

**Změnový list pro změny dle § 100 ZZVZ**

Název a evidenční číslo stavby: <b>VBÚ Západ, V Tišíně, P6, č. akce 700001/19</b> Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>Komunikace a zpevněné plochy</b>	Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS: <b>SO 101 / 1</b>	Číslo ZBV: <b>1</b>
---	---	------------------------

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 23.03.2023:

Objednatel: Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s., Veletržní 1623/24, 170 00 Praha 7 - Holešovice

Zhotovitel: Společnost pro běžnou a souvislou údržbu II,

DAP. a.s., Sarajevská 1498/17, 120 00 Praha 2 (vedoucí sdružení)

SILNICE GROUP a.s., Na Florenci 2116/15, 110 00 Praha 1 - Nové Město (člen sdružení)

Přílohy změnového listu: (a) Rozpis ocenění změn položek (b) Přehled změn stavby (c) TZ z GDSPS	Paré č. 1	<b>Technická správa komunikací hl. m. Prahy,</b> Veletržní 1623/24, 170 00 Praha 7 – Holešovice
	Paré č. 2	<b>DAP. a.s.,</b> Sarajevská 1498/17, 120 00 Praha 2
	Paré č. 3	<b>SILNICE GROUP a.s.,</b> Na Florenci 2116/15, 110 00 Praha 1 – Nové Město

Iniciátor změny: Zhotovitel, Objednatel

Popis a zdůvodnění Změny:

Změna vznikla na základě geodetického zaměření skutečného provedených prací (viz příloha ZBV 1 – Technická zpráva GDSPS ze dne 23.6.2023) realizovaném po dokončení stavby. Změna obsahuje vyrovnání množství v jednotlivých položkách v porovnání s původním rozpočtem u Smlouvy o dílo.

Změny jsou zařazeny do skupiny Vyhrazené změny (Doměrky) podle § 100 ZZVZ.

Údaje v Kč bez DPH:

Rekapitulace dopadu Změny na cenu Stavby:	Cena vypuštěných prací	Cena dodatečných prací	Cena navrhovaných změn celkem
	- 1 613 906,56	542 881,13	- 1 071 025,43

**Podpis vyjadřuje schválení změny a záznamu o změně závazku:**

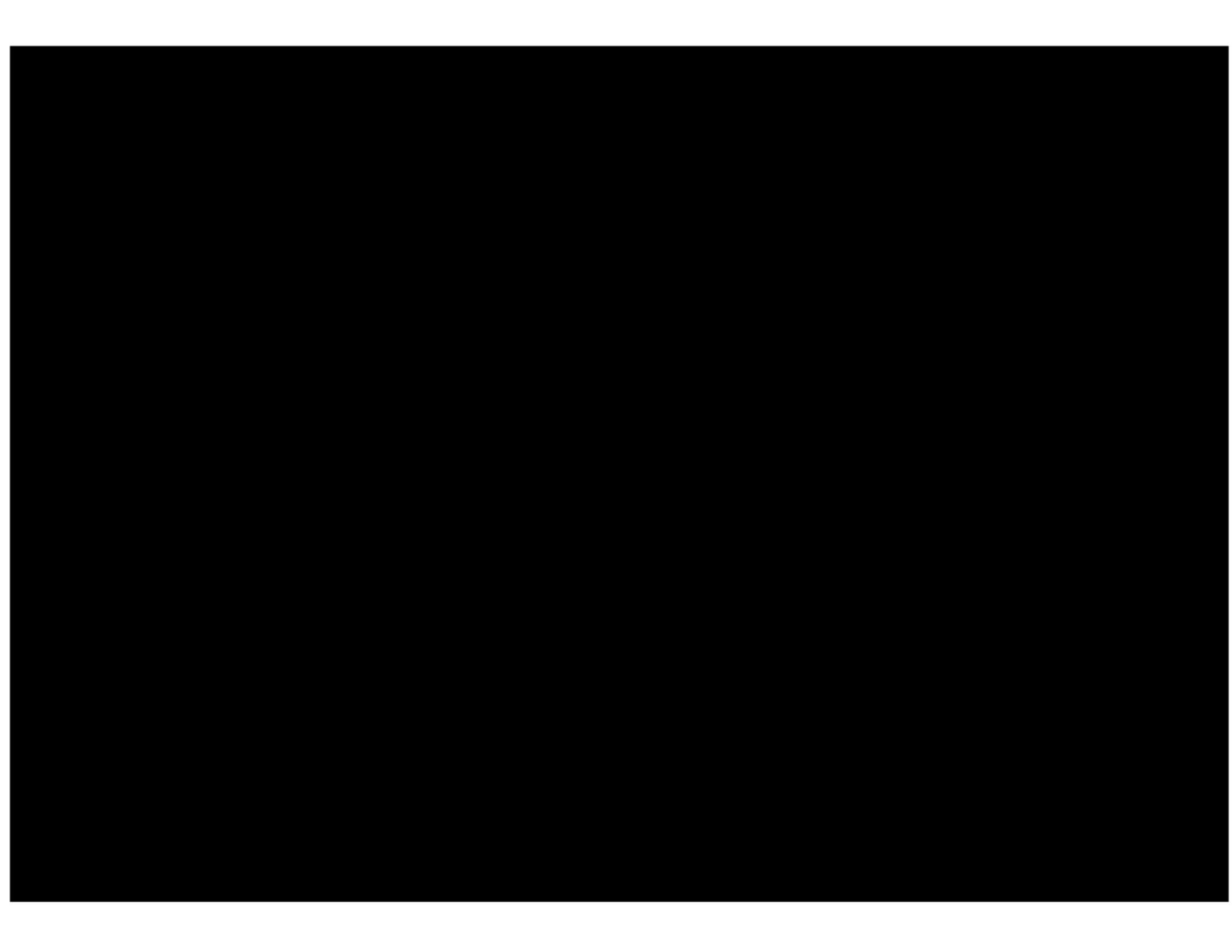
Zaměstnanec TSK hl. m. Prahy určený v rámci organizační struktury k projednání ZBV – pověřený zaměstnanec	jméno	datum	podpis
Investiční ředitel TSK hl. m. Prahy	jméno	datum	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že na výše uvedeném SO/PS, který je součástí výše uvedené stavby, dojde ke změnám v souladu s § 222 ZZVZ, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v tomto Změnovém listu, který je součástí dokumentace ZBV. Tento Změnový list je zároveň záznamem o změně závazku pro evidenční účely. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

<b>Objednatel</b> (místopředseda představenstva TSK hl. m. Prahy, a.s.)	jméno	Ing. Josef Richtr	datum	podpis	Ing. Josef Richtr
<b>Zhotovitel</b> (místopředseda představenstva SILNICE GROUP a.s.)	jméno		datum	podpis	

Číslo paré:

Digitálně podepsal  
Ing. Josef Richtr  
Datum: 2023.07.25  
11:23:42 +02'00'





**Změnový list pro změny dle § 222 odst. (4) ZZVZ**

Název a evidenční číslo stavby: <b>VBÚ Západ, V Tišíně, P6, č. akce 700001/19</b> Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>Komunikace a zpevněné plochy</b>	Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS: <b>SO 101 / 1</b>	Číslo ZBV: <b>1</b>
---	---	------------------------

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 23.03.2023:

Objednatel: Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s., Veletržní 1623/24, 170 00 Praha 7 - Holešovice

Zhotovitel: Společnost pro běžnou a souvislou údržbu II,

DAP. a.s., Sarajevská 1498/17, 120 00 Praha 2 (vedoucí sdružení)

SILNICE GROUP a.s., Na Florenci 2116/15, 110 00 Praha 1 - Nové Město (člen sdružení)

<b>Přílohy změnového listu:</b> (a) Rozpis ocenění změn položek (b) Přehled změn stavby (c) Situace s vyznačenými místy (d) Fotodokumentace (e) Zápis z KD č.1	Paré č. 1	<b>Technická správa komunikací hl. m. Prahy,</b> Veletržní 1623/24, 170 00 Praha 7 – Holešovice
	Paré č. 2	<b>DAP. a.s.,</b> Sarajevská 1498/17, 120 00 Praha 2
	Paré č. 3	<b>SILNICE GROUP a.s.,</b> Na Florenci 2116/15, 110 00 Praha 1 – Nové Město

Iniciátor změny: Zhotovitel, Objednatel

Popis a zdůvodnění Změny:

<b>1. Změna:</b> Zhotovitel stavby po odfrézování asfaltového souvrství objevil v křižovatce V Tišíně x Romaina Rollanda a v obou etapách podél obrub kamennou dlažební kostku. O této skutečnosti informoval Objednatele, který na KD č.1 po domluvě se správcem komunikace rozhodl, že dlažba bude vybourána, očištěná a odvezena do skladu TSK HMP, a.s. v ulici U Krčského nádraží.
<b>2. Změna:</b> Po odfrézování asfaltových vrstev bylo nezbytné výškově a směrově upravit pláň tak, aby výsledné asfaltové vrstvy měly výsledný příčný a podélný sklon zabezpečující správné odvodnění vozovky do stávajících uličních vpustí. Změny jsou zařazeny podle § 222 odst. 4 ZZVZ, a to vzhledem k tomu, že změny byly zpracované na základě požadavku objednatele.

Údaje v Kč bez DPH:

Rekapitulace dopadu Změny na cenu Stavby:	Cena vypuštěných prací	Cena dodatečných prací	Cena navrhovaných změn celkem
	0,00	332 317,14	332 317,14

**Podpis vyjadřuje schválení změny a záznamu o změně závazku:**

Zaměstnanec TSK hl. m. Prahy určený v rámci organizační struktury k projednání ZBV – pověřený zaměstnanec	jméno	datum	podpis
Investiční ředitel TSK hl. m. Prahy	jméno	datum	podpis

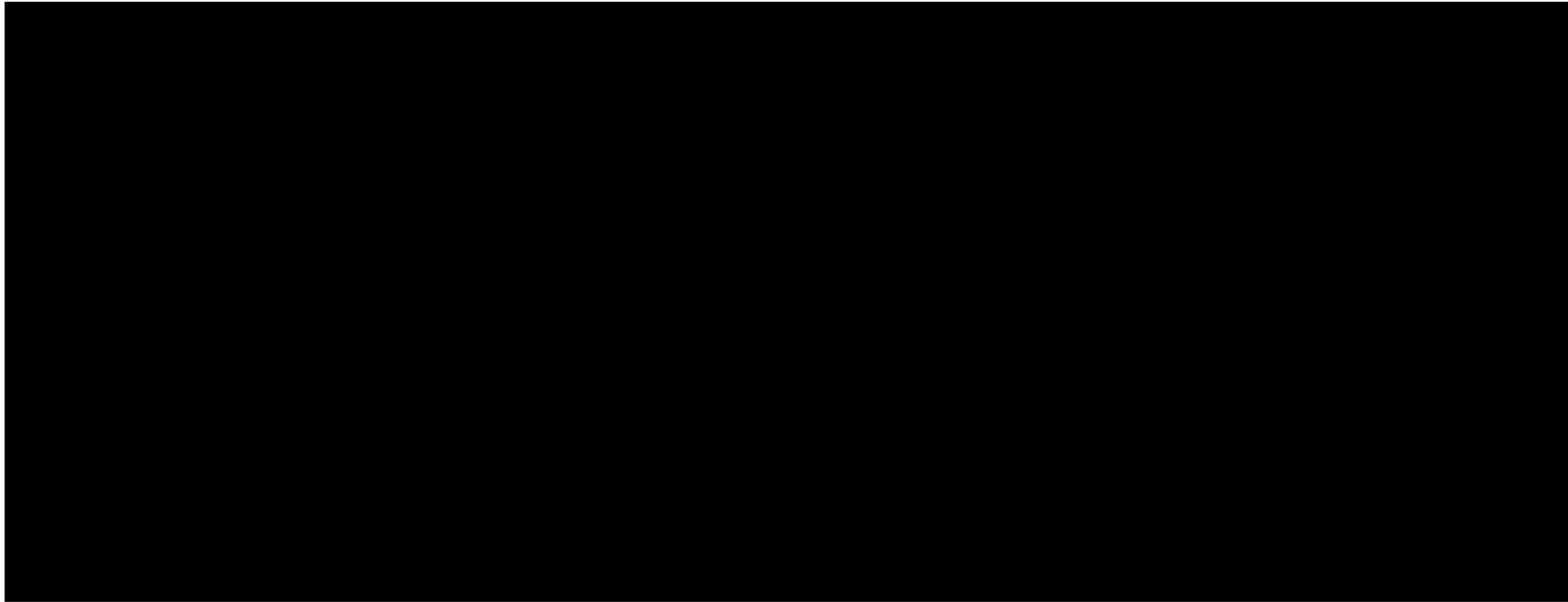
Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že na výše uvedeném SO/PS, který je součástí výše uvedené stavby, dojde ke změnám v souladu s § 222 ZZVZ, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v tomto Změnovém listu, který je součástí dokumentace ZBV. Tento Změnový list je zároveň záznamem o změně závazku pro evidenční účely. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Objednatel (místopředseda představenstva TSK hl. m. Prahy, a.s.)	jméno	Ing. Josef Richtr	datum	podpis	Ing. Josef Richtr
Zhotovitel (místopředseda představenstva SILNICE GROUP a.s.)	jméno	datum	podpis		

 Digitálně podepsal  
 Ing. Josef Richtr  
 Datum: 2023.09.25  
 08:19:30 +0200

Číslo paré:













## **Zápis z 1. KD v rámci akce „VBÚ Západ, V Tišíně, P6, č. akce 700001/19“**

### **Obecné informace**

- Dne 25. 04. 2023 se konal 1. KD v rámci akce „VBÚ Západ, V Tišíně, P6, č. akce 700001/19 – investor TSK HMP, a.s.;
- tato akce je koordinována s akcí č. 2022-1025-02092 V Tišíně, revitalizace ulice, P6 (vsazení rabátek pro výsadbu vzrostlých stromů do profilu stávající vozovky) – investor MHMP;
- probíhá realizace 1. etapy: úsek mezi Pod Kaštany – Romaina Rollanda;
- zhotovitel MHMP osadil stromy na východní straně vozovky po celé délce ul. V Tišíně.

### **Koordinace TSK x MHMP (rabátka)**

- vzhledem k časové prodlevě zhotovitele MHMP (dosud neosazené obruby okolo rabátek) bude 1. i 2. etapa o týden prodloužena – zhotovitel TSK po aktualizování harmonogramu a odsouhlasení prodloužení termínu stavby Odborem dopravy P6 sdělí zhotoviteli MHMP termín, do kdy musí mít osazené obruby okolo rabátek;
- investor TSK tímto žádá zhotovitele MHMP o urychlené osazení obrub v rámci 1. etapy této akce;
- správce komunikace upozorňuje na nedostatečné zhutnění na vnější straně obrub okolo budoucích rabátek – v případě, že nebudou tyto místa dostatečně zhutněna nebude je zpět přebírat do správy – nutné zajištění od zhotovitele MHMP;
- zhotovitel TSK vyzval zhotovitele MHMP k zajištění dostatečné ochrany stromů, která dosud nebyla provedena – na případné pozdější reklamace vůči zhotoviteli TSK nebude brán zřetel;
- zhotovitel MHMP zajistí u MČ P6 stanovení pro místní úpravu provozu na pozemní komunikaci V Tišíně – toto stanovení předá zhotoviteli a investorovi TSK;
- nové vodorovné dopravní značení zajistí zhotovitel TSK;
- nové svislé dopravní značení zajistí zhotovitel MHMP – svislé dopravní značení musí být realizováno před pokládkou mozaikové dlažby – zhotovitel TSK sdělí zhotoviteli termín do kdy musí být svislé značení osazeno;
- investor TSK žádá efektivnější vzájemnou koordinaci na operativní úrovni stavbyvedoucích.

## Stavba TSK

- odkrytá dlažba pod asfaltovým souvrstvím v křižovatce V Tišíně x Romaina Rollanda a okolo obrub bude po dohodě se správcem komunikace vybourána a ručně probrána – dlažba, která půjde ještě použít bude převezena do skladu TSK HMP, a.s. v ul. U Krčského nádraží;
- podkladní vrstva bude po dohodě se správcem komunikace celoplošně srovnána štěrkokodrtí 0/32;
- přejezdy přes chodník budou z drobné žulové dlažby dlážděné do kroužku, ohraničené kolmo na vozovku linkou z velké žulové dlažby, u vozovky bude zapuštěná dvoulinka z velké žulové dlažby;
- zhotovitel TSK (DAP.) spočítá potřebný dlažební materiál na tuto akci ze skladu TSK a předá požadavek investorovi TSK;
- zhotovitel TSK (DAP.) zjistí vlastníka vstupní šachty do podzemního vedení (slaboproud) v chodníku před čp. 1131/13 a domluví se s ním na vyrovnání povrchového znaku;
- zhotovitel TSK koordinuje s firmou Pražské vodovody a kanalizace, a.s. výměnu poklopů a ventilační mříže;
- před každou pokládkou každé asfaltové vrstvy vyzve zhotovitel investora TSK ke kontrole protokolu z obalovny (Ing. Ondřej Pašek – 725 955 521 nebo Ing. Tomáš Tomáš 725 522 632).

## Ostatní

- stavba je koordinována s akcí č. 2017-1025-02737 V Tišíně 781/4, Vila Mucha, P6 - zábor stavebních buněk na chodníku - Ing. Jan Stuchlík, tel.: 724 836 211 – týden před realizací chodníku před čp. 781/4 se zhotovitel TSK domluví na přemístění stavebních buněk tak, aby nepřekážely v realizaci chodníku;
- TSK upozorňuje na zvýšený počet pracovníků různých staveb v této ulici a všechny dotčené žádá o maximální možnou míru bezpečnosti a vzájemné spolupráce.

Druhý kontrolní den proběhne **v úterý 02. 05. 2023 v 08:30 v křižovatce ul. V Tišíně x Romaina Rollanda**

Zápis zapsal za TSK HMP, a.s. odd. 4160 – oddělení řízení a koordinace oprav



# Technická zpráva

Zakázkové číslo: 56/2023

Geodetické zaměření skutečného provedení stavby

## VBÚ Západ, V Tišíně, Praha

### Předmět díla:

- Polohopisné a výškopisné zaměření skutečného provedení stavby ulice V Tišíně.
- Předmětem zaměření byl zrekonstruovaný nový povrch vozovky, povrchové znaky inženýrských sítí, dopravní značení, obruby, zpevněné plochy chodníků a městský mobiliář.

### Použité geodetické referenční systémy:

- Souřadnicový systém: S-JTSK
- Výškový systém: Bpv

### Bodová pole:

- Zaměření bodů PBPP bylo provedeno pomocí technologie RTK GNSS.

### Třída přesnosti mapování:

- 2. třída

### Způsob zaměření:

- Zaměření podrobných bodů bylo provedeno polární metodou z volných stanovisek po připojení na body PBPP.

### Způsob zpracování:

- Výpočty byly provedeny v programu Kokeš.
- Zpracování díla bylo provedeno na úrovni 2D ve formátu DGN v programu Microstation V8i. Následně byly výkresy exportovány do formátu DWG.
- Výkresy byly zpracovány v měřítku 1:250.

### Zaměřené výměry:

Obruba	délka [m]
Žula 12 cm	73
Žula 20 cm	163
Žula 32 cm	403

Povrch	plocha [m <sup>2</sup> ]
Dlažba žula 17 cm (ve vjezdech)	7
Dlažba žula (ve vjezdech)	109
Dlažba žula 25 cm	21
Dlažba slepecká šedá	19
Dlažba slepecká bílá	15
Dlažba mozaika	1032
Živice	1910

### Přílohy:

- Technická zpráva
- Situace
- Seznam souřadnic