

Krycí list ZBV

Název Stavby dle SoD: III/2802 Březno rekonstrukce silnice – chodník na Novou Telib Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Dešťová kanalizace	Číslo SO/PS / / pořadí Změny SO/PS: SO 310 / 1	Číslo ZBV: 1
--	--	---------------------

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5, Smíchov
IČ: 00066001

Městys Březno
Březno 13, 294 06
IČ: 00237574

Zhotovitel: H-INTES s.r.o.
Pod Borkem 319, 293 01 Mladá Boleslav
IČ: 25636332

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

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

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

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.3	0,00	644 984,96	644 984,96

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

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

ZBV č./ SUMA	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1	0,00	644 984,96	644 984,96

Části ZBV se číslují číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny.
Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Změnové listy (02)
a pro Rozpis ocenění změn položek (04).

Změnový list

Název Stavby dle SoD: III/2802 Březno rekonstrukce silnice – chodník na Novou Telib Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Dešťová kanalizace	Číslo SO/PS / / pořadí Změny SO/PS: SO 310 / 1	Číslo ZBV / Skupina změny: 1/3
--	--	---------------------------------------

Strany smlouvy o dílo S-775/00066001/2023; (RM 3/21/1/2023 ze dne 10.2.2023) na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 24.3.2023 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5, Smíchov

Zhotovitel: H-INTES s.r.o., Pod Borkem 319, 293 01 Mladá Boleslav

Přílohy Změnového listu: <table border="0"> <tr><td>1. Krycí list</td><td>1</td><td>počet listů</td></tr> <tr><td>2. Změnový list</td><td>2</td><td>počet listů</td></tr> <tr><td>3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací</td><td>1</td><td>počet listů</td></tr> <tr><td>4. Rozpis ocenění Změn položek</td><td>2</td><td>počet listů</td></tr> <tr><td>5. Přehled zařazení změn do Skupin</td><td>1</td><td>počet listů</td></tr> <tr><td>6. Přehled dokladů</td><td>1</td><td>počet listů</td></tr> <tr><td>7. Soupis prací SO po všech změnách</td><td>3</td><td>počet listů</td></tr> <tr><td>Další doklady dle přehledu dokladů</td><td>11</td><td>počet listů</td></tr> </table>	1. Krycí list	1	počet listů	2. Změnový list	2	počet listů	3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů	4. Rozpis ocenění Změn položek	2	počet listů	5. Přehled zařazení změn do Skupin	1	počet listů	6. Přehled dokladů	1	počet listů	7. Soupis prací SO po všech změnách	3	počet listů	Další doklady dle přehledu dokladů	11	počet listů	Příjemce Objednatel Zhotovitel Projektant (AD) Stavební dozor
1. Krycí list	1	počet listů																							
2. Změnový list	2	počet listů																							
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů																							
4. Rozpis ocenění Změn položek	2	počet listů																							
5. Přehled zařazení změn do Skupin	1	počet listů																							
6. Přehled dokladů	1	počet listů																							
7. Soupis prací SO po všech změnách	3	počet listů																							
Další doklady dle přehledu dokladů	11	počet listů																							

Iniciátor Změny: Zhotovitel H-INTES s.r.o.

Předmět Změny: Dešťová kanalizace

Změny nepředvídané (dle §222 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb.)

Při průzkumných pracích a sondáži na stávající dešťové kanalizaci, která zatrubňovala stávající silniční příkop, byla zjištěna nedostačující dimenze potrubí a technicky nevyhovující stav. Původní kanalizace byla vybudována z bezhrdlových betonových trub různého stáří a charakteru s rozsedlými spoji a dílčími úseky se zborceným potrubím, viz. příloha 14_Fotodokumentace.

Z tohoto důvodu byla na KD viz 11 Zápis KD č. 1 dohodnuta výměna stávajícího potrubí za nové tak, aby vyhovovalo pro odvedení dešťových vod dle potřeb předmětné stavby. Pro tuto výměnu potrubí byl zpracován nový stavební objekt SO.310 – dešťová kanalizace a nové ZBV, viz příloha 15_D1 Podrobná situace 310.

Náklady budou rozděleny v poměru: 34 % Městys Březno
66 % KSÚS

Viz. příloha 13_D8 Zakres odvodňovacích ploch

K uvedeným změnám se vyjádřil TDI a AD, viz. příloha 09 Vyjádření AD 26_7_2023 a 10 Vyjádření TDS - Březno

Uvedené změny nemění celkovou povahu zakázky a nepřekročí stanovené limity.

Jedná se o Změny nepředvídané, které jsou podle § 5, odst. 1, písm. c) Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 01.01.2022) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazených 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. tato Změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 6) se jedná o změnu 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
0,00	644 984,96	644 984,96	644 984,96

Technická pomoc Objednatele jméno Daniel Löffler podpis

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí): jméno Martin Čerych podpis

Projektant (autorský dozor): jméno Ing. Jan Havelka podpis

Stavební dozor: jméno Ing. Petr Fleischner podpis

jméno Martin Vácha podpis

Supervize (Regionální dotační kancelář) jméno podpis

Zástupce Objednatele odpovědný za cenové
projednání Změny: jméno Ing. Jaroslava Jurková podpis

Zástupce Objednatele č. 1: jméno Ing. Alena Švideková podpis

Zástupce Objednatele č. 2: jméno Zbyněk Valenta podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně 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 **Obchodních podmínek**. **Tento Změnový list představuje Dodatek Smlouvy o dílo**. 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 oprávněně jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Objednatel č. 1 (Oprávněná osoba): jméno Ing. Jan Fidler, DiS. podpis

Objednatel č. 2 (Oprávněná osoba): jméno Barbora Adamcová podpis

Zhotovitel: jméno Ing. Heřmanová Lucie podpis

ZÁPIS

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

Název Stavby:	III/2802 Březno rekonstrukce silnice – chodník na Novou Telib
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	SO 310 / 1
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):	Dešťová kanalizace

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
0,00

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	0,00	0,00	0,00	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	0,00	644 984,96	644 984,96	100,00%

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	0,00	644 984,96	644 984,96	100,00%

Rozpis položek a cen Změny

Název stavby dle SoD: III/2802 Březno rekonstrukce silnice – chodník na Novou Telib

Číslo a název SO/PS: 310 Dešťová kanalizace

Číslo a název rozpočtu: 23019_ZL_I_00_Koncept_Dešť_kanal

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

SO 310/I

Skupina změn 3

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství po 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 po Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Nové položky													
1	119001405	Dočasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm	m	0,000	9,000	9,000	312,00	0,00		2 808,00	2 808,00	2 808,00	100,00%
2	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	0,000	113,170	113,170	301,00	0,00		34 064,17	34 064,17	34 064,17	100,00%
3	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	0,000	95,956	95,956	479,00	0,00		45 962,92	45 962,92	45 962,92	100,00%
4	131213711	Hloubení zapažených jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	0,000	19,000	19,000	385,00	0,00		7 315,00	7 315,00	7 315,00	100,00%
5	132212121	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	0,000	76,956	76,956	740,00	0,00		56 947,44	56 947,44	56 947,44	100,00%
6	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	0,000	95,956	95,956	368,00	0,00		35 311,81	35 311,81	35 311,81	100,00%
7	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	0,000	95,956	95,956	9,00	0,00		863,60	863,60	863,60	100,00%
8	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	0,000	167,923	167,923	115,00	0,00		19 311,15	19 311,15	19 311,15	100,00%
9	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	0,000	36,310	36,310	148,00	0,00		5 373,88	5 373,88	5 373,88	100,00%
10	58331200	<i>šterkopisek netříděný</i>	<i>t</i>	<i>0,000</i>	<i>84,818</i>	<i>84,818</i>	<i>195,00</i>	<i>0,00</i>		<i>16 539,51</i>	<i>16 539,51</i>	<i>16 539,51</i>	<i>100,00%</i>
11	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	0,000	45,268	45,268	385,00	0,00		17 428,18	17 428,18	17 428,18	100,00%
12	58337331	<i>šterkopisek frakce 0/22</i>	<i>t</i>	<i>0,000</i>	<i>90,536</i>	<i>90,536</i>	<i>424,00</i>	<i>0,00</i>		<i>38 387,26</i>	<i>38 387,26</i>	<i>38 387,26</i>	<i>100,00%</i>
13	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	0,000	113,170	113,170	44,80	0,00		5 070,02	5 070,02	5 070,02	100,00%
14	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkodrtě	m3	0,000	16,976	16,976	964,00	0,00		16 364,86	16 364,86	16 364,86	100,00%
15	810391811	Bourání stávajícího potrubí z betonu DN přes 200 do 400	m	0,000	76,390	76,390	294,00	0,00		22 458,66	22 458,66	22 458,66	100,00%
16	871355241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tuhost třídy SN12 DN 200	m	0,000	73,000	73,000	804,00	0,00		58 692,00	58 692,00	58 692,00	100,00%
17	871365241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tuhost třídy SN12 DN 250	m	0,000	40,170	40,170	1 110,00	0,00		44 588,70	44 588,70	44 588,70	100,00%
18	877355221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvoosé DN 200	kus	0,000	5,000	5,000	471,00	0,00		2 355,00	2 355,00	2 355,00	100,00%
19	28611432	<i>odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 200/160/87°</i>	<i>kus</i>	<i>0,000</i>	<i>5,000</i>	<i>5,000</i>	<i>527,00</i>	<i>0,00</i>		<i>2 635,00</i>	<i>2 635,00</i>	<i>2 635,00</i>	<i>100,00%</i>
20	877365211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 250	kus	0,000	2,000	2,000	316,00	0,00		632,00	632,00	632,00	100,00%
21	28611512	<i>redukce kanalizační PVC 250/200</i>	<i>kus</i>	<i>0,000</i>	<i>2,000</i>	<i>2,000</i>	<i>602,00</i>	<i>0,00</i>		<i>1 204,00</i>	<i>1 204,00</i>	<i>1 204,00</i>	<i>100,00%</i>
22	877365221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvoosé DN 250	kus	0,000	3,000	3,000	522,00	0,00		1 566,00	1 566,00	1 566,00	100,00%
23	28611436	<i>odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 250/160/87°</i>	<i>kus</i>	<i>0,000</i>	<i>3,000</i>	<i>3,000</i>	<i>1 320,00</i>	<i>0,00</i>		<i>3 960,00</i>	<i>3 960,00</i>	<i>3 960,00</i>	<i>100,00%</i>
24	890211811	Bourání šachet z prostého betonu ručně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	0,000	0,950	0,950	4 640,00	0,00		4 408,00	4 408,00	4 408,00	100,00%
25	894211121	Šachty kanalizační kruhové z prostého betonu na potrubí DN 250 nebo 300 dno beton tř. C 25/30	kus	0,000	5,000	5,000	13 400,00	0,00		67 000,00	67 000,00	67 000,00	100,00%
33	8944 10201	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 800 skruž rovná výšky 250 mm	kus	0,000	2,000	2,000	809,00	0,00		1 618,00	1 618,00	1 618,00	100,00%
34	59224407	<i>skruž betonové šachty DN 800 kanalizační 80x25x9cm, stupadla poplastovaná</i>	<i>kus</i>	<i>0,000</i>	<i>2,000</i>	<i>2,000</i>	<i>1 010,00</i>	<i>0,00</i>		<i>2 020,00</i>	<i>2 020,00</i>	<i>2 020,00</i>	<i>100,00%</i>
39	8944 10202	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 800 skruž rovná výšky 500 mm	kus	0,000	3,000	3,000	1 240,00	0,00		3 720,00	3 720,00	3 720,00	100,00%
40	59224409	<i>skruž betonové šachty DN 800 kanalizační 80x50x9cm, stupadla poplastovaná</i>	<i>kus</i>	<i>0,000</i>	<i>3,000</i>	<i>3,000</i>	<i>1 540,00</i>	<i>0,00</i>		<i>4 620,00</i>	<i>4 620,00</i>	<i>4 620,00</i>	<i>100,00%</i>
35	8944 10211	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 skruž rovná výšky 250 mm	kus	0,000	1,000	1,000	1 030,00	0,00		1 030,00	1 030,00	1 030,00	100,00%
36	59224066	<i>skruž betonová DN 1000x250 PS, 100x25x12cm</i>	<i>kus</i>	<i>0,000</i>	<i>1,000</i>	<i>1,000</i>	<i>1 470,00</i>	<i>0,00</i>		<i>1 470,00</i>	<i>1 470,00</i>	<i>1 470,00</i>	<i>100,00%</i>

37	894410231	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 800 skruž přechodová (konus)	kus	0,000	3,000	3,000	1 700,00	0,00		5 100,00	5 100,00	5 100,00	100,00%
38	59224402	<i>konus betonové šachty DN 800 kanalizační 80x62,5x60cm, stupadla poplastovaná</i>	kus	0,000	3,000	3,000	2 500,00	0,00		7 500,00	7 500,00	7 500,00	100,00%
26	894410302	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 deska zákrytová	kus	0,000	2,000	2,000	1 680,00	0,00		3 360,00	3 360,00	3 360,00	100,00%
27	59224315	<i>deska betonová zákrytová pro kruhové šachty 100/62,5x16,5cm</i>	kus	0,000	2,000	2,000	4 850,00	0,00		9 700,00	9 700,00	9 700,00	100,00%
28	452112112	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm	kus	0,000	5,000	5,000	125,00	0,00		625,00	625,00	625,00	100,00%
29	59224013	<i>prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x100mm</i>	kus	0,000	5,000	5,000	358,00	0,00		1 790,00	1 790,00	1 790,00	100,00%
30	899304111	Osazení poklopů železobetonových včetně rámu jakékoli hmotnosti	kus	0,000	5,000	5,000	605,00	0,00		3 025,00	3 025,00	3 025,00	100,00%
31	55241002	<i>poklop kanalizační betonový, litinový rám 125mm, B 125 bez odvětrání</i>	kus	0,000	5,000	5,000	3 310,00	0,00		16 550,00	16 550,00	16 550,00	100,00%
32	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,000	193,540	193,540	370,00	0,00		71 609,80	71 609,80	71 609,80	100,00%
Celkem										0,00	644 984,96	644 984,96	644 984,96

Odpovědný zástupce Objednatele i odpovědný zástupce Zhotovitele odsouhlasují skladbu měněných položek i nových položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících předkládanou změnu. Potvrzují zároveň skutečné provedení prací a oprávněnost změny.

Za Zhotovitele: jméno, (stavbyvedoucí)

Za Objednatele: jméno, (TDS/TDI)

Podpis:

Podpis:

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby:

III/2802 Březno rekonstrukce silnice – chodník na Novou Telib

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	10 865 893,91
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	11 510 878,87
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	13 928 163,43
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	105,94%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	0,00%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	644 984,96
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	5,94%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	3 259 768,17

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	5,94%
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	644 984,96
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	5 432 946,96

12=(1)*0,15	Limit	1 629 884,09
13=(39)/(1)	Sledování limitu v %	0,00%
14=ABS(37)+(38)	Hodnota skupiny 5	0,00

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN																										
		- 1 -					- 2 -					- 3 -					- 4 -					- 5 -				
		Vyhrazené změny (Doměrky) (dle §100 zákona č. 134/2016 Sb.)					Záměna položek (dle §222 odst. (7) zákona č. 134/2016 Sb.)					Změny nepředvidané (dle §222 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb.)					Změny nezbytné (dle §222 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb.)					Změny de minimis Změny neměnicí celkovou povahu veřejné zakázky (dle §222 odst. (4) zákona č. 134/2016 Sb.)				
SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (žadát se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (žadát se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadát se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadát se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (žadát se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (žadát se znaménkem minus)	Změny kladné	limit 15 %				
16	17	18	19=23+26+29+33	20=24+27+30+34+37+39	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38	39=ABS(37)+38				
		III/2802 Březno rekonstrukce silnice – chodník na Novou Telib	0,00	644 984,96	644 984,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	644 984,96	644 984,96	644 984,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
310	1	Dešťová kanalizace	0,00	644 984,96	644 984,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	644 984,96	644 984,96	644 984,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				

Poznámka: Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Změnového listu.

Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	1
Název stavby:	III/2802 Březno rekonstrukce silnice – chodník na Novou Telib
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	Dešťová kanalizace
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	SO 310/I

Doklad	počet listů
07 Soupis prací SO po změnách	3
08 Oznámení o ZBV 1-5	2
09 Vyjádření AD 26.7.2023	1
10 Vyjádření TDS - Březno	1
11 Zápis z KD č. 1	2
12 SD 741052	1
13 D8 Zakres odvodňovaných ploch	1
14 Fotodokumentace	1
15 D1 Podrobná situace 310	1
16_Pokyn objednatele ZBV 1-5	1
Počet listů celkem	14

Soupis prací SO po všech změnách

Název stavby: III/2802 Březno rekonstrukce silnice – chodník na Novou Telib								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: 310 Dešťová kanalizace								310 / 1					
Číslo a název rozpočtu: 23019_ZL_I_00_Koncept_Dešť_kanal								celkem po všech změnách					
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství po Změnách	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem po Změnách v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	119001405	Dočasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm ZBV č.l: 9 m	m	0,000	9,000	9,000	312,00	0,00	0,00	2 808,00	2 808,00	2 808,00	100,00%
2	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů ZBV č.l: 113,170 m	m	0,000	113,170	113,170	301,00	0,00	0,00	34 064,17	34 064,17	34 064,17	100,00%
3	129001101	Příplatek za zřízení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí ZBV č.l: 19,0+76,956=95,956	m3	0,000	95,956	95,956	479,00	0,00	0,00	45 962,92	45 962,92	45 962,92	100,00%
4	131213711	Hloubení zapažených jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně ZBV č.l: 5*2,0*2,0*0,950=19 "- šachty"	m3	0,000	19,000	19,000	385,00	0,00	0,00	7 315,00	7 315,00	7 315,00	100,00%
5	132212121	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně ZBV č.l: 0,80*0,850*113,170=76,956 "- vedení kanalizace"	m3	0,000	76,956	76,956	740,00	0,00	0,00	56 947,44	56 947,44	56 947,44	100,00%
6	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZBV č.l: Odvoz přebytečného výkopku na skládku: 19,0 "- z hloubení jam" + 76,956 "- z hloubení rýh" = 95,956 m3	m3	0,000	95,956	95,956	368,00	0,00	0,00	35 311,81	35 311,81	35 311,81	100,00%
7	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky ZBV č.l: 95,956 "- viz. položka č. 162751xxx - Vodorovné přemístění na skládku"	m3	0,000	95,956	95,956	9,00	0,00	0,00	863,60	863,60	863,60	100,00%
8	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 ZBV č.l: 95,956 "- viz. položka č. 162751xxx - Vodorovné přemístění na skládku"	t	0,000	167,923	167,923	115,00	0,00	0,00	19 311,15	19 311,15	19 311,15	100,00%
9	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ZBV č.l: zásyp nakupovaným materiálem: 3*(2,0*2,0-0,79)*0,950 "- šachty" + 0,80*(0,850-0,550)*113,170 "- vedení kanalizace" = 36,310 m3	m3	0,000	36,310	36,310	148,00	0,00	0,00	5 373,88	5 373,88	5 373,88	100,00%
10	58331200	štěrkopisek netříděný ZBV č.l: zásyp nakupovaným materiálem: 5*(2,0*2,0-0,79)*0,950 "- šachty" + 0,80*(0,850-0,550)*113,170 "- vedení kanalizace" = 42,409 m3 42,409*2 "Přepočtené koeficientem množství = 84,818 t	t	0,000	84,818	84,818	195,00	0,00	0,00	16 539,51	16 539,51	16 539,51	100,00%
11	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m ZBV č.l: zásyp nakupovaným materiálem: 1,0*0,40*113,170 "- vedení kanalizace" = 45,268 m3	m3	0,000	45,268	45,268	385,00	0,00	0,00	17 428,18	17 428,18	17 428,18	100,00%
12	58337331	štěrkopisek frakce 0/22 ZBV č.l: 45,268*2 "Přepočtené koeficientem množství = 90,536 t	t	0,000	90,536	90,536	424,00	0,00	0,00	38 387,26	38 387,26	38 387,26	100,00%
13	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci ZBV č.l: 30,0+16,780 "- stoka A" + 43,0+23,390 "- stoka B" = 113,170 m	m	0,000	113,170	113,170	44,80	0,00	0,00	5 070,02	5 070,02	5 070,02	100,00%
14	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkodrtě ZBV č.l: 1,0*0,150*113,170 "- lože potrubí" = 16,976 m3	m3	0,000	16,976	16,976	964,00	0,00	0,00	16 364,86	16 364,86	16 364,86	100,00%
15	810391811	Bourání stávajícího potrubí z betonu DN přes 200 do 400 ZBV č.l: 5,0+5,0 "- stoka A" + 43,0+23,390 "- stoka B" = 76,390 m	m	0,000	76,390	76,390	294,00	0,00	0,00	22 458,66	22 458,66	22 458,66	100,00%
16	871355241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tuhost třídy SN12 DN 200 ZBV č.l: 30,0 "- stoka A" + 43,0 "- stoka B" = 73 m	m	0,000	73,000	73,000	804,00	0,00	0,00	58 692,00	58 692,00	58 692,00	100,00%

Číslo a název rozpočtu: 23019_ZL_I_00_Koncept_Dešť_kanal

								celkem po všech změnách					
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství po Změnách	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem po Změnách v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
17	871365241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tuhost třídy SN12 DN 250 ZBV č.l: 16,780 "- stoka A" + 23,390 "- stoka B" = 40,170 m	m	0,000	40,170	40,170	1 110,00	0,00	0,00	44 588,70	44 588,70	44 588,70	100,00%
18	877355221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 200 ZBV č.l: 5 ks	kus	0,000	5,000	5,000	471,00	0,00	0,00	2 355,00	2 355,00	2 355,00	100,00%
19	28611432	<i>odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 200/160/87°</i> ZBV č.l: 5 ks	kus	0,000	5,000	5,000	527,00	0,00	0,00	2 635,00	2 635,00	2 635,00	100,00%
20	877365211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 250 ZBV č.l: 2 ks	kus	0,000	2,000	2,000	316,00	0,00	0,00	632,00	632,00	632,00	100,00%
21	28611512	<i>redukce kanalizační PVC 250/200</i> ZBV č.l: 2 ks	kus	0,000	2,000	2,000	602,00	0,00	0,00	1 204,00	1 204,00	1 204,00	100,00%
22	877365221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 250 ZBV č.l: 3 ks	kus	0,000	3,000	3,000	522,00	0,00	0,00	1 566,00	1 566,00	1 566,00	100,00%
23	28611436	<i>odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 250/160/87°</i> ZBV č.l: 3 ks	kus	0,000	3,000	3,000	1 320,00	0,00	0,00	3 960,00	3 960,00	3 960,00	100,00%
24	890211811	Bourání šachet z prostého betonu ručně obestavěného prostoru do 1,5 m3 ZBV č.l: 0,95 m3	m3	0,000	0,950	0,950	4 640,00	0,00	0,00	4 408,00	4 408,00	4 408,00	100,00%
25	894211121	Šachty kanalizační kruhové z prostého betonu na potrubí DN 250 nebo 300 dno beton tř. C 25/30 ZBV č.l: 5 ks (DŠB1, DŠB2, DŠB3, DŠA2, DŠA1)	kus	0,000	5,000	5,000	13 400,00	0,00	0,00	67 000,00	67 000,00	67 000,00	100,00%
33	894410201	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 800 skruž rovná výšky 250 mm ZBV č.l: 2 ks (DŠB3, DŠA2)	kus	0,000	2,000	2,000	809,00	0,00	0,00	1 618,00	1 618,00	1 618,00	100,00%
34	59224407	<i>skruž betonové šachty DN 800 kanalizační 80x25x9cm, stupadla poplastovaná</i> ZBV č.l: 2 ks (DŠB3, DŠA2)	kus	0,000	2,000	2,000	1 010,00	0,00	0,00	2 020,00	2 020,00	2 020,00	100,00%
39	894410202	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 800 skruž rovná výšky 500 mm ZBV č.l: 3 ks (DŠB2 2x, DŠB3 1x)	kus	0,000	3,000	3,000	1 240,00	0,00	0,00	3 720,00	3 720,00	3 720,00	100,00%
40	59224409	<i>skruž betonové šachty DN 800 kanalizační 80x50x9cm, stupadla poplastovaná</i> ZBV č.l: 3 ks (DŠB2 2x, DŠB3 1x)	kus	0,000	3,000	3,000	1 540,00	0,00	0,00	4 620,00	4 620,00	4 620,00	100,00%
35	894410211	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 skruž rovná výšky 250 mm ZBV č.l: 1 ks (DŠB1)	kus	0,000	1,000	1,000	1 030,00	0,00	0,00	1 030,00	1 030,00	1 030,00	100,00%
36	59224066	<i>skruž betonová DN 1000x250 PS, 100x25x12cm</i> ZBV č.l: 1 ks (DŠB1)	kus	0,000	1,000	1,000	1 470,00	0,00	0,00	1 470,00	1 470,00	1 470,00	100,00%
37	894410231	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 800 skruž přechodová (konus) ZBV č.l: 3 ks (DŠB2, DŠB3, DŠA2)	kus	0,000	3,000	3,000	1 700,00	0,00	0,00	5 100,00	5 100,00	5 100,00	100,00%
38	59224402	<i>konus betonové šachty DN 800 kanalizační 80x62,5x60cm, stupadla poplastovaná</i> ZBV č.l: 3 ks (DŠB2, DŠB3, DŠA2)	kus	0,000	3,000	3,000	2 500,00	0,00	0,00	7 500,00	7 500,00	7 500,00	100,00%
26	894410302	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 deska zákrytová ZBV č.l: 2 ks (DŠB1, DŠA1)	kus	0,000	2,000	2,000	1 680,00	0,00	0,00	3 360,00	3 360,00	3 360,00	100,00%
27	59224315	<i>deska betonová zákrytová pro kruhové šachty 100/62,5x16,5cm</i> ZBV č.l: 2 ks (DŠB1, DŠA1)	kus	0,000	2,000	2,000	4 850,00	0,00	0,00	9 700,00	9 700,00	9 700,00	100,00%

Číslo a název rozpočtu: 23019_ZL_I_00_Koncept_Dešť_kanal

								celkem po všech změnách					
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství po Změnách	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem po Změnách v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
28	452112112	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm ZBV č.l: 5 ks (DŠB1, DŠB2, DŠB3, DŠA2, DŠA1)	kus	0,000	5,000	5,000	125,00	0,00	0,00	625,00	625,00	625,00	100,00%
29	59224013	<i>prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x100mm</i> ZBV č.l: 5 ks (DŠB1, DŠB2, DŠB3, DŠA2, DŠA1)	<i>kus</i>	<i>0,000</i>	<i>5,000</i>	<i>5,000</i>	<i>358,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>1 790,00</i>	<i>1 790,00</i>	<i>1 790,00</i>	<i>100,00%</i>
30	899304111	Osazení poklopů železobetonových včetně ráků jakékoli hmotnosti ZBV č.l: 5 ks (DŠB1, DŠB2, DŠB3, DŠA2, DŠA1)	kus	0,000	5,000	5,000	605,00	0,00	0,00	3 025,00	3 025,00	3 025,00	100,00%
31	55241002	<i>poklop kanalizační betonový, litinový rám 125mm, B 125 bez odvětrání</i> ZBV č.l: 5 ks (DŠB1, DŠB2, DŠB3, DŠA2, DŠA1)	<i>kus</i>	<i>0,000</i>	<i>5,000</i>	<i>5,000</i>	<i>3 310,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>16 550,00</i>	<i>16 550,00</i>	<i>16 550,00</i>	<i>100,00%</i>
32	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop ZBV č.l: 193,54 t	t	0,000	193,540	193,540	370,00	0,00	0,00	71 609,80	71 609,80	71 609,80	100,00%
Celkem								0,00	0,00	644 984,96	644 984,96	644 984,96	

číslo dokumentu: 2110

oddělení: obchodní
kontaktní osoba: Aleš Neudert
telefon: +420 326 716 040
vyřizuje: Ing. Martina Dučková
telefon: +420 602 457 031
e-mail: m.duckova@h-intes.cz
pracoviště: Sabina Hoiřáková

Ing. Alena Švideková
Oddělení investic - projektový manažer
Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, p. o.
Zborovská 11, Praha 5
Oblastní pracoviště: Žižkova 1, Říčany

V Mladé Boleslavi dne 26.7.2023

Oznámení o změnách

Akce: III/2802 Březno rekonstrukce silnice – chodník ve směru na Novou Telib

Vážená paní inženýrko,

v souladu se Směrnicí R-Sm-36 upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2013 o zadávání veřejných zakázek Vám na základě dosud zjištěných skutečností v průběhu realizace akce „III/2802 Březno rekonstrukce silnice – chodník ve směru na Novou Telib“ oznamujeme, že dosud došlo k několika změnám, které ovlivní technické provádění stavby. Jednotlivé změny a okolnosti jejich vzniku byly průběžně konzultovány a řešeny na kontrolních dnech.

I. Změna:

Dešťová kanalizace

Technické řešení:

Na základě informací investora Městys Březno byly provedeny průzkumné práce na stávající dešťové kanalizaci, která zatrubňovala stávající silniční příkop, přičemž byla zjištěna nedostačující dimenze potrubí a technicky nevyhovující stav. Původní kanalizace byla vybudována z bezhrdlových betonových trub různého stáří a charakteru s rozsedlými spoji a dílčími úseky se zborceným potrubím.

Z tohoto důvodu byla na KD dohodnuta výměna stávajícího potrubí za nové tak, aby vyhovovalo pro odvedení dešťových vod dle potřeb předmětné stavby. Pro tuto výměnu potrubí byl zpracován nový stavební objekt SO.310 – dešťová kanalizace.

II. Změna:

Vrstvy podloží vozovky

Technické řešení:

V rámci stavby jsme provedli projektem předepsané příčné překopy pro pokládku vedení veřejného osvětlení. V těchto rýhách byl odhalen příčný řez konstrukčního souvrství vozovky. V tomto souvrství byla zjištěna následující skladba, která byla shodná v obou překopech:

ACO 11	40 mm
ACL 16	30 – 50 mm (značně degradován s drobným charakterem)
PM	100 mm (hrubozrnné nesourodé HDK frakce 16 – 100)

Projektem předepsaná výměna asfaltových vrstev po frézování vozovky v celkové tloušťce 100 mm, s ohledem na tloušťku stávajících asfaltových vrstev cca 70 mm, je technicky nerealizovatelná.

Projektant prověřil možnost zvýšení nivelety s konstatováním, že tato možnost je nereálná, a to z důvodu návaznosti na okolní zpevněné plochy a zástavbu. V rámci KD bylo rozhodnuto o změně souvrství z pouhé výměny asfaltových vrstev dle KS I v PD na plné konstrukční souvrství dle KS II v PD. Návrh nového KS reflektuje již v projektu navrženou konstrukční skladbu s potřebnou třídou zatížení.

Tato změna bude mít dopad na termín dokončení díla.

III. Změna:

DIO - vynucené přerušení a následné prodloužení uzavírky

Technické řešení:

Na žádost Správy železnic bylo v rámci KD projednáno umožnění průjezdu přes staveniště, a to pro umožnění opravy železničního přejezdu v obci Kolomuty s investorem SŽ. Stávající plná uzavěra vozovky bude v období 28.7. - 1. 8. zrušena a nahrazena kyvadlovou dopravou jedním jízdním pruhem řízeným provizorním SSZ. Náklady na úpravu DIO jde k tíži SŽ a jejich dodavatelů. S ohledem na přiložený harmonogram postupu prací jsme nuceni práce pozastavit tak, abychom umožnili průjezd vozidel alespoň v minimálním komfortu. Z tohoto důvodu nejsme schopni pokračovat v odtěžování konstrukčních vrstev stávající vozovky dle původní PD a harmonogramu.

Tato změna bude mít dopad na termín dokončení díla.

IV. Změna:

Oplocení podél III/2802

Technické řešení:

Po projednání s dotčenými vlastníky, dopracování RDS a na základě požadavku investora Městyse Březno byla dohodnuta záměna plotových výplní z dřevěných plaňkových na imitaci kovaného ocelového oplocení. Změnou výplní došlo i k drobné úpravě stavební části plotu z betonových štípaných tvarovek. Zbv bude zpracováno dle upřesněné projektové dokumentace RDS.

V. Změna:

Žádost o změnu termínu

Na základě výše uvedených změn a předběžných dohod z kontrolního dne, žádáme o prodloužení termínu do 30. 9. 2023.

Podrobné členění, oceněný soupis prací a příslušné formuláře k „Zbv“ zašleme v dalším kroku.

S pozdravem

.....
ING. LUCIE HEŘMANOVÁ
JEDNATELKA H-INTES S.R.O.

oddělení: projekční
vedoucí oddělení: Ing. Jan Adamů
telefon: +420 326 700 667
e-mail: j.adamu@crproject.cz
vyřizuje: Ing. Jan Havelka
telefon: +420 326 700 664
e-mail: j.havelka@crproject.cz
č.j. 2016-039/po/ha/01
datum: 26.07.2023

adresát:
Barbora Adamcová
starostka Městysse Březno
Úřad městysse Březno
adresa:
Březno 13
294 06 Březno

Věc: Vyjádření autorského dozoru ke změnám č. 1-4 stavby „Chodník ve směru na Novou Telib“

Na základě požadavku TDI zasílám níže uvedené vyjádření AD k ZBV č.1-4 předmětné stavby. Dne 19.7.2023 předložil zhotovitel stavby oznámení o níže uvedených změnách.

Změna č.1 - Dešťová kanalizace

— Na základě informací investora Městysse Březno o možném využití stávající funkční dešťové kanalizace s ní bylo v PD uvažováno pro odvodnění nově budovaného chodníku a rekonstruované komunikace pro automobilovou dopravu. Při stavebních pracích však byl zjištěn její nevyhovující stav.

Byla navržena výměna potrubí za nové ve dvou úsecích. Stoka A v dl. 46,78m vč. dvou revizních šachet a stoka B dl. 66,39m vč. tří revizních šachet. Trasy kopírují směrové vedení původní dešťové kanalizace. Nová kanalizace byla zahlobena z důvodu požadovaného krytí a křížení s vodovodními přípojkami.

Návrh byl odsouhlasen zástupci investorů a vypracována PD pro samostatný stavební objekt SO.310 dešťová kanalizace.

Změna č.2 - Vrstvy podloží vozovky

Při provedení příčných překopů vozovky pro veřejné osvětlení byla zjištěna nedostatečná mocnost vrstev konstrukčního souvrství, která znemožňuje původně plánované odfrézování a opětovné položení svrchních asfaltových vrstev. Po projednání na KD byla odsouhlasena realizace plného konstrukčního souvrství v celém dotčeném úseku silnice III/2802 v dl. 195m namísto původních 72,5m.

Změna č.3 - DIO vynucené přerušení a následné prodloužení uzavírky

Na žádost Správy železnic bylo v rámci KD projednáno umožnění průjezdu přes staveniště pro umožnění opravy železničního přejezdu v obci Kolomuty s investorem SŽ. Stávající plná uzavěra vozovky bude v období 28.7. - 1. 8. zrušena a nahrazena kyvadlovou dopravou jedním jízdním pruhem řízeným provizorním SSZ. S ohledem na harmonogram postupu prací bude nucen zhotovitel práce pozastavit tak, aby umožnil průjezd vozidel alespoň v minimálním komfortu.

Změna č.4 - Oplocení podél III/2802

Na základě připomínek dotčených vlastníků byla po dohodě s investorem Městyssem Březno navržena záměna plotových výplní z dřevěných plačkových na imitaci kovaného ocelového oplocení. Změnou výplní došlo i k drobné úpravě stavební části plotu z betonových štípaných tvarovek.

K výše uvedeným změnám a předloženému *Oznámení zhotovitele* nemám připomínky a za AD souhlasím.

S pozdravem

Ing. Jan Havelka
projektant stavby

Barbora Adamcová

Starostka Městysse Březno, Úřad Městysse Březno, Březno 13, 294 06 Březno

Věc: Vyjádření Technického dozoru stavby ke změnám č.1-4 stavby „III/2802 Březno re-konstrukce silnice-chodník ve směru na Novou Telib,,

Vyjádření se vztahuje ke změnám díla oznámených GD dne 19.7.2023

Změna č.1 – Dešťová kanalizace (dále DK)

V PD bylo uvažováno s využitím stávající, plně funkční DK při projektování prací dle předmětu díla. Při provádění se zjistilo, že stav DK neodpovídá výškově navržené PD. Byla tedy navržena nová varianta – ve dvou úsecích DK. Trasa zůstala stejná, výškově dle nového požadavku, z důvodu kolize s vodovodními přípojkami a řádného krytí DK se DK položila při zachování min. spádu 2cm/m pod úroveň původní DK. Technické řešení: Stoka A v délce 46,78m včetně 2ks revizních šachet, Stoka B v délce 66,39m včetně 3ks revizních šachet.

Návrh byl odsouhlasen zástupci investorů, po stránce technické TDS a AD vypracoval PD pro samotný stavební objekt SO.310 DK.

Změna č.2 – Vrstvy podloží vozovky (dále VPV)

Při provádění prací dle PD, při překopech komunikace po šířce pro ukládku kabeláže VO GD zjistil, že podloží vozovky, mimo úzký pás po pokládce nové tlakové splaškové kanalizace (dále TSK), neodpovídá ČSN a vozovka není provedena správně v požadovaných vrstvách. Zcela chybí spodní podloží. V rámci KD se řešily varianty nápravy. TDS zcela nesouhlasil s navýšením výšky komunikace vzhledem ke stávající zástavbě. Všichni zúčastnění se shodli na nové pokládce všech vrstev komunikace. Sondy, které byly provedeny v rámci vypracování PD bohužel byly pouze v místě nové TSK. Plné konstrukční souvrství bude realizováno v celém úseku dle PD silnice III/2802 v délce 195m namísto původních 72,5m.

Změna č.3 – DIO vynucené přerušení a následné prodloužení uzavírky

V termínu od pátku 28.7.2023 do úterý 1.8.2023 včetně, bude dle požadavku Správy železnic (dále SŽ) umožněn průjezd přes staveniště III/2808 Březno – ve směru na Novou Telib. Důvodem je oprava železničního přejezdu v obci Domousnice investorem SŽ. Stávající plná uzavěra vozovky bude v uvedeném termínu nahrazena uzavěrou částečnou. Bude zprovozněn 1 jízdní pruh a doprava bude pomocí provizorního zařízení SSZ probíhat kyvadlově. Po tuto dobu dojde k omezení prací na stavbě.

Změna č.4 – Oplocení podél komunikace III/2808 – levá strana

Investor – Městys Březno požádal o záměnu plotových výplní z dřevěných plaňkových na imitaci kovaného ocelového oplocení, z důvodu delší životnosti a bezúdržbovosti. Změnou výplní došlo i k drobné úpravě stavební část, základu plotu a posunu pilířků z betonových tvarovek.

S oznámením GD H-INTES s.r.o. souhlasím a k uvedeným změnám č.1-4 nemám připomínek a souhlasím.

S pozdravem za TDS Ing. Petr Fleischner

From: Svidekova Alena

Sent: Thursday, June 1, 2023 1:20 PM

To: brezno@seznam.cz; mistostarosta.brezno@seznam.cz; Martin Čerych, H-Intes <m.cerych@h-intes.cz>; a.neudert@h-intes.cz; martin.vacha@bung.cz; j.havelka@crproject.cz

Cc: Hanuš Marek <marek.hanus@ksus.cz>; Jan Zákostelský <jan.zakostelsky@ksus.cz>

Subject: FW: III/2802 Březno, rekonstrukce silnice - chodník ve směru na Novou Telib - KD

Vážení,
dobrý den,

níže přeposílám zápis z kontrolního dne konaného 1. 6. 2023.

S přáním hezkého dne,

Ing. Alena Švideková

Oddělení investic - projektový manažer

Krajská správa a údržba silnic

Středočeského kraje, p. o.

se sídlem: Zborovská 11, Praha 5

Oblastní pracoviště: Žižkova 1, Říčany

tel.: 601 092 960

e-mail: alena.svidekova@ksus.cz



www.ksus.cz

From: Jan Zákostelský <jan.zakostelsky@ksus.cz>

Sent: Thursday, June 1, 2023 1:07 PM

To: Svidekova Alena <alena.svidekova@ksus.cz>

Cc: Hanuš Marek <marek.hanus@ksus.cz>

Subject: III/2802 Březno, rekonstrukce silnice - chodník ve směru na novou Telib - KD

Dobrý den,

V návaznosti na dnešní kontrolní den zasílám dle domluvy projednávané body.

1. Fakturace bude probíhat pro každého investora zvlášť, po domluvě budou soupisy prací podepisovány ručně, fakturace bude odevzdána na podatelnu KSÚS nejpozději do 15. následujícího měsíce, pokud nebude dokument podepsán elektronicky musí být podepsána každá strana TDS a zástupcem investora
2. Níže v tomto e-mailu zasílám vzor omluvné tabule, prosím o osazení dvou kusů vždy na začátek stavby + prosím o osazení informační tabule dle předlohy zasláné kolegou Velebou
3. Zasílám kontakt na Ing. Švarce z technické asistence jan.svarc@pragoprojekt.cz, mobil: 602 453 163, prvotní návrhy budou zaslány přes příslušného zástupce investora, který má tuto stavbu na starosti
4. Změny během výstavby – v rámci projednávání ZBV musí být postupováno v souladu se směrnici R-Sm-36 – **Provádění změn závazků dle zákona 134/2016 Sb.** v platném znění směrnice je součástí SoD.
 - a. Každá změna musí být řádně ohlášena formulářem „Žádost o změnu“ (je přílohou smlouvy, co vše má obsahovat – kterého SO se změna týká, odůvodnění změny, cenový dopad, tak abychom nebyly v rozporu se zákonnými limity v rámci Zákona o zadávání veřejných zakázek....)
 - b. Každý investor vydává pokyny k provedení ZBV ke svým stavebním objektům
 - c. Ke každé předložené změně musí být přiloženo vyjádření AD + TDI, na základě těchto dokladů bude vydán pokyn se souhlasem technického řešení a ke zpracování změnových listů

- d. Na každý stavební objekt bude zpracováno samostatné ZBV (případně bude odladěno s Technickou asistencí „dále jen TA“)
- e. Na KD byly diskutovány následující změny během výstavby
1. změna umístění protlaku – s tím spojené prodloužení kabelů
 2. Doplnění dešťové kanalizace – projektant musí předložit dokumentaci a výpočet poměru odvodňovaných ploch s tím, že realizace bude hrazena poměrově dle daného výpočtu (obec prověřený na stavebním úřadu nutnost mít územní souhlas pro opravu/dostavbu kanalizace)
 3. Změna materiálu výplně plotu – zhotovitel musí řádně odůvodnit změnu, tak aby bylo možné zařadit do skupin 1 – 5 v rámci změnových listů a ZBV splňovala objektivní nepředvídatelnost (případně ve spolupráci s TA)
 4. Rozšíření dodláždění u vjezdu na soukromý pozemek – jedná se o ZBV, které bych řešil v rámci doměrků před ukončením stavby (finální slovo bude mít opět TA)

Vzor omluvné tabule



Jan Zákostelský, DiS.
Projektový manažer
Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, příspěvková organizace
Se sídlem: Zborovská 11, Praha 5
Oblastní pracoviště: Žižkova, 263/1, Říčany u Prahy 251 01
tel.: 601 159 694
e-mail: jan.zakostelsky@ksus.cz



www.ksus.cz



30.5. Po operacích sondách bylo zjištěno, že deštom kanalizace je uložena mětko a v části dole dle p. 1. Zadání projektanta o řešení

Dále bylo po sondách určeno místo proklopení, bude mít vliv na délku kabelu a zemních prací

31.5.2023 BOZP: kontrolou stavu vešz, zjediz, závod

31.5.2023
Stádo

Teplota: +10°C + 27°C

Prům. dle: 6³⁰ - 7

Fam. št. : 7MA, 25M, 2R, 1TH1

- Cíle :
- 1) pohledy kabelů VO 0,200 - 0,300 km
 - 2) korytování, folie
 - 3) korytový systém VO
 - 4) korytový systém pro napojení umbrostěrky
 - 5) systém pro napojení - 11 -
 - 6) demontáž oplocení ep 116, 113, 113
 - 7) montáž oplocení ep 11 - 11 -

Technika: JK 54 ch, Cat 303, Servis, Iver

Teplota: +8°C + 17°C

1.6.2023

Prům. dle: 6³⁰ - 7

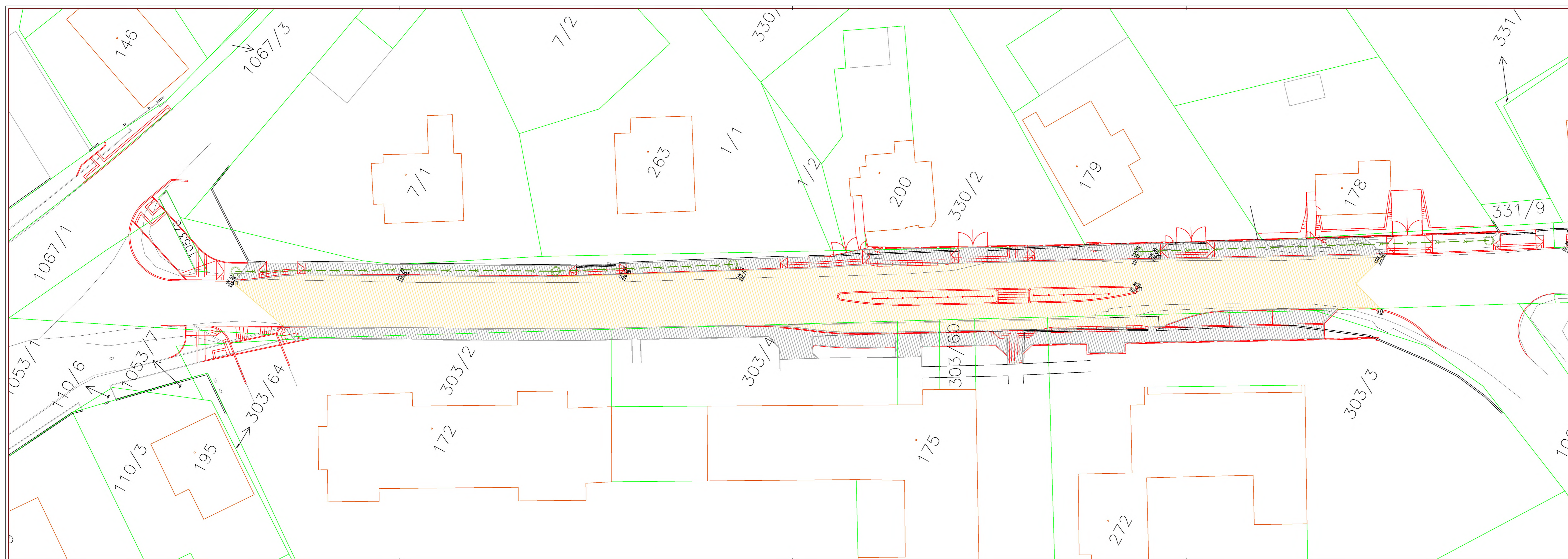
Chlch

Fam. št. : 9MA, 25M, 2R, 1TH1P

- Cíle :
- 1) vybranými podzemními ep. 116, 113
 - 2) odvoz sítě na stělně
 - 3) navrhování deštom kanalizace pro úpr. ve staniích 0,230 km a 0,260 km
 - 4) pohledy páru. dlažby jezdecké 0,280 km
 - 5) montáž prvku DN 150

Technika: JK 54 ch, Cat 303, Servis, Iver

Po dohode s investorem se bude pokračovat úpravou ve staniích 0,260 lca o sm. zhotovitel prací a zmezení



LEGENDA

	PLACHTY VE SPRÁVĚ KÚSIS (103,60 m ² - 605)
	PLACHTY VE SPRÁVĚ MĚSTYU BRÉZNO (897,82 m ² - 345)

SPŘED ZAPOČÍTÁNÍ STAVĚNÍCH PRÁČÍ SI MUSÍ ZHOTOVITEL NECHAT VYTYČIT EXISTUJÍCÍ HEDBNÉ STĚNY! SOUBŮRNÝ SYSTÉM S-ITK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM SVY

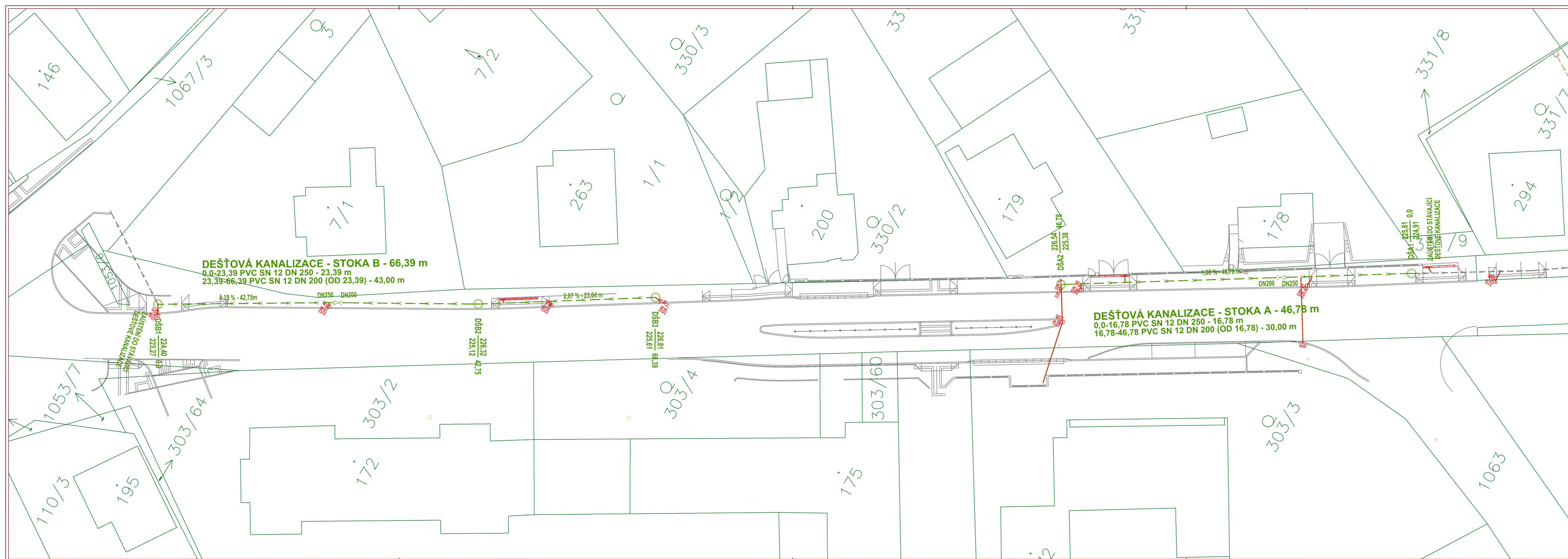
Investor 1	Městys Březno Březno 13, 294 06 Březno IČ: 002 37 534	Investor 2	KSÚS Středočeského kraje příspěv. org. Zborovská 11, Praha 5, 150 21 IČ: 000 66 001
------------	--	------------	--

Koordinace stavby a profese	
Koordinace stavby a technologie	
Zodpovědná osoba	

Ředitel zedlienu	Zodpovědný projektant	Tech. kontrola	Vypracoval	 GR PROJECT s.r.o., POC ROZKAR 116, 201 07 Mladá Boleslav IČ: 000 00 0000 DIČ: CZ000000000 tel: +420 282 700 000 fax: +420 282 700 000 e-mail: info@grproject.cz www: www.grproject.cz
Ing. Nvrk J.	Ing. Nvrk J.	Ing. Nvrk J.	Ing. Havlík J.	

stavba:	CHODNÍK VE SMĚRU NA NOVOU TELIB	HPP:	Ing. Jan Havlík
objekt:	SÚ 110 - KOMUNIKACE	číslo zakázky:	2023-015
část:	stavební	datum:	RDS
obsah:	ZÁKRES ODVODŇOVANÝCH PLOCH	mřížka:	1:250
název dtp.souboru:	01_Situace.dwg	výkres číslo:	5 z 44
číslo přílohy:	D8	výška číslo:	





LEGENDA

- REKONSTRUKCE DEŠŤOVÉ KANALIZACE V PŮVODNÍ TRASE
- PŘÍPOJKY ULIČNÍCH VÝVĚTÍ (PVC DN 150)
- STAVBY DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- ULIČNÍ VÝVĚT
- NEKONFORMNÍ TRUBY

1:1 PŘED ZAPOČÍTÁNÍM STAVĚNÍCH PRACÍ S MUŠI ZKONTROLOVAT MĚŘENÍ VÝVĚTÍ EXISTUJÍCÍ MĚŘENÉ SÍTĚ! SOUBĚŽNÝ SYSTÉM S ÚTKEM, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BÝV.

Investor 1	Městys Březno Březno 13, 294 06 Březno IČ: 002 37 534	Investor 2	KSÚS Středočeského kraje přísp. org. Zborovská 11, Praha 5, 150 21 IČ: 000 66 001
Koordinační stavby a profese			
Koordinační stavby a technologie			
Zodpovědná osoba			
Ředitel zedliční	Zodpovědný projektant	Tech. kontrola	Vypracoval
Ing. Nřík J.	Ing. Nřík J.	Ing. Nřík J.	Ing. Havelka J.
CHODNÍK VE SMĚRU NA NOVOU TELIB			
objekt:	SO 310 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE	číslo zakázky:	2023-015
část:	slavební	datum:	06.2023
oblast:	SITUACE	mřítko:	1:250
název dle souboru:	01_Situace.dwg	výkres číslo:	výška číslo:
	číslo přílohy:	D1	
		310-01-01	

Martina Bucková, H-Intes

Od: Martin Čerych, H-Intes
Odesláno: pondělí 27. listopadu 2023 13:55
Komu: Martina Bucková, H-Intes
Předmět: FW: ZBV Březno
Přílohy: Vyjádření TDS - Březno.pdf; Vyjádření_AD_26_7_2023.pdf; Oznámení o Zbv_I-V.pdf; Vyjádření - Městys Březno.pdf; KSÚS - Souhlas se zpracováním ZBV_podepsané.pdf

S pozdravem

Martin Čerych

Hlavní stavbyvedoucí

autorizovaný technik v oboru dopravní stavby
specializace nekolejová doprava

H-INTES s.r.o., Pod Borkem 319, 293 01 Mladá Boleslav
Tel.: +420 326 716 040, M: +420 724 123 227, GSM: +420 724 123 228
e-mail: m.cerych@h-intes.cz, URL: <http://www.h-intes.cz>



Upozornění: Společnost H-INTES s.r.o. upozorňuje příjemce této elektronické zprávy, že poptává-li tímto emailem odesílatel po adresátovi plnění, jedná se o nezávaznou poptávku a toto jednání nelze považovat za příslib uzavření smlouvy, nevede-li odesílatel tohoto emailu výslovně jinak. Společnost H-INTES s.r.o. upozorňuje, že uzavření smlouvy, stejně jako závazné přijetí návrhu na uzavření, změnu nebo zrušení smlouvy, podléhá víceúrovňovému schvalování, a proto si odesílatel vyhrazuje právo neuzavřít smlouvu či ukončit jednání o smlouvě či návrhu v jakékoliv fázi jednání. Přijetí návrhu na uzavření smlouvy (nabídky) s dodatkem nebo odchylkou se v souladu s ust. § 1740 odst. 3 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku vylučuje.

From: Svidekova Alena <alena.svidekova@ksus.cz>

Sent: Wednesday, August 2, 2023 2:49 PM

To: Martin Čerych, H-Intes <m.cerych@h-intes.cz>; Aleš Neudert, H-Intes <a.neudert@h-intes.cz>

Cc: Hanuš Marek <marek.hanus@ksus.cz>; Vácha Martin <martin.vacha@valbek.eu>; Jan Havelka, CR Project <j.havelka@crproject.cz>; brezno@seznam.cz; Lucie Heřmanová, H-Intes <l.hermanova@h-intes.cz>; Jan Fidler <jan.fidler@ksus.cz>

Subject: FW: ZBV Březno

Dobrý den,

tímto Vás na základě Oznámení o změnách žádáme o zpracování ZBV.
Vyjádření TDS, AD a souhlasy se zpracováním ZBV zasilám v příloze.

Děkuji.

S přáním hezkého dne,

Ing. Alena Švideková
Oddělení investic - projektový manažer
Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, p. o.
se sídlem: Zborovská 11, Praha 5
Oblastní pracoviště: Žižkova 1, Říčany
tel.: 601 092 960
e-mail: alena.svidekova@ksus.cz