

---

## Odborné vyjádření

Název a číslo stavby: **Tramvaj Plotní - soubor staveb - etapa 2-4**

Věc: Vyjádření k předložené ZBV č. 3/86.3 – SO 100.20.3-1/4 – Křižovatka Dornych –  
Zvonařka, komunikace

---

V předložené změně dochází ke snížení ceny objektu ze 7 000 037,22 Kč na 6 998 731,31 Kč,  
tedy o - 1 305,91 Kč.

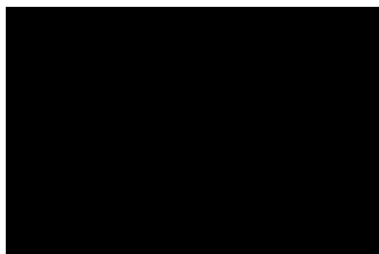
V předložené změně dochází k úpravě výměr položek z nabídky a není zde žádná nová položka.

### **Závěr:**

**Veškeré přílohy směrnice GR č. 18/2017 verze 1.2 byly doloženy.**

**Konzultant nemá z hlediska cenové kontroly připomínky.**

V Brně dne 20. 3. 2020



---

KUBITA s.r.o.





Č. j.:

Odd.:

22400

Zpracoval:



Linka:

věc: Změna během výstavby, číslo ZBV: 3/86.3

Tramvaj Plotní – soubor staveb – etapa 2-4

Evidenční číslo Stavby:

**SO 100.20.3-1 – Křižovatka Dorných – Zvonařka, komunikace**

Číslo změny SO/PS: 3/86.3

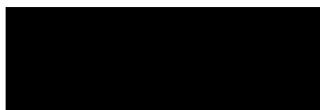
Skupina změn v ZBV: 3

Lhůta:

Záznamy					

Předpisy pro oběh spisu:

Předkládá:



Schvaluje:



Spis předchozí:

Spis následující:

Spisy vyřízené zároveň:

Do podatelny došlo dne:

Odesláno dne:



## Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby:

**Tramvaj Plotní - soubor staveb - etapa 2-4**

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

**Křižovatka Dorných - Zvonařka, komunikace**

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

**SO 100.20.3-1/4**

Číslo ZBV:

**3/86.3**

Objednatel: Statutární město Brno  
 Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno  
 IČ: 449 927 85

Dopravní podnik města Brna, a.s.  
 Hlinky 64/151, Pisárky, 603 00 Brno  
 IČ: 255 088 81

Ředitelství silnic a dálnic ČR  
 Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4  
 IČ: 659 933 90

Teplárny Brno, a.s.  
 Okružní 828/25, Lesná, 638 00 Brno  
 IČ: 463 475 34

Zhotovitel: Společnost "Výstavba Tramvajové tratě Plotní"  
 Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno  
 IČ: 253 22 257

## Rekapitulace ZBV č. 3/86.3 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5 a 6

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
3/86.1	0,00	0,00	0,00

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
3/86.2	0,00	0,00	0,00

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
3/86.3	-78 690,28	77 384,37	-1 305,91

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
3/86.4	0,00	0,00	0,00

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
3/86.5	0,00	0,00	0,00

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
3/86.6	0,00	0,00	0,00

Údaje v Kč bez DPH:

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
3/86	-78 690,28	77 384,37	-1 305,91

**Průvodní list zařazení do skupiny  
pro ZBV číslo: 3/86.3**

Věcně příslušný útvar:	Ředitelství silnic a dálnic ČR
Název stavby:	Tramvaj Plotní – soubor staveb – etapa 2-4
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	SO 100.20.3-1/4
Název SO/PS:	Křižovatka Dorných - Zvonařka, komunikace

Údaje jsou zpracovány ke dni vzniku Změny:

Přijatá smluvní částka (bez Rezervy a DPH):	<b>1 197 447 545,43 Kč (bez DPH);</b>
Celková cena SO/PS dle Smlouvy:	6 800 446,06 Kč (bez DPH)
Orientaç. cena navrhovaných Změn záporných:	-78 690,28 Kč, -1,16 % z ceny SO/PS dle Smlouvy
Orientaçní cena navrhovaných Změn kladných:	77 384,37 Kč, 1,14 % z ceny SO/PS dle Smlouvy
Aktuální orientační smluvní částka:	1 202 478 142,87 Kč, 100,42 % z Přijaté smluvní částky

Stručný popis Změny, popis původního řešení (např. dle PDPS), včetně jejich vzájemného porovnání, posouzení možnosti vzniku řetězení Změn a možnosti vzniku Smluvních kompenzačních nároků (Claimy):

Tato ZBV řeší nerealizaci středního dělicího pásu na komunikaci v ul. Zvonařka.

Vzhledem k příčině vzniku řešené změny lze říci, že Změna nevyvolá řetězení Změn a zároveň Změna nevyvolá vznik odpovědnostních závazků objednavatele, respektive vznik Smluvních kompenzačních nároků.

**ZDŮVODNĚNÍ PRO ZMĚNY ZÁPORNÉ:** Z jakých důvodů Změny záporné vznikají, včetně posouzení možnosti vzniku podstatné Změny záporné, která by umožnila účast jiných dodavatelů nebo by mohla mít vliv na výběr dodavatele (pořadí nabídek jednotlivých uchazečů) (viz § 16 a § 17 této Směrnice):

Změny záporné jsou vyvolány z důvodu neprovedení prací v množství, které bylo předpokládáno zadávací dokumentací. Ve skutečnosti byly tyto práce nahrazeny jinými pracemi z důvodu změny projektu a provedeny v rozsahu dle skutečnosti.

Nejedná se o Změnu podstatnou, proto neumožňuje účast jiných dodavatelů a nemá vliv na výběr dodavatele.

**JEDNÁ SE O ZMĚNU NEPODSTATNOU DLE § 222, ODSŤ. (3) ZZVZ:**  
(NEHODÍCÍ SE ŠKRTNĚTE A HODÍCÍ SE PODTRHNĚTE)

**ANO / NE**

**ZDŮVODNĚNÍ PRO SKUPINU 3 – Nepředvídané změny** (dle § 222, odst. (6) ZZVZ): Uveďte důvody pro zařazení do této Skupiny.

Tato Změna řeší změny ve stavebním objektu SO 100.20.3-1.

Tato ZBV řeší nerealizaci středního dělicího pásu na komunikaci v ul. Zvonařka. Zhotovitel navrhnul objednateli, zda je nutné realizovat střední a dělicí pás na komunikaci v ul. Zvonařka. Namísto SDP Zhotovitel provede celoplošnou asfaltbetonovou vozovku v konstrukčních vrstvách předepsaných projektem. Realizaci SDP totiž ztěžuje dopravní provoz, který vlivem změny POV (provoz v režimu až 2+1 jízdní pruh), je zachován při realizaci stavebních prací na ul. Zvonařka.

Při společném jednání za účasti ŘSD, Policie ČR, OD JmK byla Změna odsouhlasena. Objednatel ŘSD ČR s touto Změnou souhlasí za podmínky, že nebudou překročeny původní investiční náklady spojené s realizací středního dělicího pásu. Touto Změnou nedojde ke zhoršení kvalitativního konečného provedení komunikace na ul. Zvonařka.

V zadávací dokumentaci stavby nebylo uvažováno s dopravním provozem na ul. Zvonařka v režimu až 2+1 jízdní pruh. Za původních podmínek ze zadávací dokumentace by bylo možné SDP realizovat v termínu dle PD. Z důvodu změny podmínek ze zadávací dokumentace při realizaci komunikace Zhotovitel navrhnul Změnu, kterou nemohl předpokládat, aby dílo bylo dokončeno v termínu a v předepsané kvalitě.

Změny množství položek dotčených Změnou v rozpočtu SO 100.20.3-1:

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství rozdílu	Rozdíl cen celkem v %
12	167101102R00	přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	-77,000	-4,95%
13	171101102R01	Uložení sypaniny do násypů zhutněných	m3	-77,000	-100,00%

## Příloha č. 4

16	58330002.R	Zemina stabilizační vhodná do násypu	t	-134,827	-55,51%
19	181301102R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m <sup>2</sup> , tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm	m <sup>2</sup>	-101,500	-50,37%
20	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy	m <sup>3</sup>	-15,225	-48,91%
30	564831111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 100 mm	m <sup>2</sup>	11,000	7,69%
31	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 150 mm	m <sup>2</sup>	11,000	7,69%
33	567132115R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem KZC 1, tloušťka po zhutnění 200 mm	m <sup>2</sup>	50,000	1,92%
34	573111112R00	Postřík živичný infiltrační s posypem kamenivem v množství 1 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	50,000	2,11%
35	573211111R00	Postřík živичný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	140,000	2,96%
36	577115126R00	Beton asfaltový z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, ACL 22 S , tloušťky 70 mm, plochy přes 1000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	70,000	2,96%
37	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m <sup>2</sup>	11,000	7,69%
38	565171211T00	Podklad z asf. betonu ACP 22 S, š.nad 3 m, tl. 10 cm	m <sup>2</sup>	70,000	2,96%
39	576111125T00	Koberec asfaltový se sníženou hlučností, 4 cm	m <sup>2</sup>	70,000	2,96%
42	592452630R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 60,0 mm	m <sup>2</sup>	11,110	10,23%
58	917862111R01	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou, lože C 20/25	m	-112,000	-25,14%
59	59217472R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	-90,860	-23,93%
60	59217476R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá	kus	-22,260	-31,71%

## ZPRACOVATEL:

Asistent Správce stavby

Jméno: [REDACTED]

Podpis: [REDACTED]

27. 03. 2020  
datum: .....

Asistent Správce stavby

Jméno: [REDACTED]

Podpis: [REDACTED]

datum: .....

## SCHVALOVATEL – ŘEDITEL VĚCNĚ PŘÍSLUŠNÉHO ÚTVARU:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Jméno: [REDACTED]

Podpis: .....

datum: .....

## Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: <b>Tramvaj Plotní - soubor staveb - etapa 2-4</b> Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>Křižovatka Dornych - Zvonařka, komunikace</b>	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>SO 100.20.3-1/4</b>	Číslo ZBV: <b>3/86.3</b>
Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 18.12.2017 (dále jen Smlouva): <b>Objednatel:</b> Statutární město Brno se sídlem Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno Ředitelství silnic a dálnic ČR se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4 Dopravní podnik města Brna, a.s. se sídlem Hlinky 64/151, Pisárky, 603 00 Brno Teplárny Brno, a.s., se sídlem Okružní 828/25, Lesná, 638 00 Brno <b>Zhotovitel:</b> Společnost "Výstavba tramvajové tratě Plotní" se sídlem Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno		
<u>Přílohy Změnového listu:</u>  Rozpis ocenění změn položek	Paré č.	Příjemce
	1	Správce stavby (v elektronické verzi Intranet ŘSD ČR)
	2	Zhotovitel
	3	Projektant
	4-7	Objednatel
Iniciátor změny: Zhotovitel		
Popis Změny: Tato Změna řeší změny ve stavebním objektu SO 100.20.3-1.  Tato ZBV řeší nerealizaci středního dělicího pásu na komunikaci v ul. Zvonařka. Zhotovitel navrhnul objednateli, zda je nutné realizovat střední a dělicí pás na komunikaci v ul. Zvonařka. Namísto SDP Zhotovitel provede celoplošnou asfaltobetonovou vozovku v konstrukčních vrstvách předepsaných projektem. Realizaci SDP totiž ztěžuje dopravní provoz, který vlivem změny POV (provoz v režimu až 2+1 jízdní pruh), je zachován při realizaci stavebních prací na ul. Zvonařka. Při společném jednání za účasti ŘSD, Policie ČR, OD JmK byla Změna odsouhlasena. Objednatel ŘSD ČR s touto Změnou souhlasí za podmínky, že nebudou překročeny původní investiční náklady spojené s realizací středního dělicího pásu. Touto Změnou nedojde ke zhoršení kvalitativního konečného provedení komunikace na ul. Zvonařka. V zadávací dokumentaci stavby nebylo uvažováno s dopravním provozem na ul. Zvonařka v režimu až 2+1 jízdní pruh. Za původních podmínek ze zadávací dokumentace by bylo možné SDP realizovat v termínu dle PD. Z důvodu změny podmínek ze zadávací dokumentace při realizaci komunikace Zhotovitel navrhnul Změnu, kterou nemohl předpokládat, aby dílo bylo dokončeno v termínu a v předepsané kvalitě.		
Údaje v Kč bez DPH:		
Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
<b>-78 690,28</b>	<b>77 384,37</b>	<b>-1 305,91</b>
<b>Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:</b>		
Projektant (autorský dozor)	jméno	datum <b>31. 03. 2020</b> podpis
Funkce zaměstnance ŘSD ČR určeného v rámci organizační struktury Věcně příslušného útvaru k vyjádření k ZBV	jméno	datum podpis
Supervize	jméno	datum podpis
Asistent správce stavby	jméno	datum <b>27. 03. 2020</b> podpis
Správce stavby	jméno	datum podpis
Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny v souladu s § 222 ZZVZ Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci Změny, jejíž součástí je i tento Změnový list. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Smluvních podmínek. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.		
Ředitelství silnic a dálnic ČR (Oprávněná osoba objednatel)	jméno	datum podpis
Zhotovitel	jméno	datum <b>27. 3. 2020</b> podpis
		Číslo paré: <b>1</b>



**ZÁPIS****o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)  
pro celou ZBV číslo: 3/86.3**

Název Stavby: Tramvaj Plotní - soubor staveb - etapa 2-4	Skupina 3
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS: SO 100.20.3-1/4	
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Křižovatka Dorných - Zvonařka, komunikace	

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
6 800 446,06

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	-632 140,80	831 731,96	7 000 037,22	199 591,16

**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)*100
stavební/montážní práce	-78 690,28	77 384,37	909 116,33	13,37%

**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)*100
stavební/montážní práce	-710 831,08	6 998 731,31	198 285,25	2,92%

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

27. 03. 2020

Zhotovitel (stavbyvedoucí):

SOUHLASÍM

SOUHLASÍM

Projektant (autorský dozor):

SOUHLASÍM  
31. 03. 2020

Asistent Správce stavby

Zaměstnanec ŘSD ČR odpovědný za cenové projednání změny:

Správce stavby



## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 3/86.3

ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS)  
č. SO 100.20.3-1/4

Poř. č. 1	Kód položky 2	Název položky 3	m.j. 4	Množství ve Smlouvě 5	Množství ve dřívějších ZBV 6	Množství ve Změně 7	Cena za m.j. v Kč 8	Cena celkem ve Smlouvě v Kč 9	Cena celkem v dřívějších ZBV 10	Změny záporné v Kč 11	Změny kladné v Kč 12	Cena celkem ve Změně v Kč 13	Rozdíl cen celkem v % 14
1	122202203R00	Zemní práce Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 1 000 do 10 000 m3	m3	1 479,375	1 479,375	0,000	78,00	115 391,25	115 391,25	0,00	115 391,25	0,00	0,00%
2	122302203R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 4 přes 1 000 do 10 000 m3	m3	1 489,940	1 489,940	0,000	86,00	128 134,84	128 134,84	0,00	128 134,84	0,00	0,00%
3	132201211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	73,200	73,200	0,000	209,00	15 298,80	15 298,80	0,00	15 298,80	0,00	0,00%
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	3 069,155	3 069,155	0,000	159,00	487 995,65	487 995,65	0,00	487 995,65	0,00	0,00%
5	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	15 345,775	15 345,775	0,000	1,00	15 345,78	15 345,78	0,00	15 345,78	0,00	0,00%
6	171101111R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných z hornin nesoudržných sypkých	m3	1 479,375	1 479,375	0,000	139,00	205 633,13	205 633,13	0,00	205 633,13	0,00	0,00%
7	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním s relativní ulehlostí (d) 0,9 nebo v aktivní zóně	m2	3 101,750	3 101,750	0,000	13,00	40 322,75	40 322,75	0,00	40 322,75	0,00	0,00%
8	19900002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	3 069,155	3 069,155	0,000	89,00	273 154,80	273 154,80	0,00	273 154,80	0,00	0,00%
9	133201101R00	Hloubení šachet v hor.3 do 100 m3	m3	30,240	30,240	0,000	765,00	23 133,60	23 133,60	0,00	23 133,60	0,00	0,00%
10	151101101R00	příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	146,400	146,400	0,000	95,00	13 908,00	13 908,00	0,00	13 908,00	0,00	0,00%
11	151101111R00	příložné, hloubky do 2 m	m2	146,400	146,400	0,000	25,00	3 660,00	3 660,00	0,00	3 660,00	0,00	0,00%
12	167101102R00	přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	1 556,375	1 556,375	-77,000	48,00	74 706,00	74 706,00	-3 696,00	71 010,00	-3 696,00	-4,95%
13	171101102R01	Uložení sypaniny do násypů zhutněných	m3	77,000	77,000	-77,000	139,00	10 703,00	10 703,00	-10 703,00	0,00	0,00	-100,00%
14	174101101R00	jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m3	40,936	40,936	0,000	97,00	3 970,79	3 970,79	0,00	3 970,79	0,00	0,00%
15	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	19,336	19,336	0,000	195,00	3 770,52	3 770,52	0,00	3 770,52	0,00	0,00%
16	58330002.R	Zemina stabilizační vhodná do násypu	t	242,873	242,873	-134,827	133,00	32 302,08	32 302,08	-17 931,99	14 370,09	-17 931,99	-55,51%
17	58344209R	šetrkodř frakce 0,0 až 125,0 mm; třída B	t	2 742,761	0,000	0,000	227,00	622 606,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
1		Zemní práce						2 070 037,79	1 447 430,99	-32 330,99	1 415 100,00	-32 330,99	-3,64%
18	181101101R00	Povrchové úpravy terénu Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, bez zhutnění	m2	201,500	201,500	0,000	8,00	1 612,00	1 612,00	0,00	1 612,00	0,00	0,00%
19	181301102R00	Rozproštění a uromnění ornice v rovině v souspislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	201,500	201,500	-101,500	29,00	5 843,50	5 843,50	-2 943,50	0,00	2 900,00	-50,37%
20	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy	m3	31,132	31,132	-15,225	417,00	12 981,94	12 981,94	-6 348,83	0,00	6 633,11	-48,91%
18		Povrchové úpravy terénu						20 437,44	20 437,44	-9 292,33	11 145,11	-9 292,33	-45,47%
21	212752112T00	Úprava podloží a základ.spáry Tratvody z drenážních flex trubek, lože, DN 100 mm	m	227,000	227,000	0,000	198,00	44 946,00	44 946,00	0,00	44 946,00	0,00	0,00%
22	212971110R00	Opláštění trativodů z geotext., do sklonu 1:2,5	m2	340,500	340,500	0,000	8,00	2 724,00	2 724,00	0,00	2 724,00	0,00	0,00%
23	69370518R	geotextilie POP; funkce separační, ochranná, výtěžná, filtrační; plošná hmotnost 400 g/m2	m2	374,550	374,550	0,000	31,00	11 611,05	11 611,05	0,00	11 611,05	0,00	0,00%
21		Úprava podloží a základ.spáry						59 281,05	59 281,05	0,00	59 281,05	0,00	0,00%

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve dřívějších ZBV	Množství ve Změně	Množství ve rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Cena celkem v dřívějších ZBV	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %
24	388993000RPO	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b> Chráníčka kabelu z korug. PE 63, bet. mazanina, zemní práce	m	100,000	100,000	100,000	0,000	308,00	30 800,00	30 800,00	0,00	0,00	30 800,00	0,00	0,00%
25	388994000RPO	Chráníčka kabelu z korug. PE 110, bet. mazanina, zemní práce	m	337,000	337,000	337,000	0,000	370,00	124 690,00	124 690,00	0,00	0,00	124 690,00	0,00	0,00%
26	388995000RPO	Chráníčka kabelu z korug. PE 160, bet. mazanina, zemní práce	m	216,500	216,500	216,500	0,000	432,00	93 528,00	93 528,00	0,00	0,00	93 528,00	0,00	0,00%
3		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>249 018,00</b>	<b>249 018,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>249 018,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
4		<b>Vodorovné konstrukce</b>													
27	451541111R00	Podklad ze šterkorditě 0÷63 mm ze šterkorditě 0÷63 mm	m3	8,000	8,000	8,000	0,000	676,00	5 408,00	5 408,00	0,00	0,00	5 408,00	0,00	0,00%
28	452111111R00	průřezové plochy do 25 000 mm2	kus	80,000	80,000	80,000	0,000	43,00	3 440,00	3 440,00	0,00	0,00	3 440,00	0,00	0,00%
29	59217341R	obrubník zahradní materiál beton; l = 500,0 mm; š = 50,0 mm; h = 200,0 mm; barva šedá	kus	80,800	80,800	80,800	0,000	22,00	1 777,60	1 777,60	0,00	0,00	1 777,60	0,00	0,00%
4		<b>Vodorovné konstrukce</b>							<b>10 625,60</b>	<b>10 625,60</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>10 625,60</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
5		<b>Komunikace</b>													
30	564831111R00	Podklad ze šterkorditě s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 100 mm	m2	143,000	150,000	161,000	11,000	71,00	10 153,00	10 650,00	0,00	781,00	11 431,00	781,00	7,33%
31	564851111R00	Podklad ze šterkorditě s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	143,000	150,000	161,000	11,000	107,00	15 301,00	16 050,00	0,00	1 177,00	17 227,00	1 177,00	7,33%
32	564871111R00	Podklad ze šterkorditě s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 250 mm	m2	2 958,750	2 951,750	2 951,750	0,000	178,00	526 657,50	525 411,50	0,00	0,00	525 411,50	0,00	0,00%
33	567132115R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem KZC 1, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	2 603,700	2 596,700	2 646,700	50,000	332,00	864 428,40	862 104,40	0,00	16 600,00	878 704,40	16 600,00	1,93%
34	573111112R00	Postřik živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 1 kg/m2	m2	2 367,000	2 360,000	2 410,000	50,000	18,00	42 606,00	42 480,00	0,00	900,00	43 380,00	900,00	2,12%
35	573221111R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2	m2	4 734,000	4 720,000	4 860,000	140,000	12,00	56 808,00	56 640,00	0,00	1 680,00	58 320,00	1 680,00	2,97%
36	577115126R00	Beton asfaltový z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, ACL 22 S , tloušťky 70 mm, plochy přes 1000 m2	m2	2 367,000	2 360,000	2 430,000	70,000	254,00	601 218,00	599 440,00	0,00	17 780,00	617 220,00	17 780,00	2,97%
37	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	143,000	150,000	161,000	11,000	191,00	27 313,00	28 650,00	0,00	2 101,00	30 751,00	2 101,00	7,33%
38	565171211T00	Podklad z asf. betonu ACP 22 S, š.nad 3 m, tl. 10 cm	m2	2 367,000	2 360,000	2 430,000	70,000	280,00	662 760,00	660 800,00	0,00	19 600,00	680 400,00	19 600,00	2,97%
39	576111125T00	Koberec asfaltový se sníženou hlučností, 4 cm	m2	2 367,000	2 360,000	2 430,000	70,000	213,00	504 171,00	502 680,00	0,00	14 910,00	517 590,00	14 910,00	2,97%
40	599141110T00	Zalití spáry asfalt. modifikovanou závlukou	m	31,500	31,500	31,500	0,000	121,00	3 811,50	3 811,50	0,00	0,00	3 811,50	0,00	0,00%
41	592451151R	dlažba betonová dvourávková, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m2	35,855	34,455	34,455	0,000	315,00	11 294,33	10 853,33	0,00	0,00	10 853,33	0,00	0,00%
42	592452630R	dlažba betonová dvourávková; čtverec; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 60,0 mm	m2	108,575	116,975	128,085	11,110	167,00	18 132,03	19 534,83	0,00	1 855,37	21 390,20	1 855,37	9,50%
5		<b>Komunikace</b>							<b>3 344 653,76</b>	<b>3 339 105,56</b>	<b>0,00</b>	<b>77 984,37</b>	<b>3 416 489,93</b>	<b>77 984,37</b>	<b>2,15%</b>
8		<b>Trubní vedení</b>													
43	831312121R12	Montáž potrubí z trub kameninových těsněných pryžovými kroužky montáž včetně dodávky trub kameninových DN 150 mm, délky 1000 mm	m	80,000	80,000	80,000	0,000	616,00	49 280,00	49 280,00	0,00	0,00	49 280,00	0,00	0,00%

Proč. č. ool.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství v dřívějších ZBV	Množství ve Změně	Množství ve rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	14
44	831263195R00	Montáž potrubí z trub kameninových těsněných pryžovými kroužky příplatky k ceně za zřízení kanalizační přípojky, DN od 100 do 300 mm	kus	10,000	10,000	10,000	0,000	691,00	6 910,00	6 910,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
45	837311221R72	Montáž kameninových tvarovek těsněných pryžovými kroužky odbočných včetně dodávky šikmé odbočky DN 150/150 mm	kus	10,000	10,000	10,000	0,000	750,00	7 500,00	7 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
46	837312221R72	Montáž kameninových tvarovek těsněných pryžovými kroužky jednoosých včetně dodávky oblouku DN 150 mm	kus	2,000	2,000	2,000	0,000	484,00	968,00	968,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
47	894416121R00	Osazení každého dalšího dílu vpustí	kus	4,000	4,000	4,000	0,000	5 886,00	23 544,00	23 544,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
48	895941311R72	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců včetně dodávky dílců pro uliční vpustí TBV pro typ UVB-50	kus	10,000	10,000	10,000	0,000	11 496,00	114 960,00	114 960,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
49	899202111R00	Osazení třířídí litinových o hmotnost jednotlivě přes 50 do 100 kg	kus	10,000	10,000	10,000	0,000	691,00	6 910,00	6 910,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
50	899623141R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým C 12/15	m3	20,664	20,664	20,664	0,000	2 413,00	49 862,23	49 862,23	0,00	0,00	0,00	0,00%
51	837304000RPC	Napojení přípojky do kanalizace jádrovým vývrtem	kus	10,000	10,000	10,000	0,000	4 564,00	45 640,00	45 640,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
52	899102111T00	Dmřz poklop litina+rám -100kg	kus	5,000	5,000	5,000	0,000	345,00	1 725,00	1 725,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
53	55243099R	Mříž litinová s rámelem D400 300x500 mm	kus	10,000	10,000	10,000	0,000	2 746,00	27 460,00	27 460,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
54	592238741R1	Betonová skruž dešťové vpustí DN 500 (225)	kus	1,000	1,000	1,000	0,000	534,00	534,00	534,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
55	592238742R2	Betonová skruž dešťové vpustí DN 500 (650)	kus	3,000	3,000	3,000	0,000	534,00	1 602,00	1 602,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
8		<b>Trubní vedení</b>						<b>336 895,23</b>	<b>336 895,23</b>	<b>336 895,23</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
91		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>												
56	916261111R00	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek z kostek drobných, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	231,000	231,000	231,000	0,000	151,00	34 881,00	34 881,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
57	919735114R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živinových, hloubky m přes 150 do 200 mm	m	31,500	31,500	31,500	0,000	205,00	6 457,50	6 457,50	0,00	0,00	0,00	0,00%
58	917862111R01	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou, lože C 20/25	m	445,500	449,500	337,500	-112,000	241,00	107 365,50	108 329,50	-26 992,00	0,00	-26 992,00	-24,92%
59	59217472R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	379,760	383,760	292,900	-90,860	93,00	35 317,68	35 689,68	-8 449,98	0,00	-8 449,98	-23,68%
60	59217476R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá	kus	70,195	70,195	47,935	-22,260	73,00	5 124,24	5 124,24	-1 624,98	0,00	-1 624,98	-31,71%
61	592451170R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m2	23,331	23,331	23,331	0,000	205,00	4 782,86	4 782,86	0,00	0,00	0,00	0,00%
91		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>						<b>193 928,78</b>	<b>195 264,78</b>	<b>195 264,78</b>	<b>-37 066,96</b>	<b>0,00</b>	<b>-37 066,96</b>	<b>-18,42%</b>
961		<b>Vybourané stavební suti</b>												
62	113108405R00	Odstranění podkladů nebo krytů živinových, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm	m2	199,500	199,500	199,500	0,000	16,00	3 192,00	3 192,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
63	113108420R00	Odstranění podkladů nebo krytů živinových, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	1 680,000	1 680,000	1 680,000	0,000	62,00	104 160,00	104 160,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
64	113109415R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	202,000	202,000	202,000	0,000	224,00	45 248,00	45 248,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
65	120901121R00	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách z betonu, prostého, pneumatickým kladivem	m3	3,500	3,500	3,500	0,000	1 492,00	5 222,00	5 222,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
66	979082113R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1000 m	t	841,565	841,565	841,565	0,000	88,00	74 057,72	74 057,72	0,00	0,00	0,00	0,00%
67	979082119R00	Příplatek k přesunu suti za každých dalších 1000 m	t	5 049,390	5 049,390	5 049,390	0,000	1,00	5 049,39	5 049,39	0,00	0,00	0,00	0,00%
68	979990103R00	Poplatek za skládku beton do 30x30 cm	t	80,420	80,420	80,420	0,000	86,00	6 916,12	6 916,12	0,00	0,00	0,00	0,00%



Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve dřívějších ZBV	Množství ve Změně	Množství v rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Cena celkem ve dřívějších ZBV	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč		Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %
													12	13		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
69	979990112R00	Poplatek za skládku Poplatek za skládku suti - asfalt	t	761,145	761,145	761,145	0,000	247,00	188 002,82	188 002,82	0,00	0,00	188 002,82	0,00	0,00%	
961		Vybourané stavební suti						431 848,05	431 848,05		0,00	0,00	431 848,05	0,00	0,00%	
962		Vybourané stavební hmoty														
70	113106231R00	Rozebrání dlažeb, panelů vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva	m2	61,000	61,000	61,000	0,000	39,00	2 379,00	2 379,00	0,00	0,00	2 379,00	0,00	0,00%	
71	113201111R00	Vytřetí obrub chodníkůvých ležatých	m	28,000	28,000	28,000	0,000	75,00	2 100,00	2 100,00	0,00	0,00	2 100,00	0,00	0,00%	
72	113202111R00	Vytřetí obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	204,000	204,000	204,000	0,000	60,00	12 240,00	12 240,00	0,00	0,00	12 240,00	0,00	0,00%	
73	113203111R00	Vytřetí obrub z dlažebních kostek	m	370,000	370,000	370,000	0,000	50,00	18 500,00	18 500,00	0,00	0,00	18 500,00	0,00	0,00%	
74	966006133R00	Odstranění značek pro staničení nebo dopravních značek dopravních nebo orientačních	kus	3,000	3,000	3,000	0,000	282,00	846,00	846,00	0,00	0,00	846,00	0,00	0,00%	
75	966006211R00	směrové kóly uklínované v zemi kameny nebo obetonované popřípadě zaběrané	kus	3,000	3,000	3,000	0,000	69,00	207,00	207,00	0,00	0,00	207,00	0,00	0,00%	
76	979024441R00	Odstranění svislých dopr. značek včetně demontáže ze sloupů nebo konzolí	m	232,000	232,000	232,000	0,000	23,00	5 336,00	5 336,00	0,00	0,00	5 336,00	0,00	0,00%	
77	979071122R00	Očištění vybouraných dlažebních kostek drobných, s původním vyplněním spár živíci nebo cementovou maltou	m2	37,000	37,000	37,000	0,000	69,00	2 553,00	2 553,00	0,00	0,00	2 553,00	0,00	0,00%	
78	979084216R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu bez naložení, ale se složením na vzdálenost do 5 km	t	149,949	149,949	149,949	0,000	109,00	16 344,44	16 344,44	0,00	0,00	16 344,44	0,00	0,00%	
79	979084219R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu příplatek k ceně za každých dalších i započatých 5 km přes 5 km	t	149,949	149,949	149,949	0,000	1,00	149,95	149,95	0,00	0,00	149,95	0,00	0,00%	
80	979087213R00	Nakládání na dopravní prostředky vybouraných hmot	t	149,949	149,949	149,949	0,000	23,00	3 448,83	3 448,83	0,00	0,00	3 448,83	0,00	0,00%	
81	979990101R00	Poplatek za skládku směsi betonu a cihel do 30x30 cm	t	149,949	149,949	149,949	0,000	86,00	12 895,61	12 895,61	0,00	0,00	12 895,61	0,00	0,00%	
962		Vybourané stavební hmoty						76 999,83	76 999,83		0,00	0,00	76 999,83	0,00	0,00%	
99		Staveništní přesun hmot														
82	998225311R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu komunikací jakékoliv délky objektu	t	560,044	560,044	560,044	0,000	12,00	6 720,53	6 720,53	0,00	0,00	6 720,53	0,00	0,00%	
99		Staveništní přesun hmot						6 720,53	6 720,53		0,00	0,00	6 720,53	0,00	0,00%	
999		Nové položky														
501	58344209R2	Recyklované kamenivo fr. 0-90 z dálničního CBK	t	0,000	2 742,761	2 742,761	0,000	223,20	0,00	612 184,31	0,00	0,00	612 184,31	0,00	0,00%	
502	119001422R00	Dočasné zajištění kabelů - v počtu 3 - 6 kabelů	m	0,000	211,200	211,200	0,000	478,00	0,00	100 953,60	0,00	0,00	100 953,60	0,00	0,00%	
503	4604211182	Lože kabelů z pisku nebo šterkopisků tl 10 cm nad kabel, kryté plastovou fólií, š lože do 50 cm	m	0,000	70,400	70,400	0,000	72,00	0,00	5 068,80	0,00	0,00	5 068,80	0,00	0,00%	
504	120001101R00	Příplatek za zřízení vykopávky v blízkosti vedení	m3	0,000	209,496	209,496	0,000	387,00	0,00	81 074,95	0,00	0,00	81 074,95	0,00	0,00%	
505	999030	Provádění koridorů pro chodce	den	0,000	5,000	5,000	0,000	5 425,70	0,00	27 128,50	0,00	0,00	27 128,50	0,00	0,00%	
999		Nové položky						826 410,16	826 410,16		0,00	0,00	826 410,16	0,00	0,00%	
Celkem												77 384,37	-78 690,28	6 998 731,31	-1 305,91	2,92%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve smlouvě	Množství v dřívějších ZBV	Množství ve Změně	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	Rozdíl cen celkem v %
501	58344209R2	Recyklované kamenivo fr. 0-90 z dřílničního CBK	t	cenová hladina:	viz příloha Rozbor ceny položky 58344209R2 - ZBV č. 2/16.2								
502	119001422R00	Dočasně zajištění kabelů - v počtu 3 - 6 kabelů	m	cenová hladina:	pol. č. 4, SO 600.30 S30								
503	4604211182	Lože kabelů z písku nebo šterkopísku tl 10 cm nad kabel, kryté plastovou fólií, š lože do 50 cm	m	cenová hladina:	pol. č. 22, SO 140.40.03								
504	120001101R00	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení	m3	cenová hladina:	pol. č. 5, SO 600.20 S20								
505	999030	Provádění koridorů pro chodce	den	cenová hladina:	viz Rozbor ceny položky 999030 - ZBV č. 2/41.3								

Za Zhotovitele

Datum:

27.3.2020

Za Objednatatele:

Datum:

27.03.2020



PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN (údaje v Kč bez DPH)

Název a evidenční číslo Stavby: Tramvaj Plotní - soubor staveb - etapa 2-4

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	1 197 447 545,43
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	1 202 478 142,87
3=(2/1)*100	Procento změny Přijáté smluvní částky	100,42%
4=(24/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(27/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	-0,01%
41=(19/1)*100	Sledování limitu 15% pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 16, odst. (5), písm. b)	4,80%

6=30+34	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	7 260 314,51
7=(6,1)*100	Sledování limitu 30% - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	0,61%
8=1*0,3	Zákonný limit 30% pro Skupinu 3 a Skupinu 4	359 234 263,63 Kč

9=(31/1)*100	Sledování limitu 50% Skupina 3	8,60%
10=(35/1)*100	Sledování limitu 50% Skupina 4	0,00%
11=1*0,5	Zákonný limit 50% pro Skupinu 3 a Skupinu 4	598 723 772,72 Kč

12=(39/1)*100	Sledování limitu 15%	0,48%
13=39	Sledování limitu 149 224 000 Kč	5 769 010,02 Kč
14=149224000-39	Zbývá do limitu	143 454 989,98

Skupiny změn

SO	ZBV č.	Investor	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávát se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	- 1 -					- 2 -					- 3 -					- 4 -					- 5 -					Smluvní kompenzační nároky
							Změny záporné (zadávát se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávát se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávát se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávát se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávát se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávát se znaménkem minus)	Změny kladné	limit 15 %	Suma abs. hodnot Změn záporných a Změn kladných	Změny kladné						
16	17		18	19=22+25+28+32+36	20=23+26+29+33+37+40	21=19+20	22	23	24=22+23	25	26	27=25+26	28	29	30=28+29	31=28+29	32	33	34=32+33	35=32+33	36	37	38=(36/1)*100	39=36+37	40							
				- 57 536 625,86	62 567 423,30	5 030 597,44	- 101 156,92	191 604,21	30 447,29	- 5 531 808,48	5 439 402,70	- 82 315,78	- 47 875 431,16	85 135 745,67	7 260 314,51	103 011 176,83	0,00	0,00	0,00	0,00	- 3 988 429,30	1 800 580,72	0,48%	5 769 010,02	0,00							
300.1	1/1.3	SMB	Komárovské nábreží – Dornych - Kanalizace	- 1 061 626,07	771 770,79	- 289 855,28			0,00				- 1 061 626,07	771 770,79	- 289 855,28	1 833 366,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
300.2	1/2.3	SMB	Dornych - Kanalizace	- 1 982 750,81	1 335 278,20	- 647 472,61			0,00				- 1 982 750,81	1 335 278,20	- 647 472,61	3 318 029,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
300.3	1/3.3	SMB	Plotní 1. část - Kanalizace	- 2 080 284,49	1 361 395,79	- 718 888,70			0,00				- 2 080 284,49	1 361 395,79	- 718 888,70	3 441 680,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
300.4	1/4.3	SMB	Dornych - Kanalizace	- 644 523,88	407 097,12	- 237 426,76			0,00				- 644 523,88	407 097,12	- 237 426,76	1 051 620,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
130.3	1/5.5	SMB	Protihluková stěna, clona Dornych	0,00	348 748,42	348 748,42			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						
100.1	1/6.3	SMB	Ul. Kovářská, chodníky	- 711,42	5 505,27	4 793,85			0,00				- 711,42	5 505,27	4 793,85	6 216,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
100.2	1/7.3	SMB	Ul. Dornych 2.část chodníky	- 7 960,00	5 038,34	- 2 921,66			0,00				- 7 960,00	5 038,34	- 2 921,66	12 998,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
100.3	1/8.3	RSD	Křižovatka Dornych - Zvonarka, komunikace	- 9 534,00	5 321,80	- 4 212,20			0,00				- 9 534,00	5 321,80	- 4 212,20	14 855,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
100.4	1/9.3	RSD	Ul. Dornych - 3.část komunikace	- 10 573,20	6 352,00	- 4 221,20			0,00				- 10 573,20	6 352,00	- 4 221,20	16 925,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
100.2	1/10.3	RSD	Dopravní značení - II. etapa	0,00	4 023,03	4 023,03			0,00				0,00	4 023,03	4 023,03	4 023,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
600.2	2/11.3	TSB	Parovod 2xDN250 - Dornych	- 282 818,80	3 188 599,99	2 905 773,19			0,00				- 282 818,80	3 188 599,99	2 905 773,19	3 471 406,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
100.1	2/12.3	SMB	Ul. Svatopetrská - Dornych 1.část chodníky	0,00	682 434,40	682 434,40			0,00				0,00	682 434,40	682 434,40	682 434,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
100.1	2/13.3	SMB	Komárovské nábreží - Dornych - Kanalizace	- 82 075,20	889 009,84	806 934,64			0,00				- 82 075,20	889 009,84	806 934,64	951 085,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
100.1	2/14.2	RSD	Ul. Svatopetrská - Dornych 1.část komunikace	- 1 366 720,81	1 373 626,76	- 23 094,05			0,00				- 1 366 720,81	1 373 626,76	- 23 094,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
100.2	2/15.2	RSD	Ul. Dornych 2.část komunikace	- 2 571 231,95	2 528 189,30	- 43 042,65			0,00				- 2 571 231,95	2 528 189,30	- 43 042,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
100.2	2/16.2	RSD	Křižovatka Dornych - Zvonarka, komunikace	- 622 608,80	612 184,31	- 10 424,49			0,00				- 622 608,80	612 184,31	- 10 424,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
100.4	2/17.2	RSD	Ul. Dornych 3.část komunikace	- 941 248,92	925 492,33	- 15 756,59			0,00				- 941 248,92	925 492,33	- 15 756,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
130.3	2/18.3	SMB	Demolice ob. Plotní č.6a k.ú.Trnitá č.p.768/18	0,00	5 453 450,78	5 453 450,78			0,00				0,00	5 453 450,78	5 453 450,78	5 453 450,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
130.3	2/19.3	SMB	Demolice ob. Plotní č.6a k.ú.Trnitá č.p.768/18	0,00	1 445 353,46	1 445 353,46			0,00				0,00	1 445 353,46	1 445 353,46	1 445 353,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
130.3	2/20.3	SMB	Demolice ob. Plotní č.6a k.ú.Trnitá č.p.768/18	0,00	1 555 706,48	1 555 706,48			0,00				0,00	1 555 706,48	1 555 706,48	1 555 706,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
701.1	2/21.3	RSD	Přeložky vedení E.ON	- 3 895 333,00	0,00	- 3 895 333,00			0,00				- 3 895 333,00	0,00	- 3 895 333,00	3 895 333,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
701.2	2/22.3	SMB	Přeložky vedení E.ON	- 5 413 681,00	0,00	- 5 413 681,00			0,00				- 5 413 681,00	0,00	- 5 413 681,00	5 413 681,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
701.3	2/23.3	SMB	Přeložky vedení E.ON	- 2 009 858,00	0,00	- 2 009 858,00			0,00				- 2 009 858,00	0,00	- 2 009 858,00	2 009 858,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
701.4	2/24.3	SMB	Přeložky vedení E.ON	- 6 014 646,00	0,00	- 6 014 646,00			0,00				- 6 014 646,00	0,00	- 6 014 646,00	6 014 646,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
801.1	2/25.3	SMB	Přeložky kabelů CETIN oblast Svatopetrská	- 5 140 338,96	0,00	- 5 140 338,96			0,00				- 5 140 338,96	0,00	- 5 140 338,96	5 140 338,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
801.1	2/26.3	RSD	Přeložky kabelů CETIN oblast Svatopetrská	- 2 418 983,04	0,00	- 2 418 983,04			0,00				- 2 418 983,04	0,00	- 2 418 983,04	2 418 983,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
801.1	2/27.3	SMB	Přeložky kabelů UPC oblast Svatopetrská	- 4 253 046,91	0,00	- 4 253 046,91			0,00				- 4 253 046,91	0,00	- 4 253 046,91	4 253 046,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
802.2	2/28.3	RSD	Přeložky kabelů UPC Dornych	- 2 999 539,53	0,00	- 2 999 539,53			0,00				- 2 999 539,53	0,00	- 2 999 539,53	2 999 539,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
500.1	2/29.3	SMB	STL připojení Svatopetrská - Dornych	0,00	225 108,33	225 108,33			0,00				0,00	225 108,33	225 108,33	225 108,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
500.1	2/30.3	RSD	STL plynovod PE 225 - Dornych 1. část	0,00	118 001,25	118 001,25			0,00				0,00	118 001,25	118 001,25	118 001,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
100.4	2/31.3	SMB	Ul. Plotní - 3. část komunikace	0,00	3 215 237,13	3 215 237,13			0,00				0,00	3 215 237,13	3 215 237,13	3 215 237,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
100.1	2/32.3	SMB	Ul. Svatopetrská - Dornych 1.část chodníky	0,00	3 014 141,44	3 014 141,44			0,00				0,00	3 014 141,44	3 014 141,44	3 014 141,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
152.2	2/33.3	SMB	Stavební úpravy ob. Dornych č.60, k.ú.Trnitá č.p.747 (vjez)	- 4 854 728,32	0,00	- 4 854 728,32			0,00				- 4 854 728,32	0,00	- 4 854 72																	



PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN (údaje v Kč bez DPH)

Název a evidenční číslo Stavby: Tramvaj Plotní - soubor staveb - etapa 2-4

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	1 197 447 545,43
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	1 202 478 142,87
3=(2/1)*100	Procento změny Přijáté smluvní částky	100,42%
4=(24/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(27/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	-0,01%
41=(19/1)*100	Sledování limitu 15-%, pro podstatnou změnu pro změny záporné dle § 16, odst. (f), písm. b)	4,60%

6=30+34	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	7 260 314,51	bez ABS
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	0,61%	
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	359 234 263,63 Kč	

9=(31/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	8,60%	ABS
10=(35/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	0,00%	ABS
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	598 723 772,72 Kč	

12=(36/1)*100	Sledování limitu 15 %	0,48%	ABS
13=39	Sledování limitu 149 224 000 Kč	5 769 010,02 Kč	ABS
14=149224000-39	Zbývá do limitu	143 454 989,98	

Skupiny změn

SO	ZBV č.	Investor	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem mínus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	- 1 -						- 2 -						- 3 -						- 4 -						- 5 -						- 6 -	
							Změny záporné (zadávat se znaménkem mínus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem mínus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem mínus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma abs. hodnot Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem mínus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma abs. hodnot Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem mínus)	Změny kladné	limit 15 %	Suma abs. hodnot Změn záporných a Změn kladných	Změny kladné	Smluvní kompenzační nároky												
16	17		18	19=22+25+28+32+36	20=23+26+29+33+37+40	21=19+20	22	23	24=22+23	25	26	27=25+26	28	29	30=28+29	31=28+29	32	33	34=32+33	35=32+33	36	37	38=(39/1)*100	39=36+37	40													
				- 57 536 826,86	62 567 423,30	5 030 597,44	- 161 156,92	191 604,21	30 447,29	- 5 531 808,48	5 439 492,70	- 92 315,78	- 47 875 431,16	55 135 745,67	7 260 314,51	103 011 176,83	0,00	0,00	0,00	0,00	- 3 968 429,30	1 800 580,72	0,48%	5 769 010,02	0,00													
740.2	3/81.3	SMB	Veřejné osvětlení vnitroblok	- 1 197 139,00	0,00	- 1 197 139,00	0,00	0,00	0,00	- 1 197 139,00	0,00	- 1 197 139,00	0,00	- 1 197 139,00	1 197 139,00	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										
740.3	3/82.3	SMB	Veřejné osvětlení ul. Plotní	- 48 591,00	333 700,00	285 109,00	0,00	0,00	0,00	- 48 591,00	333 700,00	285 109,00	0,00	- 48 591,00	333 700,00	382 291,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00										
740.3	3/83.3	SMB	Veřejné osvětlení ul. Společná	0,00	26 030,00	26 030,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26 030,00	26 030,00	0,00	0,00	26 030,00	26 030,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00										
740.4	3/84.3	SMB	Veřejné osvětlení ul. Dorných 2 část	0,00	372 680,00	372 680,00	0,00	0,00	0,00	0,00	372 680,00	372 680,00	0,00	0,00	372 680,00	372 680,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00										
140.3	3/85.3	SMB	Rekonstrukce SSZ 3.12. Dorných - Úzká	0,00	212 280,00	212 280,00	0,00	0,00	0,00	0,00	212 280,00	212 280,00	0,00	0,00	212 280,00	212 280,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00										
100.2	3/86.3	ŘSD	Křižovatka Dorných - Zvonarka, komunikace	- 78 660,28	77 384,37	- 1 305,91	0,00	0,00	0,00	- 78 660,28	77 384,37	- 1 305,91	0,00	- 78 660,28	77 384,37	156 074,65	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 Evidenčního listu vyhrazené změny, Evidenčního listu smluvních kompenzačních nároků či Změnového listu ke schválení.







Evidenční číslo: ORG 4276 TRAMVAJ PLOTNÍ

 Počet stran  
 Počet výtisků  
 Výtisk číslo  
 Klasifikace PI

## Zápis ze 47. kontrolního dne stavby „Tramvaj Plotní – soubor staveb, etapa 2-4“

Kontrolní den			
číslo	<b>47</b>	konaný dne	<b>13.2.2020</b> v zasedací místnosti zařízení staveniště zhotovitele Dornych

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

Program kontrolního dne
1. Kontrola úkolů z jednání o předání staveniště a minulého KD
2. Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby:
a) plnění věcného harmonogramu
b) popis provedených prací
3. Kontrola kvality:
4. Stav BOZP a PO
5. Různé – nové úkoly
6. Kontrola stavby
7. Závěr

Úkol číslo	Název	Skutečný stav plnění úkolu
1.3.2	Úseky stavby, na které bude postupně vydáváno zvláštní užívání komunikace (ZUK) budou správcem komunikace (BKOM a.s.) předávány na základě výzvy zhotovitele. DPMB upozorňuje, že úsek tramvajové trati (kabely, troleje) od zastávky Konopná až po smyčku Komárov zůstává pod napětím.	Trvá
1.5.7	Zhotovitel zajistí doplnění souřadnic a výšek kontrolních bodů v příčných profilech na všech konstrukčních vrstvách, dle platné TKP č.1, čl.4.4.6, včetně doplnění ZTKP str.17.	Trvá
1.5.13	Zástupce správy komunikací BKOM a.s. požaduje předkládat v jednom vyhotovení realizační dokumentace objektů řady 100.	Trvá průběžně
1.5.15	ÚOZI Objednatele požaduje trvale-po celou dobu výstavby dodržování ustanovení § 13, odst. 6 vyhlášky č.31/1995 o zaměřování podzemních částí stavby před zakrytím a dodržování „Náležitostí a způsobu vedení stavebního deníku a jednoduchého záznamu o stavbě“ ve smyslu vyhlášky č. 499/2006 Sb., Příloha č. 16, Stavební deník, oddíl B, odst. 2., písmeno h).	Trvá průběžně
2.5.4	ÚOZI objednatel požaduje předávat protokoly geodetického vytyčení a zaměření šachet SO 300 v souladu s TKP, a to včetně porovnání odchylek od projektové dokumentace.	Trvá
6.6	Geodet objednatel upozorňuje na ochranu stávajících měřických bodů vytyčovací sítě stavby, popřípadě náhradu zničených. Na doplněné body musí být geodetem zhotovitele vydán geodetický protokol. Zhotovitel bude bodové pole průběžně obnovovat. <b>Zhotovitel doplnil bodové pole na Plotní.</b>	Trvá průběžně
8.3	Geodet SpSt žádá zhotovitele o předání zaměření hotových přípojek, <b>aktuálně dokladů o podbití tratě.</b>	Průběžně
29.4.1	<b>Řešení vnitrobloku, Demolice objektu Plotní 37</b> Běží soudní proces, nedotaženo povolení kanalizace a vodovodu. Zhotovitel upozorňuje, že se jedná o významnou překážku stavby. Jednání mezi SMB a p. Koblížkem proběhlo, přesto správce stavby, AD a SMB připravují alternativní řešení. IO SMB svolá koordinační schůzku s EUROPOINT, ÚR již NPM. Jednání proběhlo, domluvena další schůzka v průběhu února 2020. <b>AD předal zástupci IO SMB koncept dokumentace napojení ulice Plotní přes autobusové nádraží.</b>	<b>Termín 02/2020</b>

ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR	ZÁPIS ZE 47. KONTROLNÍHO DNE STAVBY	
EVIDENČNÍ ČÍSLO ORG 4276 TRAMVAJ PLOTNÍ	„TRAMVAJ PLOTNÍ – SOUBOR STAVEB, ETAPA 2-4“	
	KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE	STRANA: 1/5

31.12	<b>Zvonařka – kolize plynu a E.ON</b> Dohodnuta provizorní ochrana stávajícího vedení E.ON, uložení do betonových korytek. Definitivní vyřešení stavu až při realizaci definitivních vrstev komunikace na ulici Zvonařka. E.ON již akci rozpracoval.	Termín 03–04/2020
33.3	<b>Svodidla na ulici Svatopetrská</b> - zda a kdy bude provedena generální rekonstrukce mostu. Dle zástupců ŘSD ne dříve než za 3 roky. Drážní úřad, po jednání s drážním radou na místě samém, stanovil dvě podmínky – dodržet průjezdný profil a zajistit obecnou ochranu dráhy. DPMB doporučuje osazení zábradlí vysokého 1,3m typ Hicon (obdobné použito u objektu Dornych č.p. 55), projektant zakreslí do dokumentace a následně vzájemně projednáme s ŘSD a DPMB. Správce stavby svolá jednání k projednání problematiky. <b>Jednání svoláno na pátek 14.2.2020 od 10:00 na ZS Dornych.</b>	Termín 02/2020
34.3	Investor DPMB upozorňuje na spolufinancování díla ze zdrojů EU - OPD, nejzazší termín realizace projektu je dle schvalovacího protokolu MD ČR stanoven na 31.12.2020. Čerpání peněžních prostředků je k dnešnímu dni příjemci dotace garantováno do 09/2020. Proběhlo jednání na Ministerstvu dopravy, předána první informace o možném prodloužení termínu realizace stavby.	
35.6	<b>Zvonařka – střední dělicí pás</b> zhotovitel nebude zatím realizovat střední dělicí pás. ŘSD souhlasí s podmínkou nepřekročení investičních nákladů. SpSt vydává zhotoviteli pokyn k zajištění úpravy dokumentace bez středového ostrůvku k projednání. Projektant předložil projekční podklady, správce stavby svolal jednání za účasti ŘSD, Policie, OD JmK, na něm domluveny drobné úpravy. Ty projektantem zapracovány, správce stavby svolá jednání k projednání problematiky. <b>Po vzájemné dohodě svolal AD, jednání proběhne v pátek 28.2.2020 od 8,30 v zasedací místnosti SUDOP, Kounicova.</b>	Termín 28.2.2020
36.3	<b>Výšková návaznost za nově osazenou obrubou</b> Zbývá dořešit 1) prostor u čp. 33 (parku) – Brno – Střed si vyžádalo drobné úpravy, realizace v 03/2020. 2) chodníky u LIDL – zbývající část ve vazbě na živice provede zhotovitel v cca 03/2020.	Termín 03/2020
37.6	<b>Přístřešky na zastávkách MHD</b> Pan starosta žádá, aby v rámci stavby byly zřízeny přístřešky nad všemi zastávkami. Jedná se zvláště o upřesnění autobusové zastávky Svatopetrská – Konopná. 1) Součástí stavby je 5 tramvajových zastávek s přístřešky – 2x Úzká, 1x Železniční, 2x Konopná. Nyní zhotovitel provádí výběr dodavatele přístřešků, následně si typ přístřešků nechá zhotovitel odsouhlasit od DPMB. 2) Na autobusové zastávce Konopná projekt nepředpokládá přístřešek, ten bude zřízen bez finančního dopadu na naši stavbu.	Termín 03/2020
37.12	<b>Vjezd na staveniště z prostoru CTP Ponávka</b> Proběhlo jednání, konstatováno, že na předmětných plochách nevznikly škody, CTP potvrdí ještě písemně. [redacted] zaslal vyhodnocení provedené pasportizace. <b>Protože CTP nepotvrdilo závěry písemně, zašle konečné stanovisko p. Dobeš elektronicky na zhotovitele.</b>	Termín 01/2020
37.13	<b>TB – oprava odvodňovače a kanalizační přípojk</b> Po opravě odvodňovače v šachtě u OD LIDL bylo zjištěno trvalé poškození kanalizační stoky v délce cca 30 m, včetně poškození kanalizační odbočky. S BVK předběžně domluveno, že oprava proběhne až po uplynutí záruční lhůty na komunikaci. Proběhla schůzka SpSt, zhotovitel a TB, dle dohody uplatní zhotovitel náhradu škody vůči TB. Pojišťovna požádala o vyčíslení nákladů na opravu, ty zhotovitel obratem zaslal, upozorňuje, že náklady jsou uvedeny v aktuálním čase. <b>Na žádost TB zašle zhotovitel oficiální uplatnění škody vůči TB. Zhotovitel informuje, že zahájí předávací řízení objektu kanalizace, správce stavby k němu přizve zástupce jak TB, tak BVK.</b>	Termín 02/2020
37.14	<b>Podzemní prostory u objektu Svatopetrská 18</b> Majitelé pozemků, na kterých se studna nachází, tj. MČ Brno-jih a pan Kocián, mají zájem na zachování studny. Stavebně-technický průzkum studny zajistí mimo rámec stavby IO SMB – zajištěno smluvně u firmy BARABA. Na základě jednání na	Termín 02/2020

ŘEDITELSTVÍ SILNICE A DÁLNIC ČR	ZÁPIS ZE 47. KONTROLNÍHO DNE STAVBY	
EVIDENČNÍ ČÍSLO	„TRAMVAJ PLOTNÍ – SOUBOR STAVEB, ETAPA 2-4“	
ORG 4276 TRAMVAJ PLOTNÍ	KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE	STRANA: 2/5

39.1	<p>místě samém předloží Ing. Svoboda na IO SMB variantní návrh vizualizace nadzemní části studny. Zaslání návrhů předpokládáme do konce února 2020. Studie na IO SMB již předána, [REDAKCE] následně zašle na AD, ten ji posoudí. IO SMB a MČ Brno-jih prověří investiční možnosti zajištění realizace.</p> <p><b>Vjezd do Vlněny</b></p> <p>IO SMB svolá jednání s CTP k vyřešení poškození části chodníku v prostoru před CTP. Jednání proběhlo, domluveno, že [REDAKCE] připraví, na objednávku IO SMB, návrh dohody do konce 01/2020. <b>V přípravě dodatek smlouvy mezi SMB a CTP o realizaci akce „Tramvaj Plotní“, v němž si CTP vyžádá dodatečné práce.</b></p>	Termín 02/2020
39.5	<p><b>Převzetí kabelovodů SMB</b></p> <p>IO svolá jednání k upřesnění průběhu předávání kabelovodů (stavební části). SpSt urguje svolání tohoto jednání. <b>Schůzka proběhla, domluven postup pro převzetí tří objektů kabelovodů SMB, předání proběhne do konce března 2020.</b></p>	Termín 03/2020
40.3	<p><b>Termín realizace TT Úzká – Křenová</b></p> <p>Správce stavby uděluje zhotoviteli pokyn zahájit práce ve vazbě na klimatické podmínky začátkem roku 2020. ZNAKOM projednává podanou žádost k upřesnění dopravního řešení. Již došlo k dohodě s DPMB, proběhne jednání na Policii ČR, předpoklad vydání opatření v prvním týdnu února s platností do 25.4.2020 a okamžitého zahájení prací. <b>Práce byly zahájeny.</b></p>	Splněno
41.1	<p><b>Požadavek DPMB, a.s.</b></p> <p>DPMB jako minoritní spoluinvestor a současně jako jeden ze spoluinvestorů, který na svoji část stavby čerpá dotaci EU, upozorňuje majoritního spoluinvestora, že pokud nebude z jeho strany dále umožněno provádět stavbu vlastní tramvajové trati a jejich součástí dle platné projektové dokumentace, tzn. že neumožní bezkolizní provádění prací na této části stavby, vznikne DPMB škoda. Škoda bude vyjádřena ztrátou celé nebo části dotace ze strany SFDI, která vznikne posunem termínu dokončení části stavby DPMB za datum 31.12.2020. K tomu dále DPMB uvádí, že v této věci bude postupovat v souladu s uzavřenou smlouvou o spolupráci a požadovat po majoritním spoluinvestorovi kompenzaci ve výši této ztráty.</p>	
41.3	<p>AD předloží stanovisko k navrženému zkrácení zastávky a „přiblížení“ přechodu pro chodce přes koleje směrem k poště. Splněno, závěry uvedeny v emailu správce stavby na MČ Brno-jih ze dne 20.11.2019. <b>IO SMB zašle toto stanovisko oficiálně na MČ Brno-jih.</b></p>	Termín 02/2020
41.4	<p>AD předloží své stanovisko k navrženému zvýšení počtu parkovacích míst na ul. Svatopetrská (současně omezení navržené zeleně na této ulici). Splněno, závěry uvedeny v emailu správce stavby na MČ Brno-jih ze dne 20.11.2019. <b>IO SMB zašle toto stanovisko oficiálně na MČ Brno-jih.</b></p>	Termín 02/2020
41.5	<p>AD předloží své stanovisko k návrhu (po předpokládané demolici objektu Plotní 39) úpravy křižovatky Plotní – Široká, dále k navrženému přesměrování dopravy mezi ulicemi Dornych a Plotní (ve vazbě na [REDAKCE] Splněno, AD předložil návrh variantních řešení. Další postup bude určen objednatelům, SMB, ve vazbě na řešení problematiky Plotní 37. AD zaslal elektronicky všem zainteresovaným, <b>dále AD upřesní polohu kabelovodní šachty Š13 u autobusového nádraží.</b></p>	Termín 02/2020
43.3	<p>[REDAKCE] OVLHZ MMB upozorňuje na včasné kolaudace dokončených stavebních objektů, popř. ucelených částí.</p>	
44.1	<p><b>Prostor Svatopetrská, od Bílé růže ke Konopné</b></p> <p>SpSt vydává zhotoviteli pokyn k zajištění úpravy dokumentace řešení pochůzných ploch v tomto prostoru. Projektant zpracoval návrh rozsahu, nyní upřesní detaily ve vazbě na požadavky NIPI. Splněno, projektant zaslal elektronicky, <b>MČ Brno-jih souhlasí, upozorňuje na požadavky Pošty k vjezdu jejich techniky.</b></p>	Splněno
44.2	<p>Ve vazbě na způsob čerpání a možnost ohrožení okolních nemovitostí sníženou hladinou spodní vody navrhuje zhotovitel snížení počtu kabelovodních šachet o 2 ks. DPMB předběžně souhlasí s drobnými úpravami, <b>ty AD zapracuje ke konečnému stanovisku DPMB, TSB a AD.</b></p> <p>Dále zhotovitel informuje o redukci 4 ks malých šachet na ulici Konopná ve vazbě na nemožnost jejich osazení z důvodů vedení inženýrských sítí.</p>	Termín 02/2020
45.1	<p><b>Plotní 39</b></p> <p>Rada SMB dne 8. 1. 2020 udělila souhlas s demolicí, pověřila BKOM k vyřízení povolení odstranění stavby a souhlasí, aby BKOM převzal od MČ Brno-jih budovu za účelem jejího odstranění.</p>	Termín 03/2020



	Pan starosta informoval, že následně potvrdila i Rada MČ Brno-jih, předpoklad vystěhování nájemníků do konce 01/2020. Dále požádal o ohleduplnost k nájemníkům sousedního navazujícího objektu, zvláště po dobu demolicie objektu Plotní 39. <b>Žádosti na odpojení plynu a elektro podávají jednotliví nájemníci</b> Předpoklad vydání povolení odstranění stavby počátkem 03/2020. V pondělí 3.2.2020 proběhlo na místní části Brno – Jih jednání k upřesnění podoby úpravy ploch po demolici, <b>závěry jednání budou zapracovány do dokumentace.</b>	
46.1	<b>Parkoviště Spěšná</b> – orientační termín realizace 07-08/2020	
46.3	<b>Zahájení předávacího řízení jednotlivých objektů</b> Zhotovitel rozešle elektronicky připravené předávací protokoly, následně svolá správce stavby jednotlivá řízení. <b>Splněno, proběhlo předání jedenácti SO.</b>	<b>Splněno</b>
46.5	<b>Gabiony</b> Projekt navržené sypané se skládaným licem navrhuje zhotovitel nahradit celoskládanými. Navýšení cca 200 tis. Kč, Objednatel, SMB předběžně souhlasí. Zhotovitel předloží návrh ZBV.	<b>Termín 02/2020</b>
46.6	<b>Kanalizace na ulici Úzká</b> Zhotovitel žádá provozovatele, BVK, o stanovisko, zda je možné nerealizovat, ve vazbě na dopravní obslužnost. <b>Provozovatel potvrzuje, že kanalizaci z roku 1907 je třeba opravit. Zhotovitel navrhuje termín pro realizaci, ve vazbě na realnost projednání uzavírek, v závěru roku 2021.</b>	

## 2. Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby

a) plnění věcného harmonogramu	SpSt vydal pokyn zhotoviteli zpracovat návrh aktualizace HMG ve vazbě na zajištění dopravní obslužnosti Města Brna. <b>Zhotovitel připravil jak revizi POV, tak revizi hmg.</b>
b) popis rozhodujících provedených prací	<b>Viz příloha č. 1 zápisu z KD</b>
c) předpoklad prací	<b>Viz příloha č. 1 zápisu z KD</b>

## 3. Kontrola kvality

a) zpráva o hodnocení kvality za uplynulé období	V současné době probíhají práce v souladu s příslušnými TKP a v souladu s PDPS. <b>Kontrolní dny kvality probíhají průběžně se samostatnými zápisy.</b>
--	--

## 4. Stav BOZP a PO

1.4.1	Koordinátor BOZP zpracoval Plán BOZP pro realizaci stavby a předal ho zhotoviteli. Všichni pracovníci budou s plánem BOZP prokazatelně seznámeni (doložit podpisem v prezenční listině plánu).	Trvá
1.4.2	Koordinátor BOZP provádí pravidelné kontroly plnění opatření podle Plánu BOZP na staveništi (zápis minimálně 1 x za týden je rozeslán určeným účastníkům výstavby). Při podstatných závadách a opakujících se závad přijme koordinátor BOZP okamžité opatření a upozorní objednatele	Trvá
1.4.3	Koordinátor požaduje plnění povinnosti zhotovitele a zasílání nejpozději 8 dnů před zahájením technologický postup prací (zákon č. 309/2006 Sb., §16).	Trvá
1.4.4	Při provádění prací budou pracovníci používat předepsané OOPP.	Trvá
1.4.5	Zhotovitel zajistí veřejnosti bezpečný průchod po stávajících chodnících. V případě nutnosti uzavření chodníku budou provedeny koridory pro chodce.	Trvá

## 5. Různé – nové úkoly:

47.1	Zhotovitel informuje, že projednává žádost na úpravu provozu na Zvonačce na 1+1 od 1.3.2020 s uzavřením jižní části.	
47.2	Zhotovitel připraví hmg připravenosti kabelovodů DPMB k možnosti zatahování kabelů DPMB.	<b>Termín 02/2020</b>
47.3	Zhotovitel informuje, že od 17.2.2020 zahájí vyklizení parkoviště v prostoru Kalová – Spěšná, žádá o spolupráci. Dtto Místní část Brno – Jih žádá o spolupráci se zajištěním parkování pro dvě vozidla Městské policie.	

ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR	ZÁPIS ZE 47. KONTROLNÍHO DNE STAVBY	
EVIDENČNÍ ČÍSLO	„TRAMVAJ PLOTNÍ – SOUBOR STAVEB, ETAPA 2-4“	
ORG 4276 TRAMVAJ PLOTNÍ	KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE	STRANA: 4/5

## 6. Kontrola stavby

6.1 Prohlídka staveniště proběhla individuálně.

## 7. Závěr

Datum konání příštího KD **Dne 27. 2. 2020 od 9:00 hodin**  
Sraz účastníků KD v prostoru ZS zhotovitele na ulici Dornych.  
**Kontrolní den (KD) SpSt 12. 3. 2020 od 9:00 hod. na ZS Dornych.**

Všichni podepsaní na prezentační listině se se zápisem seznámili a s jeho obsahem souhlasí.

Zapsal

## Přílohy

Číslo	Název
1	Prezenční listina

## Rozdělovník

Rozeslání bude provedeno elektronicky po schválení znění všemi zúčastněnými – zajistí SpSt (Správce stavby).

ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR	ZÁPIS ZE 47. KONTROLNÍHO DNE STAVBY	
EVIDENČNÍ ČÍSLO ORG 4276 TRAMVAJ PLOTNÍ	„TRAMVAJ PLOTNÍ – SOUBOR STAVEB, ETAPA 2-4“	
	KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE	STRANA: 5/5



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

Evidenční číslo (naše zn.): 033/2019

Vyřizuje: 

Počet stran	1
Počet výtisků	2
Výtisk číslo	
Klasifikace	PI

## Pokyn správce stavby č. 33

### Tramvaj Plotní – soubor staveb – etapa 2-4

**Zhotovitel**

Obchodní jméno

IMOS Brno, a.s.

Sídlo

Olomoucká 704/174

Funkce

Hlavní stavbyvedoucí

Jméno



V souladu s ustanovením Pod-článku 3.3 Smluvních podmínek pro výstavbu pozemních a inženýrských staveb projektovaných objednatelem ve znění Zvláštních podmínek Správce stavby vydává Zhotoviteli stavby pokyn:

**NÁZEV**

**Správce stavby uděluje, v reakci na požadavek objednatele a oznámení zhotovitele č. C055/2019, zhotoviteli pokyn k realizaci následujících prací:**

- Správce stavby uděluje Zhotoviteli, v souladu s bodem 35.6, projednávaným na 41. kontrolním dni stavby ze dne 31.10. 2019, pokyn k zajištění úpravy dokumentace SO 100.20.3-1 Křižovatka Dorných – Zvonařka, komunikace a SO 100.35.1 Křižovatka Zvonařka – Plotní, komunikace bez středového ostrůvku, k projednání.  
Tuto Vámi předloženou dokumentaci následně Správce stavby projedná, za Vaši účasti, na Odboru dopravy kraje a Policii ČR.
- Závěr k této problematice učiní Správce stavby na základě výsledků tohoto projednání.

**Přílohy**

číslo      Název

Bez příloh

**Rozdělovník**

Vyhотовeno ve 2 výtiscích, každý o 1 straně (stranách).

výtisk číslo

Adresát

1

Správce stavby

2

Zhotovitel

Datum      12.11.2019

Správce stavby

Jméno  
funkce

PŘEVZAL: 12. 11. 2019