

## Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby:

S-2232/DOP/2019 II/112 Čechtice, most ev.č.112-035 přes strouhu před obcí Čechtice

Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):

Komunikace

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

101/1

Číslo ZBV:

1

Objednatel: Středočeský kraj  
Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov  
IČ: 70891095

Zhotovitel: AZ Sanace a.s.  
Pražská 53, 400 01 Ústí nad Labem  
IČ: 25033514

## Rekapitulace ZBV č. 1 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.1	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.2	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.3	-50 438,40	367 697,61	317 259,21

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.4	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.5	0,00	0,00	0,00

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1	-50 438,40	367 697,61	317 259,21

Části ZBV se číslují číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny.  
Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Evidenční nebo Změnové listy  
a pro Rozpis ocenění změn položek.

ZBV - krycí list

Číslo paré:

1

## Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: <b>S-2232/DOP/2019 II/112 Čechtice, most ev.č.112-035 přes strouhu před obcí Čechtice</b>	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>101/1</b>	Číslo ZBV: <b>1.3</b>
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Komunikace		

Strany smlouvy o dílo objednatele č. S-2232/DOP/2019 a zhotovitele 118 073 na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 8.7.2019 (dále jen Smlouva):  
Objednatel: Středočeský kraj se sídlem Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov  
Zhotovitel: AZ Sanace a.s., Pražská 53, 400 01 Ústí nad Labem

Přílohy Změnového listu:	Paré č.	Příjemce
1. Krycí list 1 počet listů	1	objednatel
2. Změnový list 1 počet listů	2	zhotovitel
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací 1 počet listů	3	projektant (AD)
4. Rozpis ocenění Změn položek 2 počet listů	4	stavební dozor
5. Přehled zařazení změn do skupin 1 počet listů	5	supervize (Regionální dotační kancelář)
6. Přehled dokladů 1 počet listů		
Další doklady dle přehledu dokladů 40 počet listů		

Iniciátor změny: AZ Sanace a.s., Pražská 53, 400 01 Ústí nad Labem

Popis a zdůvodnění Změny:

Dílčí změna 1: Změna výměry vozovky dle skutečnosti.

Rozsah jednotlivých položek konstrukce vozovky byl po upřesnění projektu RDS upraven dle skutečné výměry vozovky na mostě a v potřebných napojovacích úsecích do navazující komunikace (příloha č. 8 - Zápisy ze SD od 17. 3.20 do 21. 4. 20 a příloha č. 9 - Fotodokumentace SO 101, příloha č.12 Zápis z KD z 4.4.20 a příloha č. 13 - Zápis z KD 26.5.20).

Dle požadavku je v rámci opravy mostu provedena nová konstrukce vozovky ve staničení km 0,02140 až 0,075 (délka krytu komunikace).

Začátek a konec upravovaného úseku byl vyznačen na místě stavby po dohodě s investorem, TDI a dodavatelem opravy krytu navazujícího úseku silniční komunikace firmou COLAS (příloha č. 18 - DSPS Rekonstrukce mostu Čechtice ev. č. 112-035, příloha č. 19 - DSPS seznam souřadnic - Čechtice most).

Vzhledem k tomu, že se zaměřilo až skutečné provedení obrusného asfaltu, pol. č. 22 byla upravena na skutečnost. Z celkového zaměření patří část komunikace do objektu SO 201, tato výměra byla od celkové zaměřené výměry odečtena. Ostatní položky zůstávají dle zaměření projektanta.

Svodidla - Odpovídá skutečné délce nového svodidla H1 - dle požadavku TP se jedná o 12,0 m v návaznosti na zábradelní svodidlo H2.

Výše popsané změny byly nepředvídatelné, zjištěné po odkrytí konstrukcí. Dokumentace k původnímu mostu se nedochovala a projektant ji při zpracování PDPS neměl k dispozici.

Dílčí změna je vyjádřena smluvními položkami 8, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 28, 29 a novou položkou N1 a navyšuje smluvní cenu stavby o 317 259,21 Kč.

Změny jsou podle § 5, odst. 1, písmeno c) resp. § 10 Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 29.5.2017) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazený do Skupiny 3.

Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky. Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 6 je změnou nepředvídanou.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
<b>-50 438,40</b>	<b>367 697,61</b>	<b>317 259,21</b>	<b>418 136,01</b>

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Objednatel (stavbyvedoucí)	jméno	Ing. Ladislav Bohuslav	datum	podpis
Projektant (autorský dozor)	jméno	Ing. Josef Jirotko	datum	podpis
Stavební dozor	jméno	Ing. Jindřich Přivratský	datum	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno	ing. Václav Chytil	datum	podpis
Zástupce objednatele	jméno	Mgr. ZDENĚK DVOŘÁK, MPA	datum	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Smluvních podmínek. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Objednatel (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	LIBOR LESÁK	datum	podpis
Zhotovitel	jméno	Ing. Tomáš Novák	datum	podpis
			Číslo paré:	1

**ZÁPIS**

**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)  
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 1**

<b>Název Stavby:</b> II/112 Čechtice, most ev. č.112-035 přes strouhu před obcí Čechtice	
<b>Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:</b>	101/1
<b>Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):</b> Komunikace	

Údaje v Kč bez DPH

<b>Cena SO/PS dle Smlouvy</b>
1 - zadat
804 658,73

**Poznámka:** Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem mínus (-).

**Cena SO/PS v předchozích ZBV:**

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě
2	3 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce			804 658,73	0,00

**Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV:**

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS	Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS	Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=10/1
stavební/montážní práce	-50 438,40	367 697,61	367 697,61	45,70%

**Cena SO/PS po této ZBV:**

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena SO/PS po této Změně	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy v %
12	13=3+8	14=1+13+10	15=14-1	16=15/1
stavební/montážní práce	-50 438,40	1 121 917,94	317 259,21	39,43%

**Vyjádření (souhlasím x nesouhlasím), jméno, datum, podpis**

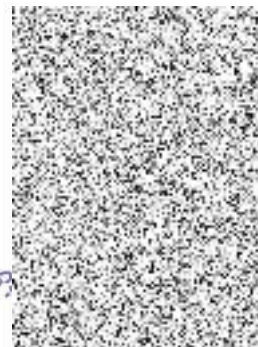
Zhotovitel (stavbyvedoucí): Ing. Ladislav Bohuslav

Projektant (autorský dozor): Ing. Josef Jirotko

Stavební dozor: Ing. Jindřich Přivratský

Zástupce Objednatel: *Mgr. ZDENĚK DVOŘÁK, HR.*

Supervize (RDK) Ing. Václav Chytil

Zaměstnanec KSÚS SK  
odpovědný za cenové  
projednání Změny: Ing. Jan Fidler

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 1.3

Evidenční číslo a název stavby: S-2232/DOP/2019 II/112 Čechtice, most ev.č.112-035 přes strouhu před obcí Čechtice

## ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

Číslo a název SO/PS: SO101 Komunikace

č.101/1

Číslo a název rozpočtu: SO101 Komunikace

Skupina Změn:3

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5,000	6,000	7,000	8	9	10	11	12	13	14
8	113728	FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM	M3	18,135	32,630	14,495	1 396,50	25 325,53		20 242,27	45 567,80	20 242,27	80%
17	561431	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TR. I TL. DO 150MM vrstva stmelená hydraulickými pojivy SC C8/10, tl. 130 mm	M2	126,504	179,600	53,096	284,90	36 040,99		15 127,05	51 168,04	15 127,05	42%
19	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM štěrkodrt' A, tl. 220 mm	M2	132,001	186,750	54,749	187,00	24 684,19		10 238,06	34 922,25	10 238,06	41%
N	56963	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM TL. 150 MM, R - MATERIÁL ZE STAVBY	M2	0,000	52,000	52,000	122,00	0,00		6 344,00	6 344,00	6 344,00	100%
20	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	126,504	179,600	53,096	23,80	3 010,80		1 263,68	4 274,48	1 263,68	42%
21	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,25 kg/m2	M2	290,675	716,375	425,700	19,80	5 755,37		8 428,86	14 184,23	8 428,86	146%
22	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	153,204	394,625	241,421	369,00	56 532,28		89 084,35	145 616,63	89 084,35	158%
23	574C58	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22+, 22S TL. 60MM	M2	137,471	321,750	184,279	477,00	65 573,67		87 901,08	153 474,75	87 901,08	134%
24	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM	M2	121,738	286,220	164,482	383,40	46 674,35		63 062,40	109 736,75	63 062,40	135%
28	9113A1	SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ s napojením na stávající svodidla	M	48,000	95,000	47,000	1 404,38	67 410,24		66 005,86	133 416,10	66 005,86	98%
29	9113B1	SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ v přechodu na mostní svodidlo	M	80,000	48,000	-32,000	1 576,20	126 096,00	-50 438,40		75 657,60	-50 438,40	-40%
		<b>Celkem</b>						457 103,40	-50 438,40	367 697,61		317 259,21	69%

Odpovědný zástupce Objednatele i odpovědný zástupce Zhotovitele odsouhlasují skladbu měněných položek i nových položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících předkládanou změnu.

Za Zhotovitele: jméno, (stavbyvedoucí)

Ing. Ladislav Bohuslav



Za Objednatele: jméno, (TDI, případně technik KSÚS)

Ing. Jindřich Převrtek

Datum:



Podpis:

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: II/112 Čechčice, most ev.č. 112-035 přes strouhu před obcí Čechčice

1	Přijaté smluvní částka bez rezervy a DPH	8 648 468,63
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	8 065 747,84
	<b>Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH</b>	<b>8 428 554,88</b>
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	104,77%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záporných změn (Skupina 2)	0,00%
40=(18/1)*100	Hodnota změny M <sup>2</sup> na podstatná rozdíla pro Změny záporné dle § 14, odst. (5), písm. A)	-0,74%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	317 259,21
7=(6/2)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	4,77%
8=1+0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	1 994 546,59

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	6,29%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	0,00%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	418 136,01
11=1+0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	3 324 244,32

12=(17+0,15)	Limit	997 273,29
13=(30/1)*1	Sledování limitu (15%)	0,00%
14=(AB8(37)+36)	Hodnota skupiny 5	0,00

SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	- 1 -		- 2 -			- 3 -			- 4 -			- 5 -						
						Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	limit 15 %			
18	17	II/112 Čechčice, most ev.č. 112-035 přes strouhu před obcí Čechčice	18=23+28+29+33 - 80 438,40	20=24+27+30+3 4+57+58 387 997,81	21=19+20 317 259,21	23	24	25=23+24 0,00	26	27	28=26+27 0,00	29	30	32=25+30 317 259,21	32A=AB5(26)+30 418 136,01	33	34	36=33+34 0,00	36A=AB5(33)+34 0,00	37	38	39=AB5(37)+38 0,00	
101	1	Změna výměry vozovky dle skutečnosti	- 50 438,40	387 997,81	317 259,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 50 438,40	387 997,81	317 259,21	418 136,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Poznámka: Formát má informační charakter a zobrazuje stav k datu předložení Změnového listu.

Příloha č.6- R-Sm-36- 06

**Přehled dalších dokladů**

Číslo ZBV:	1
Název a evidenční číslo stavby:	S-2232/DOP/2019 II/112 Čechtice, most ev.č.112-035 přes strouhu před obcí Čechtice
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	Komunikace
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	101/1

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Rozpis ocenění SO celkem	2	
08 Zápis z SD SO 101 od 17. 3.20 do 21.4.20	2	
09 Fotodokumentace SO 101	2	
10 Vyjádření AD k ZBV 1 ze dne 2. 7. 2020	1	
11 Vyjádření TDI k ZBV 1 ze dne 22. 7. 2020	1	
12 Pokyn k vypracování ZBV č. 1- zápis KD4	3	
13 Zápis z KD 10	4	
14 Zápis z KD 11	4	
15 Zápis z KD 12	4	
16 Zápis z KD 13	4	
17 Zápis z KD 14	4	
18 Geodetické zaměření komunikace	1	
19 DSPS - B1 - Situace + hrany asfaltu	1	
počet listů celkem	33	

Rozpis ocenění Změn položek - celkem														
Evidenční číslo a název stavby: S-2232/DOP/2019 II/112 Čechtice, most ev.č.112-035 přes strouhu před obcí Čechtice								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)						
Číslo a název SO/PS: SO101 Komunikace								SO 101						
Číslo a název rozpočtu: SO101 Komunikace								celkem						
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %	způsob ocenění
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>118 894,30</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>118 894,30</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	
1	014112	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	T	198,979	198,979	0,000	245,000	48 749,86	0,00	0,00	48 749,86	0,00	0,00%	
		(47,954+62,590)*1,8=198,979 [A]												
3	014122	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T	78,179	78,179	0,000	360,000	28 144,44	0,00	0,00	28 144,44	0,00	0,00%	
		(18,135+15,856)*2,3=78,179 [A]												
4	02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KS	1,000	1,000	0,000	32000,000	32 000,00	0,00	0,00	32 000,00	0,00	0,00%	
5	02944	OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘEVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KUS	1,000	1,000	0,000	10000,000	10 000,00	0,00	0,00	10 000,00	0,00	0,00%	
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>						<b>220 383,56</b>	<b>0,00</b>	<b>20 242,27</b>	<b>240 625,83</b>	<b>20 242,27</b>	<b>9,19%</b>	
6	113328	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	M3	47,954	47,954	0,000	418,000	20 044,77	0,00	0,00	20 044,77	0,00	0,00%	
		z tabulky kubatur 159,846*0,3=47,954 [A]												
7	113338	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3	15,856	15,856	0,000	665,000	10 544,24	0,00	0,00	10 544,24	0,00	0,00%	
		z konstrukce staré vozovky												
		158,564*0,1=15,856 [A]												
8	113728	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM	M3	18,135	32,630	14,495	1396,500	25 325,53	0,00	20 242,27	45 567,80	20 242,27	79,93%	
		(189,171+173,53)*0,05=18,135 [A]												
		(219,5+207,9)*0,05												
9	121101	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 1KM	M3	133,252	133,252	0,000	47,500	6 329,47	0,00	0,00	6 329,47	0,00	0,00%	
		(319,201+213,805)*0,25=133,252 [A]												
11	125731	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 1KM	M3	133,252	133,252	0,000	82,650	11 013,28	0,00	0,00	11 013,28	0,00	0,00%	
		ornice pro zpětné ohumusování												
12	125838	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. II, ODVOZ DO 20KM	M3	157,109	157,109	0,000	538,650	84 626,76	0,00	0,00	84 626,76	0,00	0,00%	
		vhodný násypový materiál na dosypání svahů a zemní krainice												
10	126738	ZŘÍZENÍ STUPŇŮ V PODLOŽÍ NÁSPŮ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	62,590	62,590	0,000	380,950	23 843,66	0,00	0,00	23 843,66	0,00	0,00%	
		(2,087*7,25+4,242*6,81+2,082*8,92)=62,590 [A]												
13	173103	ZEMNÍ KRAINICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT DO 100% PS	M3	157,109	157,109	0,000	199,500	31 343,25	0,00	0,00	31 343,25	0,00	0,00%	
		ze situace a příčných řez												
		(2,381*7,25+7,015*6,81+3,444*8,92)+(81,979-16,985)*2*0,472=157,109 [A]												
14	18222	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	125,646	125,646	0,000	37,200	4 674,03	0,00	0,00	4 674,03	0,00	0,00%	
		zpětné ohumusování svahů												
		(36,079+29,409+28,568+31,590)=125,646 [A]												
15	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	125,646	125,646	0,000	21,000	2 638,57	0,00	0,00	2 638,57	0,00	0,00%	
		Základy												
		(6,307+6,253)*1,0*2=25,120 [A]												
16	28996	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) SÍŤOVINOU Z PLASTICKÝCH HMOT	M2	25,120	25,120	0,000	228,950	5 751,22	0,00	0,00	5 751,22	0,00	0,00%	
		(6,307+6,253)*1,0*2=25,120 [A]												
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>						<b>238 271,65</b>	<b>0,00</b>	<b>281 449,48</b>	<b>519 721,13</b>	<b>281 449,48</b>	<b>118,12%</b>	
17	561431	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TR. I TL DO 150MM	M2	126,504	179,600	53,096	284,900	36 040,99	0,00	15 127,05	51 168,04	15 127,05	41,97%	
		vrstva stmelená hydraulickým pojivem SC C8/10, tl. 130 mm												
		ze situace a vzor. příč. řezu												
		54,441+72,063=126,504 [A]												
		(2,4+11,9)*7+(5,8+4,8)*7,5												
19	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM	M2	132,001	186,750	54,749	187,000	24 684,19	0,00	10 238,06	34 922,25	10 238,06	41,48%	
		štěrko drt A, tl. 220 mm												
		ze situace, příčného a podélného řezu												
		57,094+74,907=132,001 [A]												
		(2,4+11,9)*7,5+(5,8+4,8)*7,5												

Rozpis ocenění Změn položek - celkem														
Evidenční číslo a název stavby: S-2232/DOP/2019 II/112 Čechtice, most ev.č.112-035 přes strouhu před obcí Čechtice								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)						
Číslo a název SO/PS: SO101 Komunikace								SO 101						
Číslo a název rozpočtu: SO101 Komunikace								celkem						
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %	způsob ocenění
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
N1	56963	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECIKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM TL. 150MM, R-MATERIÁL ZE STAVBY (56+48)*0,5	M2	0,000	52,000	52,000	122,000	0,00	0,00	6 344,00	6 344,00	6 344,00	100,00%	OTSKP
20	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 z položky č. 17	M2	126,504	179,600	53,096	23,800	3 010,80	0,00	1 263,68	4 274,48	1 263,68	41,97%	
21	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,25 kg/m2 153,204+137,471=290,675 [A] 394,625+321,75	M2	290,675	716,375	425,700	19,800	5 755,37	0,00	8 428,86	14 184,23	8 428,86	146,45%	
22	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ze situace 12,572+52,380+18,894+69,358=153,204 [A] viz geodetické zaměření 440 m2 - 45,375 m2 (ty jsou součástí SO 201)	M2	153,204	394,625	241,421	369,000	56 532,28	0,00	89 084,35	145 616,63	89 084,35	157,58%	
23	574C58	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22+, 22S TL. 60MM ze situace a vzor. příč. řezu 58,666+78,805=137,471 [A] (31,8+17,7)*6,5	M2	137,471	321,750	184,279	477,000	65 573,67	0,00	87 901,08	153 474,75	87 901,08	134,05%	
24	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM ze situace a vzor. příč. řezu 52,380+69,358=121,738 [A] (18,5+11,9)*6,8+(5,8+4,8)*7,5	M2	121,738	286,220	164,482	383,400	46 674,35	0,00	63 062,40	109 736,75	63 062,40	135,11%	
9		Ostatní konstrukce a práce						221 358,00	- 50 438,40	66 005,86	236 925,46	15 567,46	7,03%	
28	9113A1	SVODIDLO OCEĽ SILNÍČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ s napojením na stávající svodidla 2*(12,0+12,0)=48,000 [A]	M	48,000	95,000	47,000	1404,380	67 410,24	0,00	66 005,86	133 416,10	66 005,86	97,92%	
33	9113A3	SVODIDLO OCEĽ SILNÍČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM demontáž stávajícího svodidla 66,0+82,0=148,000 [A] 8+20+16+12	M	148,000	148,000	0,000	158,400	23 443,20	0,00	0,00	23 443,20	0,00	0,00%	
29	9113B1	SVODIDLO OCEĽ SILNÍČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ v přechodu na mostní svodidlo 2*(20,0+20,0)=80,000 [A] 4*12	M	80,000	48,000	-32,000	1576,200	126 096,00	-50 438,40	0,00	75 657,60	-50 438,40	-40,00%	
34	91235	SMĚR SLOUPKY KOVOVÉ - NÁST NA SVOD VČET ODRAZ PÁSKU	KUS	6,000	6,000	0,000	188,400	1 130,40	0,00	0,00	1 130,40	0,00	0,00%	
32	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM (6,307+6,253)*2=25,120 [A]	M	25,120	25,120	0,000	130,500	3 278,16	0,00	0,00	3 278,16	0,00	0,00%	
<b>Celkem</b>								<b>804 658,73</b>	<b>- 50 438,40</b>	<b>367 697,61</b>	<b>1 121 917,94</b>	<b>317 259,21</b>	<b>39,43%</b>	



Denní záznam stavby:

List č.

19501

Datum:

17.3.2020

Provedeno předání staveniště akce II/112 Čechovice  
 most ev.č. 112-035 přes strážku před obcí Čechovice  
 viz samostatný protokol v příloze.  
 Uzávěra komunikace II/112 a mostu provedena viz 110  
 v řádku 170 v listině dne 9.3.2020 č. 2020/034  
 vydaté od 16.3.2020 do 19.3.2020.  
 Práce zahrnující předováním stavějí komunikace  
 a demontáží stadií del.

za T11 Pílková za 211 111 111 111



Počasí: 5°C 8°C (Polojasno)

17.3.2020

Pracovní doba: 7<sup>00</sup> - 19<sup>00</sup>

Citavi

Pracovníci: 1x T11P, Tuma, Baniš, Rosa, Langen 2x  
subdo baranta Freja

Mechanizace: Pílková bagy, NA, Freja

Provedené práce: - Návoz mechanizace

- Návoz a skladištní práce

- Demontáž rbrůvek a svinůvek

- Frejzování skladištního zařízení

~~Práce zahrnující předováním stavějí komunikace~~

~~Práce zahrnující předováním stavějí komunikace~~

~~Práce zahrnující předováním stavějí komunikace~~

~~Práce zahrnující předováním stavějí komunikace~~

~~Práce zahrnující předováním stavějí komunikace~~

~~Práce zahrnující předováním stavějí komunikace~~



Počasí: 8°C 17°C (jasno)

Pracovní doba: 7<sup>00</sup> - 19<sup>00</sup>

Stach

Pracovníci: 1x T11P, Tuma, Baniš, Langen, Rosa

Mechanizace: Pílková bagy, NA

Provedené práce: - Zemní práce

- Bourání stávkových

kanálů



Denní záznam stavby:

List č.

19516

Datum:

Počasi: 6°C, 13°C (jasno)

21. 4. 20

Pracovní doba: 7<sup>00</sup> - 11<sup>00</sup>

Litavý

Pracovníci: 1x THP, Páček, Kulich, Novák,  
Fajera, Honka, 4x sub. na bouřnici  
pilot.

Matériál: Et. kontr. la, hutníci abaka, kompresce

Provedení práce: - Bouřnici pilot

- Příprava práce pro

vypracování vyřezání základů



Zápis zhotovitel

21. 4. 20

Na základě zistěných odlišností při  
spracování RDS a realizaci stavby udr PDRS  
zhotovitel předloží do 14 dní objednateli  
přehled "Oznámení" ve kterých bude specifikováno  
systém odlišností. Zároveň předloží tyto:

- porovnání plánů
- návrh řešení o ceně 4,98 Kč
- návrh řešení doplnění stavby pro objektiv.
- návrh na současnou provádění PDRS o 5 Kč
- porovnání letištního systému a procedury  
a dohledání množství odpadků kromě jiných.

č. 11/170

Dále na základě výsledků uveřejněných  
pro zpětný zisk a upřesnění pro jelektřinu  
je zájem o opravu této dle návrhu bude  
"Oznámení" poskytnuto doplněno a tato dle  
je zhotovitel této "Oznámení" předložit do 14 dnů.



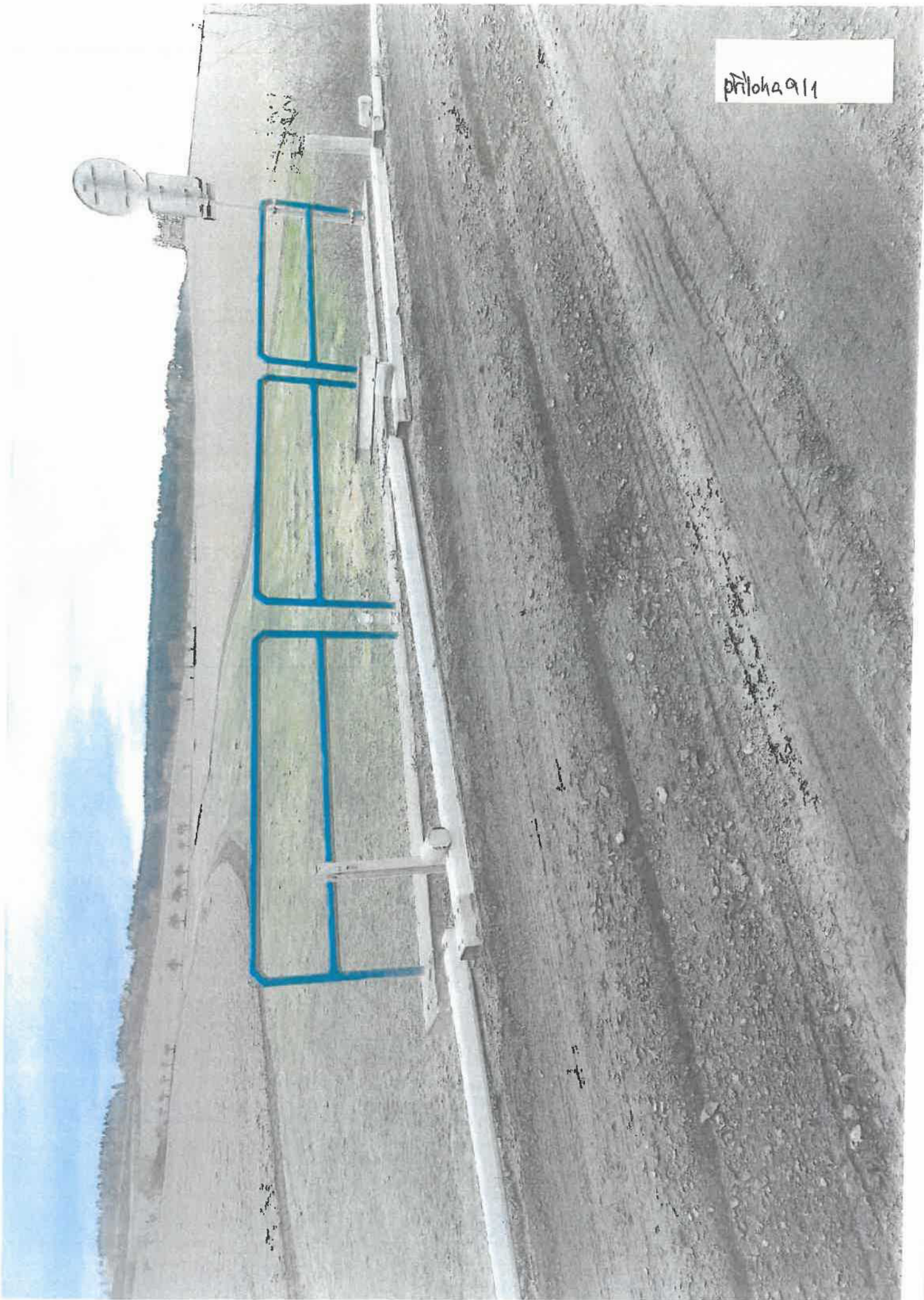
Zápis 7/1.

Konání dne 21. 4. - viz samostatný zápis v příloze.

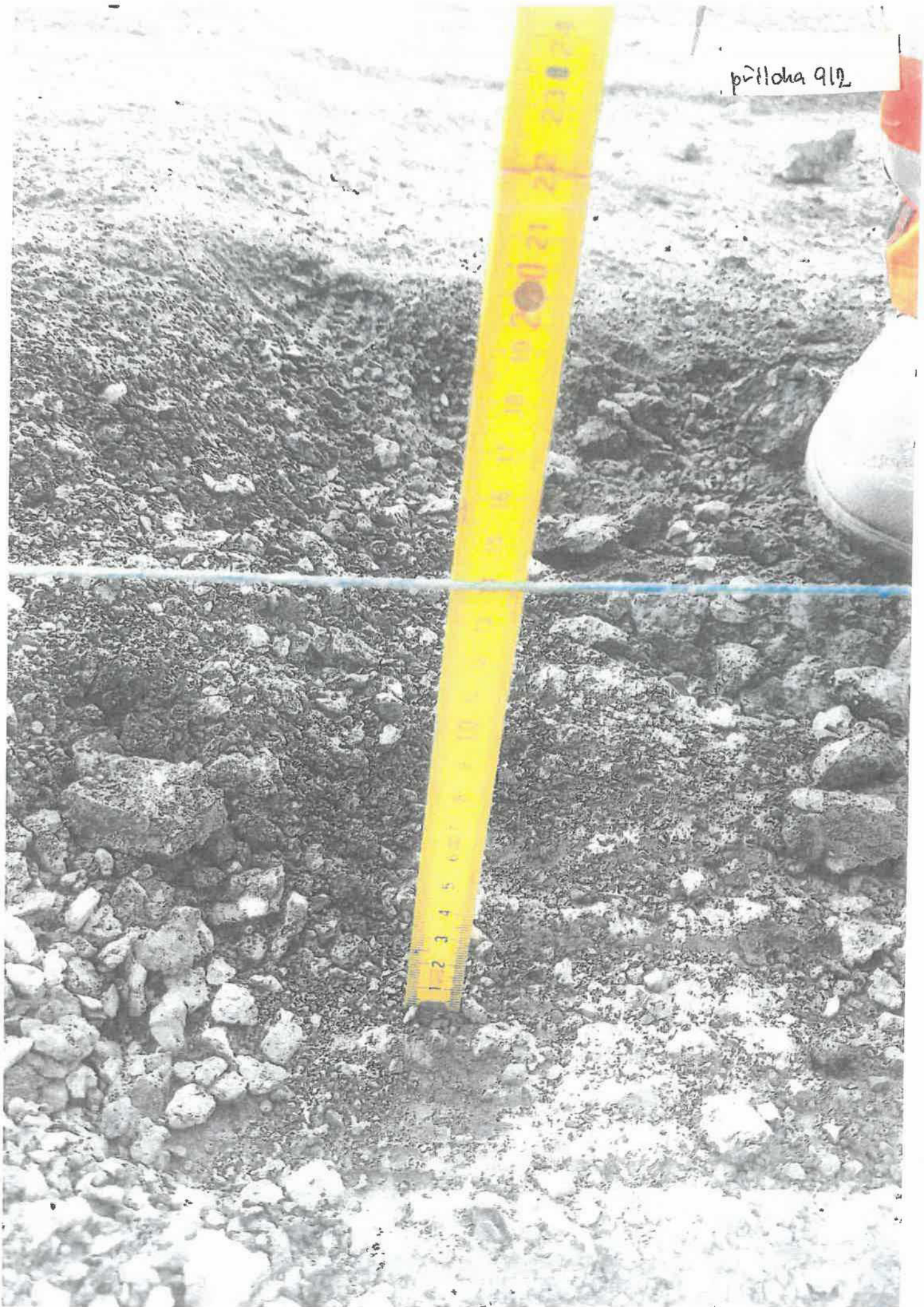
Základní zhotovitel dle kompletního návrhu PDRS

a postup dle přípisů k RDS a PDRS projekt ze dne 20. 3. 20

priloha 911



piliha 912





**ATELIER PROJEKTOVÁNÍ  
INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.**  
Ohradní 24b  
140 00 Praha 4 - Michle

Firma je registrována v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze – oddíl C, vložka 31260

Váš dopis zn.: -  
Ze dne: -

Naš:  
Vyř:  
Tel:  
E-m:



**KSÚS Středočeského kraje  
Bc. Martin Staněk  
Zborovská 11  
150 21 Praha 5**

**Datum: 2. 7. 2020**

**Věc: Vyjádření k předloženým ZBV 1-4**

**Akce: II/112 Čechtice, most ev.č. 112-035 přes strouhu před obcí Čechtice**

Dne 23.6. 2020 jsme obdrželi elektronicky 4 ZBV na výše uvedenou akci.

Z hlediska autorského dozoru vydáváme k této předložené dokumentaci následující stanovisko:

ZBV 1 – SO 101: s předloženým ZBV na základě příložených dokumentů i předchozích jednání souhlasíme

ZBV 2 – SO 102: s předloženým ZBV na základě příložených dokumentů i předchozích jednání souhlasíme, požadujeme posouzení výstupu z provedené pasportizace objízdné trasy v Kraji Vysočina, zda odpovídá množství pasportizovaných objektů cenové nabídce.

ZBV 3 – SO 200: s předloženým ZBV na základě příložených dokumentů i předchozích jednání souhlasíme

ZBV 4 – SO 201: s předloženým ZBV na základě příložených dokumentů i předchozích jednání souhlasíme

S pozdravem



**Ing. Josef Jirotka**

**Hlavní inženýr projektu**

Vaše č.j. Naše spls. zn. <b>II/112 Čechtice most 112-035</b> Naše č.j. Vyřizuje: <b>Ing. Jindřich Přívratský</b> Tef.: E-mail:  Datum: <b>22.7.2020</b>	<b>AZ SANACE, a.s</b> <b>Pražská 53</b> <b>400 01 Ústí nad Labem</b>
--	--

**Věc: II/112 Čechtice, most ev.č. 112-035 přes strouhu před obcí Čechtice – vyjádření TDI k návrhu ZBV 1.**

Na Vaši žádost o stanovisko technického dozoru investora k předloženým a níže popsáním změnám během výstavby výše uvedené akce Vám sděluji následující:

**1) ZBV 1.**

**SO 101.1 Změna rozsahu výměr konstrukce nové vozovky a svodidel**

Úprava rozsahu položek konstrukce vozovky na základě upřesnění projektu RDS dle skutečné výměry vozovky na mostě a v potřebných napojovacích úsecích do navazující komunikace, která také prochází rekonstrukcí nezávisle na zhotoviteli mostu. Změna byla nepředvídatelná a vynucená s ohledem na nutnou koordinaci rozsahu prací na mostě se sousední stavbou komunikace, s technologickými postupy a termíny výstavby v aktuálním čase.

Rozsah výměry svodidel upřesněn dle skutečnosti a požadavku platných TP.

S výše uvedeným návrhem ZBV1 za TDI souhlasím.

S pozdravem



Ing. Jindřich Přívratský, TDI  
PUDIS a.s.

**PUDIS** Podbabská 1014/20  
160 00 Praha 6  
IČ: 45272891  
www.pudis.cz

21

## Zápis z kontrolního dne stavby

### II/112 Čechovice, most ev.č.112-035 přes strouhu před obcí Čechovice

#### Kontrolní den

číslo 04 konaný dne 14.4.2020

#### Účastníci

Seznam účastníků je uveden v příloze č. 1 – F.04.00.01 Prezenční listina

#### Program kontrolního dne

1. Kontrola úkolů z minulého KD – dle zápisu z předcházejícího dispečinku
2. Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby:
  - a) plnění věcného harmonogramu
  - b) popis provedených prací
  - c) finanční plnění
  - d) předávání RDS
  - e) fotodokumentace
  - f) doplnit podle konkrétní situace
3. Kontrola kvality:
  - a) zpráva o hodnocení kvality za uplynulé období
  - b) doplnit podle konkrétní situace
4. Stav BOZP a PO
5. Různé
6. Nové úkoly
7. Závěr

#### 1. Kontrola úkolů z minulého KD

Úkol číslo	Název	Skutečný stav plnění úkolu	Zodpovídá	Termín
1.1	RDS - kompletace	Doplnit, zkompletovat, předat tisky	zhotovitel	Část splněno, trvá
1.2	Koordinace skladby vrstev komunikace	Rozpor projektu externí komunikace (Colas) a vozovky mostu - projednat sítěrně KD4: zástupce KSUS připomenutí na KD komunikace	Zhotovitel, projektant RDS	Trvá
3.1	RDS – úprava stavební jámy	Návrhová řešení sítěrněmi otevřenou ovlivňování jámy na návrh zhotovitele po zohlednění změněných podmínek v základové spáře (bez spodní vody atd.) – zpracovat návrh RDS a ZBV KD4: výkresy předány, zpracovat ZBV	zhotovitel	Trvá
3.2	Odkup výzisku	Vystavit objednávku na odkup odfrézované živice. Projednat odběr kovového odpadu (zábradlí) s cestmistrem. KD4: odkup živice proveden, kovový odpad bude předán cestmistrově-dokončit písemně	Zhotovitel	21.4.2020

#### 2. Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby

- a) plnění věcného harmonogramu: HMG prací předložen, zemní práce ok, vrtání pilot prodlouženo o cca 1 týden, dokončeno 9.4.2020

- b) popis provedených prací :Zemní práce, demolice stávajícího mostu, kompletní vrtací práce a betonáž pilot pod opěry OP1 a OP2.  
Aktuálně pokračování spodní stavby, odtěžení pilot. roviny, úprava stavební jámy, cca 17.4.20 podkladní betony, od 18.4.20 odřez a odbourání přebetonávky pilot
- c) finanční plnění HMG finanční předán. Předložen návrh fakturace za 03/2020 ve výši 1 040 233,51 Kč bez DPH.
- d) předávání RDS RDS předána pro spodní stavbu - piloty dle zásad PDPS, výkresy výkopu stavební jámy upraveny bez zapažení larseny
- e) fotodokumentace :Prováděna průběžně zhotovitelem I TDI, odevzdává se s MZ

**3. Kontrola kvality**

a) zpráva o hodnocení kvality za uplynulé období Nehodnoceno. Viz zápis z KDK

**4. Stav BOZP a PO**

Viz měsíční zprávy KOO BOZP.

V období přerušení prací mezi svátky provedena kontrola zabezpečení stavby. KOO BOZP konstatuje, že stav BOZP na staveništi je bez zásadních připomínek, stavba byla označena, uzavřena, sítěžena hlídací službou. Podrobněji viz měsíční zpráva KOO BOZP.  
KD BOZP 1x měsíčně spojený s posledním KD v měsíci.

**5. Různé**

- 0.1. zhotovitel zajistil vytyčení podzemních sítí na staveništi
- 0.2. zaveden stavební deník, k dispozici na místě
- 0.3. informace o zahájení stavby předána na OIIP, archeolog.ústav AV ČR, logistiku MO AČR, dotčené Obú Čechtice a MÚ Vlašim stavební úřad.
- 0.4. na závěr KD0 provedeno předání staveniště zhotoviteli (viz samostatný protokol) a zahájeny stav. práce
- 0.5. TDS – změna společnosti z VPÚ DECO Praha a.s. po fúzi na PUDIS a.s.

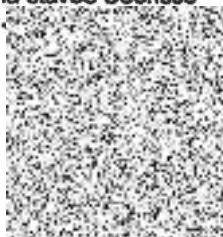
**6. Nové úkoly**

Úkol číslo	Název	Obsah úkolu a požadovaný cílový stav	Odpovídá	Termín
4.1	BOZP – ochranné pásmo el. vedení	Dodržovat bezpečné vzdálenosti při práci strojní mechanizace v blízkosti el. vedení	Zhotovitel	Trvale

**7. Závěr**

Datum konání příštího KD Úterý 21.4. 2020 v 09:00 na stavbě Čechtice

Zapsal Ing. Jindřich Přivratský



**JDIS**  
 Poděbranská 1014/20  
 190 00 Poděbr. B  
 IČ: 48219881  
 www.pudis.cz

21

**Přílohy**

Číslo	Název
1	Prezenční listina KD4

**Rozdělovník**

Vyhotoveno v 1 výtisku, počet stran: 3 – bude rozesláno elektronicky.





Počet listů: 1  
 Vyhотовeno v: 1 výt.  
 Výtisk číslo:

### Prezenční listina

<b>Název akce:</b> II/112 Čechtice, most ev.č. 112-035 přes strouhu před obcí Čechtice
<b>Místo konání:</b> Čechtice
<b>Datum konání:</b> 14.4. 2020

Jméno příjemce	Organizace funkce	
Bc. Martin Staněk	KSÚS	
JUDr. Luděk Beneš	KSÚS	
Pavel Šeda	PUDIS a.s. - TDS	
Ing. Jindřich Pfvratský	PUDIS a.s. - TDS	
Ing. Dan Krejčí	PUDIS a.s. - KNOBOZE	
Ing. Josef Jirotko	APIS s.r.o. - AD	
Ing. Ladislav Bohuslav	AZ SANACE a.s.	
Rudolf Procházka	AZ SANACE a.s.	

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC	II/112 Čechtice, most ev.č. 112-035 přes strouhu před obcí Čechtice	Prezence
EVIDENČNÍ ČÍSLO: KD/OP 4 /2020	KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE	

## Zápis z kontrolního dne stavby

### II/112 Čechovice, most ev.č.112-035 přes strouhu před obcí Čechovice

#### Kontrolní den

číslo 10 konaný dne 26.5.2020

#### Účastníci

Seznam účastníků je uveden v příloze č. 1 – F.04.00.01 Prezenční listina

#### Program kontrolního dne

1. Kontrola úkolů z minulého KD – dle zápisu z předcházejícího dispečinku
2. Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby:
  - a) plnění věcného harmonogramu
  - b) popis provedených prací
  - c) finanční plnění
  - d) předávání RDS
  - e) fotodokumentace
  - f) (doplnit podle konkrétní situace)
3. Kontrola kvality:
  - a) zpráva o hodnocení kvality za uplynulé období
  - b) (doplnit podle konkrétní situace)
4. Stav BOZP a PO
5. Různé
6. Nové úkoly
7. Závěr

#### 1. Kontrola úkolů z minulého KD

Úkol číslo	Název	Skutečný stav plnění úkolu	Zodpovídá	Termín
1.1	RDS - kompletace	Doplnit, zkompletovat, předat tisky KD8: předány výkresy výztuže až do X. - přechodová deska Doplnit rozdíly PDPS x RDS KD10: koncept elektronicky, po projednání doplnit tisky	zhotovitel	Část splněno T: 2.6.2020
3.1	RDS – úprava stavební jámy	Náhrada pažení štětovnicemi otevřenou svahovanou jámou na návrh zhotovitele po zachycení změněných podmínek v základové spáře (bez spodní vody atd.) – zpracovat návrh RDS a ZBV KD4: výkresy předány, zpracovat ZBV KD5: Postupovat dle od KSÚS předaných zásad procesování ZBV z 20.3.2020 (Pragoprojekt)	zhotovitel	Trvá
5.2	Změny RDS – ZBV	Zhot. oznámil návrhy na změny RDS: -svahovaná jáma -DIO, úprava a doplnění -pasportizace objízdných tras a zašle návrhy ZBV Re TDI KD5: Postupovat dle od KSÚS předaných zásad procesování ZBV z 20.3.2020 (Pragoprojekt)	Zhotovitel	Trvá

8.1.	Koordínace zhotovitelů – svodidla, vozovka	<p>KD10: Předloženo ocenění ZBV v el. podobě. Zkompletovat včetně zdůvodnění všech položek a předložit k projednání na KD 11 za účasti AD a projektanta RDS.</p> <p>Zhotovitelé komunikace a mostu byly opětovně upozomeni na kolizi projektů – nutno zkoordinovat rozsah a zpracovat záporné ZBV. Koordinovat a předat info o možnosti zrušení subdodávek na svodidla.</p> <p>KD9: Zhot.mostu nemůže zrušit objednávku svodidel, trvá na provedení. Je nutno pokrátit výměry u sousední stavby komunikace. Zhotovitel mostu zaměří provedené povrchy přilehlé komunikace a dle nich upraví výměry a zkompletuje komunikaci na mostě, upraví RDS a ZBV.</p> <p>KD10: Nové výměry komunikace uplatněny do návrhu ZBV. Předat parametry svodidel mostu zhotoviteli navazujícího úseku komunikace k přípravě napojení a úpravě výměr stavby.</p>	Zhotovitel T: 2.6.2020
------	--	---	------------------------

**2. Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby**

a) plnění věcného harmonogramu	HMG prací předložen, dokončeno provedení OP1 a OP2 cca dle HMG, Další termín - do 1. týdne 06 vodorovná nosná konstrukce.
b) popis provedených prací	Dokončena betonáž dřiků opěr a křidel OP1 a OP2 a jejich odbednění, podpora bednění vodorovné nosné konstrukce. Aktuálně probíhají izolační nátěry zakrývaných konstrukcí, armování VNK. Zpětné zásypy za opěrami nezačaty z důvodu deštivého počasí a navlhle zásypové zeminy.
c) finanční plnění	HMG finanční předán. Předložen návrh fakturace za 04/2020 ve výši 1 276 720,80 Kč bez DPH, celkem od začátku stavby 2 316 954,31 Kč bez DPH.
d) předávání RDS	RDS (tisk) předána pro spodní stavbu - piloty dle zásad PDPS, výkresy výkopu stavební jámy upraveny bez zapážení larseny – ZBV. Ostatní výkresy elektronicky.
e) fotodokumentace	Prováděna průběžně zhotovitelem i TDI, odevzdává se s MZ

**3. Kontrola kvality**

a) zpráva o hodnocení kvality za uplynulé období	Průběžně, viz. měsíční zpráva.
--	--------------------------------

**4. Stav BOZP a PO**

Viz měsíční zprávy KOO BOZP.  
 Zabezpečit uvolněný svah stavební jámy za opěrou, dodržovat KOOBOZP připomíná nutnost používání OOP (rukavice) při práci s armaturou a zvýšenou opatrnost při manipulaci jeřábu s bedněním v blízkosti venkovního vedení VN.  
 KD BOZP 1x měsíčně spojený s posledním KD v měsíci.

**5. Různé**

- 0.1. zhotovitel zajistil vytyčení podzemních sítí na staveništi
- 0.2. zaveden stavební deník, k dispozici na místě
- 0.3. informace o zahájení stavby předána na OIP, archeolog.ústav AV ČR, logistiku MO AČR, dotčené Obú Čechtice a MÚ Vlašim stavební úřad.
- 0.4. na závěr KD0 provedeno předání staveniště zhotoviteli (viz samostatný protokol) a zahájeny stav. práce
- 0.5. TDS – změna společnosti z VPÚ DECO Praha a.s. po fúzi na PUDIS a.s.
- 7.1. Doloženo potvrzení o archeologickém výzkumu – Muzeum Podblanicka.

**6. Nové úkoly**

Úkol číslo	Název	Obsah úkolu a požadovaný cílový stav	Odpovídá	Termín
10.1	BOZP -- zabezpečení svahu stav jámy	Upravit sesutý a uvolněný svah zemního tělesa za opěrou (Vlašim), vysvahovat dle PD.	Zhotovitel	Ihned
10.2	Zpětné zásypy	Ohlásit zahájení, použít pouze vhodný (suchý) materiál, hutnit po vrstvách, ověřit vlastnosti geotechnikem a kontrolními zkouškami.	Zhotovitel	Ihned

**7. Závěr**

Datum konání příštího KD Úterý 2.6. 2020 v 09:00 na KSÚIS Říčany – projednání návrhů ZBV

Zapsal Ing. Jindřich Přivratský



DIS Podbabská 1014/20  
180 00 Praha 6  
IČ: 45272891  
www.pudls.cz

21

**Přílohy**

Číslo	Název
1	Prezenční listina KD10

**Rozdělovník**

Vyhotoveno v jediném exempláři, který bude založen do spisu stavby, scan dokumentu je rozeslán elektronicky (po dodání podkladů zhotovitele).

**Elektronicky odesláno dne 26.5.2020 na adresy, uvedené v prezenční listině.**

**PODPISOVÁ DOLOŽKA ÚČASTNÍKŮ JEDNÁNÍ**

Účastníci jednání berou na vědomí, že:

- z jednání je vyhotoven koncept písemného zápisu, který bude zaslán všem účastníkům jednání, a to na jejich e-mailovou adresu uvedenou v prezenční listině.
- Účastník jednání je oprávněn do tří pracovních dnů do 14:00 hodin vznést vůči obsahu zápisu námítky s řádným zdůvodněním. Obsah zápisu lze napadnout v případě, že vyhotovený zápis obsahuje buď nepravdivé údaje, nebo některá závažná vyjádření neobsahuje vůbec či je v určitých částech nesrozumitelný a účastník požaduje doplnění / přepracování.
- Nevznese-li účastník jednání vůči obsahu konceptu zápisu žádné námítky v předepsané lhůtě, považuje se pak tento zápis za potvrzený účastníkem jednání a stává se čistopisem a není opětovně odeslán elektronicky.
- Účastník svým podpisem potvrzuje, že je oprávněn zastupovat a jednat v zájmu firmy, kterou na tomto jednání zastupuje a na základě toho činí návrhy, zaujímat stanoviska k jednotlivým bodům jednání, vznášet námítky a zavazovat svou firmu k úkolům z tohoto jednání pro ni vyplývajícím.

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC SČ	ZÁPIS Z KONTROLNÍHO DNE STAVBY	
EVIDENČNÍ ČÍSLO	II/112 ČEDTICE, MOST EV. Č. 112-035 PŘES STROUHOU PŘED OBCÍ	F.07.02.02
10/2020	ČECHŮVCE	
	KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE	STRANA: 3/3

## Prezenční listina

**Název akce: II/112 Čechtice, most ev.č. 112-035 přes strouhu před obcí Čechtice**

**Místo konání: Čechtice**

**Datum konání: 26.5. 2020**

Jméno, příjmení	Organizace, funkce	Telefon	Podpis
Bc. Martin Staněk	KSÚS		
JUDr. Luděk Beneš	KSÚS		
Pavel Šeda	PUDIS a.s. – TDS		
Ing. Jindřich Přívratský	PUDIS a.s. – TDS		
Ing. Dan Krejčí	PUDIS a.s. – KOOBOZP		
Ing. Josef Jirotko	APIS s.r.o. – AD.		
Ing. Ladislav Bohuslav			
Rudolf Procházka			

## Zápis z kontrolního dne stavby

### II/112 Čechtice, most ev.č.112-035 přes strouhu před obcí Čechtice

#### Kontrolní den

číslo 11 konaný dne 2.6.2020 na KSÚS Říčany

#### Účastníci

Seznam účastníků je uveden v příloze č. 1 – F.04.00.01 Prezenční listina

#### Program kontrolního dne

1. Kontrola úkolů z minulého KD – dle zápisu z předcházejícího dispečinku
2. Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby:
  - a) plnění věcného harmonogramu
  - b) popis provedených prací
  - c) finanční plnění
  - d) předávání RDS
  - e) fotodokumentace
  - f) (doplnit podle konkrétní situace)
3. Kontrola kvality:
  - a) zpráva o hodnocení kvality za uplynulé období
  - b) (doplnit podle konkrétní situace)
4. Stav BOZP a PO
5. Různé
6. Nové úkoly
7. Závěr

#### 1. Kontrola úkolů z minulého KD

Úkol číslo	Název	Skutečný stav plnění úkolu	Zodpovídá	Termín
1.1	RDS - kompletace	Doplnit, zkompletovat, předat tisky KD8: předány výkresy výztuže až do X. - přechodová deska Doplnit rozdíly PDPS x RDS KD10: koncept elektronicky, po projednání doplnit tisky	zhotovitel	Část splněno Tvrá
3.1	RDS – úprava stavební jámy	Náhrada pažení štětovnicemi otevřenou svahovanou jámou na návrh zhotovitele po zachycení změněných podmínek v základové spáře (bez spodní vody atd.) – zpracovat návrh RDS a ZBV KD4: výkresy předány, zpracovat ZBV KD5: Postupovat dle od KSÚS předaných zásad procesování ZBV z 20.3.2020 (Pragoprojekt)	zhotovitel	Tvrá
5.2.	Změny RDS – ZBV	Zhot. oznámil návrhy na změny RDS: -svahovaná jáma -DIO, úprava a doplnění -pasportizace objízdných tras a zašle návrhy ZBV KD10: Předloženo ocenění ZBV v el. podobě.	Zhotovitel	Tvrá

- Zkompletovat včetně zdůvodnění všech položek a předložit k projednání na KD 11 za účasti AD a projektanta RDS.  
 KD11: ZBV předloženo, projednáno, odsouhlaseno AD, TDI, KSÚS vyjma pol. k upřesnění (pasport SO102- cena; rev.schodiště – počet, materiál)
- 8.1. **Koordinace zhotovitelů – svodidla, vozovka** – Zhotovitelé komunikace a mostu byly opětovně upozorněni na kolizi projektů – nutno zkoordinovat rozsah a zpracovat záporné ZBV.  
 Zhotovitel T: 9.6.2020

KD9: Zhot.mostu nemůže zrušit objednávku svodidel, frvá na provedení. Je nutno pokrátit výměry u sousední stavby komunikace. Zhotovitel mostu zaměří provedené povrchy přilehlé komunikace a dle nich upraví výměry a zkompletuje komunikaci na mostě, upraví RDS a ZBV.  
 KD10: Nové výměry komunikace uplatněny do návrhu ZBV.  
 Předat parametry svodidel mostu zhotoviteli navazujícího úseku komunikace k přípravě napojení a úpravě výměr stavby.  
 KD 11: zhot předat def. situaci RDS s pozicí svodidel ke koordinaci napojení sousední stavby
- 10.1 **BOZP – zabezpečení svahu stav jámy** Upravit sesutý a uvolněný svah zemního tělesa za opěrou (Vlašim), vysvahovat dle PD. Zhotovitel Trvá
- 10.2 **Zpětné zásypy** Ohlásit zahájení, použít pouze vhodný (suchý) materiál, hutnit po vrstvách, ověřit vlastnosti geotechnikem a kontrolními zkouškami. Zhotovitel Trvá

**2. Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby**

- a) plnění věcného harmonogramu HMG prací předložen, dokončeno provedení OP1 a OP2 cca dle HMG, Další termín – betonáž mostovky 9.6.2020.
- b) popis provedených prací Dokončena betonáž dřvků opěr a křídel OP1 a OP2 a jejich odbednění, podpora bednění vodorovné nosné konstrukce. Aktuálně probíhají izolační nátěry zakrývaných konstrukcí, armování VNK. Zpětné zásypy za opěrami nezahájeny z důvodu deštivého počasí a navíhité zásypové zeminy.
- c) finanční plnění HMG finanční předán. Předložen návrh fakturace za 04/2020 ve výši 1 276 720,80 Kč bez DPH, celkem od začátku stavby 2 316 954,31 Kč bez DPH.
- d) předávání RDS RDS (tisk) předána pro spodní stavbu - piloty dle zásad PDPS, výkresy výkopu stavební jámy upraveny bez zapažení larseny – ZBV. Ostatní výkresy elektronicky.
- e) fotodokumentace Prováděna průběžně zhotovitelem i TDI, odevzdává se s MZ

**3. Kontrola kvality**

- a) zpráva o hodnocení kvality za uplynulé období Průběžně, viz. měsíční zpráva.

**4. Stav BOZP a PO**

Viz měsíční zprávy KOO BOZP.  
 Zabezpečit uvolněný svah stavební jámy za opěrou, dodržovat KOOBOZP připomíná nutnost používání OOP (rukavice) při práci s armaturou a zvýšenou opatrnost při manipulaci jeřábu s bedněním v blízkosti venkovního vedení VN.  
 KD BOZP 1x měsíčně spojený s posledním KD v měsíci.

**5. Různé**

**0.1. zhotovitel zajistil vytyčení podzemních sítí na staveništi**

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC SČ	ZÁPIS Z KONTROLNÍHO DNE STAVBY	
EVIDENČNÍ ČÍSLO 11/2020	II/112 ČECHTICE. MOST EV.Č. 112-035 PŘES STROUHU PŘED ČECHTICE	F.07.02.02
	KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE	

- 0.2. zaveden stavební deník, k dispozici na místě  
 0.3. informace o zahájení stavby předána na OIP, archeolog.ústav AV ČR, logistiku MO AČR, dotčené ObÚ Čechtice a MÚ Vlašim stavební úřad.  
 0.4. na závěr KD0 provedeno předání staveniště zhotoviteli (viz samostatný protokol) a zahájeny stav. práce  
 0.5. TDS – změna společnosti z VPÚ DECO Praha a.s. po fúzi na PUDIS a.s.  
 7.1. Doloženo potvrzení o archeologickém výzkumu – Muzeum Podblanicka.

## 6. Nové úkoly

Úkol číslo	Název	Obsah úkolu a požadovaný cílový stav	Odpovídá	Termín
------------	-------	--------------------------------------	----------	--------

## 7. Závěr

Datum konání příštího KD Úterý 9.6. 2020 v 09:00

Zapsal Ing. Jindřich Přivratský



**IDIS**  
 Podbebeká 1014/20  
 160 00 Praha 6  
 IČ: 45272891  
 www.pudis.cz

21

## Přílohy

Číslo	Název
1	Prezenční listina KD 11

## Rozdělovník

Vyhotoveno v jediném exempláři, který bude založen do spisu stavby, scan dokumentu je rozeslán elektronicky (po dodání podkladů zhotovitele).

**Elektronicky odesláno dne 5.6.2020 na adresy, uvedené v prezenční listině.**

## PODPISOVÁ DOLOŽKA ÚČASTNÍKŮ JEDNÁNÍ

Účastníci jednání berou na vědomí, že:

- z jednání je vyhotoven koncept písemného zápisu, který bude zaslán všem účastníkům jednání, a to na jejich e-mailovou adresu uvedenou v prezenční listině.
- Účastník jednání je oprávněn do tří pracovních dnů do 14:00 hodin vznést vůči obsahu zápisu námítky s řádným zdůvodněním. Obsah zápisu lze napadnout v případě, že vyhotovený zápis obsahuje buď nepravdivé údaje, nebo některá závazná vyjádření neobsahuje vůbec či je v určitých částech nesrozumitelný a účastník požaduje doplnění / přepracování.
- Nevznese-li účastník jednání vůči obsahu konceptu zápisu žádné námítky v předepsané lhůtě, považuje se pak tento zápis za potvrzený účastníkem jednání a stává se čistopisem a není opětovně odeslán elektronicky.
- Účastník svým podpisem potvrzuje, že je oprávněn zastupovat a jednat v zájmu firmy, kterou na tomto jednání zastupuje a na základě toho činit návrhy, zaujímat stanoviska k jednotlivým bodům jednání, vznášet námítky a zavazovat svou firmu k úkolům z tohoto jednání pro ni vyplývajícím.

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC SČ  
 EVIDENČNÍ ČÍSLO  
 11/2020

ZÁPIS Z KONTROLNÍHO STAVBY  
 I/112 ČECHTICE, MOST EV.Č.112-035 PŘES  
 ČECHTICE  
 KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE

STRANA: 1



## Prezenční listina

**Název akce:** II/112 Čechtice, most ev.č. 112-035 přes strouhu před obcí Čechtice

**Místo konání:** Čechtice

**Datum konání:** 2.6. 2020

Jméno, příjmení	Organizace, funkce	
Bc. Martin Staněk	KSÚS	
JUDr. Luděk Beneš	KSÚS	
Pavel Šeda	PUDIS a.s. – TDS	
Ing. Jindřich Přivratský	PUDIS a.s. – TDS	
Ing. Dan Krejčí	PUDIS a.s. – KOOPROZ	
Ing. Josef Jírotka	APIS s.r.o. – AD.	
Ing. Ladislav Bohuslav	AZ SANACE a.s.	
Rudolf Procházka	AZ SANACE a.s.	
<i>Ing. Martin Komárek</i>		

## Zápis z kontrolního dne stavby

### II/112 Čechtice, most ev.č.112-035 přes strouhu před obcí Čechtice

#### Kontrolní den

číslo 12 konaný dne 9.6.2020

#### Účastníci

Seznam účastníků je uveden v příloze č. 1 – F.04.00.01 Prezenční listina

#### Program kontrolního dne

1. Kontrola úkolů z minulého KD – dle zápisu z předcházejícího dispečinku
2. Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby:
  - a) plnění věcného harmonogramu
  - b) popis provedených prací
  - c) finanční plnění
  - d) předávání RDS
  - e) fotodokumentace
  - f) (doplnit podle konkrétní situace)
3. Kontrola kvality:
  - a) zpráva o hodnocení kvality za uplynulé období
  - b) (doplnit podle konkrétní situace)
4. Stav BOZP a PO
5. Různé
6. Nové úkoly
7. Závěr

#### 1. Kontrola úkolů z minulého KD

Úkol číslo	Název	Skutečný stav plnění úkolu	Zodpovídá	Termín
1.1	RDS - kompletace	Doplnit, zkompletovat, předat tisky KD10: koncept elektronicky, po projednání doplnit tisky KD12: změny projednány, doplnit tisky čistopisu RDS	zhotovitel	Trvá
3.1	RDS – úprava stavební jámy	Náhrada pažení štětovnicemi otevřenou svahovanou jámou na návrh zhotovitele po zachycení změněných podmínek v základové spáře (bez spodní vody atd.) – zpracovat návrh RDS a ZBV KD4: výkresy předány, zpracovat ZBV KD5: Postupovat dle od KSÚS předaných zásad procesování ZBV z 20.3.2020 (Pragoprojekt)	zhotovitel	Splněno vypustit
5.2	Změny RDS – ZBV	Zhot. oznámil návrhy na změny RDS: -svahovaná jáma -DIO, úprava a doplnění -pasportizace objízdných tras a zašle návrhy ZBV KD10: Předloženo ocenění ZBV v el. podobě. Zkompletovat včetně zdůvodnění všech položek a předložit k projednání na KD 11 za účasti AD a projektanta RDS.	Zhotovitel	Trvá

		KD11: ZBV předloženo, projednáno, odsouhlaseno AD, TDI, KSUS vyjma pol. k upřesnění (pasport SO102- cena; rev.schodiště – počet, materiál) KD12: KSUS odsouhlaseno zrušení 1 ks reviz.schodiště, materiál-kámen; cena pasportu bude zhotovitelem upravena	
8.1.	Koordinace zhotovitelů – svodidla, vozovka	Zhotovitelé komunikace a mostu byly opětovně upozorněni na kolizi projektů – nutno zkoordinovat rozsah a zpracovat záporné ZBV. KD10: Nové výměry komunikace uplatněny do návrhu ZBV. Předat parametry svodidel mostu zhotoviteli navazujícího úseku komunikace k přípravě napojení a úpravě výměr stavby. KD 11: zhot předat def. situaci RDS s pozici svodidel ke koordinaci napojení sousední stavby KD 12: upřesněny náběhy (napojení) svodidel, předat aktualizovanou situaci	Zhotovitel T: 16.6.2020
10.1	BOZP – zabezpečení svahu stav jámy	Upravit sesutý a uvolněný svah zemního tělesa za opěrou (Vlašim), vysvahovat dle PD.	Zhotovitel Trvá
10.2	Zpětné zásypy	Ohlásit zahájení, použít pouze vhodný (suchý) materiál, hutnit po vrstvách, ověřit vlastnosti geotechnikem a kontrolními zkouškami.	Zhotovitel Trvá

## 2. Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby

- a) plnění věcného harmonogramu HMG prací předložen, dokončeno provedení OP1 a OP2 cca dle HMG, Další termín – betonáž mostovky 9.6.2020 - neprovedena, náhr. termín 12.6.2020 - zpoždění cca 1 týden
- b) popis provedených prací Dokončena betonáž dřívků opěr a křidel OP1 a OP2 a jejich odbednění, podpora bednění vodorovné nosné konstrukce, předána armatura mostovky k betonáži  
Aktuálně: betonáž VNK nezahájena a odvolána z důvodu nevyhovující dodávky betonu po kontrole laboratoře.  
Zpětné zásypy za opěrami nezahájeny z důvodu deštivého počasí a navíhly zásypové zeminy.
- c) finanční plnění HMG finanční předán. Předložen návrh fakturace za 05/2020 ve výši 851 398,60 Kč bez DPH, celkem od začátku stavby 3 168 352,91 Kč bez DPH.
- d) předávání RDS RDS (tisk) předána pro spodní stavbu - piloty dle zásad PDPS, výkresy výkopu stavební jámy upraveny bez zapažení larseny – ZBV.  
Ostatní výkresy elektronicky.
- e) fotodokumentace Prováděna průběžně zhotovitelem i TDI, odevzdává se s MZ

## 3. Kontrola kvality

- a) zpráva o hodnocení kvality za uplynulé období Průběžně, viz. měsíční zpráva.

## 4. Stav BOZP a PO

Viz měsíční zpráva KOO BOZP.

Zabezpečit uvolněný svah stavební jámy za opěrou, dodržovat KOOBOZP připomíná nutnost používání OOP (rukavice) při práci s armaturou a zvýšenou opatrnost při manipulaci jeřábu s bedněním v blízkosti venkovního vedení VN. Drobné připomínky vyřešeny na místě.  
KD BOZP 1x měsíčně spojený s posledním KD v měsíci.

## 5. Různé

- 0.1. zhotovitel zajistil vytyčení podzemních sítí na staveništi  
0.2. zaveden stavební deník, k dispozici na místě

- 0.3. informace o zahájení stavby předána na OIP, archeolog.ústav AV ČR, logistiku MO AČR, dotčené ObÚ Čechtice a MÚ Vlašim stavební úřad.
- 0.4. na závěr KD0 provedeno předání staveniště zhotoviteli (viz samostatný protokol) a zahájeny stav. práce
- 0.5. TDS – změna společnosti z VPÚ DECO Praha a.s. po fúzi na PUDIS a.s.
- 7.1. Doloženo potvrzení o archeologickém výzkumu – Muzeum Podblanicka.

**6. Nové úkoly**

Úkol číslo	Název	Obsah úkolu a požadovaný cílový stav	Odpovídá	Termín
12.1.	KOBOZP – zábrany	Udržovat pevné zábrany před okrajem stavební jámy, z obou směrů	zhotovitel	ihned, trvale

**7. Závěr**

Datum konání příštího KD Uterý 16.6.20

Zapsal Ing. Jindřich Přivratský



Podatelství 1014/20  
160 00 Praha 6  
IČ: 45272891  
www.pudis.cz

**Přílohy**

Číslo	Název
1	Prezenční listina KD 12

**Rozdělovník**

Vyhotoveno v jediném exempláři, který bude založen do spisu stavby, scan dokumentu je rozeslán elektronicky (po dodání podkladů zhotovitele).

**Elektronicky odesláno dne 11.6.2020 na adresy, uvedené v prezenční listině.**

**PODPISOVÁ DOLOŽKA ÚČASTNÍKŮ JEDNÁNÍ**

Účastníci jednání berou na vědomí, že:

- z jednání je vyhotoven koncept písemného zápisu, který bude zaslán všem účastníkům jednání, a to na jejich e-mailovou adresu uvedenou v prezenční listině.
- Účastník jednání je oprávněn do tří pracovních dnů do 14:00 hodin vznést vůči obsahu zápisu námítky s řádným zdůvodněním. Obsah zápisu lze napadnout v případě, že vyhotovený zápis obsahuje buď nepravdivé údaje, nebo některé závazná vyjádření neobsahuje vůbec či je v určitých částech nesrozumitelný a účastník požaduje doplnění / přepracování.
- Nevznese-li účastník jednání vůči obsahu konceptu zápisu žádné námítky v předepsané lhůtě, považuje se pak tento zápis za potvrzený účastníkem jednání a stává se čistopisem a není opětovně odeslán elektronicky.
- Účastník svým podpisem potvrzuje, že je oprávněn zastupovat a jednat v zájmu firmy, kterou na tomto jednání zastupuje a na základě toho činit návrhy, zaujímat stanoviska k jednotlivým bodům jednání, vznášet námítky a zavazovat svou firmu k úkolům z tohoto jednání pro ni vyplývajícím.

### Prezenční listina

Název akce: II/112 Čechtice, most ev.č. 112-035 přes strouhu před obcí Čechtice

Místo konání: Čechtice

Datum konání: 9.6. 2020

Jméno, příjmení	Organizace, funkce	Telefon	Podpis
Bc. Martin Staněk	KSÚS		
JUDr. Luděk Beneš	KSÚS		
Pavel Šeda	PUDIS a.s. – TDS		
Ing. Jindřich Přivratský	PUDIS a.s. – TDS		
Ing. Dan Krejčí	PUDIS a.s. – KOBOZP		
Ing. Josef Jirotko	APIS s.r.o. – AD		
Ing. Ladislav Bohuslav			
Rudolf Procházka	STAVPANA		
<i>MARTIN KONÁREK</i>			



Evidenční číslo: 13/2020

Počet stran 2

Počet výtisků 1

Výtisk číslo

Klasifikace PI

F.07.02.02

## Zápis z kontrolního dne stavby

II/112 Čechtice, most ev.č.112-035 přes strouhu před obcí Čechtice

**Kontrolní den**

číslo 13 konaný dne 16.6.2020

**Účastníci**

Seznam účastníků je uveden v příloze č. 1 – F.04.00.01 Prezenční listina

**Program kontrolního dne**

1. Kontrola úkolů z minulého KD – dle zápisu z předcházejícího dispečinku
2. Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby:
  - a) plnění věcného harmonogramu
  - b) popis provedených prací
  - c) finanční plnění
  - d) předávání RDS
  - e) fotodokumentace
  - f) (doplnit podle konkrétní situace)
3. Kontrola kvality:
  - a) zpráva o hodnocení kvality za uplynulé období
  - b) (doplnit podle konkrétní situace)
4. Stav BOZP a PO
5. Různé
6. Nové úkoly
7. Závěr

**1. Kontrola úkolů z minulého KD**

Úkol číslo	Název	Skutečný stav plnění úkolu	Zodpovídá	Termín
1.1	RDS - kompletace	Doplnit, zkompletovat, předat tisky KD12:změny projednány, doplnit tisky čístopisu RDS KD13: tisky předány, opravit podpisový rámec dle SOD	zhotovitel	Trvá
5.2.	Změny RDS – ZBV	Zhoř. oznámil návrhy na změny RDS: -svahovaná jáma -DIO, úprava a doplnění -pasportizace objízdných tras a zašle návrhy ZBV KD10: Předloženo ocenění ZBV v el. podobě. Zkompletovat včetně zdůvodnění všech položek a předložit k projednání na KD 11 za účasti AD a projektanta RDS. KD11: ZBV předloženo, projednáno, odsouhlaseno AD, TDI, KSUS vyjma pol. k upřesnění (pasport SO102- cena; rev.schodiště – počet, materiál) KD12: KSUS odsouhlaseno zrušení 1 ks reviz,schodiště, materiál-kámen; cena pasportu bude zhotovitelem upravena KD13: předat čístopis	Zhotovitel	19.6.2020