



Investice do vaší budoucnosti
Spolufinancováno Evropskou unií
z Evropského fondu pro regionální rozvoj

číslo smlouvy objednatele: OMI-VZZR-2013-001

číslo smlouvy zhotovitele: H238/14/10096

DODATEK Č. 3 KE SMLOUVĚ O DÍLO ZE DNE 12. 2. 2014

uzavřený podle ust. § 536 a následujících ustanovení Obchodního zákoníku

(dále jen obchodní zákoník)

„Pěší zóna Tř. Míru - Sladkovského“

Smluvní strany

Objednatel: Statutární město Pardubice

Se sídlem: Pernštýnské náměstí 1

530 21 Pardubice

IČ: 00274046

DIČ: CZ00274046

Bankovní spojení: KB, a.s., Pardubice

Číslo účtu: 326-561/0100

Zastoupený ve věcech smluvních: Ing. Jaroslavem Hruškou – vedoucím odboru majetku a investic

Zastoupený ve věcech technických: společně Alenou Blažkovou a Jaroslavem Severinem – technikem odd. investic a technické správy

(dále jen objednatel)

a

Zhotovitel: SYNER, s.r.o.

Se sídlem: Dr. Milady Horákové 580/7, Liberec IV – Perštýn, 460 01 Liberec

IČO: 48292516

DIČ: CZ48292516

Jednatel: Ing. Martin Borovička, Robert Špott, jednatelé společnosti

Zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí na Labem, oddíl C, vložka 5153

Bankovní spojení: Komerční banka a.s., pobočka Liberec

Číslo účtu: 53001461/0100

(dále jen zhotovitel)

uzavírají mezi sebou níže uvedeného dne, měsíce a roku tento

Dodatek č. 3 ke smlouvě o dílo ze dne 12.2.2014:

I. Předmět dodatku

- Dne 12.2.2014 byla mezi smluvními stranami uzavřena smlouva o dílo č. OMI-VZZR-2013-001 (H238/14/10096), dále jen „smlouva o dílo“. K této smlouvě byl dne 30.5.2014 uzavřen dodatek č. 1 (dále jen „dodatek č. 1“) a dne 19.6.2014 dodatek č.2 (dále jen „dodatek č.2“).
- Z důvodů uvedených v odst. 3 tohoto článku se smluvní strany dohodly na uzavření dodatku č. 3, jehož předmětem je změna předmětu Díla (dle specifikace uvedené ve změnových listech č. 3, 4 a 5, jenž jsou Přílohami č. 1, 2 a 3 a nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 3) a s tím související změna ceny za Dílo (odst. 4 tohoto článku).
- Smluvní strany se dohodly:
 - a) v rámci SO F.1.2 Komunikace a zpevněné plochy - na záměně chodníkové skladby za skladbu komunikace v rozsahu nezbytně nutném pro obsluhu podzemních kontejnerů (dle změnového listu č. 3) a na změně materiálu a počtu dopravních značek (dle změnového listu č. 5),
 - b) v rámci SO F.1.2 Komunikace a zpevněné plochy a SO F.2.1 Vodovod a kanalizace - na změně zásypového materiálu pro realizaci inženýrských sítí, množství materiálu sanace aktivní zóny a materiálu do prostupů skrz vrstvu ze směsi stmelového cementu (dle změnového listu č. 4).

Z důvodu nezbytnosti provedení prací, které nebyly součástí původního předmětu díla sjednaného ve smlouvě o dílo ve znění dodatku č. 1 a dodatku č. 2, se Dodatkem č. 3 rozšiřuje předmět Díla o vícepráce, a z důvodu nadbytečnosti provedení některých prací původně do předmětu Díla zahrnutých, které s ohledem na výše uvedené změny nebude nutné realizovat, se Dodatkem č. 3 předmět Díla zužuje o méněpráce.
- Smluvní strany tímto Dodatkem č. 3 nahrazují článek III odst. 1 smlouvy o dílo ve znění dodatků následovně:

III. Cena za DÍLO

- Smluvní strany se dohodly, že za provedení Díla dle článku II. této Smlouvy zaplatí Objednatel Zhotoviteli sjednanou cenu ve výši:
-

Původní cena bez DPH vč. dodatku č. 2	99 408 388,24 Kč
Vícepráce	42 966,23 Kč
Méněpráce	-1 184 136,19 Kč
Nová cena bez DPH	98 267 218,28
DPH 21%	20 636 115,83
Nová cena vč. DPH	118 903 334,12 Kč

(dále jen „cena Díla“).

II. Závěrečná ustanovení


1. Ostatní ujednání výše uvedené smlouvy o dílo tímto Dodatkem č. 3 nedotčená zůstávají beze změny a jsou nadále platná a účinná.
2. Tento Dodatek č. 3 je vyhotoven v pěti stejnopisech, s platností originálu, z nichž Objednatel obdrží tři vyhotovení a Zhotovitel dvě vyhotovení.
3. Zhotovitel bere na vědomí, že ode dne účinnosti tohoto dodatku bude Objednatel v technických věcech zastoupen **společně** paní Alenou Blažkovou a panem Jaroslavem Severinem – technikem odd. investic a technické správy Odboru majetku a investic Magistrátu města Pardubic (tel.: 466859562, e-mail: jaroslav.severin@mmp.cz)

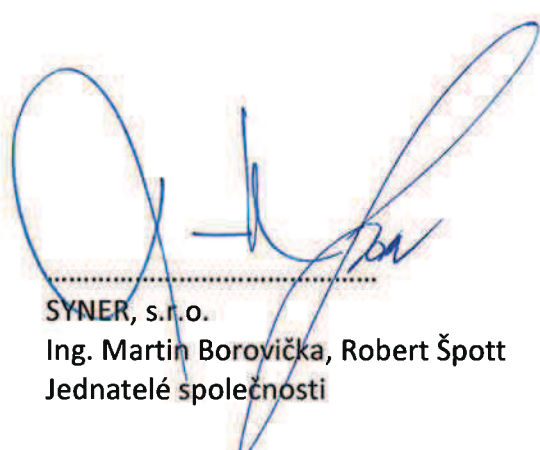
Přílohy:

1. Změnový list č. 3 – Prodloužení komunikace
2. Změnový list č. 4 – Změna frakcí materiálu
3. Změnový list č. 5 – Změna dopravních značek

V Pardubicích dne 28. 07. 2014

V Liberci dne


Statutární město Pardubice
Ing. Jaroslav Hruška
Vedoucí odboru majetku a investic


SYNER, s.r.o.
Ing. Martin Borovička, Robert Špott
Jednatelé společnosti

Doložka:

Schváleno:

č. usn.: 65261/

2014

RmP

~~ZmP~~

dne:

24.6.2014


25. 07. 2014

STATUTÁRNÍ MĚSTO PARDUBICE

MAGISTRÁT MĚSTA



ODBOR MAJETKU A INVESTIC

Název akce:	Pardubice, Pěší zóna – třída Míru s napojením Sladkovského ulice		
Změnový list rozsahu prací oproti SOD		č. 03/2014	
Název změnového listu:	Prodloužení komunikace		
<p><u>Popis Změny:</u></p> <p>Prodloužení komunikace u kontejnerů. Jedná se o prodloužení konstrukce vozovky navržené jako zásahová plocha pro hasičská vozidla označené větev 3.</p> <p><u>Popis příčiny Změny:</u></p> <p>Z důvodu zvolené mechanizace pro obsluhu podzemních kontejnerů je nutné prodloužit komunikaci sloužící pro jejich obsluhu.</p> <p><u>Popis způsobu ocenění Změny:</u></p> <p>Záměna chodníkového skladby za skladbu komunikace v rozsahu nezbytně nutném pro obsluhu podzemních kontejnerů.</p> <p>Ocenění změn bylo provedeno podle jednotkových cen nabídkového rozpočtu, položkové ocenění změn je přílohou tohoto Změnového listu.</p> <p>Rozpočet příslušné části DPS: F.1.2. Komunikace a zpevněné plochy</p>			
Technik OITS OMI MmP:			
Dne : 19. 6. 2014		Podpis: 	

Stanovisko Projektanta: **CODE s.r.o., Pardubice**

Příloha: Prodloužení únosné komunikace u podzemních kontejnerů

SITUACE – Výřez ze sektoru „A“, 05/2014

Stanovisko Dodavatele: **SYNER, s.r.o.**

Zhotovitel požadovanou změnu akceptuje.

Ocenění dohodnuté Změny:

Bez DPH: 31 590,16 Kč

Včetně DPH: 38 224,09 Kč

Původní celková cena díla:

Bez DPH: 99 408 388,24 Kč
Včetně DPH: 120 284 149,77 Kč

Navrhovaná změna celkové ceny díla:

Bez DPH: 99 439 978,40 Kč
Včetně DPH: 120 322 373,86 Kč

Způsob finančního krytí změny: *KRYTO ROZPOČTEM MČP*

Statutární město Pardubice
Magistrát města Pardubice
Odbor majetku a investic
Oddělení ekonomické
PSČ 530 21 -1-

Podpis ekonoma OE OMI MmP: *Jančík*

Datum: 19.6.2014

Vyjádření vedoucího OITS OMI MmP:

Spureš 20.6.2014

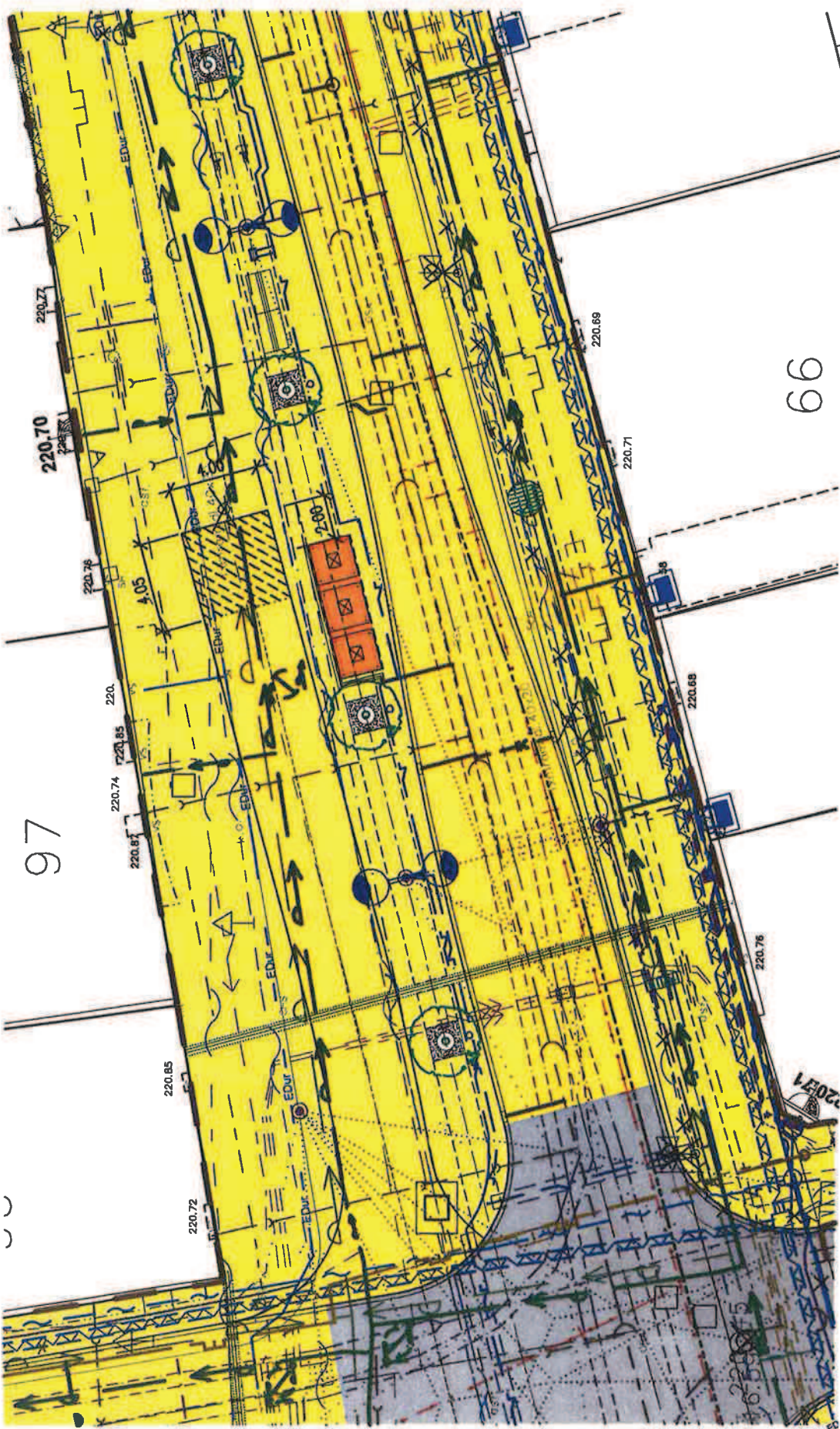
Souhlas vedoucího OMI MmP

Podpis: *[Signature]*

Datum: 19.6.2014

Podpis: zmocněnce Dodavatele

Převzal dne: *[Signature]*



Pardubice,
 Pěší zóna - třída Míru s napojením Sladkovského ulice
 Prodloužení únosné komunikace u podzemních kontejnerů
 SITUACE - výřez ze sektoru "A"



M 1:250

05. 2014



CODE, spol. s r. o.

Computer Design

Na Vrtálně 84

530 03 PARDUBICE

tel. 46 661 23 90, 46 661 24 11

fax 46 661 24 28

Akce : Rekonstrukce Tř. Míru s napojením Sladkovského ul.

Věc : Stanovisko GP k prodloužení obslužné komunikace u podzemních kontejnerů.

Generální projektant souhlasí s prodloužením obslužné komunikace k podzemním kontejnerům. Požadavek byl předložen budoucím provozovatelem.

Ing. Viktor Meduna, HIP

V Pardubicích 6.6.2014



Stavba: Pardubice - Pěší zóna - třída Míru s napojením Sladkovského ulice
Objekt: F.1.2. Komunikace a zpevněné plochy - Sektor A
Část: JKSO:

Měněpráce

P.Č. 1	TV 2	KCN 3	Kód položky 4	Popis 5	MJ 6	skladi			místka			místka		
						Množství skladi 7	Cena skladi 8	Cena skladi 9	Množství místka 10	Cena místka 11	Cena místka 12	Množství místka 13	Cena místka 14	Cena místka 15
Práce a dodávky HSV														
	D		HSV											
	D	12		Zemní práce										
	D	12		Komunikace										
47	K	221	364831111	Podklad ze šlákladů ŠD II 100 mm "chodníky CS-CF"	m2	3 851,480	60,42	231 488,02	3 815,48	60,42	230 631,30	-16,00	60,42	-980,72
				3839,60+4 12		3 831,480								
48	K	221	564831111	Podklad ze šlákladů ŠD II 100 mm - provádění kryt "C" 3839,60	m2	3 850,600	32,86	126 169,20	3 823,60	32,86	125 643,50	-16,00	32,86	-625,70
						3 839,600	418,97	1 608 877,21	3 821,20	418,97	1 600 988,16	-18,40	418,97	-7 709,05
56	K	772	772621180	Kladení dlažby z kamene pravouhlých desek a dlaždic II 60 a 70 mm - chodník "chodník A15" 3839,60	m2	3 829,800								
60	M	MAT	563856-pc2	Řezání žulové dlažby (desky) 6,24cm, včetně dilata. II 6cm "CS-CF" (3839,60-700,03)*1,01	m2	3 170,360	1 189,64	3 771 587,07	3 151,78	1 189,64	3 749 478,44	-18,58	1 189,64	-22 108,63
						3 170,360								

SYNER: 

720: 

Stavba:
Objekt:
Část:
JKSO:

Pardubice - Pěší zóna - třída Míru s napojením Sladkovského ulice
F.1.2. Komunikace a zpevněné plochy - Sektor A

Vícepráce


P.Č.	TV	KON	Kód položky	Popis	MJ	SAJ	SAJ	SAJ	SAJ	SAJ	SAJ	SAJ	SAJ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Práce a dodávky HSV													
Zemní práce													
21	K	001	12202202	Odkalkulace a protokolový materiál pro sítě objemu do 1000 m3 z hornin 3	m3	643,520	57 007,45	945,61	60,42	57 305,44	6,09	60,42	387,06
"A.1+2+3+4+5"													
22	K	001	13201102	Houbení rýh š 600 mm v hornině 3 z objemu přes 100 m3	m3	943,250	19 797,68	148,75	130,92	20 330,48	5,28	130,92	738,78
"22+32+42+52+101.01"													
25	K	001	16270105	Vodorovné přemístění do 10000 m výšky spány z horniny 4, 1 až 4	m3	1 093,610	111 285,75	1 104,98	103,76	112 442,76	11,37	103,76	1 157,01
"101+102+103"													
26	K	001	16270106	Práce na vyčištění a vyčištění povrchu zpevněných ploch z horniny 4, 1 až 4	m3	1 093,610	27 664,50	27 664,50	0,99	24 505,61	284,25	0,99	282,08
"101+102+103"													
27	K	001	17101104	Uklizení povrchu zpevněných ploch z horniny 4, 1 až 4	m3	2 671,556	33 979,65	3 682,40	12,72	34 120,58	11,64	12,72	140,43
"101+102+103"													
28	M	MAT	58343720	Výsadba travních směsí 300 g/m2	1	1 516,316	1 068,08	1 616,32			0,00		
"Výsadba travních směsí 300 g/m2"													
29	K	001	17120101	Uklizení povrchu zpevněných ploch z horniny 4, 1 až 4	m3	1 093,610	12 751,49	1 104,98	11,66	12 884,07	11,37	11,66	130,57
"101+102+103"													
30	K	001	17120101	Uklizení povrchu zpevněných ploch z horniny 4, 1 až 4	m3	1 455,608	74,20	1 455,608	74,20	1 455,608	15,46	74,20	1 457,37
31	K	001	17120101	Uklizení povrchu zpevněných ploch z horniny 4, 1 až 4	m3	383,902	106,00	387,77	106,00	387,77	3,87	106,00	409,77
"101+102+103"													
35	K	002	21197121	Práce na vyčištění a vyčištění povrchu zpevněných ploch z horniny 4, 1 až 4	m2	835,920	20,14	10 763,43	601,02	20,14	12 122,67	88,00	20,14
"Práce na vyčištění a vyčištění povrchu zpevněných ploch z horniny 4, 1 až 4"													
36	M	MAT	60311140	Uklizení povrchu zpevněných ploch z horniny 4, 1 až 4	m	500,512	10 823,01	602,11	18,02	11 031,26	72,60	18,02	1 308,25
"Uklizení povrchu zpevněných ploch z horniny 4, 1 až 4"													
37	K	002	21253211	Práce na vyčištění a vyčištění povrchu zpevněných ploch z horniny 4, 1 až 4	m3	500,512	3 316,79	5,72	656,14	3 749,84	0,66	656,14	432,05
"Práce na vyčištění a vyčištění povrchu zpevněných ploch z horniny 4, 1 až 4"													
38	K	002	21275514	Práce na vyčištění a vyčištění povrchu zpevněných ploch z horniny 4, 1 až 4	m	301,070	11 192,42	435,51	28,62	12 464,30	44,44	28,62	1 271,87
"Práce na vyčištění a vyčištění povrchu zpevněných ploch z horniny 4, 1 až 4"													
39	K	002	21153111	Práce na vyčištění a vyčištění povrchu zpevněných ploch z horniny 4, 1 až 4	m3	340,370	22 028,87	38,58	656,14	25 113,88	4,40	656,14	2 887,02
"Práce na vyčištění a vyčištění povrchu zpevněných ploch z horniny 4, 1 až 4"													
Komunikace													
50	K	221	56485112	Podklad ze štrkodoru š 100 mm - provozní kory.	m2	1 593,140	75 662,78	1 609,14	47,70	76 755,93	18,00	47,70	763,20
"C1-C5" 1344 20+258 84													
51	K	221	56486111	Podklad ze štrkodoru š 100 mm	m2	1 593,140	254 141,61	1 995,24	130,38	256 227,99	18,00	130,38	2 086,08
"Podklad ze štrkodoru š 100 mm"													
52	K	221	565311-01	Podklad ze štrkodoru š 100 mm	m2	1 593,140	300 900,73	1 400,94	207,76	303 524,89	18,00	207,76	3 324,16
"Podklad ze štrkodoru š 100 mm"													
53	K	772	772521 880	Výsadba travních směsí 300 g/m2	m2	1 544,200	672 930,14	1 360,20	500,32	680 535,26	16,00	500,32	8 005,12
"Výsadba travních směsí 300 g/m2"													
54	M	MAT	563656-01	Výsadba travních směsí 300 g/m2	m2	1 544,200	2 516 557,60	1 365,47	1 895,07	2 546 568,20	16,16	1 895,07	30 138,60
"Výsadba travních směsí 300 g/m2"													
79	K	221	91811122	Obrazový sloup z dřevěných kůstek bez povrchové úpravy do kůly z betonu prostěhlá	m	87,800	7 049,08	99,80	80,19	8 002,96	12,00	80,19	662,36
"Obrazový sloup z dřevěných kůstek bez povrchové úpravy do kůly z betonu prostěhlá"													
80	K	221	91811123	Obrazový sloup z dřevěných kůstek s povrchovou úpravou do kůly z betonu prostěhlá	m	87,800	10 179,99	99,80	121,64	12 136,67	12,00	121,64	1 459,68
"Obrazový sloup z dřevěných kůstek s povrchovou úpravou do kůly z betonu prostěhlá"													
108	M	MAT	563656-01	Kódka sloupků dřevěná, žula velikost 8/10 cm	1	18,495	1 656,56	36 223,57	19,08	1 956,56	0,59	1 956,56	1 150,69
"Kódka sloupků dřevěná, žula velikost 8/10 cm"													
109	K	221	908223011	Přesun hráz pro pozemní komunikace s výjezdy dle přílohy	1	4 870,306	161 117,10	4 881,67	33,00	161 101,75	2,57	33,00	84,60
"Přesun hráz pro pozemní komunikace s výjezdy dle přílohy"													

5 210 753,62

5 147 937,97

62 900,31

SYNER: 

TXD: 

STATUTÁRNÍ MĚSTO PARDUBICE

MAGISTRÁT MĚSTA



ODBOR MAJETKU A INVESTIC

Název akce:	Pardubice, Pěší zóna – třída Míru s napojením Sladkovského ulice		
Změnový list rozsahu prací oproti SOD		č. 04/2014	
Název změnového listu:	Změna frakcí materiálů		
<p>Změnový list upravuje frakce použitých materiálů a je rozdělen do tří částí. V první části je provedena změna zásypového materiálu po realizaci inženýrských sítí. V druhé úprava množství a materiálu sanace aktivní zóny a třetí změna upravuje materiál do prostupů skrz podkladovou vrstvu ze směsi stmelené cementem.</p> <p><u>Popis příčiny Změny:</u></p> <p>Dle PD jsou navrženy různé frakce zásypových materiálů jak pro inženýrské sítě tak pro konstrukci komunikace. Rozsáhlé výkopové práce prováděné při revitalizaci inženýrských sítí odhalily v podloží zpevněných ploch dobře zrněné zeminy, které lze po doplnění hrubší frakce velmi dobře zhutnit. Dojde tak ke značné úspoře v přesunech stavebních hmot a zátěž centra města těžkou automobilovou dopravou klesne při provádění těchto prací o více než polovinu. Po provedených zkouškách na stávajících podkladních vrstvách s nově navrženou základní vrstvou štěrkodrti byla změněna skladba konstrukcí zásypů a vozovek, zlepšeny technické parametry souvrství a snížena celková cena díla. Vlivem této skutečnosti je možné provést optimalizaci oproti projektu za pomoci zvolení jiných materiálů.</p> <p><u>Popis způsobu ocenění Změny:</u></p> <p>Ocenění změn bylo provedeno podle jednotkových cen nabídkového rozpočtu a cen obvyklých, položkové ocenění jednotlivých změn je přílohou tohoto Změnového listu.</p> <p>Rozpočty jsou rozděleny do třech částí pro každou záměnu fr, materiálu zvlášť. Záměna fr 4/8 - příslušné části DPS: F.2.1. Vodovod a kanalizace Záměna fr. 8/16 a 0/8 – příslušné části DPS: F.1.2. Komunikace a zpevněné plochy</p> <p>Výpočty kubatur jsou převzaty od zpracovatele dokumentace APC Silnice s.r.o.</p> <p><u>Technik OITS OMI MmP:</u></p> <p>Dne: 19. 6. 2014</p> <p>Podpis: </p>			

Přílohy:

- vyjádření generálního projektanta **CODE, spol. s r.o**
- Vyjádření specialisty - **APC Silnice s.r.o.** ze dne 31.3.2014

- vyjádření generálního projektanta **CODE, spol. s r.o**
- Vyjádření specialisty - **APC Silnice s.r.o.** ze dne 31.3.2014

Stanovisko Dodavatele: **SYNER, s.r.o.**

Dodavatel s navrženou změnou souhlasí

Dodavatel s navrženou změnou souhlasí

Ocenění dohodnuté Změny:	
Bez DPH: - 1 184 136,19 Kč	Včetně DPH: - 1 432 804,79 Kč

Bez DPH: - 1 184 136,19 Kč

Včetně DPH: - 1 432 804,79 Kč

Původní celková cena díla:

Bez DPH:	99 439 978,40 Kč
Včetně DPH:	120 322 373,86 Kč

Navrhovaná změna celkové ceny díla:

Bez DPH: 99 439 978,40 Kč

Bez DPH: 98 255 842,21 Kč

Včetně DPH: 120 322 373,86 Kč

Včetně DPH: 118 889 569,07 Kč

Statutární město Pardubice
Magistrát města Pardubice
Odbor majetku a investic
Oddělení ekonomické
PSČ 530 21 -1-

Statutární město Pardubice
Magistrát města Pardubic
Odbor majetku a investic
Oddělení ekonomické
PSČ 530 21 -1-

Podpis ekonoma OE OMI MmP:


Datum: 19.6.2014


Vyjádření vedoucího OITS OMI MmP:

Spurno 20. 6. 2014

Specimen D. C. 2014

Souhlas vedoucího OMI MmP



Podpis: 

Datum: 


Podpis: _____

Datum: 26.6.2015

Podpis: zmocněnce Dodavatele

Převzal dne: SYNER, s.r.o. Dr. M. Horákové 580/7,
460 01 Liberec 4, DIČ: CZ46292516



**Převzal dne:**

SYNER, s.r.o. Dr. M. Horákové 580/7,
460 01 Liberec 4, DIČ: CZ48292516



CODE, spol. s r. o.

Computer Design

Na Vrtálně 84

530 03 PARDUBICE

tel. 46 661 23 90, 46 661 24 11

fax 46 661 24 28

Akce : Rekonstrukce Třídy Míru Pardubice

Věc : Stanovisko GP ke změnám materiálů ve skladbě komunikace.

Na základě skutečně zjištěných **lepších geologických podmínek v podloží** nových komunikací a parkovacích stáních než předpokládal projekt byla zvýšena výšková úroveň paraplaně pod novou skladbu komunikace (snížena mocnost sanace aktivní zóny). Z tohoto důvodu byla upřesněna úprava podloží a finalizován návrh komunikace.

Z těchto důvodů projektant navrhuje a souhlasí s :

- záměnou štěrku 4/8 za výkopek
- záměnou štěrku frakce 8/16 za betonový recyklát 0/70 + štěrkodrt' 0/63
- záměnou štěrku fr.0/8 na 16/22

Kvalita podloží je plně prokázána mnoha kopanými sondami v rámci realizace přípojek a mechanické vlastnosti měřením akreditovanou zkušebnou.

Cenové posouzení není předmětem tohoto stanoviska.

za GP Ing. Viktor Meduna

V Pardubicích 06/2014



Bankovní spojení: Komerční banka, pobočka Pardubice
Číslo účtu: 24 408-561/0100

IČO: 492 86 960
DIČ: 248-492 86 960



APC SILNICE s.r.o.
projektování a inženýrská společnost

Ing. Malinský

Technický dozor investora

530 00 PARDUBICE

Naše značka 20/2014-Ra

Vyřizuje: Ing. Rambousek

Brně dne 20.6.2014

Věc: „Pardubice, Pěší zóna – tř. Míru s napojením Sladkovského ulice“ – výměna podloží pod komunikacemi – stanovisko projektanta

Na základě zjištěných geotechnických vlastností zemín v prostoru stavby byla dohodnuta tloušťka výměny podloží v dlážděné části na 150 mm. Toto opatření se týká průběžné vozovky i parkovišť.

Projektant souhlasí se :

- se záměnou štěrku 4/8 za výkopek
- se záměnou štěrku frakce 8/16 za betonový recyklát 0/70 + štěrkoдрť 0/63
- se záměnou štěrku fr.0/8 na 16/22

Přejeme pěkný den



Ing. Martin Rambousek
jednatel společnosti

Sídlo firmy: Palackého tř. 12, 612 00 Brno

☎: 541426058, 605204421, fax: 541426012

IČO: 60705981, DIČ: CZ60705981, KB Brno-město, č.ú.: 7243290227/0100

Obchodní rejstřík Krajského soudu v Brně: oddíl C, vložka 15132

E-mail: mr@apcsilnice.cz

rekapitulace ZL 4

Méněpráce		SoD	změna	rozdíl
Popis		Cena celkem	Cena celkem	Cena celkem
5		8	11	14
<u>Celkem za</u>	<u>změna (8-16)</u>	<u>3 557 411,14</u>	<u>869 697,91</u>	<u>-2 687 713,23</u>
<u>Celkem za</u>	<u>změna (4-8)</u>	<u>498 352,01</u>	<u>-88 132,64</u>	<u>-586 484,65</u>
<u>Celkem za</u>	<u>změna (0-8)</u>	<u>91 977,71</u>	<u>108 131,87</u>	<u>-1 102,32</u>
		4 147 740,85	889 697,14	-3 275 300,19

Vícepráce		SoD	změna	rozdíl
Popis		Cena celkem	Cena celkem	Cena celkem
5		8	11	14
<u>Celkem za</u>	<u>změna (8-16)</u>	<u>0,00</u>	<u>1 706 875,15</u>	<u>1 706 875,15</u>
<u>Celkem za</u>	<u>změna (4-8)</u>	<u>0,00</u>	<u>382 418,64</u>	<u>382 418,64</u>
<u>Celkem za</u>	<u>změna (0-8)</u>	<u>0,00</u>	<u>1 870,21</u>	<u>1 870,21</u>
		0,00	2 091 164,00	2 091 164,00

Celkem za ZL

-1 184 136,19

TDO


SYNER


Změna materiálu sanace AZ

Méněpráce	SoD	změna	rozdíl
Popis	Cena celkem	Cena celkem	Cena celkem
5	8	11	14
<u>Celkem za sektor A</u>	<u>1 196 426,36</u>	<u>174 268,69</u>	<u>-1 022 157,67</u>
<u>Celkem za sektor B</u>	<u>1 321 621,27</u>	<u>336 267,81</u>	<u>-985 353,46</u>
<u>Celkem za sektor C</u>	<u>897 510,16</u>	<u>308 641,29</u>	<u>-588 868,87</u>
<u>Celkem parkoviště</u>	<u>141 853,35</u>	<u>50 520,12</u>	<u>-91 333,23</u>
	3 557 411,14	869 697,91	-2 687 713,23

Vícepráce	SoD	změna	rozdíl
Popis	Cena celkem	Cena celkem	Cena celkem
5	8	11	14
<u>Celkem za sektor A</u>	<u>0,00</u>	<u>486 777,31</u>	<u>486 777,31</u>
<u>Celkem za sektor B</u>	<u>0,00</u>	<u>657 285,00</u>	<u>657 285,00</u>
<u>Celkem za sektor C</u>	<u>0,00</u>	<u>470 907,15</u>	<u>470 907,15</u>
<u>Celkem parkoviště</u>	<u>0,00</u>	<u>91 905,70</u>	<u>91 905,70</u>
	0,00	1 706 875,15	1 706 875,15

Celkem za ZL

-980 838,08

ZA SYNER

ZA TDO

Stavba: Pardubice , Pěší zóna - třída Míru s napojením Sladkovského ulice
Část: F.1.2. Komunikace a zpevněné plochy - Sektor A

Změna materiálu sanace AZ

Měněná práce														
P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
12 Zemní práce														
21	K	001	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hor.tř. 3	m3	943,520	60,42	57 007,48	393,040	60,42	23 747,48	-550,480	60,42	-33 260,00
" A.1+A.2+A.3+A16"														
829,60+53,0+25,20+35,72														
" A.1+A.2+A.3+A16" revize 08/2014														
349,6+16,4+10,8+16,24														
25	K	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z hloubky tř. 1 až 4	m3	1 093,610	101,76	111 285,75	393,040	101,76	55 268,91	-550,480	101,76	-56 016,84
"M1+M5+M6"														
943,52+141,45+8,64														
Soubčet														
26	K	001	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z hloubky tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	27 340,250	0,89	24 332,82	13 576,250	0,89	12 084,64	-13 762,000	0,89	-12 248,18
"M1+M5+M7"														
(943,52+141,45+8,64)*25														
Soubčet														
27	K	001	171101104	Uložení sypání z hlinin soudržných do násypů zhuštěných do 102 % PS	m3	2 671,356	12,72	33 979,65	192,769	12,72	2 452,03	-2 478,587	12,72	-31 527,62
"A1.2+A3.1+A14+J5"														
(384,90+12,0+849,02+101,01)*1,2														
"výměna podloží" 879,20*1,2														
"A1.2+A2.2+A3.2" revize 08/2014														
(384,90+3,3+12,0)*1,2*0,23														
"výměna podloží" 298,24*1,2*0,23														
Soubčet														
28	M	MAT	583438720	kamenivo drcené hrubé frakce 8-16	t	2 671,356	185,00	810 489,44	0,000	185,00	0,00	-4 381,024	185,00	-810 489,44
2 671,356*1,64														
29	K	001	171201201	Uložení sypání na skládky	m3	1 093,610	11,66	12 751,49	543,130	11,66	6 332,90	-550,480	11,66	-6 418,90
"M1+M5+M7"														
943,52+141,45+8,64														
Soubčet														
30	K	001	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)	t	1 455,608	74,20	108 006,11	738,657	74,20	54 808,33	-716,951	74,20	-53 197,78
1070,3*1,7*0,80														
Soubčet														
31	K	001	171201219	Poplatek za uložení odpadu ze sypání s příměsí na skládce (skládkovné)	t	363,902	106,00	38 573,61	184,664	106,00	19 574,41	-179,238	106,00	-18 999,21
1070,3*1,7*0,20														
ODPOČET CELKEM														
1 196 426,36														

Stavba: Pardubice, Páří zóna - třída Míru s napojením Sladkovského ulice
Část: F.1.2. Komunikace a zpevněné plochy - Sektor B
JKSO:

Změna materiálu sanace AZ

Měsíční práce				SoD				změna				rozdíly		
P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
D 12 Změny práce														
23	K	001	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hor.tř. 3	m3	1 685,980	60,42	101 866,91	857,520	60,42	51 811,36	-828,460	60,420	-50 055,553
				"A.1+A2.1+A3.1+A4.1+A5.1+A21"		1 685,980								
				1056,80+94,20+176,0+168,70+19,4+168,88										
				"A.1.1+A2.1+A3.1+A4.1+A5.1+A21" revize 06/2014										
				551,3+52,2+124,7+67,5+19,6+42,22					857,520					
27	K	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	1 832,700	101,76	186 495,55	1 031,240	101,76	104 938,96	-801,460	101,760	-81 556,570
				"O1+O5+O6"		1 832,700								
				1658,98+156,44+17,28										
				Soubčet		1 832,700								
28	K	001	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	45 817,500	0,89	40 777,58	25 781,000	0,89	22 945,09	-20 036,500	0,890	-17 832,485
				1832,7*25		45 817,500								
29	K	001	171101104	Uložení sypání z hornin soudržných do násypů zhuštěných do 102 % PS (455,1+21,9+84,44)*1,2	m3	2 277,996	12,72	28 976,11	260,828	12,72	3 317,74	-2 017,168	12,720	-25 658,373
				"výměna podloží" 1336,89*1,2		673,73			135,378					
				(468,6+21,9)*1,2*0,23 revize 06/2014		1 604,27			125,450					
				"výměna podloží" 454,53*1,2*0,23					0,000					
				kamerovo drcené hrubé frakce 0-16	t	3 735,913	185,00	691 143,91			0,00	-3 735,913	185,000	-691 143,905
				2277,996*1,64		3 735,913								
				Soubčet		3 735,913								
31	K	001	171201201	Uložení sypání na skládky "O8" 1832,70	m3	1 832,700	11,66	21 369,28	1 031,240	11,66	12 024,26	-801,460	11,660	-9 345,024
				Soubčet		1 832,700								
32	K	001	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné) 1832,7*1,7*0,80	t	2 492,472	74,20	184 941,42	1 402,486	74,20	104 064,49	-1 089,986	74,200	-80 876,932
				Soubčet		2 492,472								
33	K	001	171201219	Poplatek za uložení odpadu ze sypání s příměsí na skládce (skládkovné) 1832,7*1,7*0,20	t	623,118	106,00	66 050,51	350,622	106,00	37 165,89	-272,496	106,000	-28 884,618
				Soubčet		623,118								
						DOPOČET CELKEM		1 321 631,27			336 297,81			-986 333,46

Vícepráce				SoD				změna				rozdíly		
P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
55	K	221	564851111	Podklad ze šetrkovité ŠD tl 150 mm	m2	0,000	98,58	0,00	5 821,385	98,58	573 872,11	5 821,385	98,58	573 872,11
28	M	MAT	R589811200	recyklat betonový frakce 0-70	t	0,000	195,00	0,00	427,758	195,00	83 412,88	427,758	195,00	83 412,88
						CELKEM		0,00			667 285,00			667 285,00

SYNER

TDO

Handwritten signature

Savba: Pardubice, Pěší zóna - třída Míru s napojením Sladkovského ulice
Část: F.1.2. Komunikace a zpevněné plochy - Parkoviště
JKSO:

Změna materiálu sanace AZ

Měněpráce																							
KCN				Kód položky	Popis	MJ	SoD			změna			rozdi										
P.Č.	TV	KCN	3	4	5	6	Množství celkem	Cena jednotková	8	Cena celkem	9	Množství celkem	10	Cena jednotková	11	Cena celkem	12	Množství celkem	13	Cena jednotková	14	Cena celkem	15
12 Zemní práce																							
17	K	001	122202202		Odkopávky a protkopávky nezapažené pro sílnice objemu do 1000 m3 v hor.ř. 3	m3	206,100	60,42		12 452,56		150,300		60,42		9 081,13		-55,800		60,420		-3 371,436	
"A1.1+A2.1"																							
131,50+74,6																							
"A1.1+A2.1" revize 06/2014																							
75,7+74,6																							
18	K	001	162701105		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z hominy ř. 1 až 4	m3	206,100	101,76		20 972,74		150,300		101,76		15 294,53		-55,800		101,760		-5 678,208	
"F1"																							
206,1																							
Soubet																							
19	K	001	162701109		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z hominy ř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	5 152,500	0,89		4 585,73		3 757,500		0,89		3 344,18		-1 395,000		0,890		-1 241,550	
"F2" 206,10*25																							
5 152,500																							
5 152,500																							
Soubet																							
20	K	001	171101104		Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuštěných do 102 % PS	m3	231,600	12,72		2 945,95		36,471		12,72		463,91		-195,129		12,720		-2 482,045	
"výměna podloží" 193,00*1,2																							
"výměna podloží" (102,74*1,2 + 29,4*1,2)*0,23 revize 06/2014																							
21	M	MAT	563438720		kamenitvo drcené hrubé frakce 8-16	t	379,824	185,00		70 267,44		0,000		185,00		0,00		-379,824		185,000		-70 267,440	
231,600*1,64																							
Soubet																							
22	K	001	171201201		Uložení sypaniny na skládky	m3	206,100	11,66		2 403,13		150,300		11,66		1 752,50		-55,800		11,660		-650,628	
"F2" 206,100																							
206,100																							
Soubet																							
23	K	001	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	280,296	74,20		20 797,96		204,408		74,20		15 167,07		-75,888		74,200		-5 630,890	
206,10*1,7*0,80																							
280,296																							
Soubet																							
24	K	001	171201219		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny s příměsí na skládce (skládkovné)	t	70,074	106,00		7 427,84		51,102		106,00		5 416,81		-18,972		106,000		-2 011,032	
206,10*1,7*0,20																							
70,074																							
Soubet																							
								141 883,35										-91 333,23					
								60 820,12															
								60 820,12															

OPPOČET CELKEM

Vícepráce					SoD				změna			rozdíl		
P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

55 K 221 564851111 Podklad ze šetrkovité ŠD tl 150 mm
28 M R58981200 recyklat betonový frakce 0-70

CELKEM

0,00

91 906,70

91 906,70

SYNER

TDOL

Stavba: Pardubice , Peší zóna - třída Míru s napojením Sladkovského ulice
Část: F.1.2. Komunikace a zpevněné plochy - Sektor C

Změna materiálu sanace AZ

Měněná práce

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	SoD			změna			rozdíli		
						Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
12 Zemní práce														
20	K	001	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro sítě objemu do 1000 m3 v hor. tř. 3	m3	1 229,180	60,42	74 267,06	773,660	60,42	46 744,54	-455,520	60,42	-27 522,52
* A1.1+A2.1+A23*														
608,70+504,40+116,08														
* A1.1+A2.1+A23* revize 08/2014														
200,1+504,4+69,16														
24	K	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	1 407,460	101,76	143 223,13	773,660	101,76	96 869,41	-455,520	101,76	-46 353,72
* O1+O5+O6*														
1229,18+144,44+33,84														
Součet														
25	K	001	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	35 186,500	0,89	31 315,99	23 798,500	0,89	21 180,67	-11 388,000	0,89	-10 135,32
* O10" 1407,46*25														
35 186,500														
Součet														
26	K	001	171101104	Uložení sypání z hornin soudržných do násypů zhuštěných do 102 % PS	m3	1 390,416	12,72	17 686,09	186,869	12,72	2 376,97	-1 203,547	12,72	-15 309,12
* A1.2+A2.2+A26+J5*														
(24,0+14,50+5,93)*1,2														
* výměna podloží 1114,25*1,2														
53,316														
* A1.2+A2.2+A25* revize 06/2014														
(28+14,5+5,93)*1,2*0,23														
13,367														
* výměna podloží 628,63*1,2*0,23														
173,502														
Součet														
27	M	MAT	563438720	kamenivo drcené hrubé frakce 0-16	t	2 280,282	185,00	421 852,17	0,000	185,00	0,00	-2 280,282	185,00	-421 852,17
1390,416*1,64														
Součet														
28	K	001	171201201	Uložení sypání na skládky	m3	1 407,460	11,66	16 410,99	951,940	11,66	11 099,62	-455,520	11,66	-5 311,36
* O10" 1407,46														
Součet														
29	K	001	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)	t	1 914,150	74,20	142 029,93	1 294,638	74,20	96 062,17	-619,512	74,20	-45 967,76
1407,46*1,7*0,80														
Součet														
30	K	001	171201219	Poplatek za uložení odpadu ze sypání s příměsí na skládce (skládkovné)	t	1 914,150	106,00	50 724,82	323,660	106,00	34 307,92	-154,876	106,00	-16 416,90
1407,46*1,7*0,20														
Součet														

ODPOČET CELKEM

857 510,16

308 641,29

-568 868,97

Vícepráce					SoD				změna				rozdíl	
P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

55	K	221	564851111	Podklad ze štěrku SD II 150 mm	m2	0,000	98,58	0,00	4 170,690	98,58	411 146,59	4 170,690	98,58	411 146,59
28	M	MAT	R588811200	recyklat betonový frakce 0-70	t	0,000	195,00	0,00	306,464	195,00	59 760,57	306,464	195,00	59 760,57

CELKEM

0,00

470 907,15

470 907,15

SYNER

DDK

Rekapitulace

Záměna zásypu 0/8 (16/63) za fr.16/22

Méněpráce	SoD	změna	rozdíl
Popis	Cena celkem	Cena celkem	Cena celkem
5	8	11	14

<u>Celkem za sektor A</u>	<u>22 426,87</u>	<u>39 368,40</u>	<u>-314,95</u>
<u>Celkem za sektor B</u>	<u>39 913,00</u>	<u>39 368,40</u>	<u>-544,60</u>
<u>Celkem za sektor C</u>	<u>29 637,84</u>	<u>29 395,07</u>	<u>-242,77</u>
	91 977,71	108 131,87	-1 102,32

Vícepráce	SoD	změna	rozdíl
Popis	Cena celkem	Cena celkem	Cena celkem
5	8	11	14

<u>Celkem za sektor A</u>	<u>0,00</u>	<u>737,27</u>	<u>737,27</u>
<u>Celkem za sektor B</u>	<u>0,00</u>	<u>672,55</u>	<u>672,55</u>
<u>Celkem za sektor C</u>	<u>0,00</u>	<u>460,38</u>	<u>460,38</u>
	0,00	1 870,21	1 870,21

Celkem za ZL**767,89**

TDO

SYNER



Stavba:
Objekt:
Část:
JKSO:

Pardubice , Pěší zóna - třída Míru s napojením Sladkovského ulice
F.1.2. Komunikace a zpevněné plochy - Sektor A

Záměna zásypu 0/8 (16/63) za fr.16/22

Míněpráce				SoD				změna				rozdíl			
P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	M.J.	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	

39 K 002 21153111 Výpín odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm
"trativod" 337*0,10
"odvodnění SC" 0,48

22 426,87 22 111,92 -314,95

Vícepráce				SoD				změna				rozdíl			
P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	M.J.	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	

K 002 Výpín odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 22 mm
"odvodnění skrz vrstvu SC" 0,48

0,00 0,00 0,00 737,27 737,27

TDO
SYNER

Stavba:
Objekt:
Část:
JKSO:

Pardubice , Pěší zóna - třída Míru s napojením Sladkovského ulice
F.1.2. Komunikace a zpevněné plochy - Sektor C

Záměna zásypu 0/8 (16/63) za fr. 16/22

Méněpráce					SoD					změna					rozdíl				
P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15					
42	K	002	211531111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým droeným frakce 16 až 63 mm "trativod" 448,0*0,10 "odvodnění skrz vrstvu SC" 0,37	m3	45,170 44,800 0,370	656,14	29 637,84	44,800	656,14	29 395,07	-0,370	656,14	-242,77					

ODPOČET CELKEM 29 637,84 29 395,07 -242,77

Vícepráce					SoD					změna					rozdíl				
P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15					
K	002			Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým droeným frakce 16 až 22 mm "odvodnění skrz vrstvu SC" 0,37	m3	0,000	786,60	0,00	0,585	786,60	460,38	0,585	786,60	460,38					

CELKEM 0,00 460,38 460,38

DO
SMEK

Stavba:
Objekt:
Část:
JKSO:

Pardubice, Peší zóna - třída Míru s napojením Sladkovského ulice

F.1.2. Komunikace a zpevněné plochy - Sektor B

Záměna zásypu 0/8 (16/63) za fr.16/22

Měně práce				SoD				změna				rozdíl			
P.Č	TV	KCN	Kód položky	Popis	M.J	€	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4				7	8	9	10	11	12	13	14	15

45 K 002 21153111 Výpň odvodňovacích žeběr nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm
"trativod" 600*0,10
"odvodnění SC" 0,83

ODPOČET CELKEM 39 913,00 39 365,40 -544,60

Více práce				SoD				změna				rozdíl			
P.Č	TV	KCN	Kód položky	Popis	M.J	€	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4				7	8	9	10	11	12	13	14	15

K 002 Výpň odvodňovacích žeběr nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 22 mm
"odvodnění skrz vstřív SC" 0,83

CELKEM 0,00 672,55 672,55

TDO
Syner

Záměna zásypu fr.4/8

Stavba: Pardubice, Pěší zóna
Objekt: F.2.1_Vodovod a kanalizace

Měněpráce

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	SoD			změna			rozdíl		
					Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

HSV 1 Zemní práce

18	583336250	kamenivo těžené hrubé frakce 4-8	t	3 719,600	133,98	498 352,01	0,00	0,00	133,98	0,00	-3 719,600	133,98	-498 352,01
18	583336250	488*1,7 A nedotační		829,600				0,000			-829,600		
18	583336250	256*1,7 B nedotační		435,200				0,000			-435,200		
18	583336250	265*1,7 C nedotační		450,500				0,000			-450,500		
23	583336250	341*1,7 A dotační		579,700				0,000			-579,700		
23	583336250	541*1,7 B dotační		919,700				0,000			-919,700		
20	583336250	297*1,7 C dotační		504,900				0,000			-504,900		
17 R	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektu sypaninou se zhutněním	m3	0,000	80,56	0,00	-88 132,64	-1 094,000	80,56	-88 132,64	-1 094,000	80,56	-88 132,64
													-586 484,65
													-88 132,64
													498 352,01

Celkem

Vícepráce

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	SoD			změna			rozdíl		
					Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

HSV 1 Zemní práce

	R0633/3000	výkopex přeřazený na masezdeponii	t	0,000	129,80	0,00	241 402,04	1 859,800	129,80	241 402,04	1 859,800	129,80	241 402,04
SO_F.2.1a R	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tr. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	0,000	128,90	0,00	141 016,60	1 094,000	128,90	141 016,60	1 094,000	128,90	141 016,60
													382 418,64
													-204 066,01

Celkem za ZL

-204 066,01

7-20
SMEK

STATUTÁRNÍ MĚSTO PARDUBICE

MAGISTRÁT MĚSTA



ODBOR MAJETKU A INVESTIC

Název akce:	Pardubice, Pěší zóna – třída Míru s napojením Sladkovského ulice		
Změnový list rozsahu prací oproti SOD		č. 05/2014	
Název změnového listu:	Změna dopravních značek		
<p><u>Popis Změny:</u></p> <p>Změna počtu dopravních značek, změna materiálu.</p>			
<p><u>Popis příčiny Změny:</u></p> <p>v období před zahájením prací a zpracováním PD došlo k znehodnocení stávajícího dopravního značení a proto musí být oproti původnímu předpokladu instalovány veškeré značky nové. Dále je provedena záměna materiálu z AL na FeZn.</p>			
<p><u>Popis způsobu ocenění Změny:</u></p> <p>Aktualizace počtu značek a záměna materiálu značek, doplnění vodorovného značení - přechod pro chodce (sektor C).</p> <p>Ocenění změn bylo provedeno podle jednotkových cen nabídkového rozpočtu, položkové ocenění změn je přílohou tohoto Změnového listu.</p> <p>Rozpočet příslušné části DPS: F.1.2. Komunikace a zpevněné plochy</p>			
Technik OITS OMI MmP:			
Dne :	19. 6. 2014		
Podpis:			

Stanovisko Projektanta: **CODE s.r.o., Pardubice**

Stanovisko Dodavatele: **SYNER, s.r.o.** - SOUHLASÍ SE ZMĚNOU

Ocenění dohodnuté Změny:

Bez DPH: 11 376,07 Kč

Včetně DPH: 13 765,04 Kč

Původní celková cena díla:

Bez DPH: 98 255 842, 21 Kč
Včetně DPH: 118 889 569, 07 Kč

Navrhovaná změna celkové ceny díla:

Bez DPH: 98 267 218, 28 Kč
Včetně DPH: 118 903 334, 12 Kč

Způsob finančního krytí změny: *KRYTO ROZPOČETNÍ HLAVY*

Statutární město Pardubice
Magistrát města Pardubice
Odbor majetku a investic
Oddělení ekonomické
PSČ 530 21 -1-

Podpis ekonoma OE OMI MmP: *Pavlaček*

Datum: 19.6.2014

Vyjádření vedoucího OITS OMI MmP:

Spurný 19.6.2014

Souhlas vedoucího OMI MmP

Podpis: *[Signature]*

Datum: 19.6.2014

Podpis: zmocněnce Dodavatele

SYNER

SYNER s.r.o. IČO: 252 582 111
460 01 Liberec 4, DIČ: CZ48292516

Převzal dne:

42

ZL.č.5

Stavba:
Objekt:
Část:
JKSO:

Pardubice , Pěší zóna - třída Míru s napojením Sladkovského ulice
F.1.2. Komunikace a zpevněné plochy - Svislé dopravní značení - Sektor A, B, C

sektor	Počet značek (ks)				Počet sloupků (ks)		Cena (Kč)		
	Montáž svislé dopr. značky do velikosti 1 m2		Montáž svislé dopr. značky velikoploš. vel. do 6 m2		Montáž sloupku DZ do 3,5 m s betonovým základem		SoD	změna	Rozdíl
	Výkaz výměr	Proj.dok.	Výkaz výměr	Proj.dok.	Výkaz výměr	Proj.dok.			
A	19,6	18	0	9	19	25	54 144,72	64 304,86	10 160,14
B	37	37	0	1	26	28	66 507,36	64 669,95	-1 837,41
C	18	26	6	0	17	18	42 540,77	45 594,11	3 053,34
Celkem	74,6	81	6	10	62	71	163 192,85	174 568,92	11 376,07

Pozn.:

Skutečný počet svislých dopravních značek vychází z projektové dokumentace dopravního značení (F1.2 příl.13), výkaz výměr vykazoval nepřesnosti v typech i počtu jednotlivých (event. chybějících) značek. Vypuštěno označení trolejbusových zastávek (vč. dodat.tabulí a sloupků) z PD DZ - řešeno v PD městského mobiliáře (vyjádření projektanta z 24.4.2014). Uprávněn počet, velikosti a druhy dodatkových značek (v projektu pouze obecně pod ozn. E12, 500 x 300 mm) na dodatkové tabulky E9, E12, E13, E7 různých velikostí (500x500/300/150). Uprávněn počet sloupků dle PD a potřeby, u velkoformátových značek ev. dopočítán chybějící druhý sloupek. Změna materiálu - použit FeZn namísto AL. Chybějící vodorovné značení v sektoru C - přechod pro chodce.

TDO

[Signature]

SMEC

[Signature]

ROZPOČET

Starosta: Pardubice, Pěší zóna - vřída Míru s napojením Stařického ulice

Objekt: F.1.2. Komunikace a zpevněné plochy - Sektor A

Číslo: JNSO:

Objednatel:

Zhotovitel:

Datum:

P.Č.	TV	KON	Kód položky	Popis	MJ	Sd			změna			rozší		
						Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	8	7	8	9	10	11	12	13	14
68	K	221	91411111	Montáž svítlé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímání na sloupek nebo konzolu	kus	19,600	180,20	3 531,92	18,000	180,20	3 243,60	-1,600	180,20	-286,32
69	K	221	91421111	Montáž svítlé dopravní značky velikosti větší než 1 m2	kus	0,000	270,30	0,00	0,000	270,30	2 432,70	9,000	270,30	2 432,70
70	M	MAT	40444120	značka svítlá reflekt. základová B AL- NK 700 mm	kus	7,000	771,26	5 398,82	0,000	771,26	0,00	-7,000	771,26	-5 398,82
				"DZ B 2 Základ vjezdu všech vozidel" 1		1,000								
				"DZ B 11 Základ vjezdu všech motorových vozidel" 2		2,000								
				"DZ B 24a Základ odbočování vpravo" 1		1,000								
				"DZ B 24b Základ odbočování vlevo" 1		1,000								
				"DZ C 2b Přikázaný směr jízdy vpravo" 1		1,000								
				"DZ C 3a Přikázaný směr jízdy vpravo" 1		1,000								
404441100				značka svítlá reflekt. základová B FeZn 700 mm	kus	0,000	694,13	0,00	0,000	694,13	6 247,21	9,000	694,13	6 247,21
				"DZ B 2 Základ vjezdu všech vozidel"										
				"DZ B 11 Základ vjezdu všech motorových vozidel"										
				"DZ B 24a Základ odbočování vpravo"										
				"DZ B 24b Základ odbočování vlevo"										
				"DZ C 2b Přikázaný směr jízdy vpravo"										
				"DZ C 3a Přikázaný směr jízdy vpravo"										
71	M	MAT	40444270	značka svítlá reflekt. AL- NK 1000 x 500 mm (IP 28a, IP 28b)	kus	2,000	1 132,56	2 265,12	0,000	1 132,56	0,00	-2,000	1 132,56	-2 265,12
				"DZ IP 28a Obytná zóna" 1		1,000								
				"DZ IP 28b Konec obytné zóny" 1		1,000								
404442740				značka svítlá reflekt. FeZn 1000 x 500 mm (IP 28a, IP 28b)	kus	0,000	1 019,30	0,00	2,000	1 019,30	2 038,60	2,000	1 019,30	2 038,60
				"DZ IP 28a Obytná zóna" 1000 x 750 mm										
				"DZ IP 28b Konec obytné zóny" 1000 x 750 mm										
72	M	MAT	404443170	značka svítlá reflekt. AL- NK 500 x 300 mm E12	kus	1,000	381,12	381,12	0,000	381,12	0,00	-1,000	381,12	-381,12
				"DZ E 12 Text" 1		1,000								
404442300				značka svítlá reflekt. FeZn 500 x 500 mm	kus	0,000	523,04	0,00	2,000	523,04	1 046,08	2,000	523,04	1 046,08
				"DZ E 13 Text" 1										
404442370				značka svítlá reflekt. AL- NK 750 x 750 mm E9	kus	4,000	931,63	3 726,52	0,000	931,63	0,00	-4,000	931,63	-3 726,52
				"DZ E 9 Druh vozidla" 4		4,000								
404442300				značka svítlá reflekt. FeZn 500 x 500 mm	kus	0,000	839,47	0,00	4,000	839,47	3 353,87	4,000	839,47	3 353,87
				"DZ E 9 Druh vozidla" 4										
				"DZ E 12 Jízda cyklistů v protisměru"										
404440540				značka dopravní svítlá reflekt. STOP AL NK Fe 700 mm	kus	1,000	684,76	684,76	0,000	684,76	0,00	-1,000	684,76	-684,76
				"DZ P 6 Stoj, dej přednost v jízdě" 1		1,000								
404440520				značka dopravní svítlá reflekt. STOP FeZn 700 mm	kus	0,000	616,28	0,00	1,000	616,28	616,28	1,000	616,28	616,28
				"DZ P 6 Stoj, dej přednost v jízdě"										
75	M	MAT	404442710	značka svítlá reflekt. AL- NK 1000 x 1500 mm IP 27	kus	7,000	2 161,50	15 130,50	0,000	2 161,50	0,00	-7,000	2 161,50	-15 130,50
				"DZ IP 27a Pěší zóna" 4		4,000								
				"DZ IP 27b Konec pěší zóny" 3		3,000								
404442700				značka svítlá reflekt. FeZn 1000 x 1500 mm IP 27	kus	0,000	1 945,35	0,00	9,000	1 945,35	17 508,15	9,000	1 945,35	17 508,15
				"DZ IP 27a Pěší zóna"										
				"DZ IP 27b Konec pěší zóny"										
				"DZ IP 25a Zóna s dopravním omezením"										
404442610				značka svítlá reflekt. AL- NK 1000 x 1400 mm LI 1+15	kus	1,000	771,26	771,26	0,000	771,26	0,00	-1,000	771,26	-771,26
				"DZ LI 4a Zastávka" 1		1,000								
91451111				Montáž sloupů dopravních značek do 3,5 m s betonovým základem	kus	19,000	595,65	11 127,35	25,000	595,65	14 841,25	6,000	595,65	3 513,90
404452350				sloupek AI 60 - 350	kus	19,000	595,65	11 127,35	0,000	595,65	0,00	-19,000	595,65	-11 127,35
404452250				sloupek Zn 60 - 350	kus	0,000	527,08	0,00	25,000	527,08	13 177,13	25,000	527,08	13 177,13

10 160,14

64 304,86

54 144,72

SHNER

TDO

ROZPOČET

Stavba: Pánská zóna - třída Míru s napojením Stávkova ulice

Objekt:

Číslo: F.1.2. Komunikace a sportovní plochy - Sektor B

ANO

Objednatel:

Zhotovitel:

Datum:

P.č.	TV	KCH	Kód položky	Popis	Baz			Základ			Místní			Celkové		
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
77	K	221	81411111	Montáž svítidel dopravní značky do velikosti 1 m2 odříznutí na stopce nebo korozní	kus	37,000	180,20	6 667,40		37,000	180,20	6 667,40	0,000	180,20	0,000	0,00
				Montáž svítidel dopravní značky velikosti větší než 8 m2	kus	0,000	270,30	0,00		0,000	270,30	0,000	0,000	270,30	0,000	270,30
78	M	MAT	80441120	značka svítid reflekt. zářivka B AL- NK 700 mm	kus	11,000	771,26	8 483,86		11,000	771,26	0,000	0,000	771,26	0,000	-8 483,86
				* DZ B 2 Základ vjezdů všech vozidel 2		2,000				2,000						
				* DZ B 11 Základ vjezdů všech moderních vozidel 2		2,000				2,000						
				* DZ B 24 Základ odbočování vpravo 1		1,000				1,000						
				* DZ B 24 Základ odbočování vlevo 1		1,000				1,000						
				* DZ B 26 Základ zastavení 1		1,000				1,000						
				* DZ C 2a Přikázaný směr jízdy vpravo 1		1,000				1,000						
				* DZ C 2b Přikázaný směr jízdy vlevo 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3a Přikázaný směr jízdy zprava 1		1,000				1,000						
				* DZ C 3b Přikázaný směr jízdy zleva 1		1,000				1,000						

SR	M	MAT	Q6442576	zračná svila reflekt AL-NK 1000 x 1500 mm IP 27	kus	1,000	2 161,50	2 161,50	0,00	2 161,50	0,00	-1,000	2 161,50	2 161,50
				"122 P 256 2000 s doplnením adaptívne" 1		1,000								-2 161,50
			Q6442790	zračná svila reflekt F02x 1000 x 1500 mm IP 27	kus	0,000	1 945,35	0,00	1 945,35	1 945,35	1,000	1 945,35	1 945,35	
				"122 IP 256 2000 s doplnením smazaní"		1,000								
87	M	MAT	Q6442370	zračná svila reflekt AL-NK 750 x 750 mm E8	kus	1,000	581,15	581,15	0,00	581,15	0,00	-1,000	581,15	-581,15
				"122 P 3 40000 10000 10000 10000"		1,000								
			Q6442300	zračná svila reflekt F02x 500 x 500 mm	kus	0,000	523,04	0,00	523,04	523,04	1,000	523,04	523,04	
				"122 P 3 40000 10000 10000 10000"		1,000								
88	K	221	Q6442350	Modul skúšky dopravných značiek 300 x 300 mm s betónovým základom	kus	28,000	585,65	15 226,50	28,000	585,65	18 388,20	2,000	585,65	1 171,30
89	M	MAT	Q6442350	Modul skúšky dopravných značiek 300 x 300 mm s betónovým základom	kus	28,000	585,65	15 226,50	0,000	585,65	0,00	-28,000	585,65	-15 226,50
				Modul skúšky dopravných značiek 300 x 300 mm s betónovým základom	kus	0,000	527,06	0,00	527,06	14 758,38	28,000	527,06	14 758,38	
														-1 187,41
														65 507,36

TDO

[Signature]

SYNER *[Signature]*



CODE, spol. s r. o.

Computer Design
Na Vrtálně 84 530 03 PARDUBICE
tel. 46 661 23 90, 46 661 24 11 fax 46 661 24 28

Akce : Rekonstrukce Tř. Míru s napojením Sladkovského ul.

Věc : Stanovisko GP k použití nových dopravních značek.

Generální projektant souhlasí s instalací všech dopravních značek nových v provedení pozink. V projektu bylo uvažováno s tím, že některé značky z této lokality zůstanou stávající, samozřejmě s patrnými známkami stáří a opotřebení. Pro eliminaci těchto zřetelných estetických rozdílů budou všechny značky stejného provedení a nové.

Ing. Viktor Meduna, HIP

V Pardubicích 18.6.2014



Bankovní spojení: Komerční banka, pobočka Pardubice
Číslo účtu: 24 408-561/0100

IČO: 492 86 960
DIČ: 248-492 86 960

