



MUHTP003Z40X

**Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo ze dne: 13.9.2017**

uzavřený mezi :

**Objednatel:**

Město Horšovský Týn  
IČ: 00253383  
sídlem: náměstí Republiky 52  
346 01 Horšovský Týn  
zastoupený: Václavem Mothejzíkem, starostou města

( dále jako „objednatel“ )

**Zhotovitel:**

STREICHER, spol. s.r.o. Plzeň  
IČ: 14706768  
se sídlem: Plzeňská 565  
332 09 Štěnovice  
zastoupený: Ing. Lumír Vágnér, jednatelem společnosti

( dále jako „zhotovitel“ )

---

Smluvní strany prohlašují, že Dodatek č. 1. ke smlouvě ze dne 13.9.2017 je uzavřen na základě rozhodnutí RM Horšovský Týn ze dne 18. 9. 2017. Čj.:65/22.

**I.****Předmět dodatku:**

Smluvní strany se ve smyslu čl. V. odst. 1. smlouvy o dílo ze dne 13.9.2017 dohodly na zmenšení rozsahu díla „STL plynovod a přípojky – Horšovský Týn, Plzeňské předměstí“ dle cenové nabídky, která je jeho nedílnou součástí tohoto dodatku. V cenové nabídce jsou uvedeny činnosti, o které se sníží rozsah prováděných prací a celkovou cenu díla.

**II.****Cena požadovaných víceprací a méněprací na stavbě:**

Vyjmuté práce z nabídkového rozpočtu činí ke dni uzavření tohoto dodatku 513 502,75 Kč bez DPH, tj. 621 338,33 Kč vč. DPH. Tato cena je stanovena v souladu s odsouhlasenou cenovou nabídkou, zpracovanou p. Šlajsem, která je nedílnou součástí tohoto dodatku.

### III.

#### Závěrečná ustanovení:

Ostatní ujednání sjednaná ve smlouvě zůstávají beze změny.

Tento Dodatek č. 1 je vyhotoven v 4 stejnopisech s platností originálu, z nichž 2 obdrží zhotovitel a 2 objednatel.

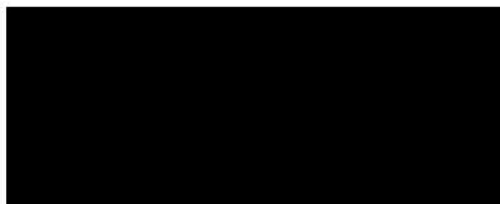
Tento Dodatek č. 1 nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami.

Štěnovice dne 26. 9. 2017

Horšovský Týn dne 13. 10. 2017

Zhotovitel:

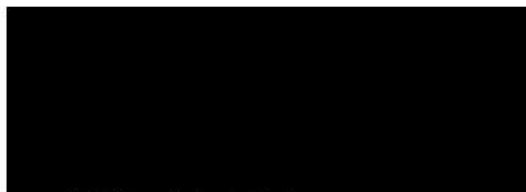
STREICHER, spol. s r.o. Plzeň  
zastoupené: jednatel společnosti Ing. Lumír Vágner



Ing. Lumír Vágner  
jednatel společnosti

Objednatel:

Město Horšovský Týn  
zastoupené: starostou Václavem Mothejíkem



Václav Mothejzík  
starosta města Horšovský Týn



**Rekapitulace:**

1. Měněpráce - ocenění plynovodu v ul. AP Čechova, který nebude proveden	227 353,38
2. Měněpráce - ocenění definitivních úprav v ul Puškinova, které nebudou provedeny	552 386,39
3. Vícepráce - ocenění dokončení obrusné vrstvy tl. 4 cm u ul. Tolstého + provizorní zašterkování ul. Puškinova - viz měněpráce	266 237,02
	<b>513 502,75</b>

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Horšovský Týn, Píseňské předměstí - II. AP Čechova

Objekt:

01 - STL plynovody

PČ	Typ	Kód	Název	Jednotka	Množství	Jednotkový ceník	Celková cena
							227 353,38

## Náklady soupisu celkem

D	HSV	Práce a dodávky HSV	hod	13,000
D	I	Zemní práce	den	1,625
1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítlakem do 500 l/min	13,000
2	K	115101301	Pomocnost, záložní čerpadlo soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítlakem do 500 l/min	1,625
3	K	119001401	Dodané zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu I paluze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podpeřením, vzepřením nebo vyvážením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstřaněním za jířtovací konstrukce, s opořbením hmot potrubí ocelového nebo litinového, jmenovité sířlosti DN do 200	0,000
4	K	119001411	Dodané zajiřšení podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu I paluze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podpeřením, vzepřením nebo vyvážením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstřaněním za jířtovací konstrukce, s opořbením hmot potrubí betonového, kamennového nebo železobetonového, něřlosti DN do 200	0,000
5	K	119001421	Dodané zajiřšení podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu I paluze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podpeřením, vzepřením nebo vyvážením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstřaněním za jířtovací konstrukce, s opořbením hmot kabelů a kabelových lžstři z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	0,000
6	K	119002121	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodotěsné pochůzně přechodová lžvka do dĺřky 2 000 mm včetně zřizování zřizování	2,000
7	K	119002122	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodotěsné pochůzně přechodová lžvka do dĺřky 2 000 mm včetně zřizování odstřanění	2,000
8	K	119003215	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svistě ocelové mobilní oplocení, výřky do 1 500 mm panely ze svařovaných trubek zřizování	105,700
9	K	119003216	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svistě ocelové mobilní oplocení, výřky do 1 500 mm panely ze svařovaných trubek odstřanění	105,700
10	K	12101101	Svistě omítky nebo lesní půdy s vodotěsným přemístěním na hromady v místě upořbení nebo na dočasné ži tvorné sklady se složením, na vzdálenost do 50 m	8,450
11	K	130001101	Připátek k cenám hloubených výkopůvek za zřizování výkopůvek v blízkosti podzemního vedení nebo výkopůvek pro jakoukoliv třidu horniny	27,900
12	K	131203101	Hloubení zapeřených I nezapeřených jam ručním nebo pneumatickým něřadím s urovněním dna do předepsaného profilu a spádů v horninách ťř. 3 souběžných	0,000
13	K	131203109	Hloubení zapážených I nezapážených jam ručním nebo pneumatickým něřadím s urovněním dna do předepsaného profilu a spádů v horninách ťř. 3 Připátek k cenám za leptavost horniny ťř. 3	0,000
14	K	132201202	Hloubení zapeřených I nezapeřených rýř sřřky přes 600 do 2 000 mm s urovněním dna do předepsaného profilu a spádů v hornině ťř. 3 přes 100 do 1 000 m	93,010
15	K	132201209	Hloubení zapážených I nezapážených rýř sřřky přes 600 do 2 000 mm s urovněním dna do předepsaného profilu a spádů v hornině ťř. 3 Připátek k cenám za leptavost horniny ťř. 3	27,900
16	K	151101101	Zřizování pařezů a rozepření stěn rýř pro podzemní vedení pro všechny řřřky rýř přiložené pro jakoukoliv nebezpečnost, hloubky do 2 m	0,000
17	K	151101111	Odstřanění pařezů a rozepření stěn rýř pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu přiložené, hloubky do 2 m	0,000
18	K	161101101	Svistě přemístění výkopku bez naložení do dopravní nářady avšak s vyřáždním dopravní nářady na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny ťř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	93,010
19	K	162701105	Vodorovně přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obyčejném dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhnutí z horniny ťř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	33,820
20	K	162701109	Vodorovně přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obyčejném dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhnutí z horniny ťř. 1 až 4 na vzdálenost připátek k ceně za každých dĺřších I započatých 1 000 m	169,100
21	K	167101102	Naládění, skládání a překládání nestěhlného výkopku nebo sypání nahřdní, množství přes 100 m <sup>3</sup> , z hornin ťř. 1 až 4	33,820
22	K	171201201	Uložení sypání na sklady	33,820
23	K	171201211	Uložení sypání poplatek za uložení sypání na skládě (skládárně)	1
24	K	174101101	Zářyo sypánínu z jakékoliv horniny s uložním výkopku ve vřstřích se zřutněním jam, řřřet, rýř nebo kolem objektů v řřřch výkopůvkách	59,190
25	K	175111101	Obřypání potrubí strojně sypánínu z vhodných hornin ťř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podř výkopu ve vzdálenosti do 3 m od řřřho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a řřřhu zřutnění bez prořezání sypání	33,820
26	M	583313100	Kamenná řřřně dnové pravně řřřakce 0-v pr.	ř
27	K	181201101	Rozpřstření a urovnění omítky v rovině nebo ve vřahu sklonu do 1:5 při souřřřité ploše do 500 m <sup>2</sup> , ťř. vřstřky do 100 mm	84,560
28	K	181411131	Zařutnění ťřřřřku na půdě předem připravené plochy do 1000 m <sup>2</sup> výřřem včetně uřřzení parkového v rovině nebo na vřahu do 1:5	84,560
29	M	005721100	ostřo sřřřř travní parkovd	ř
				3,380

30	K	185803111	Děsíctení trávníku jednokárové v rovinně nebo na svahu do 1:5	m <sup>2</sup>	84,560
31	K	185804312	Zalití nosníků vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	8,450
<b>D 3</b>					
Světla a kompletní konstrukce					
32	K	3640365132	Svařované nosné spoje výztuže pro železobetonové konstrukce tupě aluminotermitické, pruty průměru přes 22 mm	kus	0,000
33	M	312164170R	Aluminotermitické přípojnice	kus	0,000
<b>D 998</b>					
Přesun hmot					
34	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubčené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	0,290
35	K	998276128	Přesun hmot pro trubní vedení hloubčené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příplatek k cenám za zvláštní přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost přes 3000 do 5000 m	t	0,290
36	X	998276129	Přesun hmot pro trubní vedení hloubčené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příplatek k cenám za zvláštní přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších započatých 5000 m	t	21,460
<b>D M</b>					
Práce a dodávky M					
<b>D 21-M</b>					
Elektromontáže					
37	K	210800524	Montáž měděných vodičů CV, HOSV, H07V, H07Y, NY, Y, Y 1,5 mm <sup>2</sup> uložených volně	m	105,700
38	M	341095110	kabel silový s Cu jádrem, ovinový CYPKa 2x1,5 mm <sup>2</sup>	m	105,700
<b>D 23-M</b>					
Montáže potrubí					
39	K	230170002	Příprava pro zkoušku těsnosti potrubí DN přes 40 do 80	sada	1,000
40	K	230200116	Nasazení potrubní sekce do ocelové chráničky Jmenovité světlost nasazeného potrubí DN 50	m	59,500
41	M	286551070	mazátka chráničky vč. upínací pásky, rozměr 63x110 mm, DN 50 x 100	kus	24,000
42	K	23020029R	Jednostranné přerušení průtoku plynu za použití dvou balonů DN potrubí do 125 mm	kus	0,000
43	K	230200321	Jednostranné přerušení průtoku plynu za použití dvou balonů DN potrubí do 125 mm	kus	0,000
44	K	230205041	Montáž potrubí PE průměru do 110 mm návin nebo byč, svařované na lupu nebo elektrospojkou D 63, tl. stěny 3,6 mm	m	105,700
45	M	286139160	Trubky z polyetylénu plynovodní potrubí PE 100 (ČSN 64 3042) SDR 11 - 0,4MPa návin 100 m, typ 6 a 22 m 90 x 5,2 mm návin + tyče 816,6'1,02	m	107,814
<b>VV</b>					
46	M	286530280	Prvky kompletní z polyetylénu pro trubky elektrovarovky PE ke svařování s potrubím PE PE100, SDR 11, voda PN 16, plyn PN 10 elektrospojky typ LU D 90 mm	kus	8,000
47	K	230205051	Montáž potrubí PE průměru do 110 mm návin nebo byč, svařované na lupu nebo elektrospojkou D 90, tl. stěny 5,2 mm	m	0,000
48	M	286139000	Trubky z polyetylénu plynovodní potrubí PE 100 (ČSN 64 3042) SDR 17,6 - 0,1MPa návin 100 m, typ 6 a 22 m 90 x 5,2 mm návin + tyče 1083,9'1,02	m	0,000
<b>VV</b>					
49	M	286530240	Prvky kompletní z polyetylénu pro trubky elektrovarovky PE ke svařování s potrubím PE PE100, SDR 11, voda PN 16, plyn PN 10 elektrospojky typ LU D 90 mm	kus	0,000
50	K	230205225	Montáž trubních dílů PE průměru do 110 mm elektrovarovky nebo svařované na lupu D 32, tl. stěny 3,0 mm	kus	0,000
51	M	286530320	elektrokolekto svařovací 90° vodovodního potrubí PE, d 32 mm	kus	0,000
52	M	2865305	Wernet odrazňovací uzávěr EKSF-SIPE	kus	0,000
53	K	230205141	Montáž trubních dílů PE průměru do 110 mm elektrovarovky nebo svařované na lupu D 63, tl. stěny 3,6 mm	kus	0,000
54	M	286530550	elektrokolekto svařovací 90° vodovodního potrubí PE, d 63 mm	kus	0,000
55	M	286530551	elektrokolekto 45°, typ LU d 63 mm	kus	0,000
56	M	286530555	elektro T-kus, d 63 mm	kus	0,000
57	M	286530556	elektro T-kus neirtváocí, d 63-32 mm	kus	0,000
58	M	286530559	elektrozáslepka, d 63 mm	kus	0,000
59	M	286531900	PE el.tvar-balonovací, SDR11-dn63	kus	0,000
60	K	230205251	Montáž trubních dílů PE průměru do 110 mm elektrovarovky nebo svařované na lupu D 90, tl. stěny 5,2 mm	kus	0,000
61	M	286530600	Prvky kompletní z polyetylénu pro trubky elektrovarovky PE ke svařování s potrubím PE PE100, SDR 11, voda PN 16, plyn PN 10 elektrokoleno 90°, typ LU PE100, SDR 11, voda PN 16, plyn PN 10 včetně uchytní pramokí šroubu D 90 mm SDR 11-17/17,8	kus	0,000
62	M	286530601	elektrokolekto 45°, typ LU d 90 mm	kus	0,000
63	M	286530602	elektroredukce d 90-63 mm	kus	0,000
64	M	286530603	elektro T-kus d 90 mm	kus	0,000
65	M	286530606	elektro T-kus nov (ovaci), d 90-63 mm	kus	0,000
66	M	286530609	elektrozáslepka d 90 mm	kus	0,000
67	M	286531901	PE el.tvar-balonovací, SDR11-dn90	kus	0,000
68	K	230200006	Montáž příslušenství plynovodů podkopu litinového	kus	0,000
69	M	421914520	podkop litinový typ 522-hydrantový vč. podložní desky	kus	0,000
70	K	230200016	Tlakové zkoušky tlavní vzduchem 0,6 MPa DN 50	m	165,200
71	K	230200017	Tlakové zkoušky tlavní vzduchem 0,6 MPa DN 80	m	0,000
72	K	230200076	Čistění potrubí PN 3B 6416 DN 200	m	165,200

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	1. Cena (CZK)	Cena celkem (CZK)
<b>D</b>						
<b>46-M</b>						
73	K	Zemní práce při extr. mont. pračích	m	105,700		
74	M	kytl kabelů vstřebažou tlouř 40 cm pod nosnou ROLNĚT 300/3 24 cm	m	105,700		
<b>D OST</b>						
<b>Ostatní</b>						
75	K	Geodetické práce	m	165,200		
76	K	Průzkumné, geodetické a projekčné práce geodetické práce před výstavbou	kup	1,000		
77	K	Sondážní práce pro zařízení stavebníků	kpl	0,094		
78	K	Hlavní studie průvodních činností a nákladů zařízení stavebníků vybavení stavebníků	kpl	0,094		
79	K	Inženýrské činnosti	kpl	0,094		
80	K	Hlavní studie průvodních činností a nákladů inženýrské činnosti zkušební a ostatní měření	kup	3,000		
81	K	Revize	kpl	0,094		
82	K	Komplekční a koordináční činnosti	kpl	0,094		
83	K	Ostatní finance - útlivání veřejného prostora	m2	330,400		

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Horšovský Týn, Píseňské předměstí - méněpráce - ul. Puškinova - část od Gorkého po

Objekt:

03 - Definitivní úpravy

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem (CZK)
						557 316,39

## Náklady soupisu celkem

D HSV

Práce a dodávky HSV

D 1

Zemní práce

1	K	113108421	Rozložení dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kamenná nebo žvýčce a s výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m <sup>2</sup>	0,000	
2	K	113108123	Rozložení dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kamenná nebo žvýčce a s výplní spár ze zámočkové dlažby	m <sup>2</sup>	0,000	
3	K	113107222	Odstavení podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m <sup>2</sup> z kamenná hrubého dřevěného, o tl. vsyvy přes 100 do 200 mm	m <sup>2</sup>	0,000	
4	K	113107242	Odstavení podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m <sup>2</sup> žvýčkových, o tl. vsyvy přes 50 do 100 mm	m <sup>2</sup>	0,000	
5	K	113107243	Odstavení podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m <sup>2</sup> žvýčkových, o tl. vsyvy přes 100 do 130 mm	m <sup>2</sup>	0,000	
6	K	113107244	Odstavení podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m <sup>2</sup> žvýčkových, o tl. vsyvy přes 150 do 200 mm	m <sup>2</sup>	0,000	
7	K	113302111	Vyrušení obrub krajníků obnovení stoličkových	m	0,000	
<b>D 5</b>						
<b>Komunikace pozemní</b>						
8	K	564732112	Podklad nebo kryt z vibrovacího šicíku V5 s rozprostřením, vyžehněním a zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm	m <sup>2</sup>	0,000	
9	K	564824111	Podklad ze síťkorditů ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 120 mm	m <sup>2</sup>	0,000	
10	K	564831111	Podklad ze síťkorditů ŠD tl. 150 mm	m <sup>2</sup>	0,000	
11	K	564831111	Podklad ze síťkorditů ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 200 mm	m <sup>2</sup>	0,000	
12	K	564931112	Podklad z mechanicky zpevněného kamenná MZK (mírnější beton) s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 160 mm	m <sup>2</sup>	0,000	
13	K	565175119	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenná střednězrně - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky do 3 m, po zhuštění tl. 130 mm	m <sup>2</sup>	0,000	
14	K	573111111	Positiv žvýčkový infiltrát s posypem z asfaltu množství 0,40 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	914,560	
15	K	573231111	Positiv žvýčkový spojovací ze silnicí emulze v množství do 0,7 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	710,160	
16	K	577134131	Asfaltový beton vrstva obnosná ACD 11 (A85) tl. 40 mm s do 3 m s modifikovaného asfaltu	m <sup>2</sup>	710,160	
17	K	577143111	Asfaltový beton vrstva obnosná ACO 8 (A8J) s rozprostřením a zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhuštění tl. 50 mm	m <sup>2</sup>	204,400	
18	K	577146131	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (A8V4) s rozprostřením a zhuštěním z modifikovaného asfaltu, po zhuštění v pruhu šířky do 3 m, po zhuštění tl. 70 mm	m <sup>2</sup>	710,160	
19	K	598211210	Mírnější dlažby z betonových žvýčkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kamenná tříděného nebo dřevěného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s doplněným huštěním, vibrováním a se smetáním přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm sklopby A, pro plochy do 50 m <sup>2</sup> , včetně dílčích	m <sup>2</sup>	2,660	
20	K	598811120	kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetáním přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kamenná tříděného tl. do 30 mm velikostí dlaždic do 0,09 m <sup>2</sup> (bez zámků), pro plochy do 50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	0,000	
<b>D 9</b>						
<b>Ostatní konstrukce a práce bourání</b>						
21	K	918131213	Osušení stínicího obrubníku betonového stojatejšho s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	0,000	
22	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podkl vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy žvýčké tl. do 50 mm	m	0,000	
23	K	919731123	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podkl vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy žvýčké tl. přes 100 do 200 mm	m	0,000	
24	K	919735111	Řezání stávajícího žvýččného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	146,000	
25	K	919735113	Řezání stávajícího žvýččného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	406,200	
26	K	979024442	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojevacího materiálu a odklizením s udošením octičných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z žvýččností lože s 1, jakožto výplní spár chodníkových	m	0,000	
27	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojevacího materiálu a odklizením s udošením octičných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m žvýččových dlaždic s vyplněním spár kamenná	m <sup>2</sup>	0,000	
<b>D 997</b>						
<b>Přesun sítě</b>						
28	K	997221551	Vodorovná doprava suti do 1 km	t	0,000	
29	K	997221559	Příplatek ZND 1 km u vodorovné dopravy suti ze byčků materiálu	t	0,000	
30	K	997221615	Poplatek za udošení stavebního odpadu na skládce (akumulované) betonového	t	0,000	
31	K	997221845	Poplatek za udošení odpadu z asfaltových porubů na skládce (akumulované)	t	0,000	
32	K	997221855	Poplatek za udošení odpadu z kamenná na skládce (akumulované)	t	0,000	
<b>D 998</b>						
<b>Přesun hmot</b>						
33	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamenná, monolitickým betonovým nebo žvýččným dopravní vzdálenost do 200 m lokálními díly objektu	t	3,090	
34	K	998225194	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamenná, monolitickým betonovým nebo žvýččným příplatek k ceně za zvěděný přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	3,090	
35	K	998225195	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamenná, monolitickým betonovým nebo žvýččným příplatek k ceně za zvěděný přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dlaždic 5000 m přes 5000 m	t	228,660	

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Horšovský Týn, Plzeňské předměstí - ul. Tolstého - obrus. Vrstva tl. 4 cm

Objekt:

03 - Definitivní úpravy

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>266 237,02</b>

o HSV		Práce a dodávky HSV					
o 1		Zemní práce					
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb a dlaždic komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kamenná nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	0,000		
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb a dlaždic komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kamenná nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby	m2	0,000		
3	K	113107222	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kamenná hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	0,000		
4	K	113107242	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 živčiny, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	0,000		
5	K	113107243	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 živčiny, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	0,000		
6	K	113107244	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 živčiny, o tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	0,000		
7	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	0,000		
o 5		Komunikace pozemní					
8	K	564752112	Podklad nebo kryt z vibrovaného šterku vS s rozprostřením, vličením a zhutněním, po zhutnění tl. 160 mm	m2	0,000		
9	K	564841111	Podklad ze šterkodrti 50 s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 120 mm	m2	917,220		
10	K	564851111	Podklad ze šterkodrti 50 tl 150 mm	m2	0,000		
11	K	564861111	Podklad ze šterkodrti 50 s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	0,000		
12	K	564952112	Podklad z mechanicky zpevněného kamenná AZK (minerální beton) s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 160 mm	m2	0,000		
13	K	565175113	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenná střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 120 mm	m2	0,000		
14	K	573111111	Postřik živčiny infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,50 kg/m2	m2	0,000		
15	K	573231111	Postřik živčiny spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	712,250		
16	K	577134131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. 1 tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	712,250		
17	K	577143111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	0,000		
18	K	577166131	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu, po zhutnění v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	0,000		
19	K	596211210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kamenná těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	0,000		
20	K	596811120	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kamenná těžného tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zámků), pro plochy do 50 m2	m2	0,000		
o 9		Ostatní konstrukce a práce-bourání					
21	K	916131213	Osazení stínícího obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do teže z betonu prostého	m	0,000		
22	K	918731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živčiny tl. do 50 mm	m	0,000		
23	K	919731123	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živčiny tl. přes 100 do 200 mm	m	0,000		
24	K	919735111	Řezání stávkového živčiny krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	0,000		
25	K	919735113	Řezání stávkového živčiny krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	0,000		
26	K	979024442	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv teže a s jakoukoliv výplní spár chodňkových	m	0,000		
27	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenná	m2	0,000		
o 997		Přesun sutě					
28	K	997221551	Vodorovná doprava sutě do 1 km	t	0,000		
29	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě ze sypkých materiálů	t	0,000		
30	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) betonového	t	0,000		
31	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovně)	t	0,000		
32	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kamenná na skládce (skládkovně)	t	0,000		
o 998		Přesun hmot					
33	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamenná, monolitickým betonovým nebo živčiny dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	0,000		
34	K	998225194	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamenná, monolitickým betonovým nebo živčiny Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	0,000		
35	K	998225195	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamenná, monolitickým betonovým nebo živčiny Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších 5000 m přes 5000 m	t	0,000		