce (kontakt *paní Procházková*, tel: 972 257 480 nebo 602 691 953).
9. **V zájmovém území se nachází kabelové vedení a stožáry osvětlení** ve správě Správy elektrotechniky a energetiky OŘ Praha (SEE). Kabelové vedení nesmí být nijak dotčeno ani na něm nesmí být zřízeno zařízení cizího právního subjektu a veškeré kabelové trasy je nutné s předstihem vytyčit. Je nutno zachovat ochranné pásmo kabelů dle EZ č.458/2000 Sb. § 46 v platném znění, včetně zákazu přejíždění kabelů vozidly s hmotností nad 6 t. Veškeré zemní práce v jejich blízkosti je nutno provádět ručně za zvýšené opatrnosti. Přesné vytyčení kabelů ve správě SEE objednejte u vedoucího střediska SZČ - *p. Tichý Lukáš* na mailové adrese TichyL@spravazeleznic.cz s dostatečným předstihem před

zahájením akce. Veškeré stavební práce v blízkosti zařízení je nutné provádět pod dohledem správců zařízení SEE:

- VM SP - p. Polák Josef - tel.: 972 258 483, 972 258 480

10. Zahájení stavebních prací bude v dostatečném předstihu (min. 14 dní předem) oznámeno:

- písemně OŘ Praha na e-mail ePodatelnaORPHA@spravazeleznic.cz
- telefonicky OŘ Praha, Správě tratí Praha západ (vedoucí TO Rakovník, pan Jaroslav Hamouz, tel: 606 725 190)

Při komunikaci uvádějte číslo jednací tohoto souhrnného stanoviska.

11. Po dokončení prací požadujeme kompletní úklid staveniště s úpravou terénu do původního stavu a odvozem veškerého zbytkového materiálu.
12. **Po dokončení prací požádá Investor v přiměřeném předstihu před zahájením kolaudačního řízení/uvedením stavby do provozu OŘ Praha o prohlídku dokončené stavby** a o kontrolu splnění výše uvedených podmínek. Dokladem o provedení prohlídky dokončené stavby a projevem souhlasu SŽ s uvedením stavby do provozu je kladné vyjádření OŘ Praha.

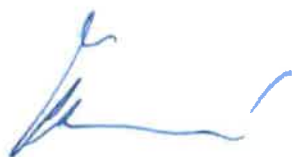
Vzhledem k tomu, že se stavba nachází v blízkosti železniční tratě, kde se prověřuje možnost budoucí elektrifikace tratě s možností vzniku bludných proudů, upozorňujeme na povinnosti vyplývající z ustanovení zákona o dráhách č. 266/1994 Sbírky v platném znění. Veškeré inženýrské sítě a úložná zařízení musí být opatřeny účinnou protikorozií ochranou nebo musí být zhotoveny z materiálů nepodléhajících korozi. Veškeré navržené podzemní inž. sítě musí splňovat podmínky pasivní ochrany před účinky těchto bludných proudů, tzn. musí být rezistentní proti jejich působení - doporučujeme konzultaci se SŽ, Centrem telematiky a diagnostiky, Specializované středisko diagnostiky korozních vlivů, Malletova 10/2363, 190 00 Praha 9, kontakty: Ing. Jan Matouš, tel.: 972 228 747, 602 766 220, email: MatousJ@spravazeleznic.cz, nebo Ing. Michal Svoboda, tel.: 972 228 749, 724 500 145, email: SvobodaMi@spravazeleznic.cz.

Toto souhrnné stanovisko nenahrazuje souhlas Drážního úřadu ve smyslu ustanovení § 7 odst. 3, nebo § 9 odst. 1 zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách. Stavebník požádá o souhlas se stavbou v ochranném pásmu dráhy rovněž Drážní úřad, sekci stavební - oblast Praha, Wilsonova 300/8, 121 06 Praha 2 (bližší informace na www.ducr.cz → Činnosti → Speciální stavební úřad).


Jako účastník řízení trváme na tom, aby výše uvedené podmínky tohoto souhrnného stanoviska byly zapracovány do podmínek rozhodnutí/povolení stavby jako nezbytně závazné, s uvedením č. j. a datem vydání souhrnného stanoviska, rovněž aby žadatel prokazatelně předal stavebníkovi/zhotoviteli výše uvedené podmínky tohoto souhrnného stanoviska k realizaci stavby, které jsou pro stavebníka/zhotovitele nezbytně závazné.

Toto souhrnné stanovisko se týká předmětné stavby pouze v rozsahu předložené dokumentace stavby a platí 2 roky od data vydání. Pokud nebude v této lhůtě vydáno pravomocné rozhodnutí/povolení, je stavebník povinen požádat o vydání nového souhrnného stanoviska podle aktuálních podmínek a platných právních předpisů.

Pro případné další žádosti a/nebo jiná podání týkající se předmětné stavby bychom Vás rádi požádali, abyste uváděli číslo jednací tohoto souhrnného stanoviska pro naši rychlejší orientaci k uvedenému záměru.



Libor Škvára
náměstek ředitele pro techniku

 **Správa železnic**
státní organizace
Oblastní ředitelství Praha
Partyzánská 24, 170 00 Praha 7
IČO: 70994234 DIČ: CZ70994234
[63]

Přílohy

- | | | |
|----|--|--------|
| 1. | Všeobecné podmínky pro činnosti na kabelech SŽ | 1 x A4 |
| 2. | Zákres sítě SSZT | 1 x A3 |
| 3. | Situace | 1 x A3 |

PONTEX s.r.o. Bezová 1658 147 14 PRAHA 4 13-08-2020	
Došlo:	4398 / kods
Č.j.:	
Přílohy:	
K vyřízení:	DDV
.....	
Rozdělil:	

4/8
124119636 02

Všeobecné podmínky pro činnosti na kabelech (a v jejich blízkosti) v majetku Správy železnic, státní organizace (ve správě Centra telematiky a diagnostiky)

Schváleno CTD č.j.: 2681/2020-SŽ-CTD-DE ze dne: 06.04.2020

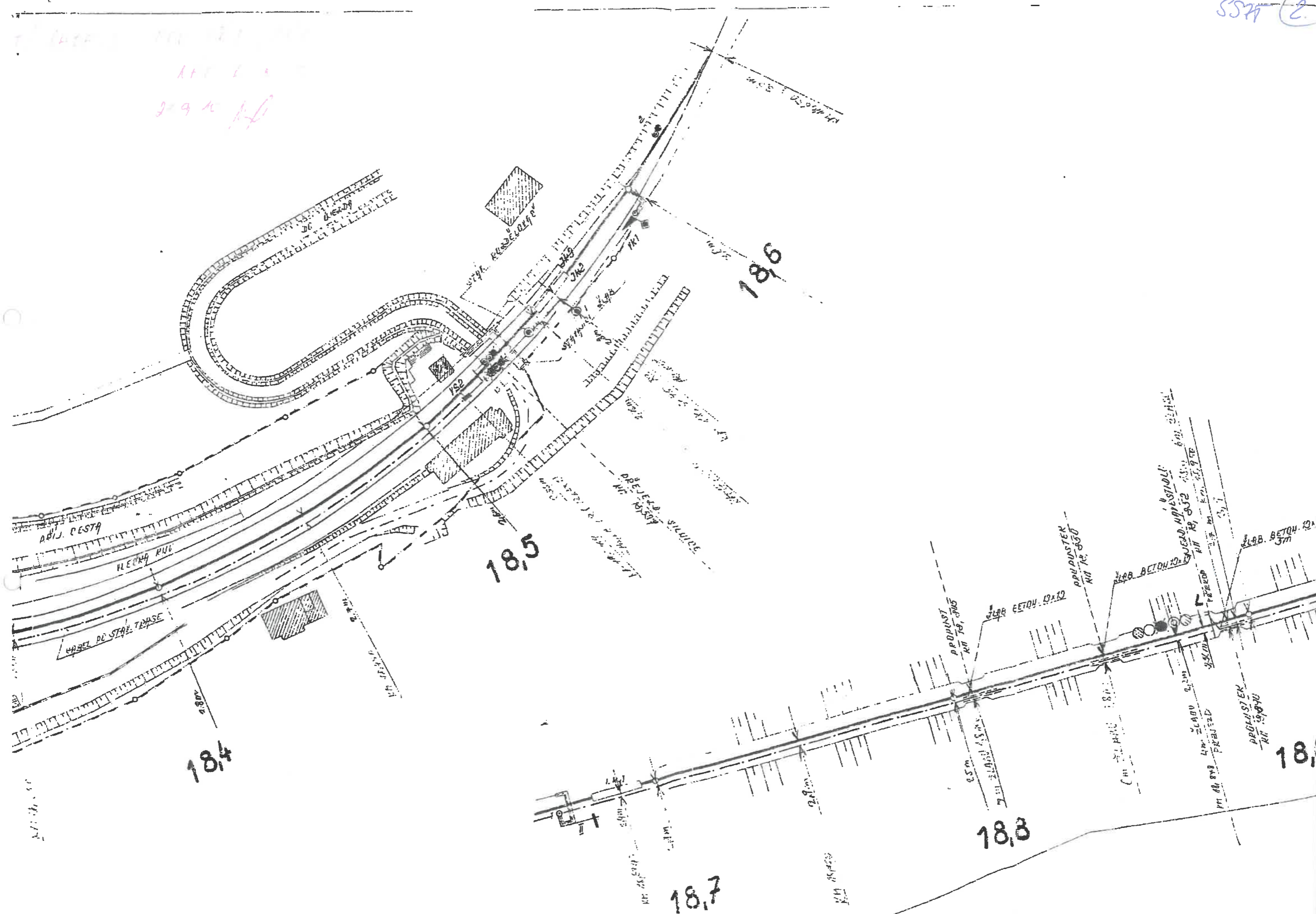
ČD - Telematika a.s. jako organizace udržující je na základě smluvního vztahu odpovědná za zajištění provozu, dohledu, servisu a údržby na zařízení telekomunikační infrastruktury Správy železnic, státní organizace ve správě Centra telematiky a diagnostiky (dále jen CTD).

Stavebník pracující v blízkosti kabelového vedení, nebo manipulující s kabelovým vedením ve správě CTD, je povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození nebo zhoršení kvality sítě elektronických komunikací a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

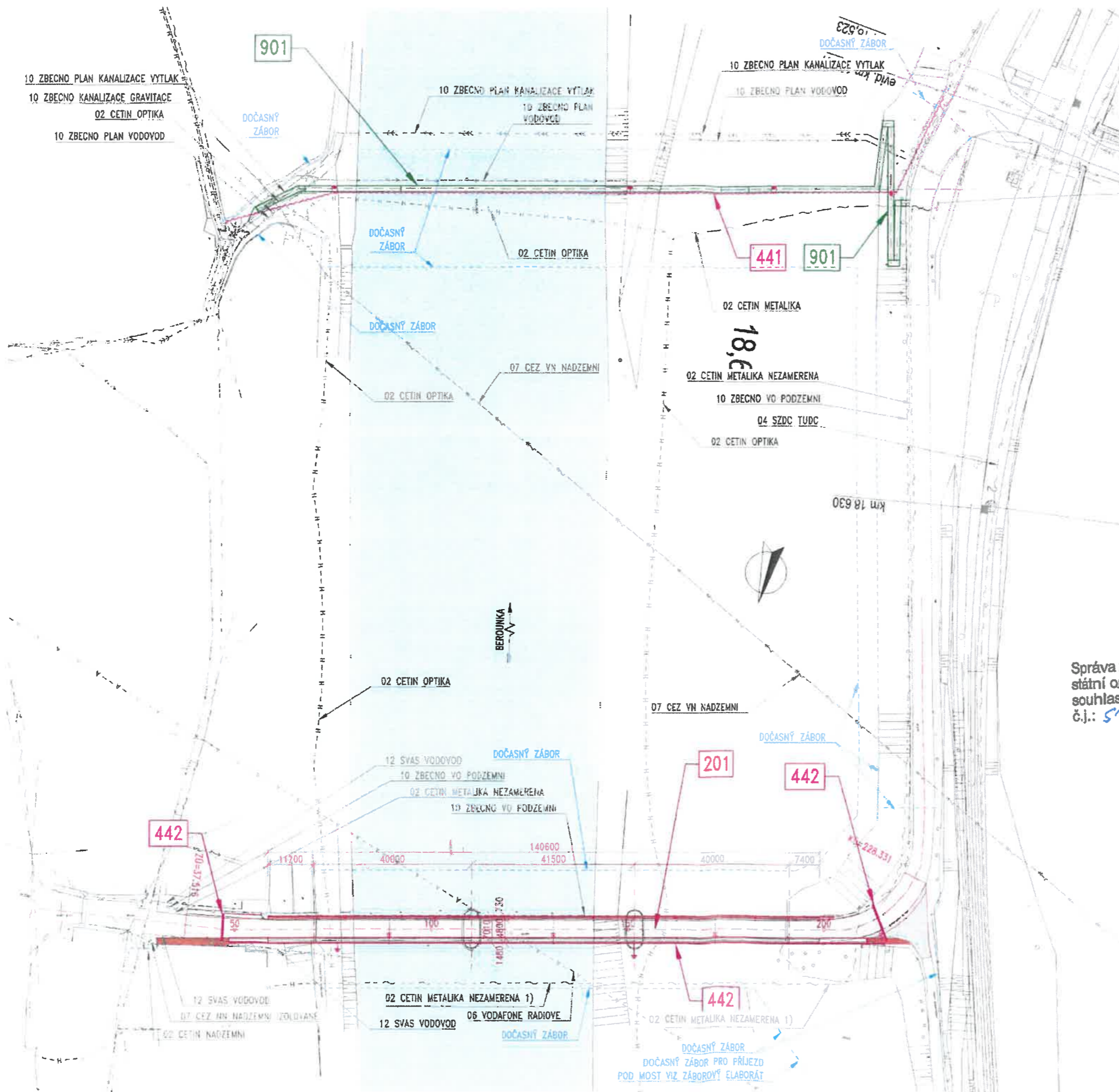
- aby projektová dokumentace byla zpracovaná dle platné legislativy. V polohopisných výkresech dokumentace je nutno uvádět železniční kilometry (jestliže se jedná o ochranné pásmo dráhy),
- aby činnosti na majetku ve správě CTD uvedené již ve stupni dokumentace pro územní řízení byly v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah, (do projektové dokumentace pro územní řízení je nutno zakreslit síť elektronických komunikací ve správě CTD),
- písemné vyrozumění organizací udržující o zahájení prací, a to nejméně 15 dnů předem,
- aby před zahájením zemních prací bylo pracovníky ČD – Telematika a.s. (kontakty naleznete na www.cdt.cz sekce O nás – Informace pro stavebníky - Vytyčení trasy telekomunikačního vedení, kontrola na stavbě) provedeno vytyčení polohy podzemní sítě elektronických komunikací a zařízení přímo ve staveništi (trase),
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) používali pouze ruční kopání,
- řádné zabezpečení odkryté podzemní sítě elektronických komunikací (zařízení) proti poškození, zcizení a řádné zajištění výkopů případně včetně osvětlení,
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací,
- ochranu kabelů v místech, kde kabel vystupuje ze země (vstupy do budov, rozvaděčů, na sloupy, trasy kabelu na mostech a propustech, apod.) a také kabelových vedení a závěrů v objektech,
- odpovídající ochranu příslušenství kabelových tras (ochranné a označující prvky, tzn. žlaby, chráničky, HDPE trubky, kabelové označovníky, markery, ...),
- aby organizace provádějící zemní práce ztuhlila zeminu pod kabelem před jeho zakrytím po vrstvách (záhozem) a vyzvala ČD - Telematiku a.s. (kontakty naleznete na www.cdt.cz sekce O nás – Informace pro stavebníky - Vytyčení trasy telekomunikačního vedení, kontrola na stavbě) k provedení kontroly před zakrytím kabelu, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno a zda byly dodrženy příslušné normy a stanovené podmínky,
- aby nad kabelovou trasou a v jejím ochranném pásmu byl dodržován zákaz skládek, deponií materiálu, vysazování trvalých porostů a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům. Bez souhlasu správce nesnižovat, ani nezvyšovat vrstvu zeminy nad kabelovou trasou,
- aby při křížení, příp. souběhích podzemní sítě elektronických komunikací byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- aby při provádění zemních prací byla dodržena ČSN 33 2160 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN,VVN a ZVV a ČSN 33 2000-5-54-ed.3 „Územnění a ochranné vodiče“,
- neprodlené ohlášení každého poškození podzemní sítě elektronických komunikací a zařízení organizaci ČD - Telematika a.s. (telefonicky HELP DESK +420 972 110 000),
- ohlášení ukončení stavby organizací udržující, včetně správce a jeho pozvání ke kolaudačnímu řízení,
- aby při provádění prací byly respektovány podmínky vyplývající ze zákona o elektronických komunikacích č.127/2005 Sb., zákona o drahách č.266/1994 Sb. a stavebního zákona č.183/2006 Sb., včetně platných prováděcích vyhlášek.,
- provedení prací (včetně projektování) na síti elektronických komunikací (zařízení) organizací, jejíž pracovníci provádějící práce mají platné příslušné odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení, dle zákona o drahách č.266/1994Sb., „Podmínky odborné způsobilosti“ výše uvedeného zákona a vyhl.č.101/1995 Sb., a příslušných výnosů Správy železnic, státní organizace (zejména Předpisem Zam 1). Toto (časově omezené) oprávnění lze získat složením příslušné odborné zkoušky u ředitelství Správy železnic, státní organizace,
- uzavření „Smlouvy o vynucené překládce podzemního komunikačního vedení“ se správcem kabelu (Správa železnic, státní organizace, Centrum telematiky a diagnostiky, Malletova 10/2363, 190 00 Praha 9 – Libeň) v případě, kdy je telekomunikační vedení (zařízení) položeno nebo jeho poloha změněna mimo pozemky Správy železnic, státní organizace,
- ověření výškového umístění vedení (zařízení) ručně kopanými sondami vzhledem k tomu, že správce neodpovídá za změny provedené bez jeho vědomí nad trasou vedení (zařízení).

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích, zákona 266/1994 Sb., Zákon o drahách.

Případné rozpory nebo výjimky z jednotlivých ustanovení řeší správce, kterým je: Správa železnic, státní organizace, Centrum telematiky a diagnostiky se sídlem Praha 9 - Libeň, Malletova 10/2363.



KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 1:500



SEZNAM OBJEKTŮ:

SO 181 DID
SO 201 MOST
SO 441 VEREJNE OSVETLENÍ - PROVIZORNÍ STAV
SO 442 VEREJNE OSVETLENÍ - DEFINITIVNÍ STAV
SO 901 PROVIZORNÍ LÁVKA PRO PĚŠI

LEGENDA PLOCH:

	VOZOVKA ASFALTOVÁ
	CESTA NEZPEVNĚNÁ
	CHODNÍK ASFALTOVÝ
	CHODNÍK BETONOVÝ – ŘÍMSA
	CHODNÍK DLÁŽDĚNÝ
	TOK
	PROVIZORNÍ LÁVKA – DŘEVĚNNÁ PODLAHA
	PROVIZORNÍ LÁVKA – NEZPEVNĚNÝ CHODNÍK

☁

✗

STROM ZAMĚŘENÝ

STROM KÁCENÝ

LEGENDA SÍTI:

02	CETIN METALIKA NEZAMERENA
02	CETIN NADZEMNI
02	CETIN OPTIKA
04	SZDC TUDC
06	VODAFONE RADIOVE
07	CEZ NN NADZEMNI
07	CEZ NN NADZEMNI
07	CEZ VN NADZEMNI
10	ZBECNO KANALIZACE GRAVITACE
10	ZBECNO PLAN KANALIZACE VYTIAK
10	ZBECNO PLAN VODOVOD
10	ZBECNO VO PODZEMNI
12	SVAS VODOVOD
	ZABOR TRVALY
	ZABOR DOCASNY

POZNÁMKY:

1. U KABELU CETINU POD MOSTEM BYLA URČENA FY CETIN URČENA POLOHA MIMO MOSTNÍ KONSTRUKCI. POLOHU JE MUTNO PŘESNĚ VYTÝČIT NA STAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ.

Správa železnic
státní organizace
souhlasí se záměrem stavby
č.j.: 512300/US - 29275

ZMENŠENO NA 50 %

III/20112 Zbečno, oprava mostu
ev.č. 20112-1 přes Berounku

Objednatel:
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
STŘEDOČESKÉHO KRAJE
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5

KŠÚS
KRAJSKÁ SPRÁVA A UDRŽBA SILNÍC
Silničárskeho krugu

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

ČÁST C

Číslo zakázky: 15 163 01 HIP: Ing. David VOJTEK
720951172, davidvojtek.cz
Schválil: Ing. Václav HYZDAL Zedp. projektant: Ing. Jan Opletal
605646500, jvojt@pentec.cz 720235570, jso@pentec.cz
Techn. kontrola: Ing. Kamel PEJHAL Vypracoval: Ing. Jan DÁJEJEL
602619785, kpe@pentec.cz 720235570, jda@pentec.cz

PONTEX
PROJEKTOVÁ
Firma A, Střed 1650, 147 14
tel: +420 24602215 fax: +420 24602218

Číslo jednací: K508	Středisko jednání: K508	Odes: Zbečno	Kon: Středisko jednání
Adresa: III/20112 Zbečno, oprava m. n. v. č. 2012-1 přes Barouňku		Datum: 04/2020	Stupeň: DŮR
Objekt: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		Nařízení: Souprava	Priloha: C, příloha
Číslo: Příloha:			C3

e-mailem
kudmova@pontex.cz
PONTEX s.r.o.

Platnost vyjádření je 1 rok

Vaše značka:	Naše značka:	Vyřizuje:	Tel.:	V Kladně dne:
	PVO2200429/KOL	Z.Křišková	312 812 266	02.03.2022

k.ú. Zbečno, Újezd nad Zbečnem, III/20112 Zbečno, oprava mostu ev.č. 20112-1 přes Berounku
Existence sítí, Vyjádření pro stavební řízení

1 Základní údaje z projektové dokumentace

Objednatel – investor: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5

Dotčené pozemky: p.p.č. 844/2, 844/1, 844/3, 911/6, 349/5, 50/2, 51/1, 51/5, 911/1, 50/1, 179/1, 179/1, 368/1, 368/2, 142, 50/3, 51/2, 59/4, 52/2, 52/2, 58/3, 59/3, 59/2, 58/6, 394/4 k.ú. Zbečno, k.ú. Újezd nad Zbečnem.

Základní údaje stavby:

Oprava mostu:

Stavba zachová stávající vzhled mostu (betonové oblouky NK, čelní zdi a betonové zábradlí). Účel užívání stavby se opravou mostu nemění. Předmětem stavby je provedení izolace stávající nosné konstrukce, nových zásypů NK, říms, zábradlí a vozovky. V rámci prací se na mostě vybuduje chodník a VO se přesune na pravou stranu. V rámci rekonstrukce se provede odstranění zábradlí, říms, vozovky a zásypů nad klenbou. Na konci mostu jsou na obou stranách vybudovány nové opěrné zdi, aby bylo možno napojit most na stávající zemní těleso. Z důvodu pozemků nelze zemní těleso rozšířit. Pata stávajícího zemního tělesa je již na soukromých pozemcích.

Dále se v rámci rekonstrukce provádí napojení vozovky: konstrukce celkem 590 mm.

Provizorní lávka pro pěši: Lávka bude použita na jednu stavební sezónu a je řešena jako bezbariérová s max. sklonem 8 %. Lávka bude zřízena na jednu stavební sezónu mimo zimu a mimo tání ledů na řece.

2 Stávající vodohospodářská infrastruktura - technické podklady

- V prostoru stavby se nachází vodohospodářská infrastruktura (vodovod LITINA DN80) pro veřejnou potřebu vlastněná společností Vodárny Kladno – Mělník, a. s. (dále VKM) a provozovaná společností Středočeské vodárny, a. s. (dále SVAS). Orientační poloha infrastruktury bez jednotlivých přípojek je vyznačena v příložené situaci. Oddílné dešťové kanalizace VKM nevlastní a SVAS neprovozuje.
- Kanalizaci v obci VKM nevlastní a SVAS neprovozuje. Pro bližší informace se obraťte na obecní úřad.
- Oddílné dešťové kanalizace VKM nevlastní a SVAS neprovozuje.
- Upozorňujeme na službu naší společnosti, a to podání žádostí o poskytnutí informací k existenci sítí a žádostí o vyjádření k projektovým dokumentacím a dalším žádostem týkající se výstavby prostřednictvím portálu vyjadřování a objednávek na adrese:
<https://www.svas.cz/sluzbysvas/portal-vyjadrovani-a-objednavek/>
- V prostoru stavby provizorní lávky je plánovaná stavba nového vodovodu, kanalizace gravitační a kanalizace výtlač.

Vodohospodářské zařízení pro veřejnou potřebu v k.ú. Zbečno je ve správě provozovatele vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu společnosti SVAS:

Provoz Vodovod – středisko Kladno: ul. U Vodojemu 3085, Kladno

Jaromír Musil – vedoucí úseku diagnostiky sítí tel. 312 812 223, mail jaromir.musil@svas.cz

Vytýčení vodohospodářského zařízení je možné si objednat u výše uvedeného provozu, provoz na požádání upřesní trasu zařízení na místě. Termín je třeba dohodnout minimálně 14 dní předem.

3 Technické podmínky pro stavbu

Z hlediska vlastníka a provozovatele vodohospodářského zařízení máme ke stavbě následující podmínky:

- Se stavbou souhlasíme a při realizaci stavby požadujeme respektovat „Všeobecné podmínky“ platné pro kolize vodohospodářského zařízení s jinými stavbami, které tvoří nedílnou součást tohoto vyjádření. Případné odchylky povolí příslušný provoz SVAS s ohledem na konkrétní situaci v místě stavby.
- Minimálně 14 dní (30 dní u staveb většího rozsahu) před zahájením stavby je nutné informovat příslušný provoz vodovodu, který zajistí posouzení stavu stávající vodohospodářské infrastruktury. Po ukončení stavby je nutné minimálně 14 dní (30 dní u staveb většího rozsahu) před kolaudací stavby u příslušného provozu objednat stejné posouzení stavu vodohospodářské infrastruktury, aby bylo vyloučeno možné poškození této infrastruktury stavbou.
- Upozorňujeme, že při realizaci stavby může dojít ke střetu se stávajícími domovními přípojkami, které jsou v celé délce v majetku jejich investorů, zpravidla majitelů napojených nemovitostí. Přípojky nejsou vlastnictvím společnosti VKM, nejsou provozovány společností SVAS a nemáme obvykle k dispozici zákres jejich trasy.
- Příslušným provozem bude provedena před zahájením stavby kontrola uzavíracích armatur a uzávěrů vodovodních přípojek. Z tohoto důvodu žádáme investora, aby v dostatečném časovém předstihu min. 14 dní (30 dnů při větším rozsahu stavby) kontaktoval výše uvedený provoz SVAS před zahájením stavby pro zajištění objednání potřebného materiálu na vlastní přípravu případné opravy nebo výměny uzavíracích armatur a uzávěrů vodovodních přípojek.
- Upozorňujeme, že případný zásah do stávající vodohospodářské infrastruktury mohou provádět pouze pracovníci výše uvedeného provozu.
- Osazení poklopů stávající vodohospodářské infrastruktury do nivelety vozovky, případně při změně nivelety terénu, musí být provedeno společností SVAS po dodání závazné objednávky na výše uvedený provoz nebo zhotovitelem se souhlasem daného provozu. Poklopy musí být jednotné a musí odpovídat „Technickým standardům vodohospodářských staveb“, které jsou umístěné na stránkách VKM v sekci „Dokumenty ke stažení“ (<http://vkm.cz/investicni-vystavba/dokumenty>). Výše uvedené provozy je nutné vždy pozvat ke kontrole osazení poklopů.
- Investor musí respektovat ochranné pásmo (dále OP) vodovodů. Pro potrubí s DN do 500 mm včetně je OP stanoveno v rozsahu 1,5 m na všechny strany od pláště potrubí. Pro manipulaci techniky v ochranném pásmu je nutné dodržet dostatečný prostor, který činí 1 m na obě strany od hranice OP.
- V OP nelze umísťovat žádné ani drobné nadzemní stavby, výsadbu trvalých porostů (např. stromů a keřů). Vzdálenost od jiných nadzemních staveb (sloupy veřejného osvětlení, el. vedení apod.) musí být ve vzdálenosti min. 1,5 m (vzdálenost mezi půdorysnými obrysy základů nadzemních staveb a pláště potrubí). Výsadbu v blízkosti OP je zároveň účelné zvažovat tak, aby rozsah již vzrostlé dřeviny pokud možno do pásma nezasahoval a nemohla být tudíž poškozena při opravách potrubí. Změny nivelety a použití hutnické techniky v OP je nutné prokazatelně dohodnout s příslušným provozem SVAS podle konkrétní situace v místě. Vzdálenost základů sloupů od potrubí a hloubku založení je nutno zároveň posoudit z hlediska možného narušení jejich stability při opravách potrubí (zejména při výkopových pracích). V OP nesouhlasíme s uložením betonových panelů nebo zpevňováním povrchu armovaným betonem. Při úpravě nivelety terénu (stavba nové komunikace a jiné) je nutné upravit poklopy na vodohospodářském zařízení do nivelety definitivního povrchu.
- Toto vyjádření je vydáváno i za společnost Středočeské vodárny, a.s., provozovatele vodohospodářského zařízení pro veřejnou potřebu v lokalitě.


Ing. Lenka Kozlová
manažer technického útvaru
Vodárny Kladno – Mělník, a. s.

Přílohy: Situace s razítkem VKM, Všeobecné Podmínky – dle textu

VODÁRNÝ KLADNO-MĚLNÍK a.s.

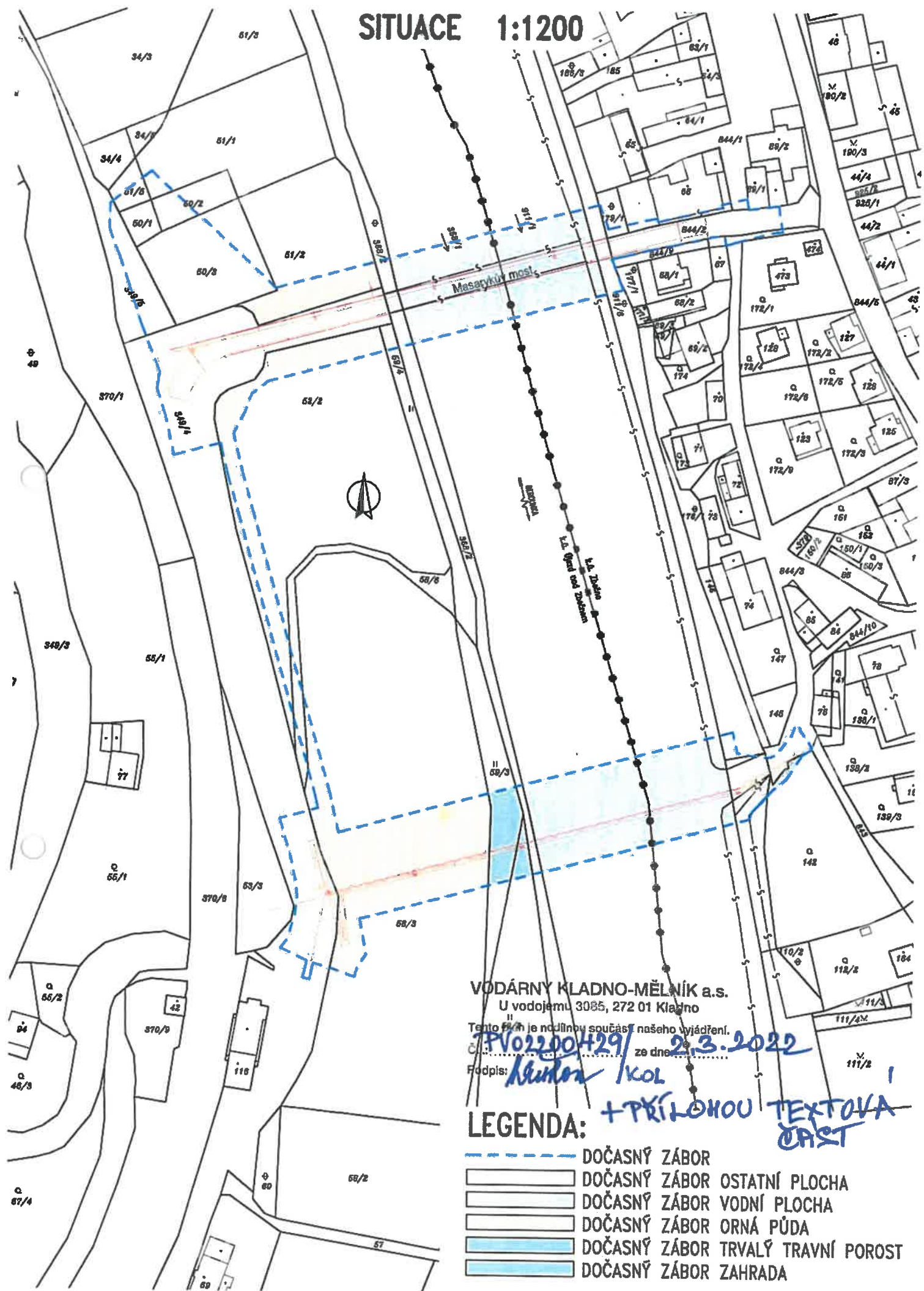
Technický útvar

U vodojemu 3085

272 01 Kladno

= 4 =

SITUACE 1:1200



VODÁRNY KLADNO-MĚLNÍK a.s.

U vodojemu 3085, 272 01 Kladno

Tento plán je nedílnou součástí našeho vyjádření.

Číslo: **PV02200429/23.3.2022**

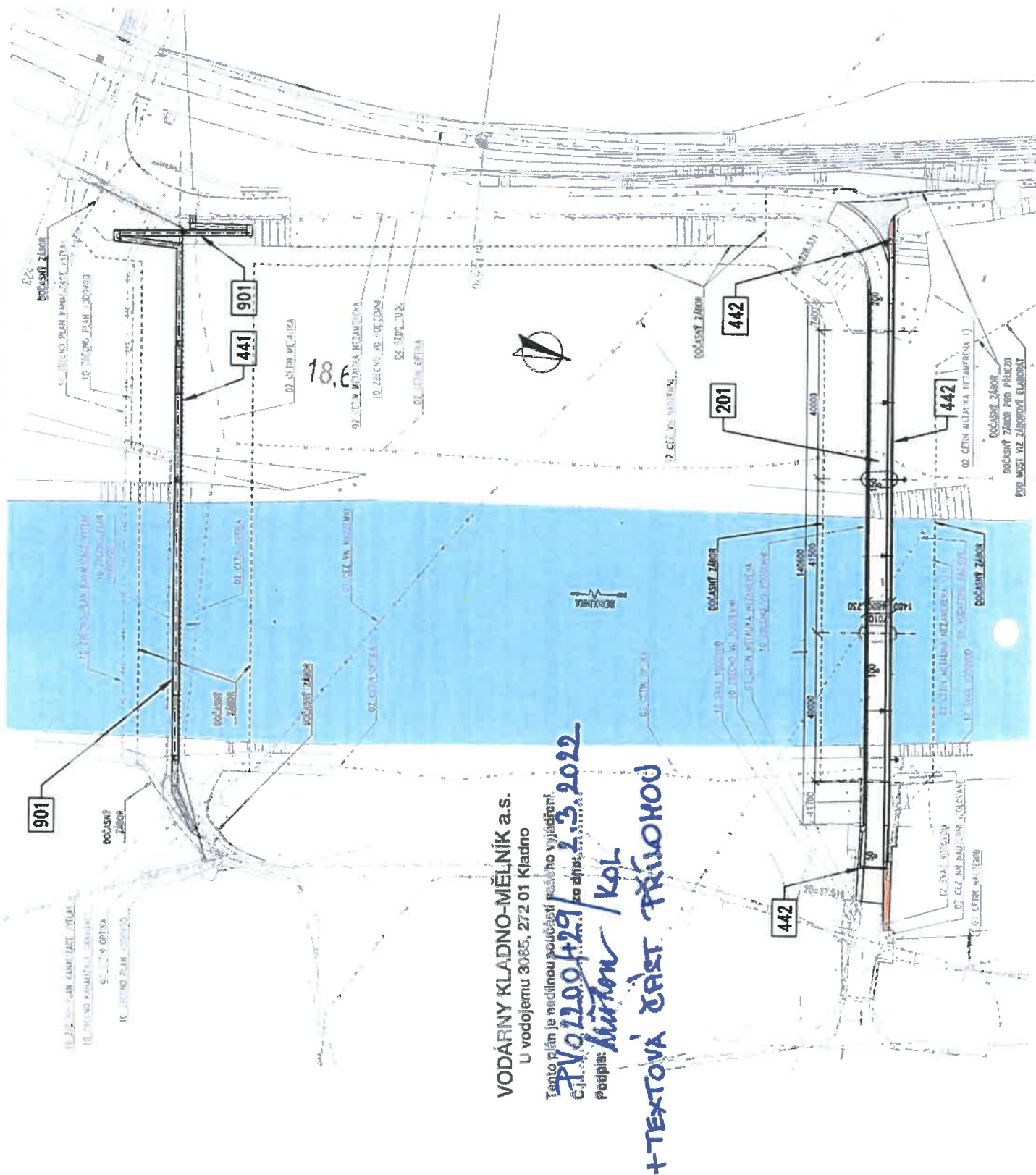
Podpis: *Kučera* /kol

LEGENDA:

- DOČASNÝ ZÁBOR
- DOČASNÝ ZÁBOR OSTATNÍ PLOCHA
- DOČASNÝ ZÁBOR VODNÍ PLOCHA
- DOČASNÝ ZÁBOR ORNÁ PŮDA
- DOČASNÝ ZÁBOR TRVALÝ TRAVNÍ POROST
- DOČASNÝ ZÁBOR ZAHRADA

+PŘÍLOHOU TEXTOVÁ ČÁST

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 1:500



VODÁRNY Kladno-Mělník a.s.

U vodojemu 3085, 272 01 Kladno

Tento plám je nejdílnou součástí našeho vyjádření.

7V07700429 / 2.3.2022

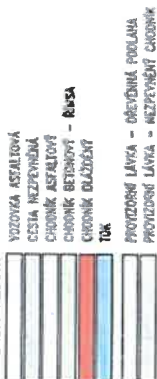
1990

+TEXTOVÁ ČÁST PŘÍLOHOV

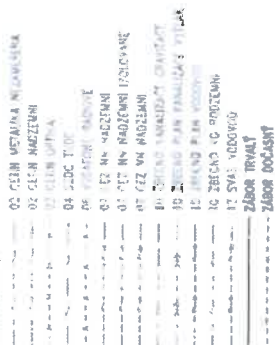
SZCZEGÓLNE OBIEKTY:

50 181	DIO		
50 201	MOST		
50 441	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	-	PROVIZORNÍ STAV
50 442	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	-	DEFINITIVNÍ STAV
50 901	PROVIZORNÍ LÁTKA PRO PĚŠÍ		

LEGENDA PLOCH:



LEGENDA SITE



OZNÁMKY:

U KABELU ČETNÍK POD MOSTEM BYLA UMÍSTĚNA POUZEJEDNA POLICEJNÍ KONSTRUKCE. POLOHU JE MOŽNO PŘESNĚ VYTKÝČIT NA STAVBĚ PŘED ZAKLÁDÁNÍ PRACI.

ZMENŠENO NA 50 %

ev.č. 20112-1 přes Berounku

KRAJSKÁ SPRÁVA A OCHRANA SLNCA
STŘEDOCESNĚ KRAJE
ZBOROVSKÝ 11, 150 21 PRAHA 5

unpublished systems	S-1234
published systems	Fig. 4

ČAST C

[illegible][illegible]

VODÁRNY KLADNO-MĚLNÍK a.s.
U vodojemu 3085, 272 01 Kladno

Tento plán je nedílnou součástí našeho vyjádření.

PVO2200429/ ze dne: 2.3.2022

Pařížský Kladno / KOL



Vytvořil: Zdeňka Křišková

Datum: 4.3.2022

Popis: PVO22000429/KOL

Lokalita: Zbečno, Újezd nad
Zbečnem

Strana: 1

© Středočeské vodárny, a.s.

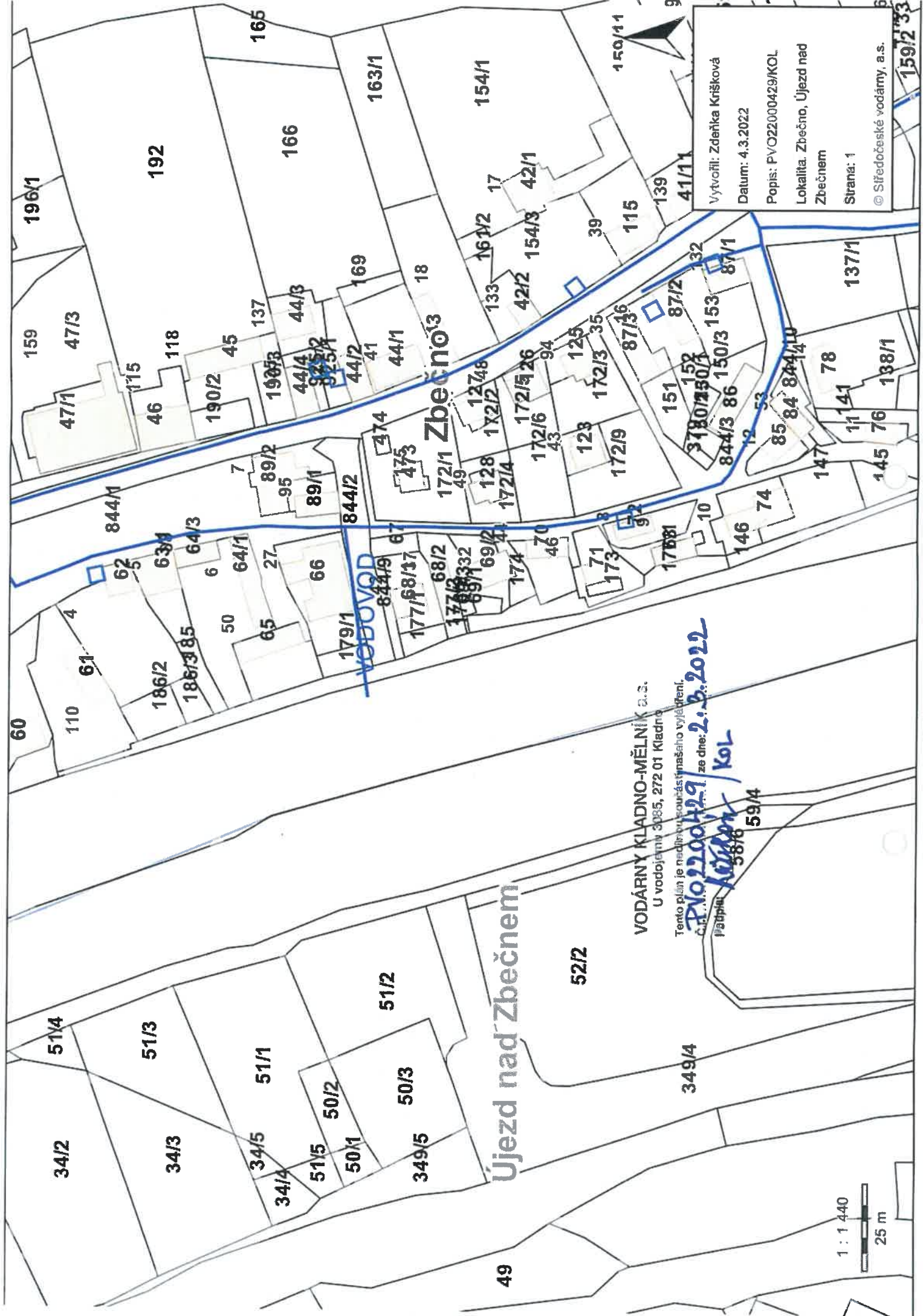
VODOVOD

Zbečno

Újezd nad Zbečnem

1 : 2 500





Vytvořil: Zdeňka Křišková
Datum: 4.3.2022
Popis: PVO2200429/KOL
Lokalita: Zbečno, Újezd nad Zbečnem
Strana: 1
© Sředočeské vodárny, a.s.

VODÁRNY KLADNO-MĚLNÍK a.s.
U vodojemu 3085, 272 01 Kladno
Tento plán je nedílnou součástí našeho vyjádření.
Číslo: PVO2200429/KOL ze dne: 2.3.2022
Příloha

Újezd nad Zbečnem

1 : 1 440
25 m

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY - KOLIZE s podzemními sítěmi (elektro kabely, sdělovací a optické kabely, plynovody, horkovody a jiné inženýrské sítě), se stavbou nebo rekonstrukcí komunikací, chodníků a jiných ploch nebo s nadzemními stavbami různého rozsahu

1. Zákres stávajícího vodohospodářského zařízení provozovaného Středočeskými vodárenskými, a.s. (dále jen SVAS) provedený do zaslané situace, eventuálně předaný v digitální formě, je vždy pouze orientační. Pro upřesnění průběhu je nutno požádat o vytýčení na místě. Termín je třeba dohodnout alespoň 7 dní předem s provozem/provozy SVAS s působností v lokalitě stavby (kontakty: www.svas.cz/kontakty/).
2. Vodohospodářské zařízení nesmí být v souvislosti se stavbou poškozeno.
3. V souběhu vodohospodářského zařízení s jinými podzemními sítěmi požadujeme min. vzdálenost 1,0 m mezi povrchy a křížení dle ČSN 73 6005 (Prostorové uspořádání sítí technického vybavení). Kabel elektro v místě křížení uložit do chráničky sahající min. 1,5 m na obě strany od povrchu potrubí. Menší souběžné vzdálenosti při nedostatku prostoru je nutno prokazatelně dohodnout s manažerem útvaru technického vyjadřování a s příslušným provozem SVAS podle konkrétní situace v místě stavby.
4. Požadujeme přizvat ke kontrole příslušný provoz SVAS na místo před záhozem, pokud dojde k odkrytí vodovodního/kanalizačního potrubí při stavbě. Vyjádření provozu bude provedeno zápisem ve stavebním deníku.
5. Je nutné respektovat ochranné pásmo vodovodu a kanalizace - pro DN do 500 mm včetně v rozsahu 1,5 m a pro DN nad 500 mm v rozsahu 2,5 m - na všechny strany od pláště potrubí. Je-li potrubí vodovodu/kanalizace o průměru 200 mm a více, uloženo v hloubce větší než 2,5 m, zvětšuje se rozsah OP o 1 mna obě strany. Činnost v ochranném pásmu (dále jen OP) je vymezena Zákonem o vodovodech a kanalizacích č. 274/2001 Sb. V tomto prostoru platí následující podmínky:
 - 5.1. Požadujeme neumísťovat žádné ani drobné nadzemní stavby. Mezi půdorysnými obrysy základů stavby a potrubí musí být min. vzdálenost 1,5 m nebo 2,5 m podle dimenze potrubí.
 - 5.2. Požadujeme prokazatelně dohodnout změny nivelety a použití hutnicí techniky s příslušným provozem SVAS podle konkrétní situace v místě.
 - 5.3. Vzdálenost základů sloupů (podpěrné body elektro, veřejného osvětlení apod.) od potrubí a hloubku založení je nutné posoudit z hlediska možného narušení jejich stability při opravách potrubí (výkopové práce).
 - 5.4. Požadujeme nepokládat betonové panely a nezpevňovat povrch nad vodními díly armovaným betonem.
 - 5.5. Požadujeme nevysazovat dřeviny – stromy a keře nebo jiné trvalé porosty. Výsadbu v blízkosti OP je zároveň účelné zvažovat tak, aby budoucí rozsah vzrostlé dřeviny do pásma nezasahoval a dřevina nemohla být poškozena při opravách potrubí.
 - 5.6. Požadujeme neprovádět činnosti, které omezují přístup k vodohospodářskému zařízení nebo by mohly ohrozit jeho technický stav a plynulé provozování.
6. Veškeré poklopy na vodohospodářském zařízení musí být upraveny při změně nivelety do nové výšky.
7. Požadujeme před zahájením prací na stavbě/rekonstrukci komunikace, chodníku nebo při úpravě povrchů jiných ploch předat všechny povrchové prvky vodovodu/kanalizace příslušnému provozu SVAS. Toto musí být provedeno písemným protokolem potvrzeným příslušným provozem. V okruhu 1 m od povrchového prvku je nezbytné provádět veškeré zemní práce ručně. Po skončení prací bude proveden zápis o předání povrchových prvků ve stavebním deníku nebo protokolu. Případné nalezení dalšího neoznačeného povrchového prvku je nutné oznámit příslušnému provozu.
8. Připojení nových přípojek dešť. vpustí na veřejnou jednotnou kanalizaci požadujeme uskutečnit navrtávkou. Realizaci navrtávky mohou provádět pouze pracovníci SVAS. Práci je nutné u příslušného provozu objednat.
9. Izolace horkovodu v místě křížení a souběhu s vodovodem požadujeme na stejné úrovni jako při křížení se silovými, sdělovacími kabely a plynovody podle ČSN 73 6005 (odst. 4.7.).
10. Přípojky vodohospodářského zařízení jsou podle zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích majetkem jejich investorů (obvykle majitelů napojených nemovitostí). V souvislosti s přípojkami doporučujeme dodržet stejné podmínky jako pro veřejné sítě.

Úřad Městysu Křivoklát

Stavební odbor

Dr. Miroslava Tyrše 93, 270 23 Křivoklát

telefon: 313 558 982, 313 558 276

Spis. zn.: SO 328.3 - 0117/2022/Le
Č.j.: Kriv-0527/2022

Křivoklát dne: 25.2.2022

SOUHLAS

Stavební odbor Úřadu Městysu Křivoklát, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d/ zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), podle ustanovení § 15 odst. 2 stavebního zákona

s o u h l a s í

s vydáním rozhodnutí o povolení stavby

**III/20112 Zbečno, oprava mostu
ev. č. 20112 - 1 přes Berounku**

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 50/1, parc. č. 50/2, parc. 50/3, parc. č. 51/1, parc. č. 51/2, parc. č. 51/5, parc. č. 52/2, parc. č. 58/3, parc. č. 58/6, parc. č. 59/2, parc. č. 59/3, parc. č. 59/4, parc. č. 349/4, parc. č. 349/5, parc. č. 368/1, parc. č. 368/2 v katastrálním území Újezd nad Zbečnem, st. p. 66, parc. č. 142, parc. č. 179/1, parc. č. 844/1, 844/2, parc. č. 844/3, parc. č. 911/1, parc. č. 911/6 v katastrálním území Zbečno, o jejímž umístění rozhodl stavební úřad rozhodnutím o umístění stavby dne 1. 6. 2021 pod spis.zn. SO 328.3 – 2991/2020/ŠÍ – 32, č.j. Kriv-1521/2021 a ověřuje dodržení podmínek stanovených tímto rozhodnutím.

Poučení:

Tento souhlas podle stavebního zákona nenahrazuje rozhodnutí ani opatření jiných správních úřadů, jichž je zapotřebí pro povolení speciální stavby podle zvláštních předpisů.

Andrea Lerochová
referentka stavebního odboru ÚM Křivoklát

ÚŘAD MĚSTYSU KŘIVOKLÁT
Stavební odbor
Dr. Miroslava Tyrše čp. 93
270 23 Křivoklát
☎ 313 558 276

Obdrží:

Navrhovatel

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, IDDS: a6ejgmx
v zastoupení společnosti Pontex, spol. s r.o., pobočka České Budějovice, IDDS: nrpt3sn

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti CETIN a.s.
(„Vyjádření“)**

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti CETIN a.s.
(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)**

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v účinném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění („**Občanský zákoník**“)

Číslo jednací: 508511/22

Číslo žádosti: 0122 362 334 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	III/20112 Zbečno, oprava mostu ev. Č. 20112-1 přes Berounku	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Stavební řízení	
Žadatel	Pontex, spol. s r.o., kontaktní osoba: Andrea Kudrnová, Bezová 1658/1, Praha, 14700	
Stavebník	Pontex, spol. s r.o., Bezová 1658/1, Praha, 14700	
Zájmové území	Okres	Rakovník
	Obec	Zbečno
	Kat. území / č. parcely	Újezd nad Zbečnem; Zbečno
Platnost Vyjádření	10. 1. 2024 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

Žadatel Žádostí určil a vyznačil Zájmové území, jakož i určil Důvod Vyjádření.

Na základě určení a vyznačení Zájmového území Žadatelem a na základě určení Důvodu Vyjádření vydává společnost CETIN a.s. následující Vyjádření:

Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti CETIN a.s.

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.;
- (II) Společnost CETIN a.s. **za podmínky splnění bodu (III)** tohoto Vyjádření **souhlasí**, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem, je povinen
 - (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK

Číslo jednací: 508511/22

Číslo žádosti: 0122 362 334

- Odstranění budovy
 - V budově, která má být odstraněna se nachází vedení a/nebo zařízení SEK. Před zahájením řízení o odstranění budovy, nejpozději však před zahájením jakýchkoliv činností či prací ve vztahu k budově či na budově, která má být dle správního rozhodnutí odstraněna kontaktujte POS. S POS projednáte konkrétní technické podmínky pro úpravu, odstranění či ochranu SEK před odstraněním budovy.
 - Nadzemní vedení
 - Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK provádějte v takové vzdálenosti a takovým způsobem, aby nedošlo k jakémukoliv narušení či ohrožení jejich stability.; a
- (ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

- (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti i) v Den konce platnosti Vyjádření, ii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iii) jakýmkoliv porušením kterékoliv povinnosti stanovené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Společnost CETIN a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti CETIN a.s. ke dni podání Žádosti.

Ze strany společnosti CETIN a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společností CETIN a.s. jsou dostupné na <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 800 630 630.

Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Informace k vytýčení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 10. 1. 2022.



CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04084063

102

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.**1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK**

- i) Tyto Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).
- ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam, není-li těmito VPOSEK a/nebo Příslušnými požadavky stanoveno výslovně jinak:

„**CETIN**“ znamená CETIN a.s. se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Den**“ je kalendářní den;

„**Kabelovod**“ podzemní zařízení sestávající se z tělesa Kabelovodu a kabelových komor, sloužící k zatahování kabelů a ochranných trubek;

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Radek Vaníček, tel.: 606 756 473, e-mail: radek.vanicek@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, kromě soboty, neděle, a státních svátků a ostatních svátků ve smyslu zákona č. 245/2000 Sb., o státních svátcích, o významných dnech a o dnech pracovního klidu, v účinném znění;

„**Příslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;

„**Překládka**“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

„**SEK**“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnost ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„**Stavebník**“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„**Stavební zákon**“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 10. 1. 2022 pod č.j. 508511/22;

„**Zájmové území**“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;

„**Situační výkres**“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;

„**Zákon o elektronických komunikacích**“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění;

„**Žadatel**“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

„**Žádost**“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

Tyto VPOSEK jsou platné a účinné dnem odeslání Vyjádření na i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- (ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonom o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iv) Při zjištění jakéhokoli rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

- (i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýkoliv omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentaci zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
- (iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveníště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.

Číslo jednací: 508511/22

Číslo žádosti: 0122 362 334

- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a zpracovat POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtné a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK,

kteřá je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

7. ROZHODNÉ PRÁVO

Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.

8. PÍSEMNÝ STYK

Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, v účinném znění; a/nebo e-mailovou zprávou zaslánou na adresu POS;

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počinaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

Číslo jednací: 508511/22

Číslo žádosti: 0122 362 334

Informace k vytyčení *SEK*

V případě požadavku na vytyčení *SEK* společnosti *CETIN* se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže:

CETIN a.s. - středisko Praha a Stř.Čechy

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063
kontakt: tel: 238461858 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

ARITMET s.r.o.

se sídlem: Gutova 2134/26, 100 00 Praha 10
IČ: 27951529 DIČ: CZ27951529
kontakt: Mikuláš Záworka, mobil: 606213599, e-mail: mikulas.zaworka@aritmet.cz
Štěpán Klemens, mobil: 728445254, e-mail: stepan.klemens@aritmet.cz

FORTEl s.r.o.

se sídlem: Nušlova 2286, 158 00 Praha 5
IČ: 62909380 DIČ: CZ62909380
kontakt: Petr Lásk, mobil: 602308933, e-mail: fortel@fortel.cz

Chadima Zdeněk

se sídlem: Máchova 257, 539 73 Skuteč
IČ: 01222163 DIČ:
kontakt: Zdeněk Chadima, tel: 731115933, e-mail: z.chadima@tiscali.cz

Ing. Václav Hlavatý

se sídlem: V Lukách 2162, 269 01 Rakovník
IČ: 44255501 DIČ:
kontakt: Ing. Václav Hlavatý, mobil: 606632506, e-mail: dobrahlava@seznam.cz

Milouš Koloušek

se sídlem: Novovysočanská 827/36, 190 00 Praha - Vysočany
IČ: 76397238 DIČ:
kontakt: Milouš Koloušek, mobil: 605297296, e-mail: mkolousek@ixcon.cz

Miroslav Kraušner

se sídlem: Jaselská 1159, 295 01 Mnichovo Hradiště
IČ: 64721051 DIČ: CZ64721051
kontakt: Miroslav Kraušner, mobil: 602350825, e-mail: spojdrat@seznam.cz

NEWTELELINE spol. s r.o.

se sídlem: Praha 6, Bělohorská 185/163 169 00
IČ: 48108421 DIČ: CZ48108421
kontakt: Michal Schonauer, mobil: 608333920, e-mail: michal.schonauer@ntl.cz

SITEL, spol. s r.o.

se sídlem: Baarova 957/15, 140 00 Praha 4
IČ: 44797320 DIČ: CZ 44797320
kontakt: Stanislav Rada, mobil: 606744788, e-mail: sr@sitel.cz

Číslo jednací: 508511/22

Číslo žádosti: 0122 362 334

SPOJMONT s.r.o.

se sídlem: Žitavského 556, 156 00 Praha 5
IČ: 61501387 DIČ: CZ61501387
kontakt: Miloslav Možný, mobil: 777794853, e-mail: info@spojmont.cz
Jan Adámek, mobil: 777226627, e-mail: info@spojmont.cz

SUPTel a.s.

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň
IČ: 25229397 DIČ: CZ25229397
kontakt: Bohumír Fulín, mobil: 724635314, e-mail: fulin@suptel.cz
Jiří Kalfířt, mobil: 724635351, e-mail: kalfirt@suptel.cz
Vlastimil Koudelka, mobil: 725277777, e-mail: koudelka@suptel.cz

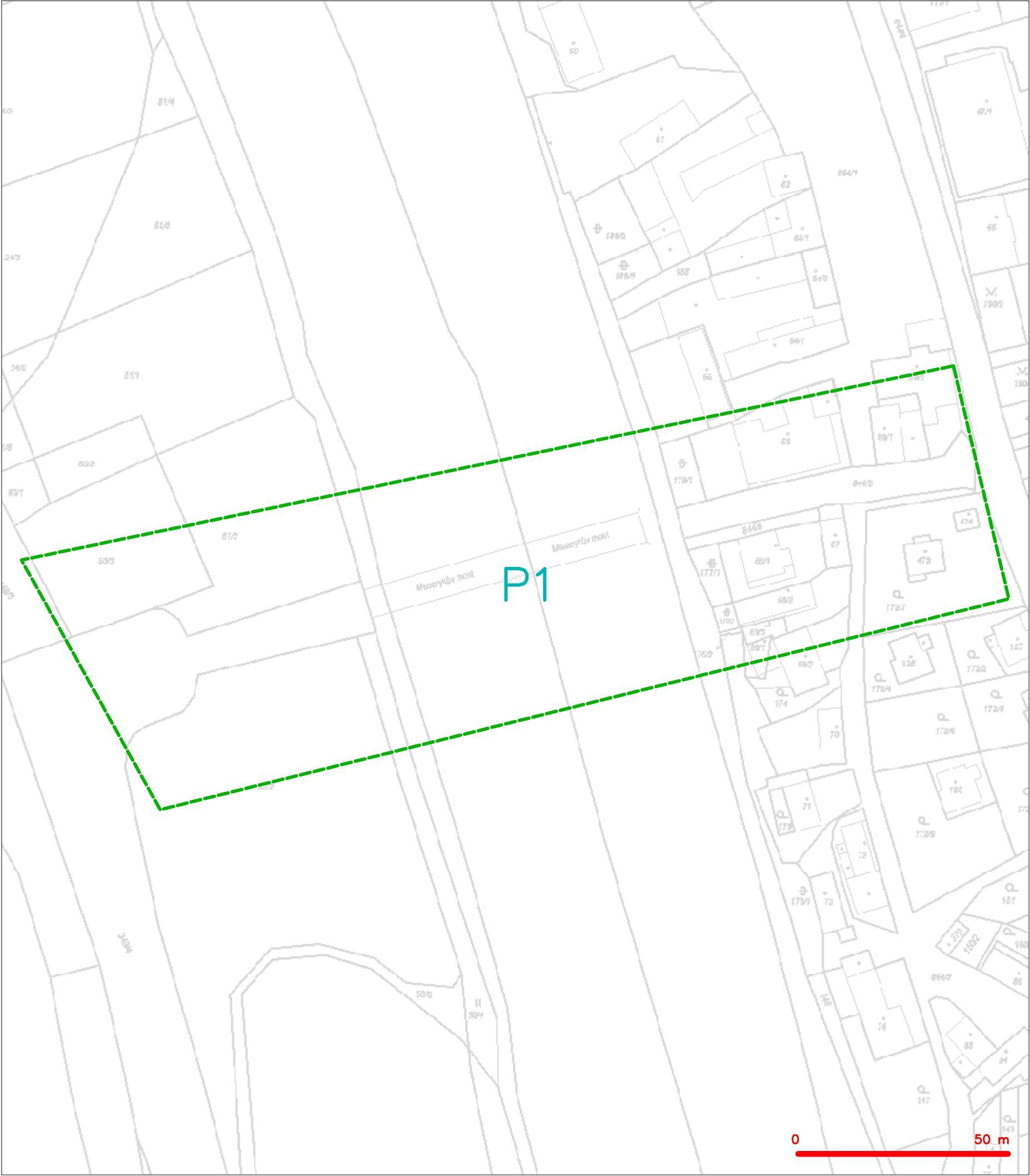
Vegacom, a.s.

se sídlem: Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4
IČ: 25788680 DIČ: CZ25788680
kontakt: Milan Novotný, mobil: 724 437 713, e-mail: novotnym@vegacom.cz.


TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s.

se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10
IČ: 25740253 DIČ: CZ25740253
kontakt: Michal Nun, mobil: 601 378 578, vytyceni@temo.cz

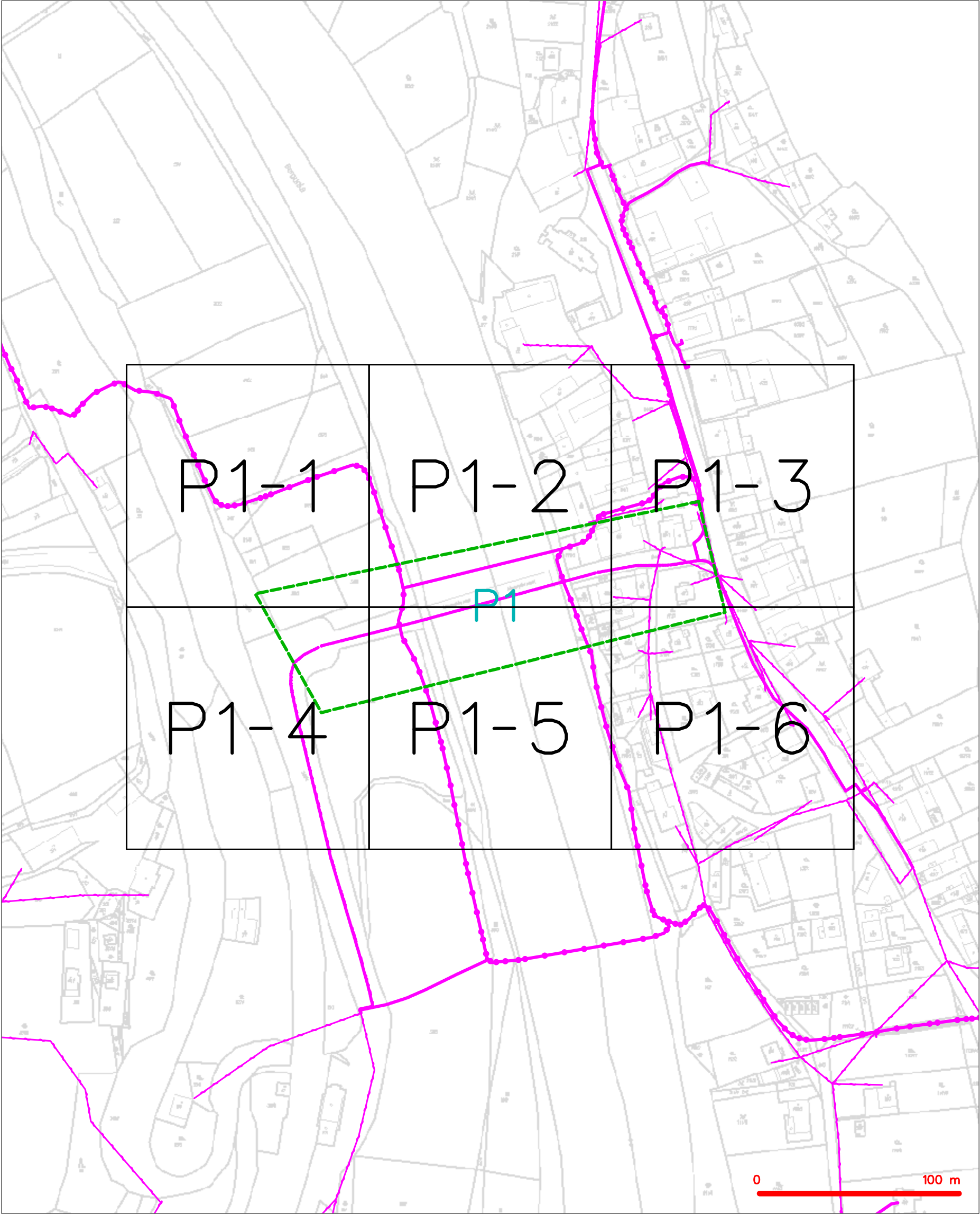
SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA
----- hranice zájmového území k vyjádření


CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04084063
102

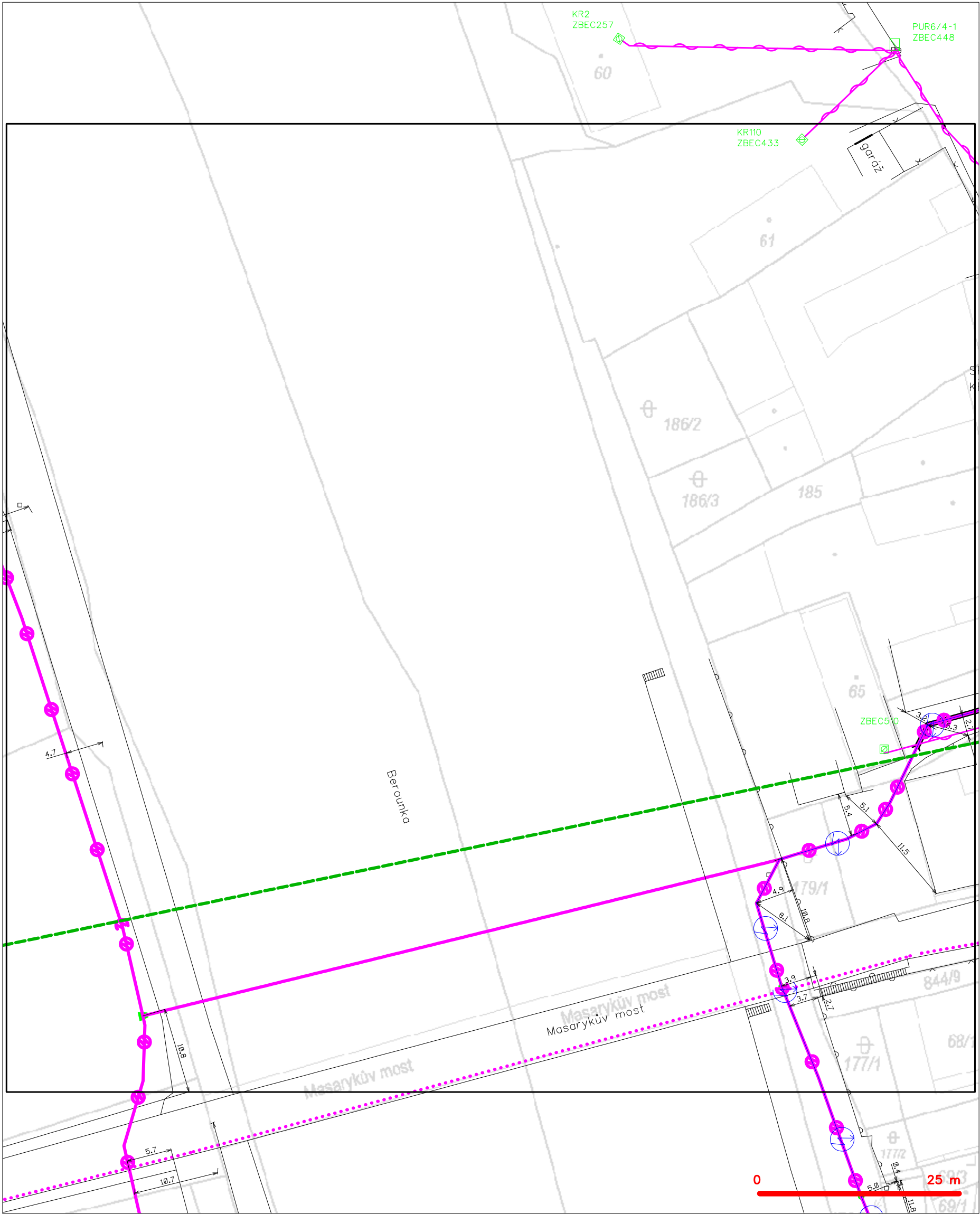
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	nadzemní síť
	neprovozované síť
	podzemní síť cizí
	sítě s NV
	kolektor, kabelovod

3 / 8

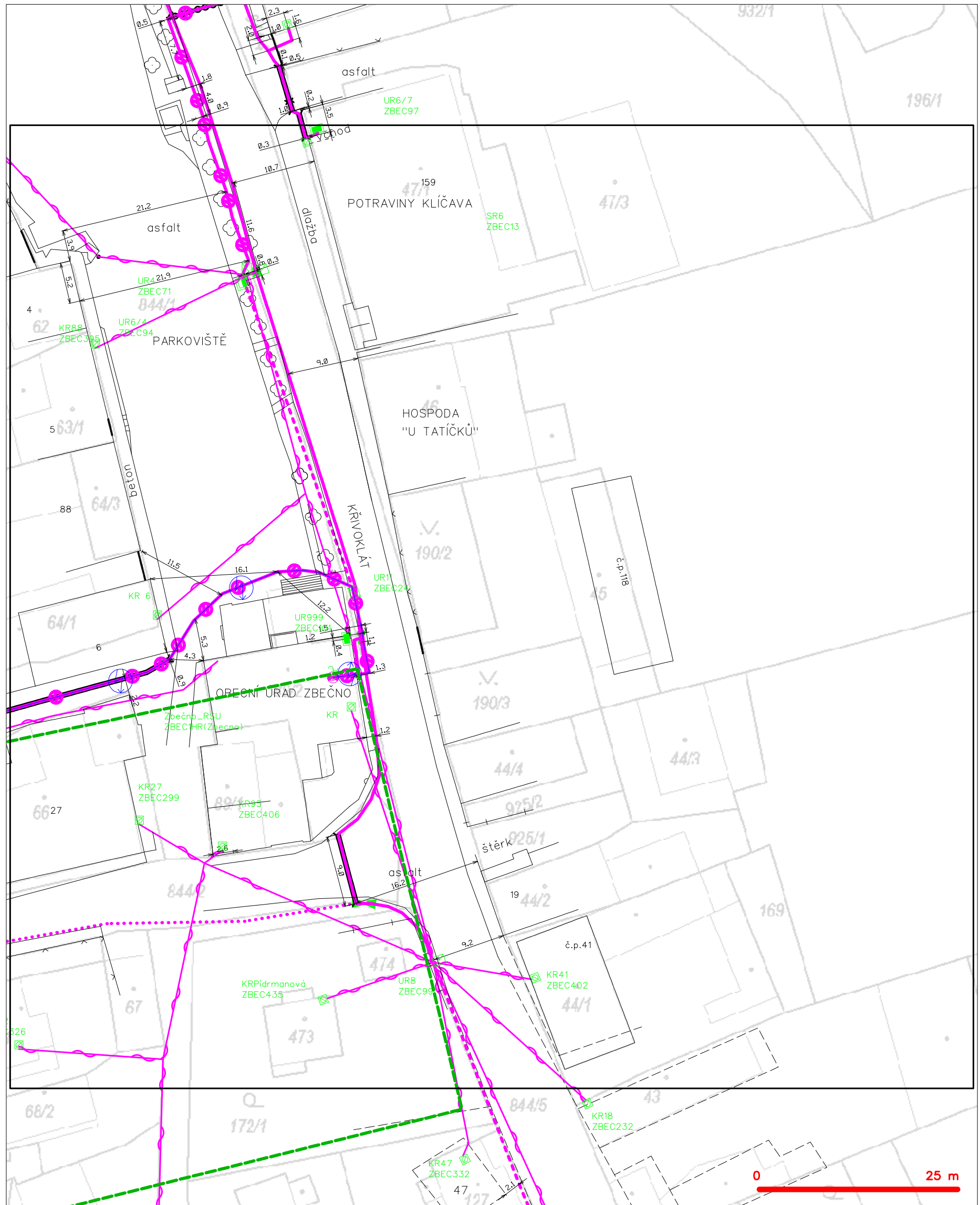
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

- | | | | |
|---|---|---|---|
| — | hranice zájmového území k vyjádření | — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | — | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu | — | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| — | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | — | nadzemní sítě |
| — | nebo souběh optického a metalického kabelu | — | neprováděné sítě |
| — | nezaměřený průběh metalického kabelu | — | podzemní sítě cizí |
| — | nadzemní sítě cizí | — | sítě s NV |
- kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



LEGENDA

- | | | | |
|---|---|---|---|
| — | hranice zájmového území k vyjádření | — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | — | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu | — | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| — | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | — | nadzemní sítě |
| — | nebo souběh optického a metalického kabelu | — | neprovázané sítě |
| — | nezaměřený průběh metalického kabelu | — | podzemní sítě cizí |
| — | nadzemní sítě cizí | — | sítě s NV |
- kolektor, kabelovod

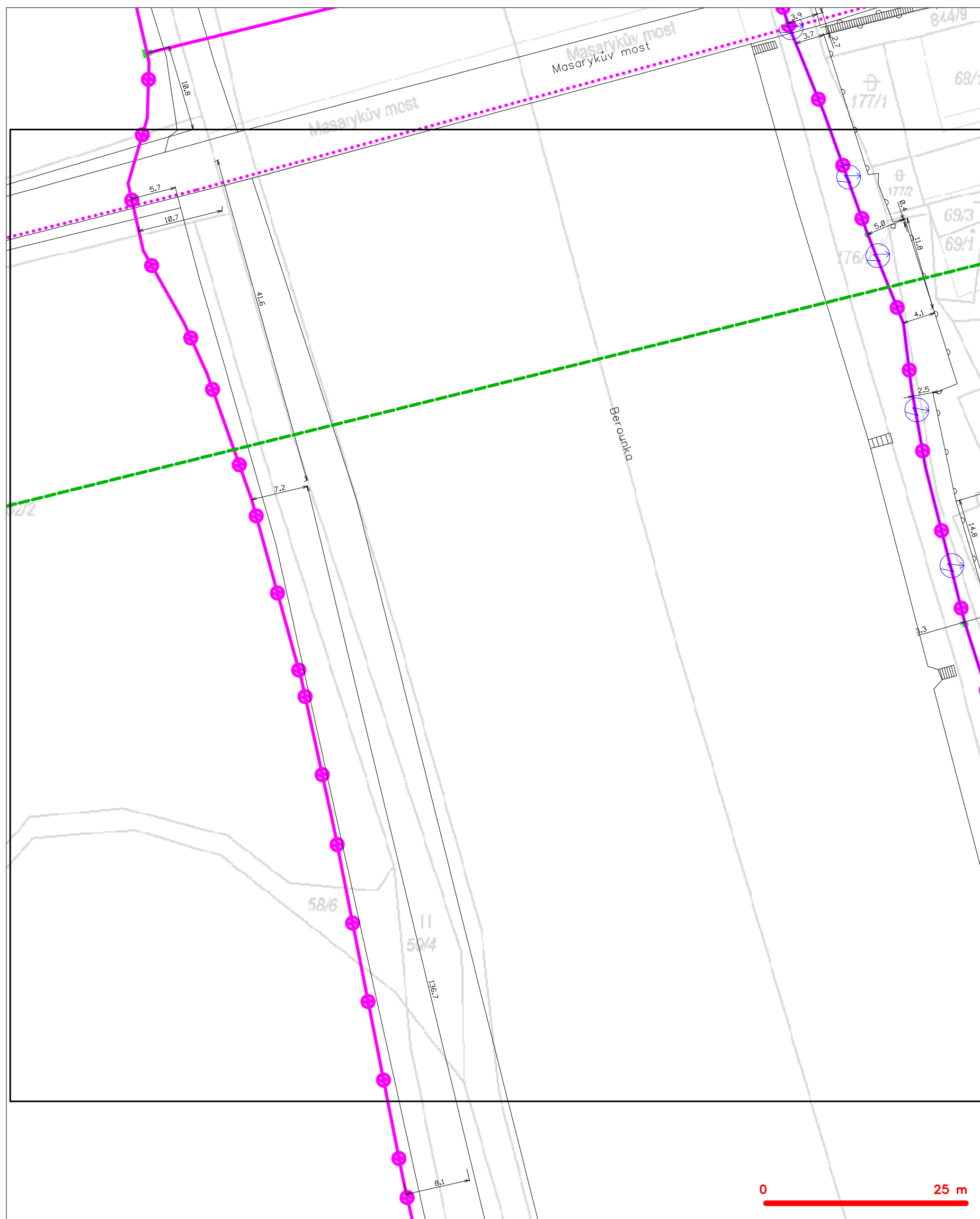
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



LEGENDA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | | nadzemní sítě |
| | nebo souběh optického a metalického kabelu | | neprovazované sítě |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní sítě cizí |
| | nadzemní sítě cizí | | sítě s NV |

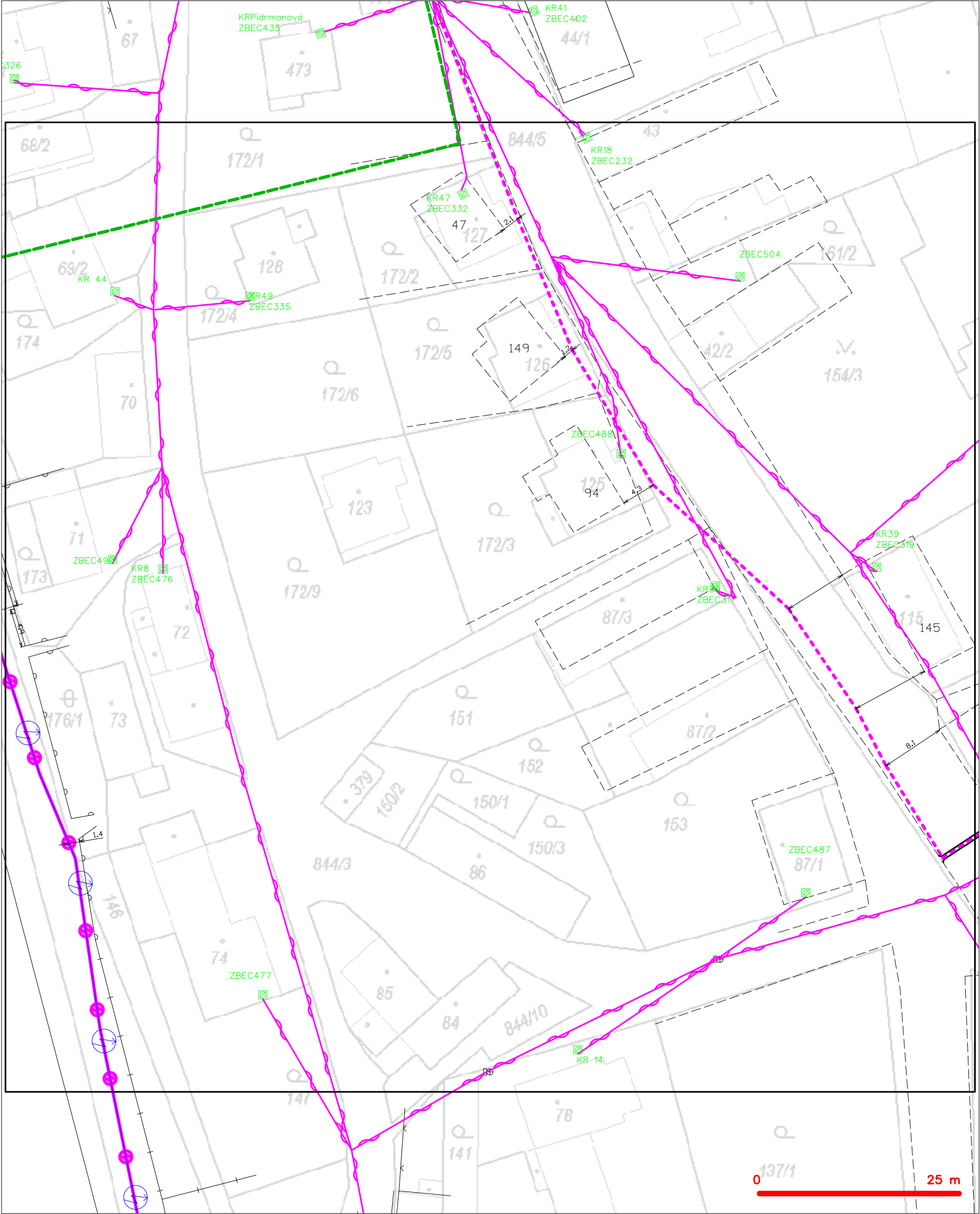
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



LEGENDA

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIV		radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu		nepravozávané síť
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť cizí
	nadměrní síť cizí		sítě s NN
			kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



LEGENDA	
----- hranice zájmového území k vyjádření	--- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
----- NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	--- nebo souběh optického a metalického kabelu
--- zaměřený průběh metalického kabelu	--- radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
--- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky	--- nadzemní sítě
--- nebo souběh optického a metalického kabelu	--- neprovozované sítě
--- nezaměřený průběh metalického kabelu	--- podzemní sítě cizí
--- nadzemní sítě cizí	--- síť s NV
	--- kolektor, kabelovod

Předmět: RE: III/20112 Zbečno, oprava mostu ev. č. 20112-1 přes Berounku

Od: Vaníček Radek <radek.vanicek@cetin.cz>

Datum: 22.03.2022 11:21

Komu: Kudrnová Andrea - Pontex s.r.o. <kudrnova@pontex.cz>

Company INTERNAL

Dobrý den,
s technickou zprávou jsem se seznámil a Vámi navrhované ochránění sítí elektronických komunikací považuji za dostatečné.
Stanovisko naší společnosti zaslané elektronicky jako e-mail podepsaný osobním kvalifikovaným certifikátem (elektronickým podpisem), který vydal akreditovaný poskytovatel certifikačních služeb, je právoplatným dokumentem.

S přátelským pozdravem.

Radek Vaníček
Specialista ochrany a správy sítě
mobil: +420 606 756 473
e-mail: radek.vanicek@cetin.cz

www.zrychlujemecsko.cz

-----Original Message-----

From: Kudrnová Andrea - Pontex s.r.o. <kudrnova@pontex.cz>

Sent: Friday, March 18, 2022 2:31 PM

To: Vaníček Radek <radek.vanicek@cetin.cz>

Subject: III/20112 Zbečno, oprava mostu ev. č. 20112-1 přes Berounku

Dobrý den,

na základě vyjádření k výše uvedené akci č. j. 508511/22 ze dne 10.1.2022 se na Vás obracím ohledně projednání technické podmínky ochrany SEK. Navržené řešení ochrany je uvedeno v Souhrnné technické zprávě str. 11 viz příloha.

Prosím o Vaše vyjádření, zda s navrženým řešením souhlasíte, případně o zaslání připomínek.

Děkuji a s pozdravem

--

Andrea Kudrnová

Pontex, s r.o.
Bezová 1658/1
147 00 Praha 4-Braník

Tel: +420 720 040 857
E-mail: kudrnova@pontex.cz