

# Dodatek č. 2 smlouvy č. H245/14/03028 o zhotovení stavby „TERMINÁL ŽELEZNÝ BROD - 1. ETAPA“

uzavřená podle § 2623 a souvisejících, zákona. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku,  
a souvisejících předpisů

## Smluvní strany I.

### Objednatel

Název: Město Železný Brod  
se sídlem: Nám. 3. května 1  
468 22 Železný Brod  
Jednající: Mgr. František Lufinka, starosta  
IČ: 00262633  
DIČ: CZ00262633  
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.  
č. účtu: 30189-963249319/0800  
Zástupce oprávněný jednat za objednatele v záležitostech:  
smluvních: Mgr. František Lufinka, starosta  
technických: Ing. Daniel Mach, vedoucí odboru

(dále jen „objednatel“)

a

### Zhotovitel

Název: SYNER, s.r.o.  
Sídlo: Dr. Milady Horákové 580/7, Liberec IV – Perštýn, Liberec 460 01  
Doručovací adresa: SYNER, s.r.o. , Dr. Milady Horákové 580/7, Liberec IV– Perštýn, Liberec 460 01  
Zastoupený: Ing. Dalibor Koblíček, jednatel a Robert Špott, jednatel  
Bankovní spojení: Komerční banka a.s.  
Číslo účtu: 53001461/0100  
IČ: 48292516  
DIČ: CZ48292516  
Telefon/Fax: +420488124201  
E-mail: syner@syner.cz  
Zástupce oprávněný jednat za zhotovitele v záležitostech:  
smluvních: Martin Kober, zástupce obchodního ředitele  
technických: Ing. Václav Brodský, technický ředitel  
Odborné vedení provádění stavby (stavbyvedoucí):  
Jméno, příjmení, titl.: Ing. Michal Kukla  
Telefon/Fax/E-mail: +420 731 547 603, +420 488 124 307, kukla@syner.cz

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají na základě vzájemné shody tento Dodatek č. 2 smlouvy o zhotovení stavby

## II.

### Výchozí podklady a údaje

#### 2.1 Výchozí údaje

Název akce (stavby): „TERMINÁL ŽELEZNÝ BROD - 1. ETAPA“  
Název veřejné zakázky: „Terminál Železný Brod - 1. etapa“  
Reg.č.projektu ROP: CZ.1.13/1.2.00/31.01235

Místo stavby: **Město Železný Brod, Nádražní ulice a Masarykova ulice**  
Stavebník: **Město Železný Brod**  
Vlastník objektu: Město Železný Brod  
Projektant: ATELIER 4, s.r.o., Jablonec n.N.

#### 2.2 Realizace uvedené stavby probíhá dle projektové dokumentace pro provádění stavby (dále i DPS) zpracované firmou ATELIER 4, s.r.o., Jablonec n.N., rozhodnutí stavebního úřadu:

SP/ÚR	Číslo rozhodnutí	Vydal	Ze dne
Změna ÚR + SP	SÚ-6362/2013	Stavební úřad	13.6.2013
SP	OD-6272/2013	Odbor dopravy	13.6.2013
SP	OŽP-749/2012	Odbor život.prostředí	24.1.2012

dále v souladu s nabídkou ze dne 20.1.2014, předloženou v rámci veřejné zakázky.

#### 2.3 Smlouva se uzavírá v rámci zadání podlimitní veřejné zakázky vyhlášené objednatelem dle § 38 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.

#### **Doplňuje se bod 2.4**

#### **2.4 Práce, které budou prováděny na základě dodatku č. 2 smlouvy o zhotovení stavby, budou prováděny podle upravené dokumentace zpracované firmou Atelier 4, s.r.o.**

## III.

### Předmět plnění

#### **Doplňují se body 3.7 a 3.8 - Předmět plnění dle dodatku č. 2 smlouvy**

#### **3.7 Předmětem plnění smlouvy dle dodatku č. 2 smlouvy jsou práce, které byly objednány na základě změnových listů dohodnutých mezi Objednatelem a Zhotovitelem, a které vznikly nepředpokládanými příčinami ve vrstvách pod starými konstrukcemi povrchů, nebo které vznikly dodatečnými požadavky, které nebyly známy v době zahájení zadávacího řízení na Zhotovitele stavby. Čísla změn jsou uvedena podle registru změn vedeného Objednatelem. Změny neuvedené v tomto bodě smlouvy nejsou předmětem dodatku č. 2 smlouvy.**

**Předmětem dodatku č. 2 smlouvy jsou změny :**

#### **Změna č. 2 - Likvidace koleje v délce 70 m nad rámec projektu (objekt A)**

**Likvidace železniční koleje zrušené vlečky v délce 70 m. Kolej byla skryta pod souvislou vrstvou šterku a podle podkladů se předpokládalo, že je již odstraněna.  
Změna má vliv na cenu díla.**

#### **Změna č. 4 - Větší rozsah odstranění podkladu vozovek z betonu (objekt A)**

**Po odstranění asfaltové vrstvy bylo zjištěno, že kanalizace je uložena pod silnější vrstvou betonu a komunikaci tvoří větší než předpokládané množství žulové dlažby. Zhotovitel provede odstranění konstrukcí dle zjištěného stavu.  
Změna má vliv na cenu díla.**

**Změna č. 5 - Zpevnění neúnosného podloží gabionové stěny (objekt A)**

*Zhotovitel provede zpevnění podloží gabionové stěny dle dodatečných změn projektu. Podloží je dle posouzení geologa po odkrytí vrchní vrstvy nedostatečně únosné.*

*Změna má vliv na cenu díla.*

**Změna č. 6 - Změna zatřídění horniny pod stavbou zarážedla kusé koleje (objekt A)**

*V rámci provádění akcí byl zjištěn a zdokumentován jiný druh podloží - skalní masív v třídě těžitelnosti 6 a 7, předpokládána byla třída 4.*

*Změna má vliv na cenu díla.*

**Změna č. 7 - Změna zatřídění horniny v rýze pro dešťovou kanalizaci u nádražní budovy (objekt A)**

*V rámci provádění akcí byl zjištěn a zdokumentován jiný druh podloží - skalní masív v části výkopu podél nádražní budovy v třídě těžitelnosti 6 a 7, předpokládána byla třída 5. Změna má vliv na cenu díla.*

**Změna č. 9 - Sanace podloží ploch komunikací (objekt B)**

*V rámci odkrytí plochy bývalého autobusového nádraží byl zjištěn jiný než zadávací dokumentací předpokládaný stav podloží v rámci části stavebního objektu. Sanační práce budou provedeny dle upravené dokumentace.*

*Změna má vliv na cenu stavby a na termín stavby. Změna termínu stavby bude řešena samostatným dodatkem smlouvy.*

**Změna č. 10 - Změna technického řešení napájení a zabezpečení informačního systému (objekt A)**

*Systém napájení a jištění informačního a zabezpečovacího zařízení vykazoval známky morálního zastarání a chyběly v něm dostatečně kvalitní zabezpečovací prvky, které budou doplněny.*

*Změna má vliv na cenu díla.*

**Změna č. 11 - Zakrytí 3 anglických dvorků (objekt A)**

*Stavební úprava 3 anglických dvorků, které byly pod asfaltovým povrchem. Anglické dvorky vedou do sklepa nádražní budovy.*

*Změna má vliv na cenu díla.*

**Změna č. 12 - Plošná drenáž a změna zpevnění zemní pláně (objekt A)**

*Podle zjištění geologa byla zjištěna neúnosná kvalita zemní pláně. Konstrukce bude upravena podle požadavků geologa tak, aby byla odvedena dešťová voda do nové kanalizace.*

*Změna má vliv na cenu díla.*

**Změna č. 13 - Překrytí plynovodního potrubí panely (objekt A)**

*Plynovodní potrubí je uloženo v menší hloubce, než byl předpoklad podle dokladů provozovatele. Protože není možné rychlé přeložení potrubí, provede Zhotovitel úpravu zakrytí plynovodu panely podle upravené dokumentace.*

*Změna má vliv na cenu díla.*

**Změna č. 14 - Úprava rampy Českých drah (objekt A)**

*Na základě zjištění skutečného stavu omítky na rampě Českých drah bylo zvoleno jednodušší řešení. Bude odstraněna poničená omítka a dojde k reprofilaci kamenné konstrukce.*

*Změna má vliv na cenu díla.*

**Změna č. 16 - Změna řešení mostu přes Brodecký potok**

*Po odkrytí stěny potoka z kyklopského zdiva bylo zjištěno, že založení stěn je ve velmi dobrém stavu. Proto bude realizováno pouze vyplnění stěn ze strany svahu a bude vyspárováno zdivo včetně očištění.*

*Změna má vliv na cenu díla.*

**Změna č. 19 - Zahloubení vodovodní přípojky u objektu výpravní budovy**

*Po odkrytí vrchních konstrukcí staré komunikace bylo zjištěno, že vodovodní přípojka je v zámrzné hloubce. Proto bylo dodatečně rozhodnuto o jejím zahloubení.*

*Změna má vliv na cenu díla.*

**Změna č. 20 - Stabilizace zemní pláně u gabionové zdi (objekt A)**

*Na základě zjištění geologa bude provedena změna konstrukce vozovek.*

*Změna má vliv na cenu díla.*

**Změna č. 21 - Dodatečná ochrana vedení kabelu ČEZ v ulici Nádražní-západ**

*Při zemních pracech byl zjištěn kabel ČEZ v mělké hloubce. Kabel musí být náležitě ochráněn. Zhotovitel provede ochranu pomocí betonové chráničky.*

*Změna má vliv na cenu díla.*

**Změna č. 22 - Oprava kanalizace v ulici Nádražní-západ**

*Při zemních pracech v ulici Nádražní-západ byla objevena stará poškozená kanalizace, která odvádí dešťové vody do Brodeckého potoka. Protože do nových konstrukcí nesmí být několik let zasaženo, provede Zhotovitel výměnu kanalizace a její zajištění.*

*Změna má vliv na cenu díla.*

**Změna č. 23 - Využití stávajícího zdiva dna propustku**

*Během rekonstrukce mostku přes Brodecký potok byl prověřen stav konstrukce kamenného dna potoka. Protože stav dna je velmi dobrý, bude provedeno pouze vyspárování dlažby*

*Změna má vliv na cenu díla.*

**Změna č. 24 - Přesun sloupků rozvaděčů veřejného osvětlení**

*Na základě dodatečně podaných připomínek majitelů objektů, na kterých byly umístěny původné rozvodné skříně veřejného osvětlení, byla prověřena poloha. Zhotovitel provede stavbu rozvaděčů v sousedství původního návrhu - na pozemku města u objektu A a za oplocením u sociálního zařízení u objektu B.*

*Změna má vliv na cenu díla.*

**Změna č. 25 - Změna konstrukce vozovky v Masarykově ulici (objekt B)**

*Původně navržená rekonstrukce silnice II. třídy v celé konstrukční tloušťce bude změněna a dojde pouze k obnově krytu vozovky.*

*Změna má vliv na cenu díla.*

**Změna č. 26 - Zkrácení délky gabionové stěny (objekt A)**

*Z důvodu nutného odstranění skalního výběžku bylo dohodnuto zkrácení gabionové stěny.*

*Změna má vliv na cenu díla.*

**Změna č. 27 - Změna řešení zabezpečení torkretové stěny (objekt A)**

*Zhotovitel navrhl úpravu torkretové stěny v rozsahu náhrady vnitřního zabezpečení za vnější betonové trámy. Při zachování všech požadavků na bezpečnost i pevnost konstrukce jsou touto změnou sníženy nároky na betonování.*

*Změna má vliv na cenu díla.*

**Změna č. 28 - Ohumusování svahu (objekt A)**

*Zhotovitel odmítl provedení ohumusování skalní stěny z důvodu potenciálního smytí hydroosevu. Rozsah prací byl snížen na ohumusování dvoumetrového pásu u horního zakončení zabezpečovacích sítí.*

*Změna má vliv na cenu díla.*

**Změna č. 30 - Odpočet výložníků na veřejném osvětlení**

*Navržené veřejné osvětlení bylo navrženo včetně výložníků včetně protivýložníku. Při návrhu nebyly respektovány vzdálenosti k sousedním objektům, proto byl z řešení vypuštěn celý výložník u obou objektů.*

*Změna má vliv na cenu díla.*

**Změna č. 31 - Změna průměru ocelových mříží kolem kořenů stromů (objekt B)**

*Při zpracování projektu vznikl omyl, kdy průměr ocelových mříží byl změně ze 150 cm na 160 cm. Objednatel požaduje v celé lokalitě stejný průměr mříží. Při možné krádeži mříže by se na atypický rozměr musely vyrobit dražší náhrady, proto Objednatel trvá na změně průměru na 150 cm .*

*Změna má vliv na cenu díla.*

**Změna č. 33 - Snížení výšky obrubníku u stavebnin a automotoklubu (objekt A)**

*Při prohlídce stavby byly uplatněny připomínky majitelů sousedních pozemků, že jim dešťové vody budou stékat na pozemek. Po technickém a finančním vyhodnocení variant řešení Objednatel nařizuje snížení výšky obrubníku a chodníků.*

*Změna má vliv na cenu díla.*

**Změna č. 34 - Změna řešení zadláždění plochy okolo zarážedla (objekt A)**

*V rámci prováděcí dokumentace nebyl v dostatečném detailu řešen prostor okolo zarážedla vlaků. Navržené zadláždění k horní hraně zarážedla není technicky realizovatelné. Objednatel schvaluje změnu řešení - vydláždění bez navýšení terénu.*

*Změna má vliv na cenu díla.*

**3.8. Změny předmětu díla jsou prováděny podle článku XI. Změnové řízení smlouvy.**

**IV.**

**Doba plnění - článek nezměněn**

**V.  
Cena**

**Mění a doplňuje se bod 5.1 smlouvy**

**5.1 Celková cena díla je ujednána dostatečně určitě, jako cena pevná ve smyslu § 2620 zák. č. 89/2012 Sb. (Nový občanský zákoník) /dále NOZ/) a to na základě nabídky a rozpočtu zhotovitele ze dne 20.1.2014. Na základě nepředvídatelných okolností jsou předmětem dodatku změny projednané a dohodnuté v rámci článků XI. a XXII. smlouvy.**

	Cena díla bez DPH	DPH	Cena díla vč. DPH
Cena dle smlouvy	39 632 791,- Kč	8 322 886,- Kč	47 955 677,- Kč
Změna č. 2 (příloha dodatku)	+25 580,64 Kč	+ 5 371,93 Kč	+ 30 952,57 Kč
Změna č. 4 (příloha dodatku)	+134 838,67 Kč	+ 28 316,12 Kč	+ 163 154,79 Kč
Změna č. 5 (příloha dodatku)	+19 854,21 Kč	+ 4 169,38 Kč	+ 24 023,59 Kč
Změna č. 6 (příloha dodatku)	+ 28.849,09 Kč	+ 6. 058,31 Kč	+ 34 907,40 Kč
Změna č. 7 (příloha dodatku)	+ 59.668,22 Kč	+12.530,33 Kč	+ 72.198,55 Kč
Změna č. 9 (příloha dodatku)	+ 28 337,04 Kč	+ 5 950,78 Kč	+ 34 287,82 Kč
Změna č. 10 (příloha dodatku)	+ 8 698,63 Kč	+ 1 826,71 Kč	+ 10.525,34 Kč
Změna č. 11 (příloha dodatku)	+ 36 453,77 Kč	+ 7.655,29 Kč	+ 44.109,06 Kč
Změna č. 12 (příloha dodatku)	+ 52 640,76 Kč	+ 11.083,45 Kč	+ 63.861,80 Kč
Změna č. 13 (příloha dodatku)	+ 127 150,75 Kč	+ 26.701,66 Kč	+ 153. 852,41 Kč
Změna č. 14 (příloha dodatku)	-13 423,09 Kč	- 2.818,85 Kč	- 16.241,94 Kč
Změna č. 16 (příloha dodatku)	- 545 739,39 Kč	- 114.605,27 Kč	- 660.344,66 Kč
Změna č. 19 (příloha dodatku)	+ 43 977,40 Kč	+ 9.235,25 Kč	+ 53.212,65 Kč
Změna č. 20 (příloha dodatku)	+ 52 785,85 Kč	+ 11.085,03 Kč	+ 63.870,88 Kč
Změna č. 21 (příloha dodatku)	+ 24 852,72 Kč	+ 5.219,07 Kč	+ 30.071,79 Kč
Změna č. 22 (příloha dodatku)	+ 185 068,86 Kč	+ 38.864,46 Kč	+ 223.933,32 Kč
Změna č. 23 (příloha dodatku)	- 19 898,87 Kč	- 4.178,76 Kč	- 24.077,63 Kč
Změna č. 24 (příloha dodatku)	+ 74 120,64 Kč	+ 15.565,33 Kč	+ 89.685,97 Kč

Změna č. 25 (příloha dodatku)	- 345 613,81 Kč	- 72.578,90 Kč	- 418.192,71 Kč
Změna č. 26 (příloha dodatku)	- 29 656,28 Kč	- 6.227,82 Kč	- 35.884,10 Kč
Změna č. 27 (příloha dodatku)	- 354 469,62 Kč	- 74.438,62 Kč	- 428.908,24 Kč
Změna č. 28 (příloha dodatku)	- 55 100,45 Kč	- 11.571,09 Kč	- 66.671,54 Kč
Změna č. 30 (příloha dodatku)	- 26 521,36 Kč	- 5.569,49 Kč	- 32.090,85 Kč
Změna č. 31 (příloha dodatku)	- 14 755,16 Kč	- 3 098,58 Kč	- 17 853,74 Kč
Změna č. 33 (příloha dodatku)	+ 14 958,73 Kč	+ 3 141,33 Kč	+ 18.100,06 Kč
Změna č. 34 (příloha dodatku)	- 986,03 Kč	- 207,07 Kč	- 1.193,10 Kč
Celkové navýšení	- 488 328,08 Kč	- 102 548,90 Kč	- 590 876,98 Kč

**Slovy: čtyřistaosmdesátosmtisíctřítadvacetosmkorončeských osmhaléřů (cena bez DPH)**

**VI.**

**Platební podmínky - článek nezměněn**

**VII.**

**Předání a převzetí díla - článek nezměněn**

**VIII.**

**Staveniště**

**IX.**

**Stavební deník - článek nezměněn**

**X.**

**Kontrolní dny - článek nezměněn**

**XI.**

**Změnové řízení - článek nezměněn**

**XII.**

**Technický dozor Objednatele (TDI) - článek nezměněn**

**XIII.**

**Spolupůsobení objednatele - článek nezměněn**

**XVII.**

**Ostatní ujednání - článek nezměněn**

**XVIII.**

**Záruka za jakost - článek nezměněn**

**XIX.**

**Reklamace a vady díla - článek nezměněn**

**XX.**

**Smluvní pokuty - článek nezměněn**

**XXI.**

**Pojištění zhotovitele - článek nezměněn**

**XXII.**

**Změna smlouvy - článek nezměněn**

**XXIII.**

**Odstoupení od smlouvy a řešení sporů - článek nezměněn**

**XXIV.**

**Způsob komunikace, kontakty - článek nezměněn**

**XXV.**

**Projektová dokumentace**

**Doplňuje se bod 25.9. - článek XXV. Projektová dokumentace**

**25.9 Podkladem k dohodnutí, odsouhlasení a provedení změn jsou projektová dokumentace zpracovaná společností Atelier 4 s.r.o., Jablonec nad Nisou, nebo doporučené geologem stavby RNDr. Romanem Vybíralem.**

**XXVI.**

**Jistota na provedení díla - článek nezměněn**

**XXVII.**

**Závěrečná ujednání - článek nezměněn**

*Dodatek č. 2 smlouvy byl schválen usnesením Rady města Železný Brod č. 78/14rm/n ze dne 22.12.2014*

V Železném Brodě dne: 16 -01- 2015

V Liberci dne:

Za objednatele:

Za zhotovitele:



Mgr. František Lufinka  
starosta

Ing. Dalibor Koblík  
jednatel společnosti SYNER, s.r.o.

Robert Špott  
jednatel společnosti SYNER, s.r.o.

Příloha : Oceněné výkazy změn dle bodu V. smlouvy.



## Rozpočet změny č.: 2

### Terminál Železný Brod - 1.etapa

ČP	Kód položky	Název položky/popis	Množ. jednotka	kolej č.9		Cena celkem
				Počet měr. jed.	Jednotková cena	
1.		<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				
		<b>SO A.000 - Příprava staveniště</b>				
		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	2910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KČ		20 178,00	0,00
2	2910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KČ		81 833,00	0,00
3	2940	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KČ		147 972,00	0,00
4	3170	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ	KČ		323 969,00	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
		<b>Zemní práce</b>				
5	11090	VŠEOBECNÉ VYKLIZENÍ OSTATNÍCH PLOCH	M2		11,21	0,00
6	11120	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2		61,66	0,00
7	11201	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRAN PÁŘEZŮ	KUS		201,78	0,00
8	11201	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRAN PÁŘEZŮ	KUS		224,20	0,00
9	11201	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRAN PÁŘEZŮ	KUS		224,20	0,00
10	11202	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRAN PÁŘEZŮ	KUS		1 064,95	0,00
11	11203	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE PŘES 0,9M S ODSTRAN PÁŘEZŮ	KUS		1 401,25	0,00
12	11313	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM	M3		352,55	0,00
13	11332	ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL	M3		73,37	0,00
14	11332	ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL	M3	-114,100	78,13	-8 915,02
15	11335	ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z BETONU	M3		877,74	0,00
16	11337	ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK	M3		938,28	0,00
17	11346	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK ZE SILNIČ DÍLCŮ (PANELŮ) VČET PODKL	M3		231,04	0,00
18	11348	ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČET PODKLADU	M3		95,85	0,00
19	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH BETON OBRUBNÍKŮ	M		70,62	0,00
20	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3		35,31	0,00
21	183511	CHEMICKÉ ODPLEVENÍ CELOPLOŠNÉ	M2		4,48	0,00
22	18472	OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH	KUS		280,25	0,00
23	18472	OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH	KUS		7 286,50	0,00

24	18472	OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH	KUS		2 802,50	0,00
25	18472	OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH	KUS		2 242,00	0,00
26	18472	OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH	KUS		2 242,00	0,00
27	18481	OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM	KUS		560,50	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>-8 915,02</b>
		<b>Svislé konstrukce</b>				
28	342324	STĚNY A PŘÍČKY VÝPLŇ A ODDĚL ZE ŽELBET DO C25/30 (B30)	KPL		3 877,54	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Svislé konstrukce</b>				<b>0,00</b>
		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>-8 915,02</b>
29	914123	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS		69,22	0,00
30	914423	DOPRAV ZNAČKY 100x150CM OCEL FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS		101,17	0,00
31	919112	ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M		74,55	0,00
32	96511	ODSTRANĚNÍ KOLEJ LOŽE Z KAM DRC PO ROZEBRÁNÍ KOLEJE	M3	114,100	218,31	24 909,71
33	96521	DEMONTÁŽ KOLEJ POLÍ NA DŘEV PRAŽCÍCH DO SOUČASTÍ	M	70,000	216,18	15 132,94
34	96543	DEMONTÁŽ ZARÁŽEDLA Z KOLEJNIC	KUS		2 949,91	0,00
35	96615	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU	M3		1 345,20	0,00
36	96615	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU	M3		1 345,20	0,00
37	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3		1 524,56	0,00
38	96645	BOURÁNÍ PROPUSTŮ A KANÁLŮ Z PREFABRIK RÁMŮ	M		1 821,06	0,00
39	966843	ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z RÁMEČ PLETIVA	M		60,53	0,00
40	97617	VYBOURÁNÍ DROBNÝCH PŘEDMĚTŮ KOVOVÝCH	KUS		784,70	0,00
41	97617	VYBOURÁNÍ DROBNÝCH PŘEDMĚTŮ KOVOVÝCH	KUS		784,70	0,00
		Výkupka č. C108743	kus	-1,000	17 245,20	-17 245,20
ÚRS	548930012	Řezání kolejnic plamenem	kus	40,000	116,00	4 640,00
ÚRS	997241511	Vodorovné přemístění vybouraných hmot do 7km	t	4,106	907,00	3 724,14
ÚRS	997241611	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	4,106	812,00	3 334,07
	<b>Celkem</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>40 042,65</b>
	<b>Celkem</b>	<b>SO A.000 - Příprava staveniště</b>				<b>25 580,64</b>
	<b>Celkem</b>	<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				<b>25 580,64</b>

# Rozpočet změny č.: 4

## Terminál Železný Brod - 1.etapa

ČP	Kód položky	Název položky/popis	Množ. jednotka	větší rozsah odstranění dlažebních kostek		Cena celkem
				ZP/4	Počet měř. jed.	
1.		<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				
		<i>SO A.000 - Příprava staveniště</i>				
		<i>Všeobecné konstrukce a práce</i>				
1	2910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KČ		20 178,00	0,00
2	2910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KČ	1,000	6 850,00	6 850,00
3	2940	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KČ		147 972,00	0,00
4	3170	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ	KČ		323 969,00	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>6 850,00</b>
		<i>Zemní práce</i>				
5	11090	VŠEOBECNÉ VYKLIZENÍ OSTATNÍCH PLOCH	M2		11,21	0,00
6	11120	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2		61,66	0,00
7	11201	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRAN PAŘEZŮ	KUS		201,78	0,00
8	11201	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRAN PAŘEZŮ	KUS		224,20	0,00
9	11201	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRAN PAŘEZŮ	KUS		224,20	0,00
10	11202	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRAN PAŘEZŮ	KUS		1 064,95	0,00
11	11203	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE PŘES 0,9M S ODSTRAN PAŘEZŮ	KUS		1 401,25	0,00
12	11313	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM	M3		352,55	0,00
13	11332	ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL	M3		73,37	0,00
14	11332	ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL	M3	-197,500	78,13	-15 431,34
15	11335	ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z BETONU	M3	-21,000	877,74	-18 432,54
	11335	ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z BETONU	M3	77,500	877,74	68 024,85
16	11337	ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK	M3	-20,000	938,28	-18 765,54
	11337	ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK	M3	120,000	938,28	112 593,24
17	11346	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK ZE SILNIČ DÍLCŮ (PANELŮ) VČET PODKL	M3		231,04	0,00
18	11348	ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČET PODKLADU	M3		95,85	0,00

19	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH BETON OBRUBNÍKŮ	M		70,62	0,00
20	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3		35,31	0,00
21	183511	CHEMICKÉ ODPLEVENÍ CELOPLOŠNĚ	M2		4,48	0,00
22	18472	OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH	KUS		280,25	0,00
23	18472	OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH	KUS		7 286,50	0,00
24	18472	OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH	KUS		2 802,50	0,00
25	18472	OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH	KUS		2 242,00	0,00
26	18472	OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH	KUS		2 242,00	0,00
27	18481	OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM	KUS		560,50	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>127 988,67</b>
		<i>Svislé konstrukce</i>				
28	342324	STĚNY A PŘÍČKY VÝPLŇ A ODDĚL ZE ŽELBET DO C25/30 (B30)	KPL		3 877,54	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Svislé konstrukce</b>				<b>0,00</b>
		<i>Ostatní konstrukce a práce</i>				<b>127 988,67</b>
29	914123	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS		69,22	0,00
30	914423	DOPRAV ZNAČKY 100x150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS		101,17	0,00
31	919112	ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M		74,55	0,00
32	96511	ODSTRANĚNÍ KOLEJ LOŽE Z KAM DRC PO ROZEBRÁNÍ KOLEJE	M3		218,31	0,00
33	96521	DEMONTÁŽ KOLEJ POLÍ NA DŘEV PRAŽCÍCH DO SOUČÁSTÍ	M		216,18	0,00
34	96543	DEMONTÁŽ ZARÁŽEDLA Z KOLEJNIC	KUS		2 949,91	0,00
35	96615	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU	M3		1 345,20	0,00
36	96615	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU	M3		1 345,20	0,00
37	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3		1 524,56	0,00
38	96645	BOURÁNÍ PROPUSTŮ A KANÁLŮ Z PREFABRIK RÁMŮ	M		1 821,06	0,00
39	966843	ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z RÁMEČ PLETIVA	M		60,53	0,00
40	97617	VYBOURÁNÍ DROBNÝCH PŘEDMĚTŮ KOVOVÝCH	KUS		784,70	0,00
41	97617	VYBOURÁNÍ DROBNÝCH PŘEDMĚTŮ KOVOVÝCH	KUS		784,70	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
	<b>Celkem</b>	<b>SO A.000 - Příprava staveniště</b>				<b>134 838,67</b>
	<b>Celkem</b>	<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				<b>134 838,67</b>

# Rozpočet změny č.: 5

## Terminál Železný Brod - 1.etapa

ČP	Kód položky	Název položky/popis	Množ. jednotka	ZP/5		Cena celkem
				Počet měr. jed.	Jednotková cena	
<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>						
		<i>SO A.200 - Zdi, zarážedlo a vyztužení svahu před výpravní budovou ČD (č.p.618)</i>				
		<i>Všeobecné konstrukce a práce</i>				
1	2910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KČ		25 783,00	0,00
2	2950	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KČ		23 541,00	0,00
3	29611	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	KČ	0,300	19 057,00	5 717,10
	<b>Celkem</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>5 717,10</b>
		<i>Zemní práce</i>				
4	11511	ČERPÁNÍ VODY NA POVRCHU DO 500L/MIN	HOD		107,62	0,00
5	12211	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. 1-2	M3		66,14	0,00
6	12221	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. 3	M3		477,10	0,00
7	12231	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. 4	M3		117,48	0,00
8	12283	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. II	M3		182,95	0,00
9	12371	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ 1-4	M3	15,800	52,91	836,00
10	12841	DOLAMOVÁNÍ ODKOPÁVEK TŘ 5	M3		71,74	0,00
11	12851	DOLAMOVÁNÍ ODKOPÁVEK TŘ 6	M3		1 694,95	0,00
12	12861	DOLAMOVÁNÍ ODKOPÁVEK TŘ 7	M3		2 798,02	0,00
13	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3		76,23	0,00
14	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4	M2		12,33	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>836,00</b>
		<i>Základy</i>				
15	21361	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE	M2	53,400	23,54	1 257,09
16	27152	POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	15,800	762,28	12 044,02
17	272324	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	M3		3 385,47	0,00
18	28994	ZPEVNĚNÍ Z OCELOVÝCH SÍTÍ	M2		884,24	0,00
19	28994	ZPEVNĚNÍ	KUS		7 425,50	0,00
20	28994	ZPEVNĚNÍ	M		1 596,30	0,00
21	28994	ZPEVNĚNÍ	KS		1 784,63	0,00
22	28994	ZPEVNĚNÍ	M3		11 030,64	0,00
23	28994	ZPEVNĚNÍ	M2		878,86	0,00
24	28994	ZPEVNĚNÍ	DEN		8 788,64	0,00
25	28994	ZPEVNĚNÍ	SOUBOR		58 292,00	0,00
26	28994	ZPEVNĚNÍ	SOUBOR		40 356,00	0,00
27	28994	ZPEVNĚNÍ	SOUBOR		58 292,00	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Základy</b>				<b>13 301,11</b>
		<i>Svislé konstrukce</i>				
28	31117	ZDI A STĚNY PODPĚR A VOLNÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH	M2		5 093,82	0,00

29	318325	ZDI ODDĚLOVACÍ A O+HRADNÍ ZE ŽELEZOBET DO C30/37 (B37)	M3		6 948,63	0,00
30	318366	VÝZTUŽ ZDÍ ODDĚL A OHRAD Z KARI-SÍTÍ	T		23 428,90	0,00
31	327214	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z GABIONŮ VČET KOVOVÉ KONSTR	M3		3 385,42	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Svislé konstrukce</b>				<b>0,00</b>
		<i>Přidružená stavební výroba</i>				
32	71311	IZOLACE TEPELNÁ BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PEVNÁ	M2		73,69	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>0,00</b>
		<i>Ostatní konstrukce a práce</i>				
33	92230	KOLEJOVÁ ZARÁŽEDLA BETON MONOLIT	KUS		59 413,00	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
	<b>Celkem</b>	<b>SO A.200 - Zdi, zarážedlo a vyztužení svahu před výpravní budovou ČD (č.p.618)</b>				<b>19 854,21</b>
	<b>Celkem</b>	<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				<b>19 854,21</b>

# Rozpočet změny č.: 6

## Terminál Železný Brod - 1.etapa

ČP	Kód položky	Název položky/popis	Množ. jednotka	skalní podloží pod zarážedlem		Cena celkem
				Počet měr. jed.	Jednotková cena	
1.		<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				
		<i>SO A.200 - Zdi, zarážedlo a vyztužení svahu před výpravní budovou ČD (č.p.618)</i>				
		<i>Všeobecné konstrukce a práce</i>				
1	2910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KČ		25 783,00	0,00
2	2950	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KČ		23 541,00	0,00
3	29611	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	KČ		19 057,00	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
		<i>Zemní práce</i>				
4	11511	ČERPÁNÍ VODY NA POVRCHU DO 500L/MIN	HOD		107,62	0,00
5	12211	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. 1-2	M3		66,14	0,00
6	12221	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. 3	M3		477,10	0,00
7	12231	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. 4	M3		117,48	0,00
8	12283	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. II	M3		182,95	0,00
9	12371	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ 1-4	M3	-14,620	52,91	-773,56
10	12841	DOLAMOVÁNÍ ODKOPÁVEK TŘ 5	M3		71,74	0,00
11	12851	DOLAMOVÁNÍ ODKOPÁVEK TŘ 6	M3	10,230	1 694,95	17 339,36
12	12861	DOLAMOVÁNÍ ODKOPÁVEK TŘ 7	M3	4,390	2 798,02	12 283,29
13	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3		76,23	0,00
14	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4	M2		12,33	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>28 849,09</b>
	<b>Celkem</b>	<b>SO A.200 - Zdi, zarážedlo a vyztužení svahu před výpravní budovou ČD (č.p.618)</b>				<b>28 849,09</b>
	<b>Celkem</b>	<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				<b>28 849,09</b>

# Rozpočet změny č.: 7

Terminál Železný Brod - 1.etapa

			ZP/7	skalní hornina vedle nádr.budovy Š10-Š11, nové zatřídění		
ČP	Kód položky	Název položky/popis		Množ. jednotka	Počet měr. jed.	Jednotková cena
1.		<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				
		<b>SO A.300 - KANALIZACE DEŠŤOVÁ A LAPAČ ROPNÝCH LÁTEK</b>				
		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	2910,1	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KČ		3 363,00	0,00
2	2910,2	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KČ		7 847,00	0,00
3	2911	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	KPL		24 662,00	0,00
4	2950	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KPL		9 528,50	0,00
5	29611	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	KPL		5 605,00	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
		<b>Zemní práce</b>				
6	132216	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. 3, ODVOZ DO 12KM	M3	-23,760	414,77	-9 854,94
7	13231	HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR 4	M3	-21,120	291,46	-6 155,64
8	132316	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. 4, ODVOZ DO 12KM	M3		556,02	0,00
9	132416	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. 5, ODVOZ DO 12KM	M3	-5,280	771,25	-4 072,19
10	132516	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. 6, ODVOZ DO 12KM	M3	-2,640	771,25	-2 036,09
10A	132516	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. 6, ODVOZ DO 12KM	M3	31,020	771,25	23 924,11
10B	12861	dolamování odkopávek TR. 7, ODVOZ DO 12KM	M3	20,680	2 798,02	57 862,97
11	17120,1	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	M3		286,98	0,00
12	17120,2	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	M3		286,98	0,00
13	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3		89,68	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>59 668,22</b>
		<b>Vodorovné konstrukce</b>				
14	45152,1	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3		459,61	0,00
15	45152,2	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3		459,61	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>0,00</b>
		<b>Potrubí</b>				
16	87433	POTRUBÍ Z TRUB PVC ODPAD DN DO 150MM	M		223,64	0,00
17	87434	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M		308,84	0,00
18	87445	POTRUBÍ Z TRUB PVC ODPAD DN DO 300MM	M		785,93	0,00



19	87555	PŘÍPLATEK ZA TVAROVKU PRO NAPOJENÍ PŘÍPOJEK V ODBOČCE	KUS		3 587,20	0,00
20	87556	PŘÍPLATEK ZA TVAROVKU PRO NAPOJENÍ PŘÍPOJEK V ODBOČCE	KUS		2 354,10	0,00
21	89413	ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 200MM	KUS		21 523,20	0,00
22	894145	ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS		22 420,00	0,00
23	89470	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z TRUB PP	KUS		6 995,04	0,00
24	89712	VPUST KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ	KUS		8 855,90	0,00
25	89888	PŘÍPLATEK ZA VYÚSTĚNÍ DO VODOTEČE	KUS		10 761,60	0,00
26	89947	VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 600MM	KUS		1 345,20	0,00
27	89949	VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN PŘES 800MM	KUS		1 569,40	0,00
28	899632	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM	M		24,66	0,00
29	899642	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 200MM	M		24,66	0,00
30	899652	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM	M		24,66	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Potrubi</b>				<b>0,00</b>
<b>1.7.5.</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
31	935111	ŠTĚRBINOVÉ ŽLABY Z BET DÍLCŮ ŠÍŘ 400MM NEBO 200MM VÝŠ 500MM NEBO 260MM BEZ OBRUBY	M		2 363,07	0,00
32	93641	LAPAČ SPLAVENIN	KUS		3 138,80	0,00
33	96687	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH	KUS		997,69	0,00
34	99998	LAPOL	KPL		72 865,00	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
	<b>Celkem</b>	<b>SO A.300 - KANALIZACE DEŠŤOVÁ A LAPAČ ROPNÝCH LÁTEK</b>				<b>59 668,22</b>
	<b>Celkem</b>	<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				<b>59 668,22</b>

# Rozpočet změny č.: 9

## Terminál Železný Brod - 1.etapa

ČP	Kód položky	Název položky/popis	ZP/1 Množ. jednotka	Sanace podloží		Cena celkem
				Počet měř. jed.	Jednotková cena	
2.		<b>ČÁST B - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA U PAMÁTNÍKU T.G.M.</b>				
		<i>SO B.000 - Příprava staveniště</i>				
		<i>Všeobecné konstrukce a práce</i>				
1	2910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KČ		13 452,00	0,00
2	2910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KČ		32 509,00	0,00
3	2940	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KČ		60 534,00	0,00
4	3170	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ	KČ		138 891,90	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
		<i>Zemní práce</i>				
5	11201	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRAN PÁŘEZŮ	KUS		224,20	0,00
6	11202	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRAN PÁŘEZŮ	KUS		9 595,76	0,00
7	11203	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE PŘES 0,9M S ODSTRAN PÁŘEZŮ	KUS		17 375,50	0,00
8	11313	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALTOVÝM POJIVEM	M3		458,49	0,00
8a		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK - Odpočet poplatku za skládku				<b>-24 450,00</b>
9	11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	0,000	86,32	0,00
	12371 ??	Odkop pro spodní stavbu silnic (do tl. 0,7m)	M3	101,967	69,22	7 058,33
		Odkop pro spodní stavbu silnic (do tl. 0,5m)	M3	404,850	69,22	28 023,72
		Odkop pro spodní stavbu silnic (do tl. 0,2m)	M3	75,780	69,22	5 245,49
		Odkop pro spodní stavbu silnic (do tl. 0,2m)	M3	96,690	69,22	6 692,88
		odkop - doprava a skládkovné	M3	679,287	351,60	238 837,31
		Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	M3	237,750	71,54	17 008,67
10	11343	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU	M3		468,80	0,00
11	11345	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ A CHOD Z BETONU VČET PODKLADU	M3		323,97	0,00
12	11347	ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHOD Z DLAŽEB KOSTEK VČET PODKL	M3		886,15	0,00
13	11351	ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	M		69,50	0,00
14	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M		99,77	0,00
15	11353	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ	M		106,50	0,00

16	11355	ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK JEDNODUCHÝCH	M		78,47	0,00
17	11372	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH	M3		558,26	0,00
18	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3		72,87	0,00
19	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3		136,76	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>278 416,40</b>
		<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>				
20	624451	ÚPRAVA POVRCHŮ VNĚJŠ KONSTR ZDĚNÝCH OMÍT CEMENT BEZ VLOŽKY	M2		328,90	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>				<b>0,00</b>
		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
21	914123	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS		121,07	0,00
22	919112	ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M		70,62	0,00
23	96615	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU	M3		1 210,68	0,00
24	96615	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU	M3		1 210,68	0,00
25	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3		1 351,93	0,00
26	96618	DEMONTÁŽ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH	T		2 350,74	0,00
27	966811	ODSTRANĚNÍ KOVOVÉHO ZÁBRADLÍ	M		70,62	0,00
28	966843	ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z RÁMEČ PLETIVA	M		20,18	0,00
29	97617	VYBOURÁNÍ DROBNÝCH PŘEDMĚTŮ KOVOVÝCH	KUS		423,74	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
	<b>Celkem</b>	<b>SO B.000 - Příprava staveniště</b>				<b>278 416,40</b>
		<b>SO B.100-1 - Pozemní komunikace, zpevněné plochy, venkovní a vegetační úpravy</b>				
		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				0,00
1	2610	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE	KČ		10 089,00	0,00
2	2910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KČ		17 936,00	0,00
3	29611	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	KČ		4 484,00	<b>0,00</b>
	<b>Celkem</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
		<b>Zemní práce</b>				
4	13271	HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4	M3		126,73	0,00
5	13271	HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4	M3		166,13	0,00
6	13371	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4	M3	4,800	198,08	950,79
7	17310	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT	M3		287,54	0,00
8	17561	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z HORNIN KAMENITÝCH	M3		124,60	0,00
9	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4	M2		9,98	0,00
10	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. 1-4	M2		9,98	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>950,79</b>
		<b>Základy</b>				
11	21150	SANAČNÍ ŽEBRA Z KAMENIVA	M3		762,28	0,00
12	21197	OPLAŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE	M2		22,36	0,00
13	21361	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	M2		21,51	0,00
14	21361	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	M2		24,49	0,00
15	21466	ÚPRAVA PODLOŽÍ VÁPNEŇNÍM HL DO 0,5M	M2	-185,500	123,09	-22 832,42

16	21466	ÚPRAVA PODLOŽÍ VÁPŇNĚM HL DO 0,5M	M2	-185,500	106,94	-19 838,00
17	21466	ÚPRAVA PODLOŽÍ HL DO 0,5M	M2	-750,300	372,28	-279 324,76
18	21466	ÚPRAVA PODLOŽÍ HL DO 0,5M	M2	-750,300	372,28	-279 324,76
19	21466	ÚPRAVA PODLOŽÍ HL DO 0,5M	M2	-252,900	372,28	-94 150,65
		Drcené kamenivo 32-63, tl. 40 cm (pl. 82,9*0,4)	M3	33,16	733,00	24 306,28
		Drcené kamenivo 32-63, tl. 20 cm (pl. 809,7*0,2)	M3	161,94	733,00	118 702,02
		Štěrkoдр' 0-63,tl. 30 cm (pl. 809,7*0,3)	M3	242,91	629,90	153 009,01
		Štěrkoдр' 0-63,tl.53 cm (pl. 82,9*0,53)	M3	43,94	629,90	27 675,92
		Štěrkoдр' 0-63,tl. 20 cm (pl. 378,89*0,2)	M3	75,78	629,00	47 665,62
		Štěrkoдр' 0-32, tl. 5-10 cm (pl. 966,85*(0,1+0,05)/2)	M3	72,51	691,65	50 151,54
		zelená plocha - drcené kamenivo 63-125 pl.82,9*0,3	M3	24,87	715,00	17 782,05
		Vsakovací jámy - drcené kamenivo 63-125	M3	7,20	715,00	5 148,00
		Sanace podkladu z drceného kameniva (makadam) a štěrkoдр' celk tl.1000mm	M3	0,000	890,00	0,00
20	27152	POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3		628,32	0,00
21	27152	POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3		628,32	0,00
22	272323	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C16/20 (B20)	M3		2 768,87	0,00
23	272323	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C16/20 (B20)	M3		2 768,87	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Základy</b>				<b>-251 030,15</b>
		<b>Svislé konstrukce</b>				
24	317325	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3		8 373,87	0,00
25	317365	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505	T		22 307,90	0,00
26	31819	ZDI ODDĚLOVACÍ A OHRADNÍ Z DÍLCŮ KAMENNÝCH	M3		5 782,68	0,00
27	34894	ZÁBRADLÍ A ZÁBRADEL ZÍDKY Z KOVU	T		101 170,25	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Svislé konstrukce</b>				<b>0,00</b>
	<b>Celkem</b>	<b>ČÁST B - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA U PAMÁTNÍKU T.G.M.</b>				<b>28 337,04</b>
	<b>Celkem</b>	<b>Terminál Železný Brod - 1. etapa</b>				<b>28 337,04</b>

# Rozpočet změny č.: 10

## Terminál Železný Brod - 1.etapa

ČP	Kód položky	Název položky/popis	Množ. jednotka	Kamerový systém		Cena celkem
				Počet měr. jed.	Jednotková cena	
<b>1</b>		<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				
		<b>SO A.900 - ELEKTRONICKÝ VIZUÁLNÍ A AKUSTICKÝ SYSTÉM INFORMOVÁNÍ CESTUJÍCÍCH</b>				
		<b>Montážní materiál a práce</b>				
1		Napájení: 1 x 230 V, 50 Hz. Spotřeba: 280 VA. Provozní teplota: -30 °C až +50 °C. Doporučený počet řádek pro vzdálenost 4m: 12 řádek. Rozlišení: full HD 1920x1080. Zobrazovací technologie: S-IPS TFT. Aktivní zobrazovací plocha: 700 x 395 mm. Úhlopříčka obrazovky: 32" (80,5cm). Pozorovací úhel svisle/vodorovně: 178/178 stupňů. Kontrast: 1000:1. Jas: 800 cd/m2. Střední životnost: cca 100 000 hodin.	ks		171 735,44	0,00
2		R-VAS průmyslový počítač zabudovaný v oceloplechové skříni 300/300/130 mm, osazené na vnitřní stěně vstupu	ks		31 931,93	0,00
3		Datové propojení je realizováno kabelem FTP-PVC-5E AWG24 4x2 kroucené páry v zemi v chrániče např. KF 09040, ve výkopu VO, na stěně v liště, nebo v ocelovém sloupu	m	-27,000	54,24	-1 464,44
x		Datový propojovací kabel 2m UTP 5e	ks	1,000	63,25	63,25
4		Jednotka Wifi je umístěna na nejbližším sloupu VO, včetně úpravy sloupu	ks	-1,000	8 990,03	-8 990,03
		Jednotka LAN je umístěna v kamerovém rozvaděči KR	ks	1,000	4 941,00	4 941,00
5		Jednotka pro nevidomé+hlášení	ks		11 457,88	0,00
6		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY-J 3x2.5 , pevně	m		27,60	0,00
7		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CY 25 , pevně	m		67,80	0,00
8		Ukončení kabelů 5x1,5 až 4 mm2	ks		47,46	0,00
9		Ukončení vodičů do 120 mm2	ks		107,62	0,00
10		KOORDINACE POSTUPU PRACÍ S ostatními profesemi	hod		203,39	0,00
11		PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK Revizní technik	hod		261,51	0,00
12		Podružný materiál	kpl		105,00	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Montážní materiál a práce</b>				<b>-5 450,22</b>
		<b>Zemní práce</b>				
13		PRŮRAZ CIHLOVÝM ZDIVEM O tloušťce 45cm+utěsnění	ks		493,96	0,00
14		FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC Do šířky 20cm	m		3,87	0,00
15		KABELOVÝ PŘESTUP Z PVC TRUBKY Světlost do 10,5 cm	m		45,52	0,00
16		UTĚSNĚNÍ CHRÁNIČKY D=110	ks		57,14	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>0,00</b>

	<b>Celkem</b>	<b>SO A.900 - ELEKTRONICKÝ VIZUÁLNÍ A AKUSTICKÝ SYSTÉM INFORMOVÁNÍ CESTUJÍCÍCH</b>				<b>-5 450,22</b>
		<b>SO A.910 - KAMEROVÝ SYSTÉM A VISO</b>				
		<b>Kamerový rozvaděč KR</b>				
1		Nástěnný rozvaděč plechový IP66 s práškovým nátěrem šedý, plechová vnitřní montážní deska, rozměry v800xš600xh300 mm, plastová stříška proti dešti	ks		3 739,66	0,00
2		Bajonetový uzávěr pro nástěnný rozvaděč s unikátním klíčem např. FAB	ks		336,30	0,00
3		Regulátor teploty a vlhkosti, teplotní? rozsah 0-60 °C, spí?nací? schopnost 250 V AC / 6 A, pr?ipojovací? svorky 2 x 2,5 mm2, upevne?ní? na DIN-lis?tu, krytí? IP30	ks	-1,000	313,88	-313,88
4		Ventilátor s filtrem, jmenovite? nape?ti? 230 V, 50/60 Hz, objem vzduchu 24 m3/h, rozměry v105xš105xh52 mm, krytí? IP 54	ks	-1,000	645,70	-645,70
5		Topné těleso pro rozvaděč s připojením na regulátor, 100W, 110-250VAC	ks	-1,000	1 641,14	-1 641,14
6		LPE-6C-1 Jistič MCB	Ks	-1,000	394,59	-394,59
		LPE-10C-1 Jistič MCB	Ks	4,000	349,75	1 399,01
7		LPE-10C-1 Jistič MCB	Ks	-3,000	349,75	-1 049,26
8		Svodič přepětí třídy III. L/N,D,2P	ks		300,43	0,00
9		Zásuvka 2x230V/16A	ks		1 156,87	0,00
10		Bezpečnostní relé SR6, 4zapínací + 2rozpínací, 230VAC/24VDC/8A, 5mm	ks		331,82	0,00
11		Transformátor 230/24VAC, 100VA	ks		278,01	0,00
12		Galvanický oddělovač videosignálu s přepětovou ochranou 1x1/1, montáž na DIN lištu, bez napájení	ks	-1,000	744,34	-744,34
13		Spínaný síťový zdroj 230/12V DC - 4.2A, průmyslový kryt	ks		681,57	0,00
14		Záložní napájecí zdroj UPS 800VA/540W 1f, 10' věž, Line Interactive, přepětová ochrana, USB + Serial RS232	ks		5 793,33	0,00
15		Síťové zařízení pro ovládání napájení externích prvků, vstup 230 VAC, 4× výstup 230 V AC (klasická zásuvka), ethernet 10/100Mbps, ovládání tlačítky, vzdálené ovládání přes webové rozhraní, snadná integrace pomocí CGI, nebo telnetu, ovládání výstupů pomocí plánovače nebo manuálně, funkce Watchdog pro automatické resetování zaseknutých síťových zařízení	ks		2 331,68	0,00
16		Výkonný switch pro MKS, přenos obrazu z IP kamer. Switch obsahuje 2xFO,24x10/100, PoE. QoS managment	ks		13 945,24	0,00
		GB-LX, MINI GBIC (SFP), 1000BASE-LX, 10KM, SM/MM 1310NM, LC KONEKTOR	ks	1,000	921,00	921,00
		Patch kabel KELine E2000/APC - LC Duplex 09/125 OS2 1m	ks	1,000	1 129,00	1 129,00
		Distribuční box optický 8p osazený - 4x opt.svár pigtailu	ks	1,000	13 410,00	13 410,00
		Průmyslový spravovatelný přepínač 4x 10/100/1000Base-T, 1x SFP 100/1000Base-X, včetně PoE IEEE 802.3 (stáv R - TFNET)	ks	1,000	9 957,00	9 957,00

		GB-LX, MINI GBIC (SFP), 1000BASE-LX, 10KM, SM/MM 1310NM, LC KONEKTOR (do stáv R TFNET)	ks	1,000	921,00	921,00
		Patch kabel KELine E2000/APC - LC Duplex 09/125 OS2 3m (do stáv R TFNET)	ks	1,000	984,00	984,00
		Distribuční optická vana osazená - 4x opt.svár pigtailu (do stáv R TFNET)	ks	1,000	13 731,00	13 731,00
17		Masivní magnet kovový pro kovové dveře, drát. vývody v pancéřovém krku, roz. 106x38x10mm, prac.vzdál max 75 mm	ks	-1,000	672,60	-672,60
	<b>Celkem</b>	<b>Kamerový rozvaděč KR</b>				<b>36 990,50</b>
		<b>Úprava stávající rozvodnice RSS</b>				
18		OLE-16B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou	ks		1 479,72	0,00
19		EC050 Digitální elektroměr, 1-fázový, 1T, přímé měř. do 32 A, 1-mod.	ks		3 336,10	0,00
20		HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Uprava stavajicoho rozvadece	hod		179,36	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Úprava stávající rozvodnice RSS</b>				<b>0,00</b>
		<b>VISO-varovný informační systém</b>				
21		Bezdrátový hlásič VIS 2 x 40W, obousměrný pásmo Železný Brod , vyrobený na frekvenci dle přiřazení ČTU. Vyhrazená aplikace. Referenční typ VOX9403	ks		25 648,48	0,00
22		Tlakový reproduktor - 15 W 8 Ohm 6. vyhrazená aplikace. referenční typ CHK8515	ks		1 183,78	0,00
23		Přijímací anténa všesměrová (v pásmu 80MHz) 1m coax. přívod BNC	ks		1 174,81	0,00
24		elektroinstalace na sloupu VO, vč. úpravy sloupu	ks		5 560,16	0,00
25		přiřazení jednotek do stávajícího systému, naprogramování	ks		2 242,00	0,00
26		projekt skutečného stavu, certifikace na ČTU, revize	ks		1 703,92	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>VISO-varovný informační systém</b>				<b>0,00</b>
		<b>Montážní materiál a práce</b>				
27		pevná přepínaná IP kamera, 2Mpix, objektiv 3-9mm, mechanický cut filter, IR přísvit do 50m, 4 simultánní videostreamy, MJPEG, MPEG4, H264, podpora multicast, protokol SmartVision, privátní zóny, IP 65 vytápěná s ventilátorem. Napájení 12V DC / PoE. -40 až 60 st.C.	ks		12 375,84	0,00
28		Jímací tyč Al 3 m	ks	-1,000	1 031,32	-1 031,32
29		Trubka elektroinstalační pevná odolný plast průměr 32 mm, vč. montáže	m	-30,000	39,46	-1 183,78
30		Lišta elektroinstalační, vč. upevnění na stěnu	m	-56,000	48,43	-2 711,92
31		KabelUTP Cat.5e 4x2xAWG23, LS0H plášť	m	-120,000	19,73	-2 367,55
32		Kabel CYKY 3Cx1,5 pevně	m	-90,000	25,11	-2 259,94
33		Kabel CYKY 3Cx2,5, napájení pevných kamer, ve výkopu přiložit ke kabelu VO	m	-225,000	28,70	-6 456,96
34		Vodič CYA 16mm2, z/žl - uzemnění, pospojení, v liště	m	-20,000	28,70	-573,95
35		Protahovací vodič 2.5mm2	m	-60,000	10,76	-645,70
36		Svorkovnice 10 párů plast	ks	-2,000	286,98	-573,95
37		Stahovací řemínek	ks		7,17	0,00
38		Štítek pro značení kabelů	ks		7,17	0,00

39		Štítek pro značení R	ks		7,17	0,00
40		Natloukací hmoždinka M12x70 do betonu včetně vrutu	ks		37,67	0,00
41		Drobný úchytný a instalační materiál	kpl		2 152,32	0,00
42		optický kabel 12vl.SM, odolná izolace pro venkovní prostředí, pevně	m		25,11	0,00
43		Trubka HDPE 40/33+výstražná folie oranžová, přiložit do výkopu VO	m		61,88	0,00
44		optický rozvaděč vybavený spojkami	ks	-4,000	512,97	-2 051,88
45		dovybavení sloupů VO, otvory, upevňovací materiál	ks		1 165,84	0,00
46		Licenční rozšíření řídicí serverové aplikace - upgrade stávajícího serveru SmartVision RT-TE	ks	-1,000	41 163,12	-41 163,12
		<b>Videoserver SmartVision VDSMV4IP vč. licence - 8 IP kamer</b>	<b>ks</b>	<b>1,000</b>	<b>65 903,00</b>	<b>65 903,00</b>
47		naprogramování videoserveru, makra, telemtrické povely, maskované zóny	hod		349,75	0,00
48		MW spoj komplet - 10GHz, přenosová kapacita 100Mbit/s full duplex, kanálová rozteč a výstupní výkon dle povolení ČTU, anténní jednotky max. 65cm, protinámrazové kryty, rozhraní Ethernet 10/100Mbit/s, full duplex, vzdálený dohled, napájení 230VAC	ks		81 698,48	0,00
49		elektroinstalace pro zajištění napájení MW spoje na straně vysílače i přijímače Kompletní dodávka vč. ochranných prvků před atmosférickým přepětím a prvků pro zajištění mechanické ochrany.	ks		2 242,00	0,00
50		nosné prvky, konzole pro MW spoj na straně MU. Kompletní dodávka vč. antikorozní ochrany	ks		3 452,68	0,00
51		OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ Drát 8 drát o 8mm(0,40kg/m), pevně	m		26,90	0,00
52		SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SU univerzální	ks		62,78	0,00
53		HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Vyhledání přípojovacího místa	hod		179,36	0,00
54		HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Napojení na stavající zařízení	hod		179,36	0,00
55		HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Zkusební provoz	hod		179,36	0,00
56		HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Zaucení obsluhy	hod		179,36	0,00
57		PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK Revizní technik	hod		224,20	0,00
58		Dokumentace skutečného provedení	hod		224,20	0,00
59		Podružný materiál	kpl		90,00	0,00
		<b>Celkem Montážní materiál a práce</b>				<b>4 882,93</b>
		<b>Zemní práce</b>				
60		KABELOVÝ PROSTUP Z PVC TRUBKY -ve výkopu VO Světlost do 11 cm	m		17,94	0,00
61		VYBOURANI OTVORU VE STĚNE BETONOVÉ DO PRUMERU 60mm+ UTĚSNĚNÍ Stěna do 300mm	ks		269,04	0,00
		<b>Celkem Zemní práce</b>				<b>0,00</b>
		<b>Celkem SO A.910 - KAMEROVÝ SYSTÉM A VISO</b>				<b>41 873,43</b>
		<b>A.E. - Zásady organizace výstavby</b>				
		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	27111	PROVIZORNÍ OBJÍŽDKY - ZŘÍZENÍ	KPL		88 895,30	0,00
2	2742	PROVIZORNÍ LÁVKY	KUS		42 373,80	0,00
		<b>Celkem Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>



		<b>Svislé konstrukce</b>				
3	34894	ZÁBRADLÍ A ZÁBRADEL ZÍDKY Z KOVU	T		50 445,00	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Svislé konstrukce</b>				<b>0,00</b>
		<b>Komunikace</b>				
4	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3		997,69	0,00
5	582611	KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2		515,66	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Komunikace</b>				<b>0,00</b>
		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
6	91138	BETONOVÉ SILNIČNÍ SVODIDLO JEDNOSTR VÝŠ PŘES 1000MM	M		3 408,06	0,00
7	914114	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL - DOD, MONT, DEMONT	KUS		1 777,91	0,00
8	916314	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - DOD, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ	KUS		3 555,81	0,00
9	916334	SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLÍÍ TR 1 - DOD, MONT, DEMONT	KUS		2 681,43	0,00
10	916814	ODDĚL OPLOCENÍ S PODSTAVCI DRÁTĚNNÉ - DOD, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ	KPL		81 833,00	0,00
11	92200	KOLEJOVÁ ZARÁŽEDLA DŘEVĚNÁ PROVIZORNÍ	KUS		10 649,50	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
	<b>Celkem</b>	<b>A.E. - Zásady organizace výstavby</b>				<b>0,00</b>
	<b>Celkem</b>	<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				<b>36 423,21</b>
<b>2.</b>		<b>ČÁST B - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA U PAMÁTNÍKU T.G.M.</b>				
		<b>SO B.900 - ELEKTRONICKÝ VIZUÁLNÍ A AKUSTICKÝ SYSTÉM INFORMOVÁNÍ CESTUJÍCÍCH</b>				
		<b>Montážní materiál a práce</b>				
1		Napájení: 1 x 230 V, 50 Hz. Spotřeba: 280 VA. Provozní teplota: -30 °C až +50 °C. Doporučený počet rádek pro vzdálenost 4m: 12 rádek. Rozlišení: full HD 1920x1080. Zobrazovací technologie: S-IPS TFT. Aktivní zobrazovací plocha: 700 x 395 mm. Úhlopříčka obrazovky: 32" (80,5cm). Pozorovací úhel svisle/vodorovně: 178/178 stupňů. Kontrast: 1000:1. Jas: 800 cd/m2. Střední životnost: cca 100 000 hodin.	ks		190 513,56	0,00
2		Datové propojení je realizováno kabelem FTP-PVC-5E AWG24 4x2 kroucené páry v chráničce např. KF 09040, ve stěně nebo v zemi nebo v ocelovém sloupu	m		54,24	0,00
3		Jednotka Wifi je umístěna na nejbližším sloupu VO, včetně úpravy sloupu	ks		8 990,03	0,00
4		Jednotka pro nevidomé+hlášení	ks		11 457,88	0,00
5		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY-J 3x2.5 , pevně	m		27,60	0,00
6		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CY 25 , pevně	m		67,80	0,00
7		OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ Drát 10 drát o 10mm(0,62kg/m), pevně	m		34,87	0,00

8		KO 125 E/EQ02 KRABICE ODBOČNÁ S EKVIPOTENCIÁLNÍ SVORKOVNICÍ	ks		447,47	0,00
9		Ukončení kabelů 5x1,5 až 4 mm2	ks		47,46	0,00
10		Ukončení vodičů do 120 mm2	ks		107,62	0,00
11		KOORDINACE POSTUPU PRACÍ S ostatními profesemi	hod		203,39	0,00
12		PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK Revizní technik	hod		261,51	0,00
13		Podružný materiál	kpl		90,00	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Montážní materiál a práce</b>				<b>0,00</b>
		<b>Zemní práce</b>				
14		HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 600mm	m		111,38	0,00
15		ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE Z kopaného písku, bez zakrytí, šíře do 65cm, tloušťka 10cm	m		92,01	0,00
16		ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE Z kopaného písku vrstvy 10cm se zakrytím kabelu deskami-ve směru kabelu	m		113,32	0,00
17		FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC Do šířky 20cm	m		3,87	0,00
18		KABELOVÝ PROSTUP Z PVC TRUBKY Světlost do 10,5 cm	m		45,52	0,00
19		UTĚSNĚNÍ CHRÁNIČKY D=110	ks		57,14	0,00
20		ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 400mm	m		24,21	0,00
21		ODVOZ ZEMINY Do vzdálenosti 1 km	m3		106,54	0,00
22		ODVOZ ZEMINY Za každý další km	m3		19,37	0,00
23		PODKLADOVÁ VRSTVA Ze šterkopísku	m3		290,56	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>0,00</b>
	<b>Celkem</b>	<b>SO B.900 - ELEKTRONICKÝ VIZUÁLNÍ A AKUSTICKÝ SYSTÉM INFORMOVÁNÍ CESTUJÍCÍCH</b>				<b>0,00</b>
		<b>SO B.910 - KAMEROVÝ SYSTÉM A VISO</b>				
		<b>Kamerový rozvaděč KR1</b>				
1		Napájecí zdroj pro Autodome kameru, aktivní prvky sada pro dvě jednotky 230VAC/48VDC s přepětovou ochranou	ks		995,45	0,00
2		Nástěnný rozvaděč plechový IP66 s práškovým nátěrem šedý, plechová vnitřní montážní deska, rozměry v800xš600xh300 mm, plastová stříška proti dešti	ks		3 739,66	0,00
3		Bajonetový uzávěr pro nástěnný rozvaděč s unikátním klíčem např. FAB	ks		336,30	0,00
4		Regulátor teploty a vlhkosti, teplotní rozsah 0-60 °C, spí?nací? schopnost 250 V AC / 6 A, pr?ipojovací? svorky 2 x 2,5 mm2, upevne?ní? na DIN-lis?tu, krytí? IP30	ks	-1,000	313,88	-313,88
5		Ventilátor s filtrem, jmenovité? napeti? 230 V, 50/60 Hz, objem vzduchu 24 m3/h, rozměry v105xš105xh52 mm, krytí? IP 54	ks	-1,000	645,70	-645,70
6		Topné těleso pro rozvaděč s připojením na regulátor, 100W, 110-250VAC	ks	-1,000	1 641,14	-1 641,14
7		LPE-6C-1 Jistič MCB	ks	-1,000	394,59	-394,59
8		LPE-10C-1 Jistič MCB	ks	-3,000	349,75	-1 049,26
		LPE-10C-1 Jistič MCB	ks	1,000	349,75	349,75
9		Svodič přepětí třídy III. L/N,D,2P	ks		300,43	0,00
10		Zásuvka 2x230V/16A	ks		1 156,87	0,00

11		Bezpečnostní relé SR6, 4zapínací + 2rozpínací, 230VAC/24VDC/8A, 5mm	ks		331,82	0,00
12		Transformátor 230/24VAC, 100VA	ks		278,01	0,00
13		Galvanický oddělovač videosignálu s přepětovou ochranou 1x1/1, montáž na DIN lištu, bez napájení	ks	-1,000	744,34	-744,34
14		Spínaný síťový zdroj 230/12V DC - 4.2A, průmyslový kryt	ks		681,57	0,00
15		Záložní napájecí zdroj UPS 800VA/540W 1f, 10' věž, Line Interactive, přepětová ochrana, USB + Serial RS232	ks		5 793,33	0,00
16		Síťové zařízení pro ovládání napájení externích prvků, vstup 230 VAC, 4x výstup 230 V AC (klasická Schuko zásuvka), ethernet 10/100Mbps, ovládání tlačítky, vzdálené ovládání přes webové rozhraní, snadná integrace pomocí CGI, nebo telnetu, ovládání výstupů pomocí plánovače nebo manuálně, funkce Watchdog pro automatické resetování zaseknutých síťových zařízení	ks		2 331,68	0,00
17		Výkonný switch pro MKS, přenos obrazu z IP kamer. Switch obsahuje 2xFO,24x10/100, PoE. QoS management	ks		13 945,24	0,00
18		Masivní magnet kovový pro kovové dveře, drát. vývody v pancéřovém krku, roz. 106x38x10mm, prac.vzdál max 75 mm	ks	-1,000	672,60	-672,60
	<b>Celkem</b>	<b>Kamerový rozvaděč KR1</b>				<b>-5 111,76</b>
		<b>Kamerový rozvaděč KR2</b>				
19		Napájecí zdroj pro Autodome kameru, aktivní prvky sada pro dvě jednotky 230VAC/48VDC s přepětovou ochranou	ks		995,45	0,00
20		Nástěnný rozvaděč plechový IP66 s práškovým nátěrem šedý, plechová vnitřní montážní deska, rozměry v800xš600xh300 mm, plastová stříška proti dešti	ks		3 739,66	0,00
21		Bajonetový uzávěr pro nástěnný rozvaděč s unikátním klíčem např. FAB	ks		336,30	0,00
22		Regulátor teploty a vlhkosti, teplotní rozsah 0-60 °C, spí?nací? schopnost 250 V AC / 6 A, pr?ipojovací? svorky 2 x 2,5 mm2, upevne?ní? na DIN-lis?tu, krytí? IP30	ks	-1,000	313,88	-313,88
23		Ventilátor s filtrem, jmenovite? nape?ti? 230 V, 50/60 Hz, objem vzduchu 24 m3/h, rozměry v105xš105xh52 mm, krytí? IP 54	ks	-1,000	645,70	-645,70
24		Topné těleso pro rozvaděč s připojením na regulátor, 100W, 110-250VAC	ks	-1,000	1 641,14	-1 641,14
25		LPE-6C-1 Jistič MCB	ks	-1,000	394,59	-394,59
26		LPE-10C-1 Jistič MCB	ks	-3,000	349,75	-1 049,26
		LPE-10C-1 Jistič MCB	ks	1,000	349,75	349,75
27		Svodič přepětí třídy III. L/N,D,2P	ks		300,43	0,00
28		Zásuvka 2x230V/16A	ks		1 156,87	0,00
29		Bezpečnostní relé SR6, 4zapínací + 2rozpínací, 230VAC/24VDC/8A, 5mm	ks		331,82	0,00
30		Transformátor 230/24VAC, 100VA	ks		278,01	0,00
31		Galvanický oddělovač videosignálu s přepětovou ochranou 1x1/1, montáž na DIN lištu, bez napájení	ks	-1,000	744,34	-744,34
32		Spínaný síťový zdroj 230/12V DC - 4.2A, průmyslový kryt	ks		681,57	0,00
33		Záložní napájecí zdroj UPS 800VA/540W 1f, 10' věž, Line Interactive, přepětová ochrana, USB + Serial RS232	ks		5 793,33	0,00
34		Síťové zařízení pro ovládání napájení externích prvků, vstup 230 VAC, 4x výstup 230 V AC (klasická Schuko zásuvka), ethernet 10/100Mbps, ovládání tlačítky, vzdálené ovládání přes webové rozhraní, snadná integrace pomocí CGI, nebo telnetu, ovládání výstupů pomocí plánovače nebo manuálně, funkce Watchdog pro automatické resetování zaseknutých síťových zařízení	ks		2 331,68	0,00

35		Výkonný switch pro MKS, přenos obrazu z IP kamer. Switch obsahuje 2xFO,24x10/100, PoE. QoS managment	ks		13 945,24	0,00
36		Masivní magnet kovový pro kovové dveře, drát. vývody v pancéřovém krku, roz. 106x38x10mm, prac.vzdál max 75 mm	ks	-1,000	672,60	-672,60
	<b>Celkem</b>	<b>Kamerový rozvaděč KR2</b>				<b>-5 111,76</b>
		<b>Úprava stávající rozvodnice RS1</b>				
37		OLE-16B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou	ks		1 479,72	0,00
38		EC050 Digitální elektroměr, 1-fázový, 1T, přímé měř. do 32 A, 1-mod.	ks		3 336,10	0,00
39		HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Uprava stavajicoho rozvadece	hod		179,36	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Úprava stávající rozvodnice RS1</b>				<b>0,00</b>
		<b>Úprava stávající rozvodnice RS2</b>				
40		OLE-16B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou	ks		1 479,72	0,00
41		EC050 Digitální elektroměr, 1-fázový, 1T, přímé měř. do 32 A, 1-mod.	ks		3 336,10	0,00
42		HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Uprava stavajicoho rozvadece	hod		179,36	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Úprava stávající rozvodnice RS2</b>				<b>0,00</b>
		<b>Montážní materiál a práce</b>				
43		venkovní držák kamery typu Autodome, vč.redukce na roh budovy	ks		1 273,46	0,00
44		Barevná otočná kamera se zoom objektivem s min. parametry:snímač CCD 1/4", hor. rozlišení 540TV, efektivní pixely PAL 752 (H) X 582 (V), f/1.4 objektiv 3.4 až 119 mm, zoom 35X optical/12X digital, úhel pohledu 55.8° při 3.4 mm/1.7° při 119 mm, el. závěrka 1/1.5 až 1/30000, citlivost při 35 IRE 0.45 lux at 1/50 sec (color), 0.015 lux at 1/1.5 sec (color) a 0.00015 lux at 1/1.5 sec (B-W), automatická WB, Iris a Gain kontrola, stabilizace obrazu, nastavení privátních zón, 99 uživatelských pozic natočení a přiblížení kamery, 8 pochůzkových automat. uživatelských tras, video výstup 1 Vp/75 ohms, CE Class B, hliníkový kryt DOME čirý s horním závětem, napájení 24VAC	ks		50 131,12	0,00
45		nterní nebo externí IP modul pro barevnou otočnou kameru; video komprese MPEG-4/MJPEG nebo H.264 High Profile up to level 5; přenos až 2 digitálních streamů současně; max. rozlišení 4CIF 704x576 pixelů PAL; max. rychlost snímkování 25fps; PTZ kompatibilní protokoly PELCO-P/D přes RS-422/485 nebo RS-232; vstup 1x BNC video a 7x alarm NC; výstup 2x releový; rozhraní Ethernet 10/100Base-T; protokoly TCP/IP, UDP/IP, IGMP, UPnP, DNS, DHCP, RTP, NTP, IGMP, QoS Layer 3; napájení 12 VDC/24VAC nebo PoE IEEE 802.3af Class 2	ks	-1,000	11 972,28	-11 972,28
46		Jímací tyč Al 3 m	ks	-1,000	650,18	-650,18
47		Trubka elektroinstalační pevná odolný plast průměr 32 mm, vč. montáže	m		39,46	0,00
48		KabelUTP Cat.5e 4x2xAWG23, LSOH plášť	m		19,73	0,00
49		Kabel CYKY 3Cx1,5 v liště	m		25,11	0,00
50		Kabel CYKY 3Cx2,5 v liště	m		28,70	0,00
51		Vodič CYA 16mm2, z/žl - uzemnění, pospojení, v liště	m	-160,000	28,70	-4 591,62
52		Protahovací vodič 2.5mm2	m		10,76	0,00
53		Svorkovnice 10 párů plast	ks	-1,000	286,98	-286,98
54		Stahovací řemínek	ks		7,17	0,00
55		Štítek pro značení kabelů	ks		7,17	0,00

56		Štítek pro značení R	ks		7,17	0,00
57		Natloukací hmoždinka M12x70 do betonu včetně vrutu	ks		37,67	0,00
58		Drobný úchytný a instalační materiál	kpl		2 152,32	0,00
59		naprogramování videoseveru, makra, telemtrické povel, maskované zóny	hod		179,36	0,00
60		MW spoj komplet - 10GHz, přenosová kapacita 100Mbit/s full duplex, kanálová rozteč a výstupní výkon dle povolení ČTU, anténní jednotky max. 65cm, protinámrazové kryty, rozhraní Ethernet 10/100Mbit/s, full duplex, vzdálený dohled, napájení 230VAC	ks		80 891,36	0,00
61		MW spoj komplet - 10GHz, přenosová kapacita 30Mbit/s full duplex, kanálová rozteč a výstupní výkon dle povolení ČTU, anténní jednotky max. 65cm, protinámrazové kryty, rozhraní Ethernet 10/100Mbit/s, full duplex, vzdálený dohled, napájení 230VAC	ks		39 548,88	0,00
62		elektroinstalace pro zajištění napájení MW spoje na straně vysílače i přijímače Kompletní dodávka vč. ochranných prvků před atmosférickým přepětím a prvků pro zajištění mechanické ochrany.	ks		2 242,00	0,00
63		nosné prvky, konzole pro MW spoj na straně MU. Kompletní dodávka vč. antikorozi ochrany	ks		3 452,68	0,00
64		OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ Drát 8 drát o 8mm(0,40kg/m), pevně	m		8,97	0,00
65		SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SU univerzální	ks		22,42	0,00
66		HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Vyhledání připojovacího místa	hod		179,36	0,00
67		HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Napojení na stávající zařízení	hod		179,36	0,00
68		HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Zkusební provoz	hod		179,36	0,00
69		HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Zaucení obsluhy	hod		179,36	0,00
70		PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK Revizní technik	hod		224,20	0,00
71		Dokumentace skutečného provedení	hod		224,20	0,00
72		Podružný materiál	kpl		90,00	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Montážní materiál a práce</b>				<b>-17 501,06</b>
		<b>Zemní práce</b>				
73		VYBOURANI OTVORU VE ZDIVU CIHELNEM DO PLOCHY 9 dm2 Stena do 300mm	ks		17,94	0,00
74		ZA ZDIVKA OTVORU O PLOSE DO 9 dm2 VE ZDIVU Stena do 300mm	ks		269,04	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>0,00</b>
	<b>Celkem</b>	<b>SO B.910 - KAMEROVÝ SYSTÉM A VISO</b>				<b>-27 724,58</b>
		<b>B.E. - Zásady organizace výstavby</b>				
		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
1	914114	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL - DOD, MONT, DEMONT	KUS		1 230,86	0,00
2	916314	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - DOD, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ	KUS		2 461,72	0,00
3	916334	SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - DOD, MONT, DEMONT	KUS		1 856,38	0,00
4	916814	ODDĚL OPLOCENÍ S PODSTAVCI DRÁTĚNNÉ - DOD, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ	KPL		15 245,60	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
	<b>Celkem</b>	<b>B.E. - Zásady organizace výstavby</b>				<b>0,00</b>
	<b>Celkem</b>	<b>ČÁST B - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA U PAMÁTNÍKU T.G.M.</b>				<b>-27 724,58</b>
	<b>Celkem</b>	<b>Terminál Železný Brod - 1. etapa</b>				<b>8 698,63</b>

# ROZPOČET - Změna č. 11a

Stavba: Terminál Železný Brod-část A-přestupní uzel-zakrytí angl.dvorků

**Objekt:** 01 - SO A. 100 -zakrytí anglických dvorků-  
DVOREK vel. 1270x930mm

Místo: Železný Brod

Datum: 18.07.2014

Objednavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**12 138,63**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**8 087,33**

#### 4 - Vodorovné konstrukce

**6 783,42**

1	K	961661900	Vyčištění anglických dvorků hloubky přes 1,00 m <i>Úklid stáv.prostoru anglického dvorku před nabetonováním desky vč.přípravy plochy vrchu stávající betonové stěny očištěním.</i>	kus	1,000	255,00	255,00
2	K	411321414	Betonová deska angl.dvorku ze ŽB tř. C 25/30 XC2 tl.200mm	m3	0,497	2 660,00	1 322,02
3	K	411351101	Zřízení bednění desky ang.dvorku vč.podepření	m2	4,608	732,00	3 373,06
4	K	411351102	Odstranění bednění desky angl.dvorku	m2	4,608	143,00	658,94
5	K	41135R001	Dtto,ale příplatek za obtížnost provedení zřízení i odstranění bednění	m2	4,608	188,00	866,30
6	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari 100/100/5	t	0,013	23 700,00	308,10

#### 998 - Přesun hmot

**1 303,91**

7	K	998018001	Přesun hmot ruční prací HSV	t	1,243	756,00	939,71
8	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	1,243	293,00	364,20

## PSV - Práce a dodávky PSV

4 051,30

## 767 - Konstrukce zámečnické

4 051,30

9	K	767995113	Montáž (osazení) atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg	kg	15,490	47,90	741,97
10	K	76700R002	Zhotovení kovového rámu mříže (mat.L80/40/6; pas.20/5mm) vč.prořezu	kg	16,265	70,00	1 138,55
11	K	76700R003	Spojovací prostředky(pozink),svary	kg	0,929	110,00	102,19
12	K	76700R004	Žárové pozinkování vč.dopravy	kg	15,490	90,00	1 394,10
13	K	76700R005	D+M pororoštové schod.stupně 1010x310mm zesílené pozinkované s lemem na uchycení	kus	1,000	652,00	652,00
<i>Typ.prvek KOVONA-LICHTGITTER.</i>							
14	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,027	833,00	22,49

## ROZPOČET - Změna č. 11b

Stavba:

Terminál Železný Brod-část A-přestupní uzel-zakrytí angl.dvorků

Objekt:

02 - SO A.100 -zakrytí anglických dvorků-DVOREK vel.720x1120mm

Místo:

Železný Brod

Datum:

18.07.2014

Objednavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

12 883,33

## HSV - Práce a dodávky HSV

9 343,93

## 4 - Vodorovné konstrukce

7 526,01

1	K	961661901	Vyčištění anglických dvorků hloubky přes 1,00 m	kus	1,000	255,00	255,00
---	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------

*Úklid stáv.prostoru anglického dvorku před nabetonováním desky vč.přípravy plochy vrchu stávající betonové stěny očištěním.*

2	K	279311961	Nabetonování stáv.zdí šachty z betonu prostého tř. C 25/30	m3	0,264	2 660,00	702,24
3	K	279351105	Zřízení bednění zdí šachty, oboustranné	m2	2,364	732,00	1 730,45
4	K	279351106	Odstranění bednění zdí šachty, oboustranné	m2	2,364	143,00	338,05
5	K	411121232	Montáž prefabrikovaných stropů ze stropních desek dl do 1800 mm	kus	3,000	154,00	462,00
6	M	593411120	deska stropní plná PZD 20-90 89x29x7 cm	kus	3,000	193,00	579,00
7	K	411321414	Betonová deska angl.dvorku ze ŽB tř. C 25/30 XC2 tl.100mm	m3	0,365	2 820,00	1 029,30
8	K	411351101	Zřízení bednění desky ang.dvorku	m2	2,063	732,00	1 510,12
9	K	411351102	Odstranění bednění desky angl.dvorku	m2	2,063	143,00	295,01
10	K	41135R001	Dtto,ale příplatek za obtížnost provedení zřízení i odstranění bednění	m2	2,063	188,00	387,84
11	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari 100/100/5	t	0,010	23 700,00	237,00

#### 998 - Přesun hmot

1 817,92

12	K	998018001	Přesun hmot ruční prací HSV	t	1,733	756,00	1 310,15
13	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	1,733	293,00	507,77

#### PSV - Práce a dodávky PSV

3 539,40

#### 767 - Konstrukce zámečnické

3 539,40

14	K	767995113	Montáž (osazení) atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg	kg	13,750	47,90	658,63
15	K	76700R002	Zhotovení kovového rámu mříže (mat.L80/40/6; pas.20/5mm) vč.prořezu	kg	14,438	70,00	1 010,66
16	K	76700R003	Spojovací prostředky(pozink),svary	kg	0,825	110,00	90,75
17	K	76700R004	Žárové pozinkování	kg	13,750	90,00	1 237,50
18	K	76700R005	D+M pororoštové schod.stupně 810x310mm zesílené pozinkované s lemem na uchycení	kus	1,000	522,70	522,70

Typ.prvek KOVONA-LICHTGITTER.

19	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,023	833,00	19,16
----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------



# ROZPOČET - Změna č. 11c

Stavba: Terminál Železný Brod-část A-přestupní uzel-zakrytí angl.dvorků

**Objekt:** 03 - SO A.100 -zakrytí anglických dvorků-DVOREK u nákladního výtahu

Místo: Železný Brod

Datum: 18.07.2014

Objednavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**11 431,81**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**10 581,01**

#### 1 - Zemní práce

**1 563,15**

1	K	139711101	Vykopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4	m3	0,590	1 510,00	890,90
2	K	130901102	Bourání kcí ve vykopávkách ze zdiva cihelného na maltu MVC, ručně	m3	0,393	1 050,00	412,65
3	K	175101201	Zpětný obsyp objektů zeminou z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 30 m od kraje objektu	m3	0,590	440,00	259,60

#### 4 - Vodorovné konstrukce

**7 471,64**

4	K	96166902	Vyčištění anglických dvorků hloubky přes 1,00 m <i>Uklid stáv.prostoru anglického dvorku před betonáží vč.přípravy plochy cihelných zdí, očištěním popř.vyspravením.</i>	kus	1,000	255,00	255,00
5	K	279311961	Betonová stěna z betonu prostého tř. C 25/30	m3	0,228	2 660,00	606,48
6	K	279351105	Zřízení bednění zdí šachty, oboustranné	m2	2,200	732,00	1 610,40
7	K	279351106	Odstranění bednění zdí šachty, oboustranné	m2	2,200	143,00	314,60
8	K	411121221	Montáž prefabrikovaných stropů ze stropních desek dl do 900 mm	kus	3,000	154,00	462,00
9	M	593411100	<i>deska stropní plná PZD 20-60 59x29x7 cm</i>	<i>kus</i>	<i>3,000</i>	<i>158,51</i>	<i>475,53</i>
10	K	632451413	Potěr pískocementový tl do 10 mm tř. C 12,5 běžný <i>Zatření povrchu desek PZD pod hydroizolaci.</i>	m2	1,400	370,00	518,00
11	K	985131311	Ruční dočištění ploch cihlových stěn <i>Příprava plochy na svislé stěně cihelné zdi pro hydroizolaci, očištěním.</i>	m2	1,440	97,80	140,83
12	K	411321414	Betonová deska angl.dvorku ze ŽB tř. C 25/30 XC2 tl.100mm	m3	0,308	2 820,00	868,56

13	K	411351101	Zřízení bednění desky ang.dvorku	m2	1,888	732,00	1 382,02
14	K	411351102	Odstranění bednění desky angl.dvorku	m2	1,888	143,00	269,98
15	K	41135R001	Dtto,ale příplatek za obtížnost provedení zřízení i odstranění bednění	m2	1,888	188,00	354,94
16	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari 100/100/5	t	0,009	23 700,00	213,30

#### 998 - Přesun hmot

1 546,22

17	K	998018001	Přesun hmot ruční prací HSV	t	1,474	756,00	1 114,34
18	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	1,474	293,00	431,88

#### PSV - Práce a dodávky PSV

850,80

#### 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

850,80

19	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	2,840	6,13	17,41
20	M	111631500	<i>lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg</i>	<i>t</i>	<i>0,001</i>	<i>39 997,28</i>	<i>40,00</i>

*Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzín*

21	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP s přetáhnutím do svísla	m2	2,840	72,46	205,79
22	M	628331590	<i>pás těžký asfaltovaný SKLOBIT EXTRA</i>	<i>m2</i>	<i>3,266</i>	<i>131,83</i>	<i>430,56</i>
23	K	711691200	Provedení hydroizolace ochranné vrstvy z textilie vč.přesahu	m2	2,840	15,16	43,05
24	M	693110600	<i>geotextilie netkaná 300 g/m2</i>	<i>m</i>	<i>2,982</i>	<i>33,00</i>	<i>98,41</i>
25	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,020	779,00	15,58

# Rozpočet změny č.: 12

## Terminál Železný Brod - 1.etapa

ČP	Kód položky	Název položky/popis	ZP/1		Plošná drenáž	
			Množ. jednotka	Počet měř. jed.	Jednotková cena	Cena celkem
1.		<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				
		<i>SO A.000 - Příprava staveniště</i>				
		<i>Všeobecné konstrukce a práce</i>				
1	2910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KČ		20 178,00	0,00
2	2910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KČ		81 833,00	0,00
3	2940	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KČ		147 972,00	0,00
4	3170	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ	KČ		323 969,00	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
		<i>Zemní práce</i>				
5	11090	VŠEOBECNÉ VYKLIZENÍ OSTATNÍCH PLOCH	M2		11,21	0,00
6	11120	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2		61,66	0,00
7	11201	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRAN PAŘEZŮ	KUS		201,78	0,00
8	11201	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRAN PAŘEZŮ	KUS		224,20	0,00
9	11201	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRAN PAŘEZŮ	KUS		224,20	0,00
10	11202	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRAN PAŘEZŮ	KUS		1 064,95	0,00
11	11203	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE PŘES 0,9M S ODSTRAN PAŘEZŮ	KUS		1 401,25	0,00
12	11313	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM	M3		352,55	0,00
13	11332	ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL	M3		73,37	0,00
14	11332	ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL	M3		78,13	0,00
15	11335	ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z BETONU	M3		877,74	0,00
16	11337	ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK	M3		938,28	0,00
17	11346	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK ZE SILNIČ DÍLCŮ (PANELŮ) VČET PODKL	M3		231,04	0,00
18	11348	ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČET PODKLADU	M3		95,85	0,00
19	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH BETON OBRUBNÍKŮ	M		70,62	0,00
20	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3		35,31	0,00
21	183511	CHEMICKÉ ODPLEVENÍ CELOPLOŠNĚ	M2		4,48	0,00
22	18472	OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH	KUS		280,25	0,00

23	18472	OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH	KUS		7 286,50	0,00
24	18472	OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH	KUS		2 802,50	0,00
25	18472	OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH	KUS		2 242,00	0,00
26	18472	OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH	KUS		2 242,00	0,00
27	18481	OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM	KUS		560,50	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>0,00</b>
		<b>Svislé konstrukce</b>				
28	342324	STĚNY A PŘÍČKY VÝPLŇ A ODDĚL ZE ŽELBET DO C25/30 (B30)	KPL		3 877,54	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Svislé konstrukce</b>				<b>0,00</b>
		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
29	914123	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS		69,22	0,00
30	914423	DOPRAV ZNAČKY 100x150CM OCEL FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS		101,17	0,00
31	919112	ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M		74,55	0,00
32	96511	ODSTRANĚNÍ KOLEJ LOŽE Z KAM DRC PO ROZEBRÁNÍ KOLEJE	M3		218,31	0,00
33	96521	DEMONTÁŽ KOLEJ POLÍ NA DŘEV PRAŽCÍCH DO SOUČÁSTÍ	M		216,18	0,00
34	96543	DEMONTÁŽ ZARÁŽEDLA Z KOLEJNIC	KUS		2 949,91	0,00
35	96615	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU	M3		1 345,20	0,00
36	96615	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU	M3		1 345,20	0,00
37	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3		1 524,56	0,00
38	96645	BOURÁNÍ PROPUSTŮ A KANÁLŮ Z PREFABRIK RÁMŮ	M		1 821,06	0,00
39	966843	ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z RÁMEČ PLETIVA	M		60,53	0,00
40	97617	VYBOURÁNÍ DROBNÝCH PŘEDMĚTŮ KOVOVÝCH	KUS		784,70	0,00
41	97617	VYBOURÁNÍ DROBNÝCH PŘEDMĚTŮ KOVOVÝCH	KUS		784,70	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
	<b>Celkem</b>	<b>SO A.000 - Příprava staveniště</b>				<b>0,00</b>
		<b>SO A.100-1 - Pozemní komunikace, zpevněné plochy, venkovní úpravy</b>				
		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	2610	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE	KČ		7 062,30	0,00
2	2910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KČ		54 929,00	0,00
3	29611	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	KČ		22 420,00	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
		<b>Zemní práce</b>				
4	12341	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. 5	M3		342,91	0,00
5	12351	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. 6	M3	0,000	481,36	0,00
		odkop-doprava a skládkovné	M3	0,000	351,60	0,00
6	12371	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR 1-4	M3	257,400	69,22	17 817,68

		odkop-doprava a skládkovné	M3	257,400	351,60	90 501,84
7	13241	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. 5	M3		873,26	0,00
8	13251	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. 6	M3	0,000	995,73	0,00
9	13271	HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4	M3	7,630	129,92	991,32
10	13271	HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4	M3		141,64	0,00
11	13371	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4	M3		151,22	0,00
12	13371	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4	M3		527,15	0,00
13	13371	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4	M3		527,15	0,00
14	17110	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ SE ZHUT	M3		101,17	0,00
15	17110	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ SE ZHUT	M3		101,17	0,00
16	17310	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT	M3		223,64	0,00
17	17412	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT PLACENÝ	M3		248,13	0,00
18	17461	ZÁSYP JAM A RÝH Z HORNIN KAMENITÝCH	M3		99,04	0,00
19	17561	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z HORNIN KAMENITÝCH	M3		129,92	0,00
20	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4	M2		9,48	0,00
21	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. 1-4	M2		9,48	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>109 310,84</b>
		<b>Základy</b>				
22	21150	SANAČNÍ ŽEBRA Z KAMENIVA	M3	-3,750	724,17	-2 715,62
23	21197	OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXILIE	M2		21,94	0,00
	21361	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE	M2	93,640	20,23	1 894,34
24	21361	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE	M2	-409,500	20,23	-8 285,84
		Plošná drenáž dle skladby 2a , makadam 63-125 tl.200mm	M3	0,000	890,00	0,00
		Plošná drenáž - kamenivo drcené 200-300 mm	M3	119,250		0,00
		Zasakovací rýha - kamenivo drcené 32-63 v tl. 0,3 m	M3	4,500		0,00
		Zasakovací rýha - kamenivo drcené 63-128 v tl. 0,2 m	M3	3,000		0,00
25	21466	ÚPRAVA PODLOŽÍ VÁPNĚNÍM HL DO 0,5M	M2	-477,000	86,77	-41 387,10
26	21466	ÚPRAVA PODLOŽÍ VÁPNĚNÍM HL DO 0,5M	M2		86,77	0,00
27	21466	ÚPRAVA PODLOŽÍ HL DO 0,5M	M2		313,77	0,00
28	21466	ÚPRAVA PODLOŽÍ HL DO 0,5M	M2		313,77	0,00
29	21466	ÚPRAVA PODLOŽÍ HL DO 0,5M	M2		313,77	0,00
30	272313	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20)	M3		2 768,87	0,00
31	272313	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20)	M3		2 768,87	0,00
32	272314	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30)	M3		3 240,81	0,00
33	272324	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	M3		3 240,81	0,00
34	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505	KG		22,31	0,00
35	272366	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z KARI SÍTÍ	KG		23,43	0,00
36	28997	ZPEVNĚNÍ Z GEOTEXILIE	M2		94,78	0,00
37	28997	ZPEVNĚNÍ Z GEOTEXILIE	M2		20,23	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Základy</b>				<b>-50 494,22</b>

		<b>Svislé konstrukce</b>				
38	31121	ZDI A STĚNY PODPĚR A VOLNÉ	KUS		14 244,77	0,00
39	317325	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3		10 566,46	0,00
40	34894	ZÁBRADLÍ A ZÁBRADEL ZÍDKY Z KOVU	KG		104,79	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Svislé konstrukce</b>				<b>0,00</b>
		<b>Vodorovné konstrukce</b>				
41	451311	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO B12,5	M3		1 883,90	0,00
42	45157	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3		628,32	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>0,00</b>
		<b>Komunikace</b>				
43	561401	KAMENIVO ZPEV CEMENTEM TŘ I	M3		1 495,19	0,00
44	561401	KAMENIVO ZPEV CEMENTEM TŘ I	M3		1 495,19	0,00
45	561401	KAMENIVO ZPEV CEMENTEM TŘ I	M3		1 495,19	0,00
46	561401	KAMENIVO ZPEV CEMENTEM TŘ I	M3		1 495,19	0,00
47	561401	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I - VYTVOŘENÍ DRENÁŽNÍCH ŽEBER	M3		1 522,88	0,00
48	56312	VOZOKOVÉ VRSTVY Z MECH ZPEV KAMENIVA TL DO 100MM	M2		140,57	0,00
49	56312	VOZOKOVÉ VRSTVY Z MECH ZPEV KAMENIVA TL DO 100MM	M2		140,57	0,00
50	56330	VOZOKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3		644,29	0,00
51	56330	VOZOKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3		644,29	0,00
52	56330	VOZOKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3		644,29	0,00
53	56330	VOZOKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3		644,29	0,00
54	56333	VOZOKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM	M2		97,98	0,00
55	572133	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,5KG/M2	M2		13,68	0,00
56	572212	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2	M2		11,10	0,00
57	574132	ASFALTOVÝ BETON TŘ.II TL. 40MM	M2		186,34	0,00
58	574161	ASFALTOVÝ BETON TŘ I TL 70MM	M2		348,84	0,00
59	574234	ASFALTOVÝ KOBEREK MASTIXOVÝ MODIFIKOVANÝ TŘ I TL 40MM	M2		238,71	0,00
60	574621	OBALOVANÉ KAMENIVO TŘ I TL DO 100MM	M2		279,34	0,00
61	574621	OBALOVANÉ KAMENIVO TŘ I TL DO 100MM	M2		300,08	0,00
62	58212	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2		1 174,81	0,00
63	58212	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2		1 432,55	0,00
64	58221	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA	M2		834,92	0,00
65	58222	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2		867,88	0,00
66	582311	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK JEDNOBAREVNÝCH DO LOŽE Z KAMENIVA	M2		801,96	0,00
67	582311	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK JEDNOBAREVNÝCH DO LOŽE Z KAMENIVA	M2		911,82	0,00

68	582321	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK JEDNOBAREVNÝCH DO LOŽE Z MC	M2		834,92	0,00
69	582321	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK JEDNOBAREVNÝCH DO LOŽE Z MC	M2		834,92	0,00
70	58242	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z KAMEN DESEK DO LOŽE Z MC	M2		2 900,25	0,00
71	58242	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z KAMEN DESEK DO LOŽE Z MC	M2		3 065,04	0,00
72	58272	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z MC	M2		3 751,65	0,00
73	58272	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z MC	M2		2 410,28	0,00
74	58272	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z MC	M2		3 791,20	0,00
75	58272	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z MC	M2		3 791,20	0,00
76	58272	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z MC	M2		10 210,20	0,00
77	587205	PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC	M2		230,70	0,00
78	58920	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M		50,45	0,00
79	58920	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M		65,58	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Komunikace</b>				<b>0,00</b>
		<i>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</i>				
80	624451	ÚPRAVA POVRCHŮ VNĚJŠ KONSTR ZDĚNÝCH OMÍT CEMENT BEZ VLOŽKY	M2		245,16	0,00
81	624451	ÚPRAVA POVRCHŮ VNĚJŠ KONSTR ZDĚNÝCH OMÍT CEMENT BEZ VLOŽKY	M2		272,40	0,00
82	625452	ÚPRAVA POVRCHŮ VNĚJŠ KONSTR BETON OMÍT CEM S VLOŽ Z PLET	M2		224,98	0,00
83	626112	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM	M2		1 046,23	0,00
84	62745	SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENT MALTOU	M2		211,87	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>				<b>0,00</b>
		<i>Přidružená stavební výroba</i>				
85	76792	OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA POTAŽ PLAST HMOTOU	M2		350,85	0,00
86	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		13 414,11	0,00
87	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		6 482,38	0,00
88	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		6 978,54	0,00
89	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		17 681,95	0,00
90	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		14 398,11	0,00
91	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		121 207,54	0,00
92	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		140 219,87	0,00
93	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		114 966,48	0,00
94	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		116 774,31	0,00
95	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KG		88,78	0,00

	<b>Celkem</b>	<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>0,00</b>
		<i>Potrubí</i>				
96	875332	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH	M	-157,500	38,34	-6 038,27
97	875332	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH	M		38,34	0,00
98	875332	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH	M		46,86	0,00
99	875332	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH	M		46,86	0,00
100	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS		1 171,45	0,00
101	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS		1 171,45	0,00
102	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS		734,82	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Potrubí</b>				<b>-6 038,27</b>
		<i>Přidružená stavební výroba</i>				
85	76792	OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA POTAŽ PLAST HMOTOU	M2		350,85	0,00
86	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		13 414,11	0,00
87	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		6 482,38	0,00
88	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		6 978,54	0,00
89	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		17 681,95	0,00
90	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		14 398,11	0,00
91	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		121 207,54	0,00
92	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		140 219,87	0,00
93	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		114 966,48	0,00
94	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		116 774,31	0,00
95	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KG		88,78	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>0,00</b>
		<i>Potrubí</i>				
96	875332	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH	M	-157,500	38,34	-6 038,27
97	875332	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH	M		38,34	0,00
98	875332	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH	M		46,86	0,00
99	875332	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH	M		46,86	0,00
100	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS		1 171,45	0,00
101	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS		1 171,45	0,00
102	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS		734,82	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Potrubí</b>				<b>-6 038,27</b>
	<b>Celkem</b>	<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				<b>52 778,35</b>



# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

## Změna č. 13 Revize rozpočtu

Stavba: Terminál Železný Brod

Objekt: překrytí plynovodního potrubí panely

Část:

Objednatel:

Zhotovitel: SYNER, s.r.o.

Datum:  
16.9.2014

Dle metodiky  
ÚRS

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost jednotková	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	9	10	11	12
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>127 150,75</b>	<b>24,7810</b>	
<b>1 Zemní práce</b>							<b>2 464,97</b>	<b>0,0000</b>	
1	001	175101101	Obsypání potrubí bez proho-zení sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu 84*(0,28*0,14)	m3	3,293	285,00	938,51	0,0000	0,0000
					3,293				
2	583	583373030	štěrkopísek frakce 0-8 84*(0,28*0,14)*1,90	t	6,256	244,00	1 526,46	1,0000	0,0000
					6,256				
<b>5 Komunikace</b>							<b>11 928,00</b>	<b>7,0140</b>	
3	221	584121111	Osazení silničních dílců z ŽB panel silniční IZD 86/10 300x100x21,5 cm (použity stávající)	m2	84,000	142,00	11 928,00	0,0835	7,0140
4	593	593811850	84/3,0	kus	28,000	0,00	0,00	1,5160	0,0000
					28,000				
<b>6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>							<b>72 609,59</b>	<b>17,7619</b>	
5	011	631311115	Mazanina tl. přes 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 20/25 84,0*1,0*((0,05+0,10)/2)	m3	6,300	3 190,00	20 097,00	2,4533	15,4557
					6,300				
6	011	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže	m3	6,300	191,00	1 203,30	0,0000	0,0000
7	011	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari " uvažují KY49 - 2,0/3,0m; 7,90 kg/m2; překrytí +10% " 84,0*3,0*1,10*7,90/1000	t	2,190	23 428,90	51 309,29	1,0531	2,3062
					2,190				
<b>8 Trubní vedení</b>							<b>714,00</b>	<b>0,0050</b>	
8	271	899722111	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 20 cm	m	84,000	8,50	714,00	0,00006	0,0050
<b>997 Přesun sutě</b>							<b>39 434,19</b>	<b>0,0000</b>	
9	221	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km (panelů z deponie k místu uložení) " panel silniční IZD 86/10 300x100x21,5 cm - 1,516 t/kus " 28*1,516	t	42,448	513,00	21 775,82	0,0000	0,0000
					42,448				
10	221	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu (panelů z deponie k místu uložení)	t	42,448	416,00	17 658,37	0,0000	0,0000
<b>998 Přesun hmot</b>							<b>936,05</b>	<b>0,0000</b>	
11	221	998226011	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem montovaným z ŽB dílců	t	73,485	0,00	0,00	0,0000	0,0000
12	221		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	17,762	52,70	936,05	0,0000	0,0000

**Celkem**

**127 150,75**

# Rozpočet změny č.: 14

## Terminál Železný Brod - 1.etapa

ČP	Kód položky	Název položky/popis	ZP/14	Rampa ČD		Cena celkem
			Množ. jednotka	Počet měř. jed.	Jednotková cena	
1.		<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				
		<i>SO A.100-1 - Pozemní komunikace, zpevněné plochy, venkovní úpravy</i>				
		<i>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</i>				
80	624451	ÚPRAVA POVRCHŮ VNĚJŠ KONSTR ZDĚNÝCH OMÍT CEMENT BEZ VLOŽKY	M2		245,16	0,00
81	624451	ÚPRAVA POVRCHŮ VNĚJŠ KONSTR ZDĚNÝCH OMÍT CEMENT BEZ VLOŽKY	M2		272,40	0,00
82	625452	ÚPRAVA POVRCHŮ VNĚJŠ KONSTR BETON OMÍT CEM S VLOŽ Z PLET	M2	-25,000	224,98	-5 624,62
83	626112	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM	M2	-34,000	1 046,23	-35 571,80
83	626112	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM římsa - 80%	M2	7,375	1 046,23	7 716,15
ÚRS	985311113	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 30MM římsa - 15%	M2	1,383	1 970,00	2 724,21
ÚRS	985311114	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 40MM římsa - 5%	M2	0,461	2 720,00	1 253,78
ÚRS	985221111	Doplnění zdiva kamenem do aktivované malty ve zdivu se spárami dl.do 6m/m2	m3	1,800	6 420,00	11 556,00
84	978013191R	OTLUČENÍ OMÍTKY, ODVOZ DO 12KM, POPLATEK ZA SKLÁDKU	M2	25,000	96,18	2 404,50
84	62745	SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENT MALTOU	M2	10,000	211,87	2 118,69
	<b>Celkem</b>	<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>				<b>-13 423,09</b>
	<b>Celkem</b>	<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				<b>-13 423,09</b>
2.		<b>ČÁST B - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA U PAMÁTNÍKU T.G.M.</b>				
	<b>Celkem</b>	<b>ČÁST B - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA U PAMÁTNÍKU T.G.M.</b>				<b>0,00</b>
	<b>Celkem</b>	<b>Terminál Železný Brod - 1. etapa</b>				<b>-13 423,09</b>

# Rozpočet změny č.: 16

## Terminál Železný Brod - 1.etapa

ČP	Kód položky	Název položky/popis	ZP/16 Množ. jednotka	Propustek		Cena celkem
				Počet měr. jed.	Jednotková cena	
1.		<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				
		<i>SO A.110 - Propustek a nábrežní zdi na vodoteči Brodec</i>				
		<i>Všeobecné konstrukce a práce</i>				
1	2730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KČ		6 613,90	0,00
2	2811	PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU	M3		257,83	0,00
3	2910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KČ	1,000	17 936,00	17 936,00
4	29611	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	KČ		16 815,00	0,00
5	3630	DOPRAVNÍ ZAŘÍZENÍ - AUTOJEŘÁBY	KČ		16 815,00	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>17 936,00</b>
		<i>Zemní práce</i>				
6	11511	ČERPÁNÍ VODY NA POVRCHU DO 500L/MIN	HOD		89,68	0,00
7	11524	PŘEV VODY NA POVRCHU POTR DN DO 400MM NEBO ŽLAB R.O. DO 1,4M	M		482,03	0,00
8	12371	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. 1-4	M3		90,52	0,00
9	12371	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. 1-4	M3		90,52	0,00
10	12371	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. 1-4	KPL	-1,000	135 022,35	-135 022,35
11	12371	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. 1-4	KPL	-0,800	123 590,25	-98 872,20
12	12371	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. 1-4	KPL	-0,150	155 811,99	-23 371,80
13	12371	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. 1-4	M2	-18,000	941,64	-16 949,52
14	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	-10,490	351,43	-3 686,54
15	17451	ZÁSYP JAM A RÝH ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH	M3	-10,490	122,47	-1 284,70
16	17461	ZÁSYP JAM A RÝH Z HORNIN KAMENITÝCH	M3		95,85	0,00
17	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ. 1-4	M2		9,48	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>-279 187,11</b>
		<i>Základy</i>				
18	21361	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE	M2	-58,000	22,36	-1 297,11
19	214663	ÚPRAVA PODLOŽÍ VÁPŇENÍM DO 2% HL DO 0,5M	M2	-160,000	142,70	-22 832,53
20	23117	ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOV DÍLCŮ	KPL		9 147,36	0,00
21	237171	VYTAŽENÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOV DÍLCŮ	KPL		1 143,42	0,00
22	272312	ZÁKLADY Z PROST BETONU DO C12/15 (B15)	M3		1 838,22	0,00
23	272315	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C30/37 (B37)	M3		3 248,66	0,00
24	272324	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	M3	-15,800	4 025,51	-63 603,12
25	272324	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	M3	-1,610	4 025,51	-6 481,08
26	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505	T		20 077,11	0,00
27	272366	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z KARI-SÍTÍ	T		21 186,90	0,00
28	28997	ZPEVNĚNÍ Z GEOTEXILIE	M2		39,35	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Základy</b>				<b>-94 213,84</b>
		<i>Svislé konstrukce</i>				
29	31732	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU	M3		6 699,10	0,00

30	31732	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU	M2		7 052,21	0,00
31	317365	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505	T		22 307,90	0,00
32	327212	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z LOM KAMENE NA MC	M3	-5,030	4 681,30	-23 546,92
33	327324	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ ZE ŽELEZOBET DO C25/30 (B30)	M3	-18,630	7 082,48	-131 946,57
34	327324	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ ZE ŽELEZOBET DO C25/30 (B30)	M2		768,78	0,00
35	327324	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ ZE ŽELEZOBET DO C25/30 (B30)	M2		729,43	0,00
36	327324	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ ZE ŽELEZOBET DO C25/30 (B30)	M2		729,43	0,00
37	327365	VÝZTUŽ ZDI OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505	KUS		1 192,52	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Svislé konstrukce</b>				<b>-155 493,49</b>
		<b>Vodorovné konstrukce</b>				
38	45131	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET	M3		2 023,41	0,00
39	451311	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO B12,5	M3		1 991,46	0,00
40	457325	VÝROVNÁVACÍ A SPÁD ŽELEZOBETON DO C30/37 (B37)	M3		3 049,12	0,00
41	465513	PŘEDLÁŽDĚNÍ DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE	M3		3 688,09	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>0,00</b>
		<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>				
42	62745	SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU	M2	22,280	201,78	4 495,66
	<b>Celkem</b>	<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>				<b>4 495,66</b>
		<b>Přidružená stavební výroba</b>				
43	711312	IZOLACE PODZEM OBJ PROTI ZEM VLHK ASFALT PÁSY	M2	-0,460	686,05	-315,58
44	711312	IZOLACE PODZEM OBJ PROTI ZEM VLHK ASFALT PÁSY	M2		726,41	0,00
45	711312	IZOLACE PODZEM OBJ PROTI ZEM VLHK ASFALT PÁSY	M2		317,80	0,00
46	711312	IZOLACE PODZEM OBJ PROTI ZEM VLHK ASFALT PÁSY	M2		317,80	0,00
47	711312	IZOLACE PODZEM OBJ PROTI ZEM VLHK ASFALT PÁSY	M2		95,85	0,00
48	711507	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU Z PE FÓLIE	M2		111,99	0,00
49	71311	IZOLACE TEPELNÁ BĚŽNÝCH KONSTR PEVNÁ	M2	-22,000	211,87	-4 661,12
	<b>Celkem</b>	<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>-4 976,70</b>
		<b>Potrubí</b>				
50	87533	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM	M		36,99	0,00
51	87533	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM	M		36,99	0,00
52	87533	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM	M	-3,200	36,99	-118,38
53	875332	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH	M		49,32	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Potrubí</b>				<b>-118,38</b>
		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
54	911213	OCEL MOSTNÍ ZÁBRADLÍ ŽÁR ZINK PONOREM S NÁTĚREM	KG		82,90	0,00
55	911213	OCEL MOSTNÍ ZÁBRADLÍ ŽÁR ZINK PONOREM S NÁTĚREM	KG		82,90	0,00
56	911213	OCEL MOSTNÍ ZÁBRADLÍ ŽÁR ZINK PONOREM S NÁTĚREM	KG		82,90	0,00
57	911213	OCEL MOSTNÍ ZÁBRADLÍ ŽÁR ZINK PONOREM S NÁTĚREM	KG		82,90	0,00
58	911213	OCEL MOSTNÍ ZÁBRADLÍ ŽÁR ZINK PONOREM S NÁTĚREM	KG		82,90	0,00
59	91844	PROPUSTKY RÁMOVÉ	M		17 913,05	0,00
60	96613	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC	M3	-39,600	863,17	-34 181,53
61	96615	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU	M3		1 345,20	0,00

62	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3		1 479,72	0,00
63	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3		1 405,73	0,00
64	96618	DEMONTÁŽ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH	T		2 023,41	0,00
65	966811	ODSTRANĚNÍ KOVOVÉHO ZÁBRADLÍ	M		79,87	0,00
66	966811	ODSTRANĚNÍ KOVOVÉHO ZÁBRADLÍ	M		79,87	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>-34 181,53</b>
	<b>Celkem</b>	<b>SO A.110 - Propustek a nábrežní zdi na vodoteči Brodec</b>				<b>-545 739,39</b>
	<b>Celkem</b>	<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				<b>-545 739,39</b>

# SOUPIS PRACÍ - Změna č. 19

Stavba:

Terminál Železný Brod

Objekt:

**Rekonstrukce vodovodní přípojky objektu výpravní budovy ČD (č.p.618)**

Změna č. 19

Místo:

Nádražní ulice č.p.618, Železný Brod

Datum: 11.08.2014

upraveno 10.12.2014

Zadavatel:

SYNER s.r.o.

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>43 977,40</b>
D		HSV	Práce a dodávky HSV				43 977,40
D		1	Zemní práce				32 155,06
1	K	132301101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh do 600mm do 100m3, v hornině tř.4 <i>(1,2x0,6x20)x0,5 - 50%</i>	m3	7,200	1 090,00	7 848,00
2	K	132301109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4	m3	7,200	207,00	1 490,40
		132401101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh do 600mm do 100m3, v hornině tř.5 <i>(1,2x0,6x20)x0,25 - 25%</i>	m3	3,600	1 750,00	6 300,00
		132501101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh do 600mm do 100m3, v hornině tř.6 <i>(1,2x0,6x20)x0,25 - 25%</i>	m3	3,600	2 360,00	8 496,00
3		130001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky	m3	7,200	317,00	2 282,40
1	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	4,800	259,00	1 243,20
1	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	4,800	138,00	662,40
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4				
7	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	6,960	110,00	765,60
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce ( skládkovné ) - 4,8x1,45				
8	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	9,600	89,68	860,93
	PP		výkopkem				
	PSC						

9	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu <i>(0,4x0,6x20)</i>	m3	4,800	459,61	2 206,13
10	M	583373700	šterkopisek frakce 0-4 třída C	t	8,020		0,00
PP			obsyp - 4,8x1,67				
D 4			Vodorné konstrukce	914,74			
		451572111	Lože pod potrubí ze šterkodrtě <i>(0,1x0,6x20)</i>	m3	1,200	762,28	914,74
D 8			Trubní vedení	8 320,60			
	K	857312121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 150	kus	1,000	569,00	569,00
	M	R	<i>FFR kus 150/80</i>	kus	1,000	1 943,00	1 943,00
	K	857242121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	1,000	248,00	248,00
	M	R	<i>FFR kus 80/50</i>	kus	1,000	1 390,00	1 390,00
	K	871211121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylenu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 63 mm	m	20,000	17,40	348,00
	M	R	<i>potrubí vodovodní z PE 100+, d63, PN16, Egeplast RCPlus</i>	m	20,000	102,00	2 040,00
	K	877211121	Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 63 mm	kus	2,000	52,30	104,60
	M	R	<i>elektrospojka MB63</i>	kus	2,000	201,00	402,00
		210220020	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm <sup>2</sup> ve městské zástavbě	m	20,000	35,80	716,00
		R	<i>identifikační vodič NYY 0 - 1 x 4 mm</i>	m	20,000	17,00	340,00
		R	<i>výstražná folie indikační modrá 0,15x40mm</i>	m	20,000	11,00	220,00
D VRN9			Ostatní náklady	2 587,00			
		R	Geodetické zaměření skutečného provedení dle TP - SČVK a.s.	kmplt	1,000	2 587,00	2 587,00
D 998			Přesun hmot	0,00			
16	K	998275101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub kameninových otevřený výkop	t	8,500		0,00
PP			Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub kameninových pro kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m				

# Rozpočet změny č.: 20

Terminál Železný Brod - 1.etapa

ČP	Kód položky	Název položky/popis	Množ. jednotka	"A"stabilizace podkladu u gabion.zdi		Cena celkem
				ZP/20	Počet měr. jed.	
1.		<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				
		<i>SO A.000 - Příprava staveniště</i>				
		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	2910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KČ		20 178,00	0,00
2	2910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KČ		81 833,00	0,00
3	2940	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KČ		147 972,00	0,00
4	3170	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ	KČ		323 969,00	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
		<b>Zemní práce</b>				
5	11090	VŠEOBECNÉ VYKLIZENÍ OSTATNÍCH PLOCH	M2		11,21	0,00
6	11120	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2		61,66	0,00
7	11201	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRAN PAŘEZŮ	KUS		201,78	0,00
8	11201	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRAN PAŘEZŮ	KUS		224,20	0,00
9	11201	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRAN PAŘEZŮ	KUS		224,20	0,00
10	11202	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRAN PAŘEZŮ	KUS		1 064,95	0,00
11	11203	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE PŘES 0,9M S ODSTRAN PAŘEZŮ	KUS		1 401,25	0,00
12	11313	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM	M3		352,55	0,00
13	11332	ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL	M3		73,37	0,00
14	11332	ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL	M3		78,13	0,00
15	11335	ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z BETONU	M3		877,74	0,00
16	11337	ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK	M3		938,28	0,00
17	11346	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK ZE SILNIČ DÍLCŮ (PANELŮ) VČET PODKL	M3		231,04	0,00
18	11348	ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČET PODKLADU	M3		95,85	0,00
19	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH BETON OBRUBNÍKŮ	M		70,62	0,00
20	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3		35,31	0,00
21	183511	CHEMICKÉ ODPLEVENÍ CELOPLOŠNÉ	M2		4,48	0,00
22	18472	OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH	KUS		280,25	0,00



23	18472	OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH	KUS		7 286,50	0,00
24	18472	OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH	KUS		2 802,50	0,00
25	18472	OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH	KUS		2 242,00	0,00
26	18472	OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH	KUS		2 242,00	0,00
27	18481	OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM	KUS		560,50	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>0,00</b>
		<b>Svislé konstrukce</b>				
28	342324	STĚNY A PŘÍČKY VÝPLŇ A ODDĚL ZE ŽELBET DO C25/30 (B30)	KPL		3 877,54	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Svislé konstrukce</b>				<b>0,00</b>
		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
29	914123	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS		69,22	0,00
30	914423	DOPRAV ZNAČKY 100x150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS		101,17	0,00
31	919112	ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M		74,55	0,00
32	96511	ODSTRANĚNÍ KOLEJ LOŽE Z KAM DRC PO ROZEBRÁNÍ KOLEJE	M3		218,31	0,00
33	96521	DEMONTÁŽ KOLEJ POLÍ NA DŘEV PRAŽCÍCH DO SOUČÁSTÍ	M		216,18	0,00
34	96543	DEMONTÁŽ ZARÁŽEDLA Z KOLEJNIC	KUS		2 949,91	0,00
35	96615	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU	M3		1 345,20	0,00
36	96615	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU	M3		1 345,20	0,00
37	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3		1 524,56	0,00
38	96645	BOURÁNÍ PROPUSTŮ A KANÁLŮ Z PREFABRIK RÁMŮ	M		1 821,06	0,00
39	966843	ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z RÁMEČ PLETIVA	M		60,53	0,00
40	97617	VYBOURÁNÍ DROBNÝCH PŘEDMĚTŮ KOVOVÝCH	KUS		784,70	0,00
41	97617	VYBOURÁNÍ DROBNÝCH PŘEDMĚTŮ KOVOVÝCH	KUS		784,70	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
	<b>Celkem</b>	<b>SO A.000 - Příprava staveniště</b>				<b>0,00</b>
		<b>SO A.100-1 - Pozemní komunikace, zpevněné plochy, venkovní úpravy</b>				
		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	2610	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ ZKOUŠEBNOU ZHOTOVITELE	KČ		7 062,30	0,00
2	2910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KČ		54 929,00	0,00
3	29611	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	KČ		22 420,00	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
		<b>Zemní práce</b>				
4	12341	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. 5	M3		342,91	0,00
5	12351	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. 6	M3		481,36	0,00
6	12371	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ 1-4	M3		69,22	0,00
	12371 ??	Odkop pro spodní stavbu silnic (do tl. 0,5m)	M3	215,000	69,22	14 882,30
		Odkop pro spodní stavbu silnic (do tl. 0,2m)	M3	94,600	69,22	6 548,21
		odkop - doprava a skládkovné	M3	309,600	351,60	108 855,36

7	13241	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. 5	M3		873,26	0,00
8	13251	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. 6	M3		995,73	0,00
9	13271	HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4	M3		129,92	0,00
10	13271	HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4	M3		141,64	0,00
11	13371	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4	M3		151,22	0,00
12	13371	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4	M3		527,15	0,00
13	13371	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4	M3		527,15	0,00
14	17110	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUT	M3		101,17	0,00
15	17110	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUT	M3		101,17	0,00
16	17310	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT	M3		223,64	0,00
17	17412	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT PLACENÝ	M3		248,13	0,00
18	17461	ZÁSYP JAM A RÝH Z HORNIN KAMENITÝCH	M3		99,04	0,00
19	17561	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z HORNIN KAMENITÝCH	M3		129,92	0,00
20	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4	M2		9,48	0,00
21	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. 1-4	M2		9,48	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>130 285,87</b>
		<b>Základy</b>				
22	21150	SANAČNÍ ŽEBRA Z KAMENIVA	M3		724,17	0,00
23	21197	OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE	M2		21,94	0,00
24	21361	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	M2		20,23	0,00
25	21466	ÚPRAVA PODLOŽÍ VÁPŇNÍM HL DO 0,5M	M2		86,77	0,00
26	21466	ÚPRAVA PODLOŽÍ VÁPŇNÍM HL DO 0,5M	M2		86,77	0,00
27	21466	ÚPRAVA PODLOŽÍ HL DO 0,5M	M2	-430,000	313,77	-134 920,20
28	21466	ÚPRAVA PODLOŽÍ HL DO 0,5M	M2		313,77	0,00
29	21466	ÚPRAVA PODLOŽÍ HL DO 0,5M	M2	-473,000	313,77	-148 412,22
		Štěrkodrt 0-63,tl. 20 cm	M3	180,60	629,00	113 597,40
		Drcené kamenivo 63-125	M3	129,00	715,00	92 235,00
30	272313	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20)	M3		2 768,87	0,00
31	272313	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20)	M3		2 768,87	0,00
32	272314	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30)	M3		3 240,81	0,00
33	272324	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	M3		3 240,81	0,00
34	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505	KG		22,31	0,00
35	272366	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z KARI SÍTÍ	KG		23,43	0,00
36	28997	ZPEVNĚNÍ Z GEOTEXTILIE	M2		94,78	0,00
37	28997	ZPEVNĚNÍ Z GEOTEXTILIE	M2		20,23	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Základy</b>				<b>-77 500,02</b>
		<b>Svislé konstrukce</b>				
38	31121	ZDI A STĚNY PODPĚR A VOLNÉ	KUS		14 244,77	0,00
39	317325	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3		10 566,46	0,00
40	34894	ZÁBRADLÍ A ZÁBRADEL ZÍDKY Z KOVU	KG		104,79	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Svislé konstrukce</b>				<b>0,00</b>
		<b>Vodorovné konstrukce</b>				
41	451311	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO B12,5	M3		1 883,90	0,00

42	45157	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3		628,32	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>0,00</b>
		<b>Komunikace</b>				
43	561401	KAMENIVO ZPEV CEMENTEM TŘ I	M3		1 495,19	0,00
44	561401	KAMENIVO ZPEV CEMENTEM TŘ I	M3		1 495,19	0,00
45	561401	KAMENIVO ZPEV CEMENTEM TŘ I	M3		1 495,19	0,00
46	561401	KAMENIVO ZPEV CEMENTEM TŘ I	M3		1 495,19	0,00
47	561401	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I - VYTVOŘENÍ DRENÁŽNÍCH ŽEBER	M3		1 522,88	0,00
48	56312	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECH ZPEV KAMENIVA TL DO 100MM	M2		140,57	0,00
49	56312	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECH ZPEV KAMENIVA TL DO 100MM	M2		140,57	0,00
50	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3		644,29	0,00
51	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3		644,29	0,00
52	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3		644,29	0,00
53	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3		644,29	0,00
54	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM	M2		97,98	0,00
55	572133	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,5KG/M2	M2		13,68	0,00
56	572212	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2	M2		11,10	0,00
57	574132	ASFALTOVÝ BETON TŘ.II TL. 40MM	M2		186,34	0,00
58	574161	ASFALTOVÝ BETON TŘ I TL 70MM	M2		348,84	0,00
59	574234	ASFALTOVÝ KOBEREK MASTIXOVÝ MODIFIKOVANÝ TŘ I TL 40MM	M2		238,71	0,00
60	574621	OBALOVANÉ KAMENIVO TŘ I TL DO 100MM	M2		279,34	0,00
61	574621	OBALOVANÉ KAMENIVO TŘ I TL DO 100MM	M2		300,08	0,00
62	58212	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2		1 174,81	0,00
63	58212	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2		1 432,55	0,00
64	58221	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA	M2		834,92	0,00
65	58222	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2		867,88	0,00
66	582311	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK JEDNOBAREVNÝCH DO LOŽE Z KAMENIVA	M2		801,96	0,00
67	582311	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK JEDNOBAREVNÝCH DO LOŽE Z KAMENIVA	M2		911,82	0,00
68	582321	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK JEDNOBAREVNÝCH DO LOŽE Z MC	M2		834,92	0,00
69	582321	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK JEDNOBAREVNÝCH DO LOŽE Z MC	M2		834,92	0,00
70	58242	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z KAMEN DESEK DO LOŽE Z MC	M2		2 900,25	0,00

71	58242	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z KAMEN DESEK DO LOŽE Z MC	M2		3 065,04	0,00
72	58272	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z MC	M2		3 751,65	0,00
73	58272	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z MC	M2		2 410,28	0,00
74	58272	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z MC	M2		3 791,20	0,00
75	58272	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z MC	M2		3 791,20	0,00
76	58272	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z MC	M2		10 210,20	0,00
77	587205	PŘEDDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC	M2		230,70	0,00
78	58920	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M		50,45	0,00
79	58920	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M		65,58	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Komunikace</b>				<b>0,00</b>
		<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>				
80	624451	ÚPRAVA POVRCHŮ VNĚJŠ KONSTR ZDĚNÝCH OMÍT CEMENT BEZ VLOŽKY	M2		245,16	0,00
81	624451	ÚPRAVA POVRCHŮ VNĚJŠ KONSTR ZDĚNÝCH OMÍT CEMENT BEZ VLOŽKY	M2		272,40	0,00
82	625452	ÚPRAVA POVRCHŮ VNĚJŠ KONSTR BETON OMÍT CEM S VLOŽ Z PLET	M2		224,98	0,00
83	626112	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM	M2		1 046,23	0,00
84	62745	SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENT MALTOU	M2		211,87	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>				<b>0,00</b>
		<b>Přidružená stavební výroba</b>				
85	76792	OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA POTAŽ PLAST HMOTOU	M2		350,85	0,00
86	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		13 414,11	0,00
87	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		6 482,38	0,00
88	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		6 978,54	0,00
89	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		17 681,95	0,00
90	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		14 398,11	0,00
91	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		121 207,54	0,00
92	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		140 219,87	0,00
93	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		114 966,48	0,00
94	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		116 774,31	0,00
95	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KG		88,78	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>0,00</b>
		<b>Potrubí</b>				
96	875332	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH	M		38,34	0,00
97	875332	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH	M		38,34	0,00

98	875332	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH	M		46,86	0,00
99	875332	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH	M		46,86	0,00
100	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS		1 171,45	0,00
101	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS		1 171,45	0,00
102	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS		734,82	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Potrubi</b>				<b>0,00</b>
		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
103	914121	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONT	KUS		2 810,91	0,00
104	914421	DOPRAV ZNAČKY 100x150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONT	KUS		5 669,46	0,00
105	915221	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA	M2		443,08	0,00
106	915221	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA	M2		443,08	0,00
107	91552	VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA	KUS		333,50	0,00
108	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	M		1 191,96	0,00
109	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	M		1 307,31	0,00
110	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	M		1 246,89	0,00
111	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	M		1 060,13	0,00
112	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	M		1 095,28	0,00
113	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	M		1 021,68	0,00
114	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	M		928,30	0,00
115	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	M		1 450,13	0,00
116	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	M		3 185,88	0,00
117	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	M		3 185,88	0,00
118	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	M		3 405,60	0,00
119	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	M		1 466,60	0,00
120	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	M		1 045,85	0,00
121	91743	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH KRAJNÍKŮ	M		719,57	0,00
122	91771	OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK VELKÝCH	M		231,80	0,00
123	91772	OBRUBY Z DLAŽEB KOSTEK DROBNÝCH	M2		209,83	0,00
124	935812	ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM	M2		885,59	0,00
125	935812	ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM	M3		930,43	0,00
126	935812	ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z MOZAIKY DO BETONU TL 100MM	M2		930,43	0,00
127	935822	ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK VELKÝCH DO BETONU TL 100MM	M2		930,43	0,00
128	93811	OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK UMYTÍM VODOU	M2		0,78	0,00
129	93818	OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM	M2		1,12	0,00
130	938442	OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 500 BARŮ	M2		67,26	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>

	<b>Celkem</b>	<b>SO A.100-1 - Pozemní komunikace, zpevněné plochy, venkovní úpravy</b>				<b>52 785,85</b>
		<b>SO A.100-2 - Pozemní komunikace, zpevněné plochy, venkovní úpravy</b>				
		<b>Komunikace</b>				
1	561401	KAMENIVO ZPEV CEMENTEM TR I	M3		1 495,19	0,00
2	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3		644,29	0,00
3	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3		644,29	0,00
4	582311	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK JEDNOBAREVNÝCH DO LOŽE Z KAMENIVA	M2		801,96	0,00
5	582321	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK JEDNOBAREVNÝCH DO LOŽE Z MC	M2		834,92	0,00
6	58242	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z KAMEN DESEK DO LOŽE Z MC	M2		2 900,25	0,00
7	58242	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z KAMEN DESEK DO LOŽE Z MC	M2		3 065,04	0,00
8	58272	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z MC	M2		3 751,65	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Komunikace</b>				<b>0,00</b>
		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
9	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	M		1 095,28	0,00
10	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	M		1 021,68	0,00
11	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	M		928,30	0,00
12	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	M		1 294,13	0,00
13	91772	OBRUBY Z DLAŽEB KOSTEK DROBNÝCH	M2		889,85	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
	<b>Celkem</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
	<b>Celkem</b>	<b>A.E. - Zásady organizace výstavby</b>				<b>0,00</b>
	<b>Celkem</b>	<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				<b>52 785,85</b>

# Rozpočet změny č.: 21

Terminál Železný Brod - 1.etapa

ČP	Kód položky	Název položky/popis	Množ. jednotka	ZP/21		Cena celkem
				Počet měř. jed.	Jednotková cena	
1.		<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				
	<b>Celkem</b>	<b>SO A.400 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ</b>				<b>0,00</b>
		SO A.410 - KABELOVÉ PŘELOŽKY NN (EP - 12 - 4001326)				
		<i>Všeobecné konstrukce a práce</i>				
		<i>Zemní práce</i>				
35		VYBOURANI OTVORU VE ZDIVU CIHELNEM DO PRUMERU 60mm Stena do 300mm	ks		33,90	0,00
36		VYSEKANI RYH VE ZDIVU CIHELNEM - HLOUBKA 30mm Šíře 70 mm	m		53,27	0,00
37		OMITKA PLOCH VE STENACH MALTOU Do 25 dm2	ks		163,68	0,00
38		LESENÍ LEHKE PRACOVNI pro výšku žlabu do 8 m, montáž +demontáž	m		81,36	0,00
M		Žlab kabelový beton s víkem	m	25,000	378,00	9 450,00
P		Montáže spoj s vyjmutím kabelu a přeložení do kabel.žlabu	m	25,000	280,00	7 000,00
P		Zajištění přednostní dopravy na stavbu naložení, vyložení	kpl	1,000	5 500,00	5 500,00
M		písek a ostatní materiál	kpl	1,000	2 140,00	2 140,00
P		koordinace postupu prací s ostatními profesemi	HOD	3,000	254,24	762,72
	<b>Celkem</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>0,00</b>
	<b>Celkem</b>	<b>SO A.430 - Přívody NN- Město Železný Brod</b>				<b>24 852,72</b>
	<b>Celkem</b>	<b>ČÁST B - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA U PAMÁTNÍKU T.G.M.</b>				<b>24 852,72</b>
	<b>Celkem</b>	<b>Terminál Železný Brod - 1. etapa</b>				<b>24 852,72</b>

Změna č. 22



**ASPE** Firma: Firma  
**9**  
3.6.1.7

Strana: 1

**Změna č. 22**

Datum: 14.10.2014 Čas: 10:58:22

## VÝKAZ VÝMĚR

**Stavba:** 5509 TERMINÁL ŽELEZNÝ BROD - ŘEŠENÍ KANALIZACE NÁDRAŽNÍ ULICE - ZÁPAD

**Objekt:** 5509 ŘEŠENÍ KANALIZACE NÁDRAŽNÍ ULICE - ZÁPAD

**Rozpočet:** 5509 ŘEŠENÍ KANALIZACE NÁDRAŽNÍ ULICE - ZÁPAD

**Objednavatel:** MĚSTO ŽELEZNÝ BROD

**Zhotovitel dokumentace:** ATELIER 4 s.r.o. JABLONEC NAD NISOU

**Zhotovitel:** Firma

**Základní cena:** 185068,8584 Kč

**Cena celková:** 185068,8584 Kč



DPH: \_\_\_\_\_ Kč

Cena s daní: \_\_\_\_\_ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00  
Náklad na měrnou jednotku: \_\_\_\_\_ Kč

Vypracoval zadání:  
Datum zadání:

Vypracoval nabídku:  
Datum vypracování nabídky:

1		Zemní práce					
1	13231	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. 4	M3	36,106	291,46	10523,45476	
		KANALIZACE					
		(1,68+1,48)/2*7,0*0,8=8,848 [A]					
		(1,48+0,62)/2*28,3*0,8=23,772 [B]					
		(0,62+0,75)/2*17,3*0,8=9,480 [C]					
		PŘÍPOJKA čp.231					
		(3,1+1,05)/2*6,4*0,6=7,968 [D]					
		PŘÍPOJKA GARÁŽ čp.231					
		(0,9+1,05)/2*11,2*0,6=6,552 [E]					
		PŘÍPOJKA čp.161					
		(1,1+1,25)/2*1,9*0,6=1,340 [F]					
		PŘÍPOJKY DEŠŤOVÝCH ODPADŮ					
		d1 - (0,4+1,48)/2*3,1*0,6=1,748 [G]					
		d21 - (0,4+0,75)/2*1,4*0,6=0,575 [H]					
		d22 - (0,4+0,71)/2*2,5*0,6=0,833 [I]					
		d23 - (0,4+0,62)/2*1,5*0,6=0,459 [J]					

OPRAVA DEŠŤOVÉ PŘÍPOJKY d20

$(1,35+1,45)/2*4,5*0,6=3,78$

PŘÍPOJKA čp.161 SPL

$(1,05+1,24)/2*5,9*0,6=4,036$

PŘÍPOJKA Ž20

$(1,83+2,05)/2*5,9*0,6=6,868$

CELKEM 76,259 m<sup>2</sup>

$76,259-39,069-1,084=36,106$  [A]

Celkem: A=36,106 [B]

2 132316

HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. 4, ODVOZ DO 12KM

M3

40,153

556,016

22325,71045

KANALIZACE

$(1,68+1,48)/2*7,0*0,8=8,848$  [A]

$(1,48+0,62)/2*28,3*0,8=23,772$  [B]

$(0,62+0,75)/2*17,3*0,8=9,480$  [C]

PŘÍPOJKA čp.231

$(3,1+1,05)/2*6,4*0,6=7,968$  [D]

PŘÍPOJKA GARÁŽ čp.231

$(0,9+1,05)/2*11,2*0,6=6,552$  [E]

PŘÍPOJKA čp.161

$(1,1+1,25)/2*1,9*0,6=1,340$  [F]

PŘÍPOJKY DEŠŤOVÝCH ODPADŮ

d1 -  $(0,4+1,48)/2*3,1*0,6=1,748$  [G]

d21 -  $(0,4+0,75)/2*1,4*0,6=0,575$  [H]

d22 -  $(0,4+0,71)/2*2,5*0,6=0,833$  [I]

d23 -  $(0,4+0,62)/2*1,5*0,6=0,459$  [J]

OPRAVA DEŠŤOVÉ PŘÍPOJKY d20

$(1,35+1,45)/2*4,5*0,6=3,78$

PŘÍPOJKA čp.161 SPL

$(1,05+1,24)/2*5,9*0,6=4,036$

PŘÍPOJKA Ž20

$(1,83+2,05)/2*5,9*0,6=6,868$

CELKEM 76,259 m<sup>2</sup>

$76,259-36,106=40,153$  [A]

Celkem: A=40,153 [B]

3 17120.1

ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ  
A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ

M3

41,335

286,976

11862,15296

vč. poplatku za skládku

#### KANALIZACE

$(1,68+1,48)/2*7,0*0,8=8,848$  [A]

$(1,48+0,62)/2*28,3*0,8=23,772$  [B]

$(0,62+0,75)/2*17,3*0,8=9,480$  [C]

PŘÍPOJKA čp.231

$(3,1+1,05)/2*6,4*0,6=7,968$  [D]

PŘÍPOJKA GARÁŽ čp.231

$(0,9+1,05)/2*11,2*0,6=6,552$  [E]

PŘÍPOJKA čp.161

$(1,1+1,25)/2*1,9*0,6=1,340$  [F]

PŘÍPOJKY DEŠŤOVÝCH ODPADŮ

d1 -  $(0,4+1,48)/2*3,1*0,6=1,748$  [G]

d21 -  $(0,4+0,75)/2*1,4*0,6=0,575$  [H]

d22 -  $(0,4+0,71)/2*2,5*0,6=0,833$  [I]

d23 -  $(0,4+0,62)/2*1,5*0,6=0,459$  [J]

OPRAVA DEŠŤOVÉ PŘÍPOJKY d20

$(1,35+1,45)/2*4,5*0,6=3,78$

PŘÍPOJKA čp.161 SPL

$(1,05+1,24)/2*5,9*0,6=4,036$

PŘÍPOJKA Ž20

$(1,83+2,05)/2*5,9*0,6=6,868$

CELKEM 76,259 m<sup>2</sup>

$76,259-36,106=40,153$  [A]

VYBOURÁNÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTY

$((3,14*(0,62*0,62))*1,2)-((3,14*(0,5*0,5))*1,0)=0,663$  [B]

VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ

$((3,14*(0,16*0,16))*52,6)-((3,14*(0,15*0,15))*52,6)=0,512$  [C]

$((3,14*(0,055*0,055))*4,5)-((3,14*(0,05*0,05))*4,5)=0,007$  [D]

Celkem: A+B+C+D=41,335 [E]

4	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	36,106	89,68	3237,98608
		36,106=36,106 [A]				
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>47949,30425</b>
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				
5	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	1,084	3048	3304,032
		PŘÍPOJKA čp.231 0,147*6,4*0,6=0,564 [A] PŘÍPOJKA čp.161 SPL 0,147*5,9*0,6=0,520 [B] Celkem: A+B=1,084 [C]				
6	45152.1	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	39,069	459,61	17956,50309
		podšyp KANALIZACE 0,15*7,0*0,8=0,840 [A] 0,15*28,3*0,8=3,396 [B] 0,15*17,3*0,8=2,076 [C] PŘÍPOJKA GARÁŽ čp.231 0,15*11,2*0,6=1,008 [D] PŘÍPOJKA čp.161 0,15*1,9*0,6=0,171 [E] PŘÍPOJKY DEŠŤOVÝCH ODPADŮ d1 - 0,15*3,1*0,6=0,279 [F] d21 - 0,15*1,4*0,6=0,126 [G] d22 - 0,15*2,5*0,6=0,225 [H]				

d23 - 0,15\*1,5\*0,6=0,135 [I]  
 OPRAVA DEŠŤOVÉ PŘÍPOJKY d20  
 0,15\*4,5\*0,6=0,405 [J]  
 PŘÍPOJKA Ž20  
 0,15\*5,9\*0,6=0,531 [K]  
 obsyp  
 KANALIZACE  
 0,5\*7,0\*0,8=2,800 [L]  
 0,5\*28,3\*0,8=11,320 [M]  
 0,5\*17,3\*0,8=6,920 [N]  
 PŘÍPOJKA čp.231  
 0,253\*8,1\*0,6=1,230 [O]  
 PŘÍPOJKA GARÁŽ čp.231  
 0,4\*11,2\*0,6=2,688 [P]  
 PŘÍPOJKA čp.161  
 0,45\*1,9\*0,6=0,513 [Q]  
 PŘÍPOJKY DEŠŤOVÝCH ODPADŮ  
 d1 - 0,45\*3,1\*0,6=0,837 [R]  
 d21 - 0,45\*1,4\*0,6=0,378 [S]  
 d22 - 0,45\*2,5\*0,6=0,675 [T]  
 d23 - 0,45\*1,5\*0,6=0,405 [U]  
 OPRAVA DEŠŤOVÉ PŘÍPOJKY d20  
 0,45\*4,5\*0,6=1,215 [V]  
 PŘÍPOJKA čp.161 SPL  
 0,253\*5,9\*0,6=0,896 [W]  
 PŘÍPOJKA Ž20  
 0,45\*5,9\*0,6=1,593 [X]  
 Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R+S+T+U+V+W+X=40,662 [Y]

**4 Vodorovné konstrukce**

**21260,53509**

**8 Potrubí**

7 83433

POTRUBÍ Z TRUB  
KAMENINOVÝCH DN DO 150MM

M

12,300

1782

21918,6

podbetonovaná kamenina

PŘÍPOJKA čp.231

		6,4=6,400 [A] PŘÍPOJKA čp.161 SPL 5,9=5,900 [B] Celkem: A+B=12,300 [C]				
8	87427	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 100MM	M	11,200	437	4894,4
		PŘÍPOJKA GARÁŽ čp.231 11,2=11,200 [A]				
9	87433	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM	M	22,800	534	12175,2
		PŘÍPOJKA čp.161 1,9=1,900 [A] PŘÍPOJKY DEŠŤOVÝCH ODPADŮ 3,1+1,4+2,5+1,5=8,500 [B] OPRAVA DEŠŤOVÉ PŘÍPOJKY d20 v ceně 2x koleno 45 stupňů 4,5+2,0=6,500 [C] PŘÍPOJKA Ž20 5,9=5,900 [D] Celkem: A+B+C+D=22,800 [E]				
10	87434	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	52,600	308,8355	16244,7473
		KANALIZACE 52,6=52,600 [A]				
11	87556	PŘÍPLATEK ZA TVAROVKU PRO NAPOJENÍ PŘÍPOJEK V ODBOČCE	KUS	2,000	2354,1	4708,2
		PVC 200/150				

		2=2,000 [A]				
12	89470	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z TRUB prům. 425 mm	KUS	5,000	6995,04	34975,2
		5=5,000 [A]				
13	89947	VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 600MM	KUS	1,000	1345,2	1345,2
		1=1,000 [A]				
14	89949	VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES DO ŠACHTY	KUS	1,000	1569,4	1569,4
		1=1,000 [A]				
15	899622	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 100MM	M	11,200	24,662	276,2144
		PŘÍPOJKA GARÁŽ čp.231 11,2=11,200 [A]				
16	899632	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM	M	35,100	24,662	865,6362
		PŘÍPOJKA čp.231 6,4=6,400 [A] PŘÍPOJKA čp.161 1,9=1,900 [B] PŘÍPOJKY DEŠŤOVÝCH ODPADŮ 3,1+1,4+2,5+1,5=8,500 [C] OPRAVA DEŠŤOVÉ PŘÍPOJKY d20 4,5+2,0=6,500 [D] PŘÍPOJKA čp.161 SPL 5,9=5,900 [E]				

PŘÍPOJKA Ž20  
 5,9=5,900 [F]  
 Celkem: A+B+C+D+E+F=35,100 [G]

17	899642	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 200MM	M	52,600	24,662	1297,2212
		KANALIZACE 52,6=52,600 [A]				
18	89999	ATYPICKÝ PROPOJ NA POTRUBÍ	KUS	1,000	4628	4628
		propoj stávajícího čtvercového profilu na potrubí PVC 160 + dotěsnění + obetonování				
		1=1,000 [A]				
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>				<b>65909,8191</b>
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
19	93541	ŽLABY Z DÍLCŮ Z POLYMERBETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 100MM VČETNĚ MŘÍŽÍ			M 2,000 2390	4780
					2=2,000 [A]	
20	93641	LAPAČ SPLAVENIN	KUS	3,000	3138,8	9416,4
		3=3,000 [A]				
21	96688	VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH	KUS	1,000	3960	3960
		1=1,000 [A]				



22	96922	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM KANALIZAČ	M	4,500	156	702
		PVC 110				
					4,5=4,500 [A]	
23	969245	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAČ	M	52,600	218	11466,8
		betonové potrubí				
					52,6=52,600 [A]	
24	969998	JÁDROVÝ VRT V BETONOVÉ KONSTRUKCI DIAMANTOVOU KORUNKOU	M	1,000	4500	4500
		srovnatelná položka URS 977151128				
					1=1,000 [A]	
25	969999	LIKVIDACE STÁVAJÍCÍ ŽUMPY	KPL	1,000	15124	15124
		vyčerpání obsahu, proplach				
					1=1,000 [A]	
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>49949,2</b>
2911		geodetické práce	KPL	1	12000	12000
2950		hutnící zkoušky, kontroly, revizní zprávy	KPL	1	4000	4000
<b>Celkem:</b>						<b>185068,8584</b>

# Rozpočet změny č.: 23

## Terminál Železný Brod - 1.etapa

ČP	Kód položky	Název položky/popis	Množ. jednotka	Využití stávajícího zdiva dna propustku		Cena celkem
				Počet měř. jed.	Jednotková cena	
1.		<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				
		<i>SO A.110 - Propustek a nábrežní zdi na vodoteči Brodec</i>				
		<i>Všeobecné konstrukce a práce</i>				
1	2730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KČ		6 613,90	0,00
2	2811	PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU	M3		257,83	0,00
3	2910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KČ		17 936,00	0,00
4	29611	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	KČ		16 815,00	0,00
5	3630	DOPRAVNÍ ZAŘÍZENÍ - AUTOJEŘÁBY	KČ		16 815,00	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
		<i>Zemní práce</i>				
6	11511	ČERPÁNÍ VODY NA POVRCHU DO 500L/MIN	HOD		89,68	0,00
7	11524	PŘEV VODY NA POVRCHU POTR DN DO 400MM NEBO ŽLAB R.O. DO 1,4M	M		482,03	0,00
8	12371	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. 1-4	M3		90,52	0,00
9	12371	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. 1-4	M3		90,52	0,00
10	12371	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. 1-4	KPL		135 022,35	0,00
11	12371	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. 1-4	KPL		123 590,25	0,00
12	12371	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. 1-4	KPL		155 811,99	0,00
13	12371	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. 1-4	M2		941,64	0,00
14	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3		351,43	0,00
15	17451	ZÁSYP JAM A RÝH ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH	M3		122,47	0,00
16	17461	ZÁSYP JAM A RÝH Z HORNIN KAMENITÝCH	M3		95,85	0,00
17	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ. 1-4	M2		9,48	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>0,00</b>
		<i>Základy</i>				
18	21361	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE	M2		22,36	0,00
19	214663	ÚPRAVA PODLOŽÍ VÁPŇENÍM DO 2% HL DO 0,5M	M2		142,70	0,00
20	23117	ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOV DÍLCŮ	KPL		9 147,36	0,00
21	237171	VYTAŽENÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOV DÍLCŮ	KPL		1 143,42	0,00
22	272312	ZÁKLADY Z PROST BETONU DO C12/15 (B15)	M3		1 838,22	0,00
23	272315	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C30/37 (B37)	M3		3 248,66	0,00
24	272324	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	M3		4 025,51	0,00
25	272324	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	M3		4 025,51	0,00
26	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505	T		20 077,11	0,00
27	272366	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z KARI-SÍTÍ	T		21 186,90	0,00
28	28997	ZPEVNĚNÍ Z GEOTEXILIE	M2		39,35	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Základy</b>				<b>0,00</b>
		<i>Svislé konstrukce</i>				
29	31732	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU	M3		6 699,10	0,00

30	31732	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU	M2		7 052,21	0,00
31	317365	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505	T		22 307,90	0,00
32	327212	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z LOM KAMENE NA MC	M3		4 681,30	0,00
33	327324	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ ZE ŽELEZOBET DO C25/30 (B30)	M3		7 082,48	0,00
34	327324	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ ZE ŽELEZOBET DO C25/30 (B30)	M2		768,78	0,00
35	327324	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ ZE ŽELEZOBET DO C25/30 (B30)	M2		729,43	0,00
36	327324	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ ZE ŽELEZOBET DO C25/30 (B30)	M2		729,43	0,00
37	327365	VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505	KUS		1 192,52	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Svislé konstrukce</b>				<b>0,00</b>
		<b>Vodorovné konstrukce</b>				
38	45131	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET	M3		2 023,41	0,00
39	451311	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO B12,5	M3		1 991,46	0,00
40	457325	VYROVNÁVACÍ A SPÁD ŽELEZOBETON DO C30/37 (B37)	M3		3 049,12	0,00
41	465513	PŘEDLÁŽDĚNÍ DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	-6,900	3 688,09	-25 447,82
	<b>Celkem</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>-25 447,82</b>
		<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>				
42	62745	SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU	M2	27,500	201,78	5 548,95
	<b>Celkem</b>	<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>				<b>5 548,95</b>
		<b>Přidružená stavební výroba</b>				
43	711312	IZOLACE PODZEM OBJ PROTI ZEM VLHK ASFALT PÁSY	M2		686,05	0,00
44	711312	IZOLACE PODZEM OBJ PROTI ZEM VLHK ASFALT PÁSY	M2		726,41	0,00
45	711312	IZOLACE PODZEM OBJ PROTI ZEM VLHK ASFALT PÁSY	M2		317,80	0,00
46	711312	IZOLACE PODZEM OBJ PROTI ZEM VLHK ASFALT PÁSY	M2		317,80	0,00
47	711312	IZOLACE PODZEM OBJ PROTI ZEM VLHK ASFALT PÁSY	M2		95,85	0,00
48	711507	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU Z PE FÓLIE	M2		111,99	0,00
49	71311	IZOLACE TEPELNÁ BĚŽNÝCH KONSTR PEVNÁ	M2		211,87	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>0,00</b>
		<b>Potrubí</b>				
50	87533	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM	M		36,99	0,00
51	87533	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM	M		36,99	0,00
52	87533	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM	M		36,99	0,00
53	875332	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH	M		49,32	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Potrubí</b>				<b>0,00</b>
	<b>Celkem</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
	<b>Celkem</b>	<b>SO A.110 - Propustek a nábrežní zdi na vodoteči Brodec</b>				<b>-19 898,87</b>
	<b>Celkem</b>	<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				<b>-19 898,87</b>

# Rozpočet změny č.: 24

## Terminál Železný Brod - 1.etapa

ČP	Kód položky	Název položky/popis	Množ. jednotka	Sloupky rozvaděče VO		
				Počet měř. jed.	Jednotková cena	Cena celkem
1.		<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				
		<b>SO A.400 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ</b>				
		<b>Montážní materiál a práce</b>				
1		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY-J 3x1.5 , pevně	m		21,43	0,00
2		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY-J 4x10 , pevně	m		102,91	0,00
3		Stožár, vetknutý, bezpaticový, kuželový,145/60 mm, bez výložníku, výška nad zemí 6 m, celková výška 7 m, zatížení 20 kg, žárový pozink oboustranný+2 x nátěr-barva grafitové černá RAL 9011	ks		15 315,10	0,00
4		Stožár vetknutý, bezpaticový, kuželový,175/60 mm, bez výložníku, výška nad zemí 8 m, celková výška 9,2 m, zatížení 50 kg, žárový pozink oboustranný+2 x nátěr-barva grafitové černá RAL 9011	ks		22 498,47	0,00
5		Svítilno výbojkové 1X100W, IP66, IK08, vertikální držák 60 mm, hliníkové těleso + ploché sklo, směrový reflektor, hmotnost 2,7 kg	ks		13 323,09	0,00
6		Svítilno výbojkové 1X70W, IP66, IK08, vertikální držák 60 mm, hliníkové těleso + ploché sklo, směrový reflektor, hmotnost 2,2 kg	ks		8 692,23	0,00
7		Sodíková výbojka 100W	ks		1,21	0,00
8		Sodíková výbojka 70W	ks		476,87	0,00
9		Svorkovnice stožárová odbočovací, TN-C, Cu-16 mm2 , s 1 pojistkou 6A	ks		751,81	0,00
10		Ukončení kabelů 4x10 mm2	ks		86,07	0,00
11		Ukončení kabelů 3x1,5 až 4 mm2	ks		59,32	0,00
12		Ukončení vodičů 120 mm2	ks		134,52	0,00
13		OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ Drát 10 drát o 10mm(0,62kg/m), volně	m		43,58	0,00
14		SVORKA HROMOSVODNÍ,UZEMŇOVACÍ SU univerzální	ks		47,22	0,00
15		HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Demontaz stavajicicho zarizeni	hod		254,24	0,00
16		KOORDINACE POSTUPU PRACI S ostatními profesemi	hod		254,24	0,00
17		PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK Revizni technik	hod		326,88	0,00
18		Podružný materiál	kpl		125,00	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Montážní materiál a práce</b>				<b>0,00</b>
		<b>Zemní práce</b>				
19		VYTÝČENÍ TRATI Kabelové vedení v zastaveném prostoru	km		18 160,20	0,00
20		VYTRHÁNÍ A VRÁCENÍ OBRUBY Ležaté kladené do písku	m		236,08	0,00
21		BOURÁNÍ A OBNOVENÍ ŽIVIČNÝCH POVRCHŮ Síla vrstvy 3-5cm	m2		1 353,50	0,00
22		ŘEZÁNÍ SPÁRY V asfaltu nebo betonu	m		108,96	0,00
23		JÁMA PRO STOŽÁRY VER.OSVĚTLENÍ O OBJEMU DO 2 m3 Zemina třídy 4,ručně	m3		665,87	0,00
24		ROZBOURÁNÍ BETONOVÉHO ZÁKLADU Premist.mater.nalozeni, odvoz	m3		2 748,24	0,00

25		Betonový základ pro vetknutý stožár 1100 X700X700 mm, trubka pro sloup 300 mm, prostupy pro kabely dle výkresu v dokladové části	1 ks		2 415,31	0,00
26		Betonový základ pro vetknutý stožár 1300 X800X800 mm, trubka pro sloup 300 mm, prostupy pro kabely dle výkresu v dokladové části	1 ks		3 726,54	0,00
27		ZÁHOZ JÁMY, UPĚCHOVÁNÍ, V zemině třídy 3-4	m3		217,92	0,00
28		HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY Zemina třídy 3, šíře 500mm, hloubka 1200mm	m		399,52	0,00
29		HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 600mm	m		139,23	0,00
30		ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE Z kopaného písku, bez zakrytí, šíře do 65cm, tloušťka 10cm	m		115,01	0,00
31		ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE Z kopaného písku vrstvy 10cm se zakrytím kabelu červenými deskami š. 250 mm-ve směru kabelu	m		141,65	0,00
32		KŘÍŽOVATKA SE SILOVÝM KABLEM Položení bet. žlabu vč. zakrytí	ks		222,74	0,00
33		FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC Do šířky 20cm	m		4,84	0,00
34		KABELOVÝ PROSTUP Z PVC TRUBKY Světlost do 10,5 cm	m		31,48	0,00
35		UTĚSNĚNÍ CHRÁNIČKY D=160	ks		71,43	0,00
36		ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY Zemina třídy 3, šíře 500mm, hloubka 1000mm	m		108,96	0,00
37		ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 400mm	m		30,27	0,00
38		ODVOZ ZEMINY Do vzdálenosti 1 km	m3		133,17	0,00
39		ODVOZ ZEMINY Za každý další km	m3		24,21	0,00
40		PODKLADOVÁ VRSTVA Ze šterkopísku	m3		363,20	0,00
	M	kabel CYKY 4x10	m	38,000	90,80	3 450,40
	P	kabel CYKY 4x10 - zatažení do ochranné trubky	m	38,000	12,11	460,18
	M	trubka korugovaná průměr 63mm	m	38,000	22,70	862,60
	P	trubka korugovaná průměr 63mm do země	m	38,000	26,22	996,36
	M	Plastový pilíř s montážní deskou a svorkovnicí do 16 m2	ks	1,000	7 834,50	7 834,50
	P	Plastový pilíř s montážní deskou a svorkovnicí do 16 m2	ks	1,000	1 173,00	1 173,00
	P	Výkop jámy a osazení pilíře včetně zapojení kabelů, označení vývodů	kpl	1,000	1 365,00	1 365,00
		Oprava původního zemnění na přemostění potoka	hod	4,000	254,24	1 016,96
		Drobný a podružný materiál	kpl	1,000	790,60	790,60
		koordinace prací	hod	4,000	254,24	1 016,96
		Přeložky NN kabelům dle požadavku objednatele (přemostění potoka)	kpl	1,000	14 490,00	14 490,00
	M	přepětová ochrana do pojistkové skříně VO R02 SVBC-12,5	ks	1,000	8 970,00	8 970,00
	P	montáž na DIN lištu a připojení na síť		1,000	621,00	621,00
	<b>Celkem</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>0,00</b>
	<b>Celkem</b>	<b>SO A.400 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ</b>				<b>43 047,56</b>
	<b>Celkem</b>	<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				<b>43 047,56</b>
<b>2.</b>		<b>ČÁST B - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA U PAMÁTNÍKU T.G.M.</b>				
		<b>SO B.400 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ</b>				
		<b>Rozvaděč RZ-výkr. B.400.104</b>				
1		APN-32-3 Páčkový spínač	ks		354,24	0,00
2		OLE-10B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou	ks		1 886,87	0,00
3		schránka na plány - kovová	ks		376,66	0,00

4		Oceloplechová rozvodnice zapuštěná s nerez dvěma , rámečkem a zadním krytem, dveřní zámek +2 klíče 360x370x200 mm, IP43/20, 14 M	ks		1 721,86	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Rozvaděč RZ-výkr. B.400.104</b>				<b>0,00</b>
		<b>Montážní materiál a práce</b>				
5		SKŘÍN ROZPOJOVACÍ V PLASTOVÉM PILÍŘI SR 401 kompaktní pilíř 930X1835X250	ks		10 014,74	0,00
	M	kabel CYKY 4x10	m	50,000	90,80	4 540,00
	P	kabel CYKY 4x10 - zatažení do ochranné trubky	m	50,000	12,11	605,50
	M	trubka korugovaná průměr 63mm	m	50,000	22,70	1 135,00
	P	trubka korugovaná průměr 63mm do země	m	50,000	26,22	1 311,00
	M	kabelová gelová spojka SH0516 16mm2	m	1,000	832,40	832,40
	P	kabelová gelová spojka SH0516 16mm2 - práce	m	1,000	759,00	759,00
	B 122	FeZn průměr 10 , pevně	m	50,000	34,87	1 743,50
	A038	svorka uzemňovací	ks	4,000	37,78	151,12
	B125	koordinace prací	hod	4,000	203,39	813,56
	M	přepětová ochrana do pojistkové skříně VO R02 SVBC- 12,5	ks	1,000	8 970,00	8 970,00
	P	montáž na DIN lištu a připojení na síť	ks	1,000	621,00	621,00
	M	přepětová ochrana do rozvodné skříně VO R02 SVBC- 12,5	ks	1,000	8 970,00	8 970,00
	P	montáž na DIN lištu a připojení na síť		1,000	621,00	621,00
6		PN1 25A gG Pojistková vložka	ks		61,02	0,00
7		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY-J 3x1.5 , pevně	m		22,86	0,00
8		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY-J 5x4 , pevně	m		52,69	0,00
9		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CY 25 , pevně	m		67,80	0,00
10		Stožár, vetknutý, bezpaticový, kuželový,145/60 mm, bez výložníku, výška nad zemí 6 m, celková výška 7 m, zatížení 20 kg, žárový pozink oboustranný+2 x nátěr-barva grafitové černá RAL 9011	ks		15 557,72	0,00
11		Stožár vetknutý, bezpaticový, kuželový, pro výložník 2 m, k přechodům pro chodce, výška nad zemí 6 m, žárový pozink oboustranný+2 x nátěr-barva grafitové černá RAL 9011	ks		7 845,21	0,00
12		Výložník 2000/89/60, žárový pozink oboustranný+2 x nátěr- barva grafitové černá RAL 9011	ks		1 592,23	0,00
13		Svítilno výbojkové přechodové 1X150W, IP66, IK08, montáž na výložník 60 mm, hliníkové těleso, směrový reflektor	ks		5 155,56	0,00
14		Svítilno výbojkové 1X70W, IP66, IK08, vertikální držák 60 mm, hliníkové těleso + ploché sklo, směrový reflektor, hmotnost 2,2 kg	ks		10 658,83	0,00
15		Svítilno LED vestavné symetrické, zapuštěné, 230V/15W, IP67, nerezový rám 480x176 mm, vč. instalační skříně k zalití do betonového stropu	ks		11 715,02	0,00
16		Svítilno LED vestavné asymetrické, zapuštěné, 230V/15W, IP67, nerezový rám 480x176 mm, vč. instalační skříně k zalití do betonového stropu	ks		11 715,02	0,00
17		Sodíková výbojka 150W	ks		566,60	0,00
18		Sodíková výbojka 70W	ks		153,89	0,00
19		Svorkovnice stožárová odbočovací, TN-S, Cu-16 mm2 , s 1 pojistkou 6A	ks		601,32	0,00
20		KO 125 E/EQ02 KRABICE ODBOČNÁ S EKVIPOTENCIÁLNÍ SVORKOVNICÍ	ks		447,47	0,00
21		Ukončení kabelů 4x16 mm2	ks		81,74	0,00
22		Ukončení kabelů 5x1,5 až 4 mm2	ks		47,46	0,00
23		Ukončení kabelů 3x1,5 až 4 mm2	ks		47,46	0,00

24		Ukončení vodičů 120 mm2	ks		107,62	0,00
25		OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ Drát 10 drát o 10mm(0,62kg/m), volně	m		34,87	0,00
26		SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SU univerzální	ks		37,77	0,00
27		HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Demontaz stavajiciho zarizeni	hod		203,39	0,00
28		KOORDINACE POSTUPU PRACI S ostatnimi profesemi	hod		203,39	0,00
29		PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK Revizni technik	hod		261,51	0,00
30		Podružný materiál	kpl		120,00	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Montážní materiál a práce</b>				<b>31 073,08</b>
		<b>Zemní práce</b>				
31		VYTÝČENÍ TRATI Kabelové vedení v zastaveném prostoru	km		14 528,16	0,00
32		VYTRHÁNÍ OBRUBY Ležaté kladené do písku	m		62,96	0,00
33		BOURÁNÍ ŽIVIČNÝCH POVRCHŮ Síla vrstvy 3-5cm	m2		230,48	0,00
34		ŘEZÁNÍ SPÁRY V asfaltu nebo betonu	m		87,17	0,00
35		JÁMA PRO STOŽÁRY VER.OSVĚTLENÍ O OBJEMU DO 2 m3 Zemina třídy 4, ručně	m3		532,70	0,00
36		ROZBOURÁNÍ BETONOVÉHO ZÁKLADU Premist.mater.nalozeni, odvoz	m3		2 198,59	0,00
37		ZÁKLAD Z BETONU Betonový základ pro vetknutý stožár1100 X700X700 mm, trubka pro sloup 300 mm, prostupy pro kabely dle výkresu v dokladové části	ks		1 932,25	0,00
38		ZÁHOZ JÁMY, UPĚCHOVÁNÍ, V zemine třídy 3-4	m3		174,34	0,00
39		HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY Zemina třídy 3, šíře 500mm, hloubka 1200mm	m		319,62	0,00
40		HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 600mm	m		111,38	0,00
41		ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE Z kopaného písku, bez zakrytí, šíře do 65cm, tloušťka 10cm	m		92,01	0,00
42		ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE Z kopaného písku vrstvy 10cm se zakrytím kabelu deskami-ve směru kabelu	m		113,32	0,00
43		KŘÍŽOVATKA SE SILOVÝM KABELEM Položení bet. žlabu vč. zakrytí	ks		178,19	0,00
44		FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC Do šířky 20cm	m		3,87	0,00
45		KABELOVÝ PROSTUP Z PVC TRUBKY Světlost do 10,5 cm	m		30,02	0,00
46		UTĚSNĚNÍ CHRÁNIČKY D=160	ks		57,14	0,00
47		ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY Zemina třídy 3, šíře 500mm, hloubka 1000mm	m		87,17	0,00
48		ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 400mm	m		24,21	0,00
49		ODVOZ ZEMINY Do vzdálenosti 1 km	m3		106,54	0,00
50		ODVOZ ZEMINY Za každý další km	m3		19,37	0,00
51		PODKLADOVÁ VRSTVA Ze šterkopísku	m3		290,56	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>0,00</b>
	<b>Celkem</b>	<b>SO B.400 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ</b>				<b>31 073,08</b>
	<b>Celkem</b>	<b>ČÁST B - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA U PAMÁTNÍKU T.G.M.</b>				<b>31 073,08</b>
	<b>Celkem</b>	<b>Terminál Železný Brod - 1. etapa</b>				<b>74 120,64</b>

# Rozpočet změny č.: 25

## Terminál Železný Brod - 1.etapa

ČP	Kód položky	Název položky/popis	Množ. jednotka	změna skladby vozovky Masarykova		
				Počet měř. jed.	Jednotková cena	Cena celkem
1.		<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				
2.		<b>ČÁST B - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA U PAMÁTNÍKU T.G.M.</b>				
		<b>SO B.000 - Příprava staveniště</b>				
		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	2910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KČ		13 452,00	0,00
2	2910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KČ		32 509,00	0,00
3	2940	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KČ		60 534,00	0,00
4	3170	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ	KČ		138 891,90	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
		<b>Zemní práce</b>				
5	11201	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRAN PAŘEZŮ	KUS		224,20	0,00
6	11202	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRAN PAŘEZŮ	KUS		9 595,76	0,00
7	11203	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE PŘES 0,9M S ODSTRAN PAŘEZŮ	KUS		17 375,50	0,00
8	11313	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALTOVÝM POJIVEM	M3		458,49	0,00
9	11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3		86,32	0,00
10	11343	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU	M3	-71,800	468,80	-33 660,00
11	11345	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ A CHOD Z BETONU VČET PODKLADU	M3		323,97	0,00
12	11347	ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHOD Z DLAŽEB KOSTEK VČET PODKL	M3		886,15	0,00
13	11351	ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	M		69,50	0,00
14	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M		99,77	0,00
15	11353	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ	M		106,50	0,00
16	11355	ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK JEDNODUCHÝCH	M		78,47	0,00
17	11372	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH	M3		558,26	0,00
18	12110	SEJMNUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3		72,87	0,00
19	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3		136,76	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>-33 660,00</b>
	<b>Celkem</b>	<b>SO B.000 - Příprava staveniště</b>				<b>-33 660,00</b>
	<b>Celkem</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>0,00</b>
		<b>Komunikace</b>				
29	561401	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TR. I - VYTVOŘENÍ DRENÁŽNÍCH ŽEBER	M3		1 495,19	0,00
30	561401	KAMENIVO ZPEV CEMENTEM TR I	M3		1 495,19	0,00
31	561401	KAMENIVO ZPEV CEMENTEM TR I	M3		1 495,19	0,00
32	561401	KAMENIVO ZPEV CEMENTEM TR I	M3		1 495,19	0,00
33	561401	KAMENIVO ZPEV CEMENTEM TR I	M3	-28,400	1 495,19	-42 463,39



34	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	-37,900	644,29	-24 418,77
35	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3		644,29	0,00
36	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3		644,29	0,00
37	572133	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2	M2	-158,000	13,68	-2 160,84
38	572212	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2	M2	-158,000	11,10	-1 753,47
39	574161	ASFALTOVÝ BETON TŘ I TL 70MM	M2	-158,000	348,84	-55 115,93
40	574234	ASFALTOVÝ KOBEREK MASTIXOVÝ MODIFIKOVANÝ TŘ I TL 40MM	M2		238,71	0,00
41	574621	OBALOVANÉ KAMENIVO TŘ I TL DO 100MM	M2	-158,000	279,34	-44 135,15
<b>A.110</b>	<b>272315</b>	<b>PODKLAD Z PROSTÉHO BETONU 30/37XF4</b>	<b>M3</b>	<b>8,500</b>	<b>3 248,65</b>	<b>27 613,53</b>
42	577202	VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY - SPOJ POSTŘÍK	M2		11,10	0,00
43	577401	VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY - Z ASFALTOVÉHO BETONU	M3	-31,9	5 314,10	-169 519,79
44	577402	VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY - Z ASFALTOVÉHO KOBERCE MASTIXOVÉHO	M3		5 814,63	0,00
45	58211	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA	M2		1 432,55	0,00
46	58212	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2		1 151,31	0,00
47	58212	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2		1 432,55	0,00
48	58221	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA	M2		834,92	0,00
49	58222	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2		867,88	0,00
50	582311	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK JEDNOBAREVNÝCH DO LOŽE Z KAMENIVA	M2		801,96	0,00
51	582311	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK JEDNOBAREVNÝCH DO LOŽE Z KAMENIVA	M2		911,82	0,00
52	582321	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK JEDNOBAREVNÝCH DO LOŽE Z MC	M2		834,92	0,00
53	58242	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z KAMEN DESEK DO LOŽE Z MC	M2		2 900,25	0,00
54	58242	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z KAMEN DESEK DO LOŽE Z MC	M2		3 065,04	0,00
55	58272	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z MC	M2		3 751,65	0,00
56	58272	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z MC	M2		2 410,28	0,00
57	58272	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z MC	M2		3 791,20	0,00
58	58272	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z MC	M2		3 791,20	0,00
59	58272	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z MC	M2		10 210,20	0,00
60	58272	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z MC	M2		5 434,68	0,00
61	587205	PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC	M2		223,64	0,00
62	58920	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M		50,45	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Komunikace</b>				<b>-311 953,81</b>
		<i><b>Přidružená stavební výroba</b></i>				
63	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		13 414,11	0,00
64	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		8 341,59	0,00
65	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		7 387,39	0,00
66	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		3 748,62	0,00
67	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		39 347,10	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
	<b>Celkem</b>	<b>SO B.100-1 - Pozemní komunikace, zpevněné plochy, venkovní a vegetační úpravy</b>				<b>-311 953,81</b>
	<b>Celkem</b>	<b>ČÁST B - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA U PAMÁTNÍKU T.G.M.</b>				<b>-345 613,81</b>
	<b>Celkem</b>	<b>Terminál Železný Brod - 1. etapa</b>				<b>-345 613,81</b>

# Rozpočet změny č.: 26

## Terminál Železný Brod - 1.etapa

ČP	Kód položky	Název položky/popis	Množ. jednotka	Zkrácení gabionové stěny		Cena celkem
				Počet měr. jed.	Jednotková cena	
1.		<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				
		<i>SO A.200 - Zdi, zarážedlo a vyztužení svahu před výpravní budovou ČD (č.p.618)</i>				
		<i>Svislé konstrukce</i>				
28	31117	ZDI A STĚNY PODPĚR A VOLNÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH	M2		5 093,82	0,00
29	318325	ZDI ODDĚLOVACÍ A OHRADNÍ ZE ŽELEZOBET DO C30/37 (B37)	M3		6 948,63	0,00
30	318366	VÝZTUŽ ZDÍ ODDĚL A OHRAD Z KARI-SÍTÍ	T		23 428,90	0,00
31	327214	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z GABIONŮ VČET KOVOVÉ KONSTR	M3	-8,760	3 385,42	-29 656,28
	<b>Celkem</b>	<i>Svislé konstrukce</i>				<b>-29 656,28</b>
	<b>Celkem</b>	<i>SO A.200 - Zdi, zarážedlo a vyztužení svahu před výpravní budovou ČD (č.p.618)</i>				<b>-29 656,28</b>
	<b>Celkem</b>	<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				<b>-29 656,28</b>
2.		<b>ČÁST B - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA U PAMÁTNÍKU T.G.M.</b>				
	<b>Celkem</b>	<b>ČÁST B - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA U PAMÁTNÍKU T.G.M.</b>				<b>0,00</b>
	<b>Celkem</b>	<b>Terminál Železný Brod - 1. etapa</b>				<b>-29 656,28</b>

# Rozpočet změny č.: 27

## Terminál Železný Brod - 1.etapa

ČP	Kód položky	Název položky/popis	Množ. jednotka	Torkretová stěna		Cena celkem
				Počet měr. jed.	Jednotková cena	
1.		<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				
		<i>SO A.200 - Zdi, zarážedlo a vyztužení svahu před výpravní budovou ČD (č.p.618)</i>				
		<b>Základy</b>				
15	21361	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE	M2		23,54	0,00
16	27152	POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3		762,28	0,00
17	272324	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	M3		3 385,47	0,00
18	28994	ZPEVNĚNÍ Z OCELOVÝCH SÍTÍ	M2		884,24	0,00
19	28994	ZPEVNĚNÍ	KUS		7 425,50	0,00
20	28994	ZPEVNĚNÍ	M		1 596,30	0,00
21	28994	ZPEVNĚNÍ	KS		1 784,63	0,00
22	28994	ZPEVNĚNÍ	M3	-32,135	11 030,64	-354 469,62
23	28994	ZPEVNĚNÍ	M2		878,86	0,00
24	28994	ZPEVNĚNÍ	DEN		8 788,64	0,00
25	28994	ZPEVNĚNÍ	SOUBOR		58 292,00	0,00
26	28994	ZPEVNĚNÍ	SOUBOR		40 356,00	0,00
27	28994	ZPEVNĚNÍ	SOUBOR		58 292,00	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Základy</b>				<b>-354 469,62</b>
	<b>Celkem</b>	<b>SO A.200 - Zdi, zarážedlo a vyztužení svahu před výpravní budovou ČD (č.p.618)</b>				<b>-354 469,62</b>
	<b>Celkem</b>	<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				<b>-354 469,62</b>
	<b>Celkem</b>	<b>Terminál Železný Brod - 1. etapa</b>				<b>-354 469,62</b>

# Rozpočet změny č.: 28

## Terminál Železný Brod - 1.etapa

ČP	Kód položky	Název položky/popis	Množ. jednotka	odpočet ohumusování svahu		Cena celkem
				Počet měr. jed.	Jednotková cena	
<b>1.</b>		<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				
		<b>SO A.800 - VEGETAČNÍ ÚPRAVY</b>				
		<i>Trávník plus ostatní</i>				
35		Výsev navržené bylinné směsi hydroosevem na ornici v plochách svahů	m2	-1 560,000	22,42	-34 975,20
36		Bylinná směs s příměsí trav (specifikace viz. technická zpráva)	kg	-22,941	134,52	-3 086,05
37		Ornice pro doplnění plochy svahu pod výztužnou sítí ve vrstvě cca 10 - 15 cm, odečteny plochy skalnatých výchozů	m2	-200,000	85,20	-17 039,20
38		Příprava plochy pro výsev trávníku (odstranění travního drnu, doplnění ornice ve vrstvě cca 10 cm)	m2		8,97	0,00
39		Ornice s vyšším obsahem organických látek pro doplnění plochy trávníků	m3		564,98	0,00
40		Založení trávníku parkového na půdě předem připravené včetně travního osiva a péče do první seče	m2		15,25	0,00
41		Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - dřeviny a ostatní rostliny, zemina	t		448,40	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Trávník plus ostatní</b>				<b>-55 100,45</b>
	<b>Celkem</b>	<b>SO A.800 - VEGETAČNÍ ÚPRAVY</b>				<b>-55 100,45</b>
	<b>Celkem</b>	<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				<b>-55 100,45</b>
<b>2.</b>		<b>ČÁST B - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA U PAMÁTNÍKU T.G.M.</b>				
	<b>Celkem</b>	<b>Terminál Železný Brod - 1. etapa</b>				<b>-55 100,45</b>

# Rozpočet změny č.: 30

## Terminál Železný Brod - 1.etapa

ČP	Kód položky	Název položky/popis	Množ. jednotka	Odpočet výložníků VO		
				Počet měř. jed.	Jednotková cena	Cena celkem
1.		<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				
		<b>SO A.400 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ</b>				
		<b>Montážní materiál a práce</b>				
1		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY-J 3x1.5 , pevně	m	25,500	21,43	546,55
2		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY-J 4x10 , pevně	m		102,91	0,00
3		Stožár, vetknutý, bezpaticový, kuželový,145/60 mm, bez výložníku, výška nad zemí 6 m, celková výška 7 m, zatížení 20 kg, žárový pozink oboustranný+2 x nátěr-barva grafitově černá RAL 9011	ks		15 315,10	0,00
4		Stožár vetknutý, bezpaticový, kuželový,175/60 mm, bez výložníku, výška nad zemí 8 m, celková výška 9,2 m, zatížení 50 kg, žárový pozink oboustranný+2 x nátěr- barva grafitově černá RAL 9011	ks		22 498,47	0,00
		odpočet výložníku délky 2m	ks	-11,000	1 592,23	-17 514,53
5		Svítilno výbojkové 1X100W, IP66, IK08, vertikální držák 60 mm, hliníkové těleso + ploché sklo, směrový reflektor, hmotnost 2,7 kg	ks		13 323,09	0,00
6		Svítilno výbojkové 1X70W, IP66, IK08, vertikální držák 60 mm, hliníkové těleso + ploché sklo, směrový reflektor, hmotnost 2,2 kg	ks		8 692,23	0,00
7		Sodíková výbojka 100W	ks		1,21	0,00
8		Sodíková výbojka 70W	ks		476,87	0,00
9		Svorkovnice stožárová odbočovací, TN-C, Cu-16 mm2 , s 1 pojistkou 6A	ks		751,81	0,00
10		Ukončení kabelů 4x10 mm2	ks		86,07	0,00
11		Ukončení kabelů 3x1,5 až 4 mm2	ks		59,32	0,00
12		Ukončení vodičů 120 mm2	ks		134,52	0,00
13		OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ Drát 10 drát o 10mm(0,62kg/m), volně	m		43,58	0,00
14		SVORKA HRMOSVODNÍ,UZEMŇOVACÍ SU univerzální	ks		47,22	0,00
15		HODINOVÉ ZUCTOVACI SAZBY Demontaz stavajícího zarizeni	hod		254,24	0,00
16		KOORDINACE POSTUPU PRACI S ostatními profesemi	hod		254,24	0,00
17		PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK Revizni technik	hod		326,88	0,00
18		Podružný materiál	kpl		125,00	0,00
		<b>Celkem Montážní materiál a práce</b>				<b>-16 967,98</b>
		<b>Celkem SO A.400 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ</b>				<b>-16 967,98</b>
		<b>Celkem ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				<b>-16 967,98</b>
2.		<b>ČÁST B - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA U PAMÁTNÍKU T.G.M.</b>				
		<b>SO B.400 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ</b>				
		<b>Montážní materiál a práce</b>				

5	SKŘÍN ROZPOJOVACÍ V PLASTOVÉM PILÍŘI SR 401 kompaktní pilíř 930X1835X250	ks		10 014,74	0,00
6	PN1 25A gG Pojistková vložka	ks		61,02	0,00
7	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY-J 3x1.5 , pevně	m		22,86	0,00
8	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY-J 5x4 , pevně	m		52,69	0,00
9	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CY 25 , pevně	m		67,80	0,00
10	Stožár, vetknutý, bezpaticový, kuželový,145/60 mm, bez výložníku, výška nad zemí 6 m, celková výška 7 m, zatížení 20 kg, žárový pozink oboustranný+2 x nátěr-barva grafitově černá RAL 9011	ks		15 557,72	0,00
	<b>odpočet výložníků délky 2m</b>	ks	<b>-6,000</b>	<b>1 592,23</b>	<b>-9 553,38</b>
11	Stožár vetknutý, bezpaticový, kuželový, pro výložník 2 m, k přechodům pro chodce, výška nad zemí 6 m, žárový pozink oboustranný+2 x nátěr-barva grafitově černá RAL 9011	ks		7 845,21	0,00
12	Výložník 2000/89/60, žárový pozink oboustranný+2 x nátěr-barva grafitově černá RAL 9011	ks		1 592,23	0,00
13	Svítlidlo výbojkové přechodové 1X150W, IP66, IK08, montáž na výložník 60 mm, hliníkové těleso, směrový reflektor	ks		5 155,56	0,00
14	Svítlidlo výbojkové 1X70W, IP66, IK08, vertikální držák 60 mm, hliníkové těleso + ploché sklo, směrový reflektor, hmotnost 2,2 kg	ks		10 658,83	0,00
15	Svítlidlo LED vestavné symetrické, zapuštěné, 230V/15W, IP67, nerezový rám 480x176 mm, vč. instalační skříně k zalití do betonového stropu	ks		11 715,02	0,00
16	Svítlidlo LED vestavné asymetrické, zapuštěné, 230V/15W, IP67, nerezový rám 480x176 mm, vč. instalační skříně k zalití do betonového stropu	ks		11 715,02	0,00
17	Sodíková výbojka 150W	ks		566,60	0,00
18	Sodíková výbojka 70W	ks		153,89	0,00
19	Svorkovnice stožárová odbočovací, TN-S, Cu-16 mm <sup>2</sup> , s 1 pojistkou 6A	ks		601,32	0,00
20	KO 125 E/EQ02 KRABICE ODBOČNÁ S EKVIPOTENCIÁLNÍ SVORKOVNICÍ	ks		447,47	0,00
21	Ukončení kabelů 4x16 mm <sup>2</sup>	ks		81,74	0,00
22	Ukončení kabelů 5x1,5 až 4 mm <sup>2</sup>	ks		47,46	0,00
23	Ukončení kabelů 3x1,5 až 4 mm <sup>2</sup>	ks		47,46	0,00
24	Ukončení vodičů 120 mm <sup>2</sup>	ks		107,62	0,00
25	OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ Drát 10 drát o 10mm(0,62kg/m), volně	m		34,87	0,00
26	SVORKA HROMOSVODNÍ,UZEMŇOVACÍ SU univerzální	ks		37,77	0,00
27	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Demontaz stavajicijo zarizeni	hod		203,39	0,00
28	KOORDINACE POSTUPU PRACI S ostatními profesemi	hod		203,39	0,00
29	PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK Revizni technik	hod		261,51	0,00
30	Podružný materiál	kpl		120,00	0,00
	<b>Celkem Montážní materiál a práce</b>				<b>-9 553,38</b>
	<b>Celkem SO B.400 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ</b>				<b>-9 553,38</b>
	<b>Celkem ČÁST B - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA U PAMÁTNÍKU T.G.M.</b>				<b>-9 553,38</b>
	<b>Celkem Terminál Železný Brod - 1. etapa</b>				<b>-26 521,36</b>

# Rozpočet změny č.: 31

## Terminál Železný Brod - 1.etapa

ČP	Kód položky	Název položky/popis	Množ. jednotka	Změna průměru mříží u stromů		Cena celkem
				Počet měř. jed.	Jednotková cena	
1.		<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				
	<b>Celkem</b>	<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				<b>0,00</b>
2.		<b>ČÁST B - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA U PAMÁTNÍKU T.G.M.</b>				
		<i>Přidružená stavební výroba</i>				
63	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		13 414,11	0,00
64	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		8 341,59	0,00
65	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		7 387,39	0,00
66	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		3 748,62	0,00
67	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		39 347,10	0,00
		změna průměru mříží u stromů ze 160 na 150cm	KUS	6,000	-2 459,194	-14 755,16
68	76799	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	KUS		22 195,80	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>-14 755,16</b>
	<b>Celkem</b>	<b>SO B.100-1 - Pozemní komunikace, zpevněné plochy, venkovní a vegetační úpravy</b>				<b>-14 755,16</b>
	<b>Celkem</b>	<b>ČÁST B - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA U PAMÁTNÍKU T.G.M.</b>				<b>-14 755,16</b>
	<b>Celkem</b>	<b>Terminál Železný Brod - 1. etapa</b>				<b>-14 755,16</b>

# Rozpočet změny č. 33

## Terminál Železný Brod - 1.etapa

Terminál Železný Brod - 1.etapa			ZP/33	Snížení obrubníků a dlažby u vjezdu do stavebnin		
ČP	Kód položky	Název položky/popis	Množ. jednotka	Počet měř. jed.	Jednotková cena	Cena celkem
1.		<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				
		<i>SO A.100-1 - Pozemní komunikace, zpevněné plochy, venkovní úpravy</i>				
		<i>Komunikace</i>				
43	561401	KAMENIVO ZPEV CEMENTEM TŘ I	M3		1 495,19	0,00
44	561401	KAMENIVO ZPEV CEMENTEM TŘ I	M3		1 495,19	0,00
45	561401	KAMENIVO ZPEV CEMENTEM TŘ I	M3		1 495,19	0,00
46	561401	KAMENIVO ZPEV CEMENTEM TŘ I	M3		1 495,19	0,00
47	561401	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I - VYTVOŘENÍ DRENÁŽNÍCH ŽEBER	M3		1 522,88	0,00
48	56312	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECH ZPEV KAMENIVA TL DO 100MM	M2		140,57	0,00
49	56312	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECH ZPEV KAMENIVA TL DO 100MM	M2		140,57	0,00
50	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3		644,29	0,00
51	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3		644,29	0,00
52	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3		644,29	0,00
53	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3		644,29	0,00
54	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM	M2		97,98	0,00
55	572133	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2	M2		13,68	0,00
56	572212	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2	M2		11,10	0,00
57	574132	ASFALTOVÝ BETON TŘ.II TL. 40MM	M2		186,34	0,00
58	574161	ASFALTOVÝ BETON TŘ I TL 70MM	M2		348,84	0,00
59	574234	ASFALTOVÝ KOBEREK MASTIXOVÝ MODIFIKOVANÝ TŘ I TL 40MM	M2		238,71	0,00
60	574621	OBALOVANÉ KAMENIVO TŘ I TL DO 100MM	M2		279,34	0,00
61	574621	OBALOVANÉ KAMENIVO TŘ I TL DO 100MM	M2		300,08	0,00
62	58212	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2		1 174,81	0,00
63	58212	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2		1 432,55	0,00
64	58221	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	25,000	834,92	20 873,02
65	58222	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2		867,88	0,00
66	582311	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK JEDNOBAREVNÝCH DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	-25,000	801,96	-20 049,09
67	582311	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK JEDNOBAREVNÝCH DO LOŽE Z KAMENIVA	M2		911,82	0,00
68	582321	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK JEDNOBAREVNÝCH DO LOŽE Z MC	M2		834,92	0,00
69	582321	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK JEDNOBAREVNÝCH DO LOŽE Z MC	M2		834,92	0,00
70	58242	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z KAMEN DESEK DO LOŽE Z MC	M2		2 900,25	0,00
71	58242	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z KAMEN DESEK DO LOŽE Z MC	M2		3 065,04	0,00



72	58272	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z MC	M2		3 751,65	0,00
73	58272	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z MC	M2		2 410,28	0,00
74	58272	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z MC	M2		3 791,20	0,00
75	58272	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z MC	M2		3 791,20	0,00
76	58272	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z MC	M2		10 210,20	0,00
77	587205	PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC	M2		230,70	0,00
78	58920	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M		50,45	0,00
79	58920	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M		65,58	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Komunikace</b>				<b>823,93</b>
		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
103	914121	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONT	KUS		2 810,91	0,00
104	914421	DOPRAV ZNAČKY 100x150CM OCEL FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONT	KUS		5 669,46	0,00
105	915221	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA	M2		443,08	0,00
106	915221	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA	M2		443,08	0,00
107	91552	VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA	KUS		333,50	0,00
108	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	M		1 191,96	0,00
109	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	M	20,300	360,00	7 308,00
110	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	M		1 246,88	0,00
111	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	M		1 060,13	0,00
112	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	M	10,000	360,00	3 600,00
113	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	M		1 021,68	0,00
114	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	M		928,30	0,00
115	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	M		1 450,13	0,00
116	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	M		3 185,88	0,00
117	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	M		3 185,88	0,00
118	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	M		3 405,60	0,00
119	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	M		1 466,60	0,00
120	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	M		1 045,85	0,00
121	91743	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH KRAJNÍKŮ	M		719,57	0,00
122	91771	OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK VELKÝCH	M		231,80	0,00
123	91772	OBRUBY Z DLAŽEB KOSTEK DROBNÝCH	M2		209,83	0,00
124	935812	ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM	M2		885,59	0,00
125	935812	ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM	M3		930,43	0,00
126	935812	ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z MOZAIKY DO BETONU TL 100MM	M2		930,43	0,00
127	935822	ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK VELKÝCH DO BETONU TL 100MM	M2		930,43	0,00
128	93811	OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK UMYTÍM VODOU	M2		0,78	0,00
129	93818	OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM	M2		1,12	0,00
130	938442	OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 500 BARŮ	M2		67,26	0,00
40a	711 491 273	Provedení izolace proti vodě svisléz nopové folie	M2	56,000	44,60	2 497,60
40b	283230280	folie FONDALINE PLUS 500	M2	56,000	58,32	3 265,92
	<b>Celkem</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>10 908,00</b>
	<b>Celkem</b>	<b>SO A.100-1 - Pozemní komunikace, zpevněné plochy, venkovní úpravy</b>				<b>11 731,93</b>
	<b>Celkem</b>	<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				<b>11 731,93</b>

2.		<b>ČÁST B - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA U PAMÁTNÍKU T.G.M.</b>				
		<b>SO B.000 - Příprava staveniště</b>				
	<b>Celkem</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
		<b>Zemní práce</b>				
5	11201	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRAN PAŘEZŮ	KUS		224,20	0,00
6	11202	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRAN PAŘEZŮ	KUS		9 595,76	0,00
7	11203	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE PŘES 0,9M S ODSTRAN PAŘEZŮ	KUS		17 375,50	0,00
8	11313	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALTOVÝM POJIVEM	M3		458,49	0,00
9	11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3		86,32	0,00
10	11343	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU	M3		468,80	0,00
11	11345	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ A CHOD Z BETONU VČET PODKLADU	M3		323,97	0,00
12	11347	ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHOD Z DLAŽEB KOSTEK VČET PODKL	M3		886,15	0,00
13	11351	ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	M		69,50	0,00
14	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M		99,77	0,00
15	11353	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ	M	30,300	106,50	3 226,80
16	11355	ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK JEDNODUCHÝCH	M		78,47	0,00
17	11372	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH	M3		558,26	0,00
18	12110	SEJ MUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3		72,87	0,00
19	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3		136,76	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>3 226,80</b>
	<b>Celkem</b>	<b>SO B.000 - Příprava staveniště</b>				<b>3 226,80</b>
	<b>Celkem</b>	<b>ČÁST B - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA U PAMÁTNÍKU T.G.M.</b>				<b>3 226,80</b>
	<b>Celkem</b>	<b>Terminál Železný Brod - 1. etapa</b>				<b>14 958,73</b>

# Rozpočet změny č.: 34

## Terminál Železný Brod - 1.etapa

ČP	Kód položky	Název položky/popis	ZP/34	Dlažba u zarážedla		Cena celkem
				Množ. jednotka	Počet měr. jed.	
1.		<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				
		<i>SO A.100-1 - Pozemní komunikace, zpevněné plochy, venkovní úpravy</i>				
		<i>Komunikace</i>				
43	561401	KAMENIVO ZPEV CEMENTEM TŘ I	M3		1 495,19	0,00
44	561401	KAMENIVO ZPEV CEMENTEM TŘ I	M3		1 495,19	0,00
45	561401	KAMENIVO ZPEV CEMENTEM TŘ I	M3		1 495,19	0,00
46	561401	KAMENIVO ZPEV CEMENTEM TŘ I	M3		1 495,19	0,00
47	561401	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I - VYTVOŘENÍ DRENÁŽNÍCH ŽEBER	M3		1 522,88	0,00
48	56312	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECH ZPEV KAMENIVA TL DO 100MM	M2		140,57	0,00
49	56312	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECH ZPEV KAMENIVA TL DO 100MM	M2		140,57	0,00
50	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3		644,29	0,00
51	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3		644,29	0,00
52	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3		644,29	0,00
53	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3		644,29	0,00
54	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM	M2		97,98	0,00
55	572133	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2	M2		13,68	0,00
56	572212	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2	M2		11,10	0,00
57	574132	ASFALTOVÝ BETON TŘ.II TL. 40MM	M2		186,34	0,00
58	574161	ASFALTOVÝ BETON TŘ I TL 70MM	M2		348,84	0,00
59	574234	ASFALTOVÝ KOBEREK MASTIXOVÝ MODIFIKOVANÝ TŘ I TL 40MM	M2		238,71	0,00
60	574621	OBALOVANÉ KAMENIVO TŘ I TL DO 100MM	M2		279,34	0,00
61	574621	OBALOVANÉ KAMENIVO TŘ I TL DO 100MM	M2		300,08	0,00
62	58212	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2		1 174,81	0,00
		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC-práce	M2	-1,560	420,00	-655,20
63	58212	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2		1 432,55	0,00
64	58221	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA	M2		834,92	0,00
65	58222	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2		867,88	0,00
66	582311	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK JEDNOBAREVNÝCH DO LOŽE Z KAMENIVA	M2		801,96	0,00
67	582311	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK JEDNOBAREVNÝCH DO LOŽE Z KAMENIVA	M2		911,82	0,00
68	582321	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK JEDNOBAREVNÝCH DO LOŽE Z MC	M2		834,92	0,00
69	582321	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK JEDNOBAREVNÝCH DO LOŽE Z MC	M2		834,92	0,00
70	58242	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z KAMEN DESEK DO LOŽE Z MC	M2		2 900,25	0,00

71	58242	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z KAMEN DESEK DO LOŽE Z MC	M2		3 065,04	0,00
72	58272	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z MC	M2		3 751,65	0,00
73	58272	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z MC	M2		2 410,28	0,00
74	58272	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z MC	M2		3 791,20	0,00
75	58272	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z MC	M2		3 791,20	0,00
76	58272	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z MC	M2		10 210,20	0,00
77	587205	PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC	M2		230,70	0,00
78	58920	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M		50,45	0,00
79	58920	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M		65,58	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Komunikace</b>				<b>-655,20</b>
		<i>SO A.200 - Zdi, zarážedlo a vyztužení svahu před výpravní budovou ČD (č.p.618)</i>				
		<i>Ostatní konstrukce a práce</i>				
	17110	ULOŽENÍ SYPANINY DO ZÁSYPU SE ZHUT	M3	<b>-3,27</b>	101,17	<b>-330,83</b>
33	92230	KOLEJOVÁ ZARÁŽEDLA BETON MONOLIT	KUS		59 413,00	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
	<b>Celkem</b>	<i>SO A.200 - Zdi, zarážedlo a vyztužení svahu před výpravní budovou ČD (č.p.618)</i>				<b>-330,83</b>
	<b>Celkem</b>	<b>ČÁST A - PŘESTUPNÍ UZEL U NÁDRAŽÍ ČD</b>				<b>-986,03</b>
<b>2.</b>		<b>ČÁST B - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA U PAMÁTNÍKU T.G.M.</b>				
	<b>Celkem</b>	<b>ČÁST B - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA U PAMÁTNÍKU T.G.M.</b>				<b>0,00</b>
	<b>Celkem</b>	<b>Terminál Železný Brod - 1. etapa</b>				<b>-986,03</b>