



## SMLOUVA O DÍLO – DODATEK č.2

číslo smlouvy: 5 204 06 - 1

Uzavřená podle ustanovení §2586 a násl., zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

### I.

#### Smluvní strany

1. Objednatel : jméno: **Město Přelouč**  
sídlo: 535 33 Přelouč, Československé armády 1665  
zastoupené : Martin Šmíd, starosta města  
IČO : 00274101  
DIČ: CZ00274101  
bankovní spojení : KB Přelouč  
číslo účtu : 1425561/0100  
tel. : 466 094 102 *dále jen objednatel*  
(Objednatelem je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky)
2. Zhotovitel : jméno: **KAVE Bau s.r.o.**  
sídlo: K Dolíčku 66, 530 02 Pardubice – Nové Jesenčany  
zastoupený : Petr Veselý, jednatel  
IČO : 24135658  
DIČ : CZ24135658  
bankovní spojení: ČSOB a.s.  
číslo účtu : 277430396/0300  
tel. : 466 610 149 *dále jen zhotovitel*  
(Zhotovitelem je účastník zadávacího řízení – dodavatel - po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky)

### II.

#### Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je zhotovení stavby „**Revitalizace Švarcavy (ř.km 0,200 -0,723) - 1.část – Mosty a lávky**“, podle projektové dokumentace a výkazu výměr jako její součásti a cenové nabídky zhotovitele předložené v zadávacím řízení této veřejné zakázky, za podmínek dohodnutých v této smlouvě a v zadávací dokumentaci této veřejné zakázky.
2. Předmětem tohoto dodatku č.2 smlouvy o dílo jsou změny závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku v souladu s § 222, odst. 5 a 9, zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů. Jedná se o vícepráce představující rozšíření zapažení stavební jámy SO 01.2 a SO 02.2 v předmětu plnění a provedení chybějících stavebních prací SO 03 v předmětu plnění.



### III Cena díla

1. Cena díla dohodnutá v článku V smlouvy o dílo a upravená dodatkem č. 1 k této smlouvě se tímto dodatkem č. 2 smlouvy o dílo upravuje následovně:

#### Cena dle původní SoD a dodatku č. 1:

Cena díla bez DPH	7 235 788,41 Kč
DPH 21%	1 519 515,57 Kč
Cena celkem včetně DPH	8 755 303,98 Kč

#### Cena za dodatek č.2 (ZL2+ZL3+ZL4):

Cena za dodatek č.2 bez DPH	342 896,16 Kč
DPH 21%	72 008,19 Kč
Cena za dodatek č.2 celkem včetně DPH	414 904,35 Kč

#### Cena CELKEM za původní SoD a dodatek č.1 a č. 2:

Cena díla bez DPH	7 578 684,57 Kč
DPH 21%	1 591 523,76 Kč
Cena celkem včetně DPH	9 170 208,33 Kč

### IV. Závěrečná ujednání

1. Smluvní strany prohlašují, že dodatek č. 2 smlouvy o dílo uzavírají na základě své svobodné, vážné, pravé a určité vůle, nikým a ničím nuceny. Dodatek smlouvy není uzavírán v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek. Smluvní strany dále prohlašují, že si dodatek č. 2 smlouvy důkladně přečetly, jeho textu rozumí a nemají k němu výhrady.
2. Tento dodatek č.2 smlouvy o dílo nabývá účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
3. Ostatní ustanovení smlouvy o dílo se přijetím dodatku č. 2 nemění a zůstávají v platnosti.
4. Doložka platnosti právního úkonu podle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení) ve znění pozdějších předpisů: Tento dodatek č.2 smlouvy o dílo byl schválen usnesením Rady města Přelouče č. 14/5/2023 ze dne 17.4.2023.

V Přelouči  
Za objednatele:





V Pardubicích  
Za zhotovitele:

.....  
Martin Šmíd  
starosta

.....  
Petr Veselý  
jednatel

Přílohy: Změnové listy č. 2, 3, 4

## Změnový list stavby

Název stavby: Revitalizace Švarcavy (ř.km 0,200 - 0,723) číslo projektu : CZ.05.1.24/0.0/0.0/21_159/0015363 Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 01.2 Rekonstrukce mostku, ř.km 0,410	Číslo SO/PS:  01.2	Číslo změny stavby:  2										
Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 06.10.2022  Objednatel: Město Přelouč, Československé armády 1665, 535 33 Přelouč, IČ: 002 74 101 Zhotovitel: KAVE Bau s.r.o., K Dolíčku 66, 530 02 Pardubice - Nové Jesenčany, IČ: 241 35 658 TDS: Sdružení "REALSTAV a BMS - Švarcava - TD", REALSTAV MB spol. s r.o. "vedoucí společnost", Klaudiánova 124/7, 293 01 Mladá Boleslav												
Přílohy:  Rozpočet změny + výkopové schema												
Popis změny: Změna spočívá v rozšíření zapažení stavební jámy ocelovými štětovicemi dle nového výkopového schématu z důvodu zabezpečení stávajícího stožáru osvětlení hokejbalového hřiště. Odůvodnění změny: Důvodem jsou změny v nedostatečném zapažení stavební jámy dle projektové dokumentace a výkazu výměr. Tyto změny závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku jsou v souladu s § 222, odst. 5 a 9 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.												
Časový vliv na plnění SoD: NEMÁ VLIV												
Údaje v Kč bez DPH:												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">Cena navrhovaných odpočtů řešeného ZL</th> <th style="width: 15%;">Cena navrhovaných připočtů řešeného ZL</th> <th style="width: 15%;">Hodnota změny</th> <th style="width: 15%;">Procentuální vyjádření hodnoty změny k původní</th> <th style="width: 15%;">Změna ceny díla</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">0,00</td> <td style="text-align: center;">70 311,60</td> <td style="text-align: center;">70 311,60</td> <td style="text-align: center;">0,97%</td> <td style="text-align: center;">70 311,60</td> </tr> </tbody> </table>	Cena navrhovaných odpočtů řešeného ZL	Cena navrhovaných připočtů řešeného ZL	Hodnota změny	Procentuální vyjádření hodnoty změny k původní	Změna ceny díla	0,00	70 311,60	70 311,60	0,97%	70 311,60		
Cena navrhovaných odpočtů řešeného ZL	Cena navrhovaných připočtů řešeného ZL	Hodnota změny	Procentuální vyjádření hodnoty změny k původní	Změna ceny díla								
0,00	70 311,60	70 311,60	0,97%	70 311,60								
Vyjádření - souhlas se změnou:												
TDS:	jméno    Ing. Vítězslav Bezpalec	datum    3.4.2023    podpis 										
AD:	jméno    Ing. Vendula Koterová	datum    3.4.2023    podpis 										
Zhotovitel:	jméno    Petr Veselý	datum    03/04/2023    podpis 										
Objednatel:	jméno    Martin Šmíd	datum    3.4.2023    podpis 										

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství PDPS	Množství RDS	ROZDÍL RDS-PDPS	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	---------------	--------------	-----------------	--------------	-------------------	-----------------

**70 311,60**

D HSV Práce a dodávky HSV

D 1 Zemní práce

14	K	153112122	Zřízení beraněných stěn z ocelových štětovnic z terénu zaberanění štětovnic ve standardních podmínkách, délky do 8 m	m2	56,000	75,200	19,200	1 425,00	27 360,00	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	--	----	--------	--------	--------	----------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_02/153112122](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/153112122)

VV u opěry

VV 7\*8 56,000

**DLE RDS 8\*(4.8)+8\*2.8+3.6\*4 75,200**

15	K	153113112	Vytažení stěn z ocelových štětovnic zaberaněných z terénu délky do 12 m ve standardních podmínkách, zaberaněných na hloubku do 8 m	m2	56,000	75,200	19,200	1 377,00	26 438,40	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	--	----	--------	--------	--------	----------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_02/153113112](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/153113112)

VV u opěry

VV 7\*8 56,000

**DLE RDS 8\*(6.4)+8\*2.4+4\*4 75,200**

16	M	15920R00 1	pažnice ocelová UNION dl 4 m	t	2,893	3,108	0,215	51 480,00	11 068,20	CS ÚRS 2021 02
----	---	---------------	------------------------------	---	-------	-------	-------	-----------	-----------	----------------

VV

VV 56\*155/1000/3 2,893

VV Součet 2,893

**DLE RDS 86.4\*124/1000/3 3,108**

D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání

81	K	966075141	Odstranění různých konstrukcí na mostech kovového zábradlí vcelku	m	11,200	22,200	11,000	495,00	5 445,00	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	---	---	--------	--------	--------	--------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_02/966075141](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966075141)

VV 5,6\*2 11,200

**DLE RDS: zábradlí 5.6\*2 11,200**

**ocelový plot vlevo 11,000**



**PŮDORYS**  
1:50

LABSKÁ UL.

ATLET. STADION

**MATERIÁLY**

**NEKONSTRUKČNÍ BETONY:**

dle TKP 18, a dle ČSN EN 206 + A2

PODKLADNÍ BETON (kamenná dlažba, obrubníky) C20/25n XF3 – Cl 1,0; Dmax 22 – S2

**LEGENDA – STÁVAJÍCÍ STAV:**

STÁVAJÍCÍ STAV  
STÁVAJÍCÍ STAV – BUDOVI  
STÁVAJÍCÍ ZELENĚ

**LEGENDA – NAVRHOVANÝ STAV:**

NAVRHOVANÝ STAV  
NAVRHOVANÝ STAV – OBRUBY  
STÁVAJÍCÍ ZELENĚ KE KÁČENÍ  
SVODNÉ POTRUBÍ

**LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:**

STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VO  
STÁVAJÍCÍ VEDENÍ JEDNOTNÉ KANALIZACE  
STÁVAJÍCÍ VEDENÍ DEŠTĚVÉ KANALIZACE

**VYTYČOVANÉ BODY –  
VÝKOPOVÉ SCHEMA**

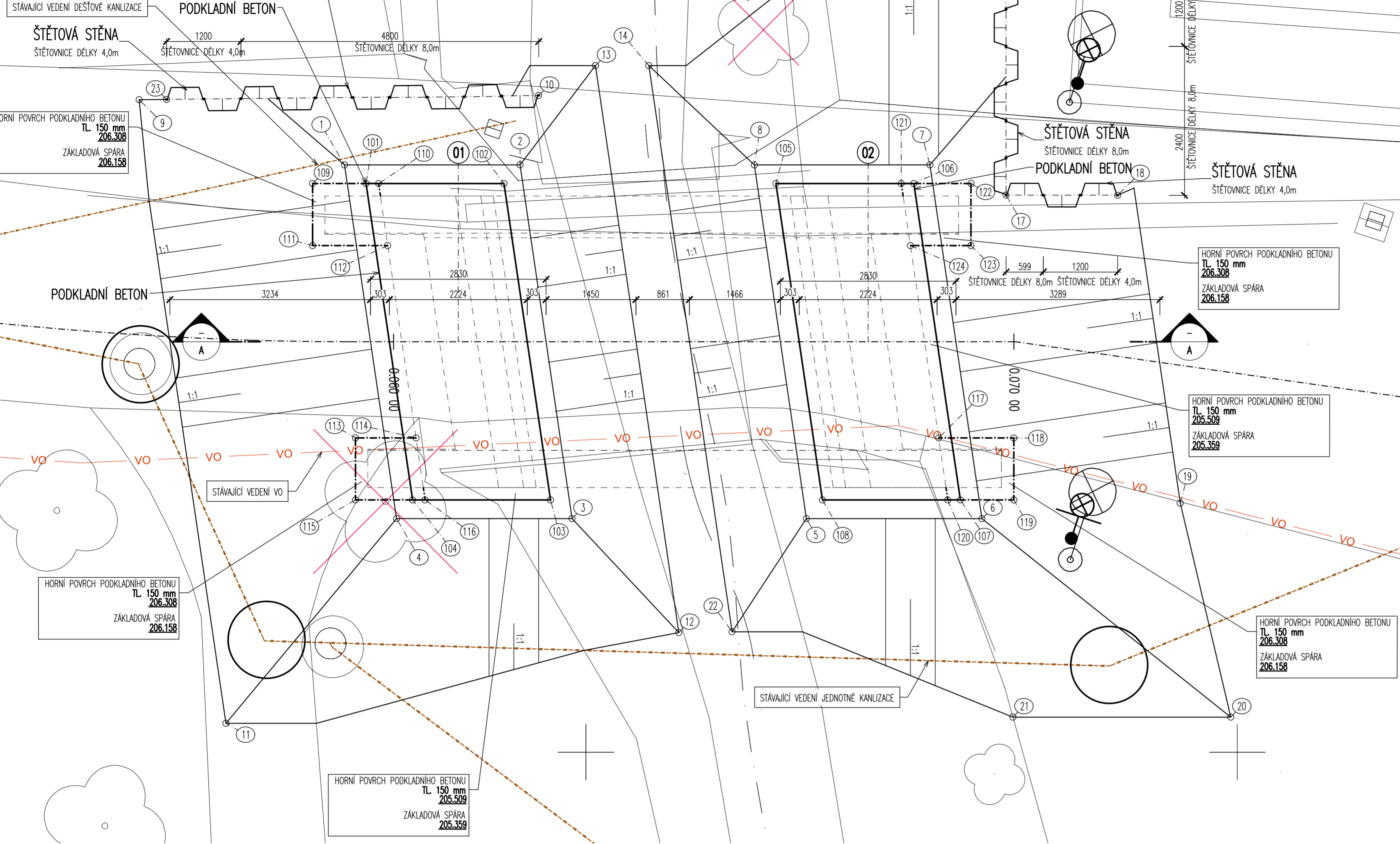
SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK

Č.BODU:	X[m]	Y[m]	Z[m]	POZNÁMKA
1	662582.679	1058622.383		
2	662579.990	1058621.500		
3	662577.418	1058626.655		
4	662580.105	1058627.537		
5	662573.927	1058625.477		
6	662571.139	1058624.596		
7	662573.712	1058619.441		
8	662576.401	1058620.324		
9	662586.152	1058622.415		
10	662580.150	1058620.376		
11	662581.690	1058631.529		
12	662575.210	1058627.865		
13	662579.334	1058619.601		
14	662578.516	1058619.333		
15	662576.416	1058616.855		
16	662573.578	1058615.915		
17	662572.395	1058619.521		
18	662570.470	1058618.771		
19	662568.178	1058623.363		
20	662566.329	1058626.386		
21	662569.666	1058627.480		
22	662574.397	1058627.584		

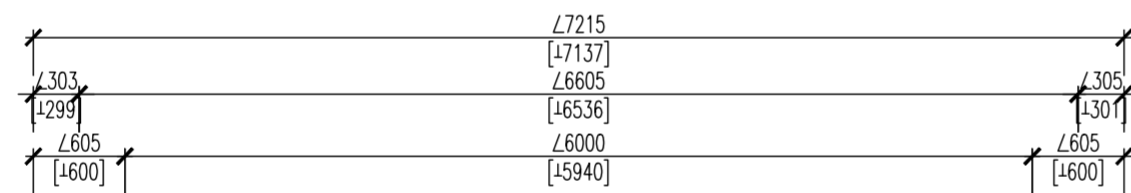
**VYTYČOVANÉ BODY –  
PODKLADNÍ BETON**

SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK

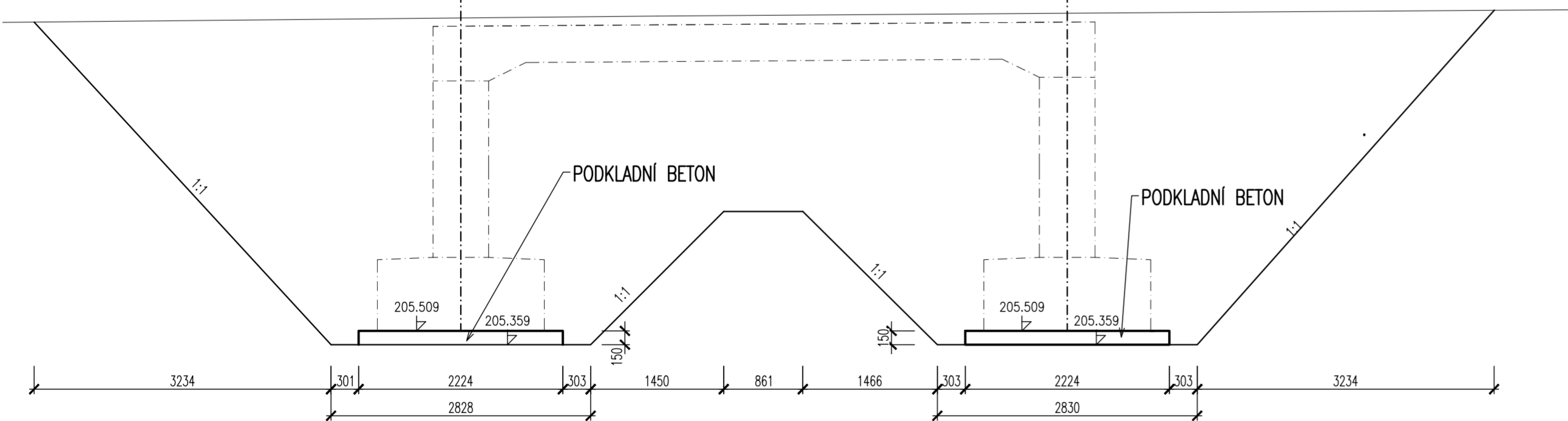
Č.BODU:	X[m]	Y[m]	Z[m]	POZNÁMKA
101	662582.256	1058622.559		
102	662580.143	1058621.866		
103	662577.841	1058626.478		
104	662579.954	1058627.171		
105	662575.978	1058620.500		
106	662573.865	1058619.807		
107	662571.563	1058624.419		
108	662573.676	1058625.112		
109	662583.075	1058622.827		
110	662582.064	1058622.496		
111	662582.763	1058623.778		
112	662581.612	1058623.400		
113	662581.140	1058626.508		
114	662580.213	1058626.204		
115	662580.828	1058627.458		
116	662579.761	1058627.108		
117	662572.206	1058623.577		
118	662571.055	1058623.200		
119	662570.744	1058624.150		
120	662571.755	1058624.482		
121	662574.057	1058619.870		
122	662572.990	1058619.520		
123	662572.679	1058620.470		
124	662573.606	1058620.774		



**A**  
**PODÉLNÝ ŘEZ**  
1:50



01 ← LABSKÁ UL.      02 → ATLET. STADION



SROVNÁVACÍ ROVINA 204.000m n. m.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	ING. MARTIN HYŘŠ	
ZPRACOVAL:	ING. MARTIN HYŘŠ	<i>Hyřš</i>
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA	<i>Bursa</i>
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA	

**MDS**  
PROJEKT

FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO  
EMAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ

KRAJ: PARDUBICKÝ      OKRES: PARDUBICE      OBEC: PŘELOUČ

STUPEŇ: RDS

INVESTOR: MĚSTO PŘELOUČ, ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 1665, 53533 PŘELOUČ

ZAK.ČÍSLO: 2766-22-4

AKCE: REVITALIZACE ŠVARCAVY (Ř.KM 0,200–0,723)

ARCHIVNÍ ČÍSLO: 2766

OBJEKT: SO 1.2. REKONSTRUKCE MOSTU Ř. KM 0,410

DATUM: 12/2022

FORMÁT: 6x44

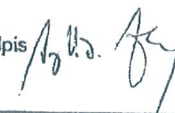



MĚŘÍTKO: 1:50

OBSAH: VÝKOPOVÉ SCHEMA

ČÍSLO SOUPRAVY: ČÍSLO PŘÍLOHY: 3.

**RDS**

### Změnový list stavby

Název stavby: Revitalizace Švarcavy (ř.km 0,200 - 0,723) číslo projektu : CZ.05.1.24/0.0/0.0/21_159/0015363 Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 02.2 Rekonstrukce mostku, ř.km 0,668	Číslo SO/PS:  02.2	Číslo změny stavby:  3										
Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 06.10.2022  Objednatel: Město Přelouč, Československé armády 1665, 535 33 Přelouč, IČ: 002 74 101 Zhotovitel: KAVE Bau s.r.o., K Dolíčku 66, 530 02 Pardubice - Nové Jesenčany, IČ: 241 35 658 TDS: Sdružení "REALSTAV a BMS - Švarcava - TD", REALSTAV MB spol. s r.o. "vedoucí společník", Klaudiánova 124/7, 293 01 Mladá Boleslav												
Přílohy:  Rozpočet změny + výkopové schéma												
Popis změny: Změna spočívá v rozšíření zapažení stavební jámy ocelovými štetovnicemi dle nového výkopového schématu z důvodu stability stávající zdi, která tvoří oplocení pozemku č.p. 38. Odůvodnění změny: Důvodem jsou změny v nedostatečném zapažení stavební jámy dle projektové dokumentace a výkazu výměr. Tyto změny závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku jsou v souladu s § 222, odst. 5 a 9 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.												
Časový vliv na plnění SoD: NEMÁ VLIV												
Údaje v Kč bez DPH:												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">Cena navrhovaných odpočtů řešeného ZL</th> <th style="width: 15%;">Cena navrhovaných připočtů řešeného ZL</th> <th style="width: 15%;">Hodnota změny</th> <th style="width: 15%;">Procentuální vyjádření hodnoty změny k původní</th> <th style="width: 15%;">Změna ceny díla</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">0,00</td> <td style="text-align: center;">25 024,56</td> <td style="text-align: center;">25 024,56</td> <td style="text-align: center;">0,35%</td> <td style="text-align: center;">25 024,56</td> </tr> </tbody> </table>	Cena navrhovaných odpočtů řešeného ZL	Cena navrhovaných připočtů řešeného ZL	Hodnota změny	Procentuální vyjádření hodnoty změny k původní	Změna ceny díla	0,00	25 024,56	25 024,56	0,35%	25 024,56		
Cena navrhovaných odpočtů řešeného ZL	Cena navrhovaných připočtů řešeného ZL	Hodnota změny	Procentuální vyjádření hodnoty změny k původní	Změna ceny díla								
0,00	25 024,56	25 024,56	0,35%	25 024,56								
Vyjádření - souhlas se změnou:												
TDS:	jméno      Ing. Vítězslav Bezpálec	datum      3.4.2023      podpis 										
AD:	jméno      Ing. Vendula Koterová	datum      3.4.2023      podpis 										
Zhotovitel:	jméno      Petr Veselý	datum      03/04/2023      podpis 										
Objednatel:	jméno      Martin Šmíd	datum      3.4.2023      podpis 										

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství PDPS	Množství RDS	ROZDÍL RDS-PDPS	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	---------------	--------------	-----------------	--------------	-------------------	-----------------

**25 024,56**

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00  
D 1 Zemní práce 0,00

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_02/124353119](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/124353119)

10	K	153112122	Zřízení beraněných stěn z ocelových štětovnic z terénu zaberanění štětovnic ve standardních podmínkách, délky do 8 m	m2	24,300	32,00	7,700	1 425,00	10 972,50	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	--	----	--------	-------	-------	----------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_02/153112122](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/153112122)

VV u opěry

VV 4,05\*6 24,300

dle RDS 4\*8 32

11	K	153113112	Vytažení stěn z ocelových štětovnic zaberaněných z terénu délky do 12 m ve standardních podmínkách, zaberaněných na hloubku do 8 m	m2	24,300	32,000	7,700	1 377,00	10 602,90	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-------	----------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_02/153113112](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/153113112)

VV u opěry

VV 24,3 24,300

dle RDS 4\*8 32

12	M	15920R00 1	pažnice ocelová UNION dl 4 m	t	1,256	1,323	0,067	51 480,00	3 449,16	CS ÚRS 2021 02
----	---	---------------	------------------------------	---	-------	-------	-------	-----------	----------	----------------

VV

VV 24,3\*155/1000/3 1,256

VV Součet 1,256

Dle RDS 32\*124/1000/3 1,323



**MATERIÁLY**

**NEKONSTRUKČNÍ BETONY:**

dle TKP 18. a dle ČSN EN 206 + A2

PODKLADNÍ BETON (pro základy)

C 12/15 X0 (F.1.2)

**VÝZTUŽ:**

označení dle ČSN EN 10080, EN 10138

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ

B 500B

**LEGENDA – STÁVAJÍCÍ STAV:**

STÁVAJÍCÍ STAV  
STÁVAJÍCÍ STAV – BUDOVI  
STÁVAJÍCÍ ZELENĚ

**LEGENDA – NAVRHOVANÝ STAV:**

NAVRHOVANÝ STAV  
NAVRHOVANÝ STAV – OBRUBY  
STÁVAJÍCÍ ZELENĚ KE KÁČENÍ  
SVODNÉ POTRUBÍ

**VÝTYČOVANÉ BODY –  
PODKLADNÍ BETON**

SOUŘADNÝ SYSTÉM S–JTSK

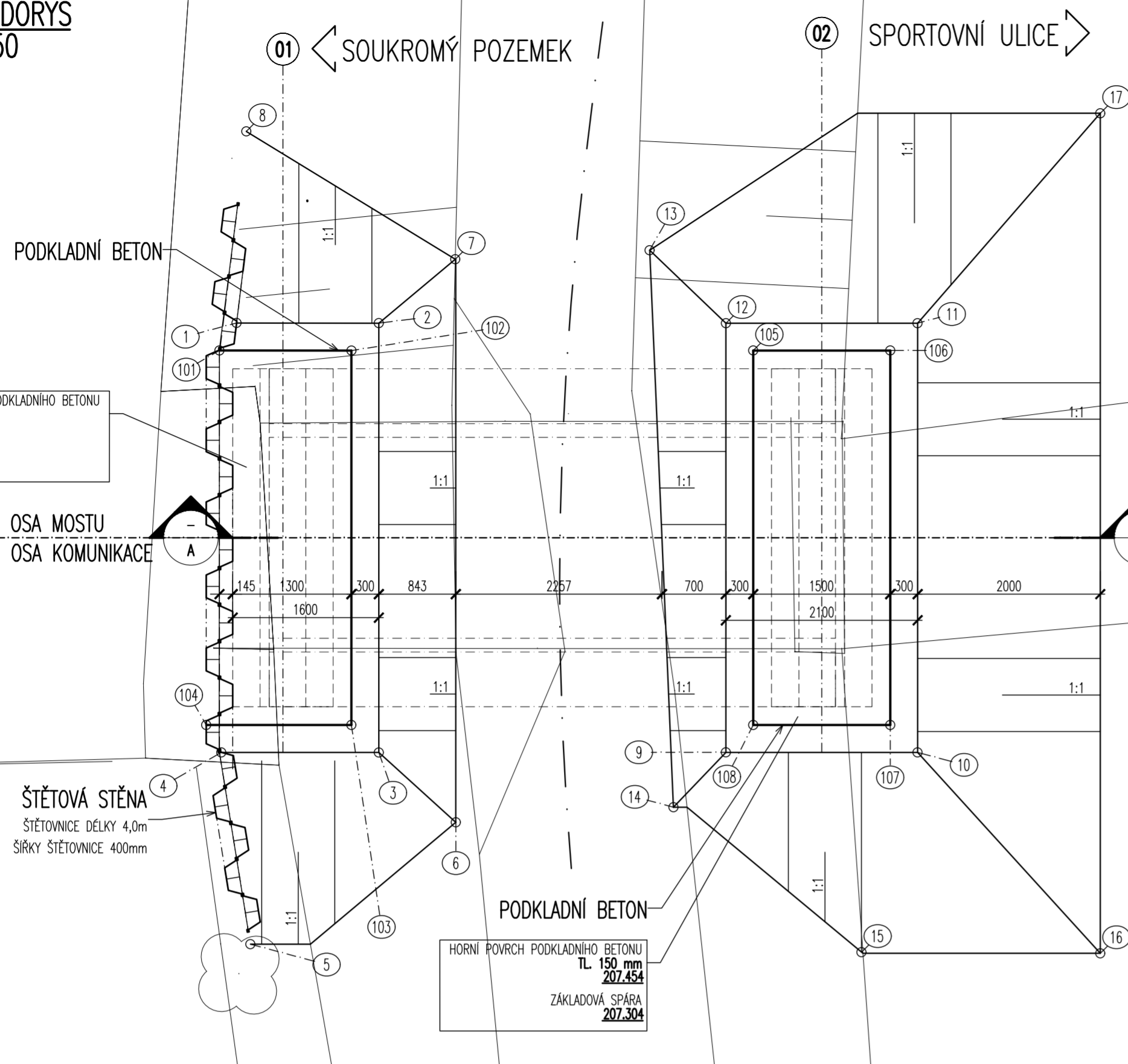
Č.BODU:	X[m]	Y[m]	Z[m]	POZNÁMKA
101	662433.414	1058819.220		
102	662432.472	1058818.124		
103	662429.358	1058820.791		
104	662430.393	1058821.999		
105	662429.610	1058814.782		
106	662428.634	1058813.643		
107	662425.520	1058816.310		
108	662426.496	1058817.450		

**VÝTYČOVANÉ BODY –  
VÝKOPOVÉ SCHEMA**

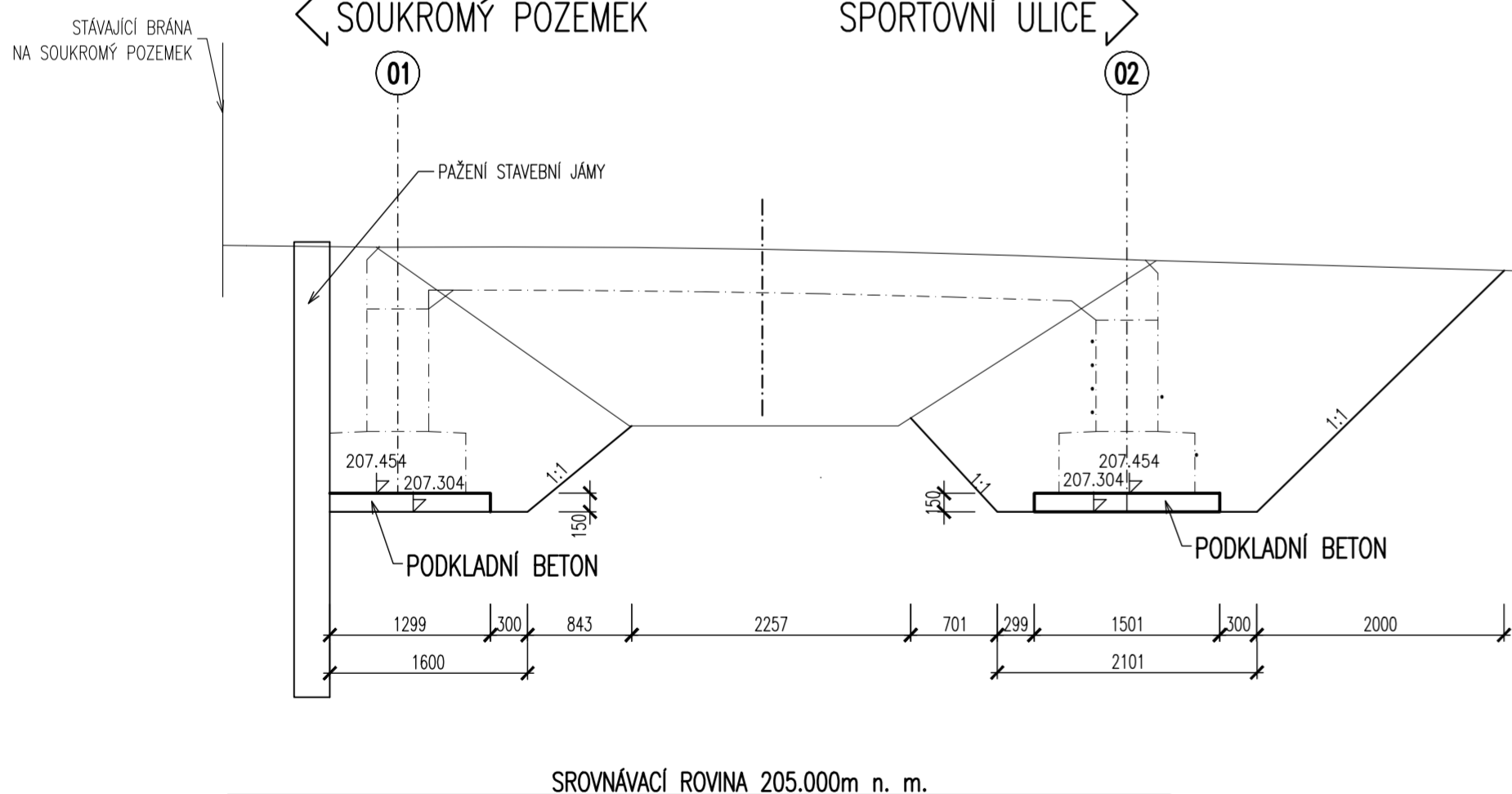
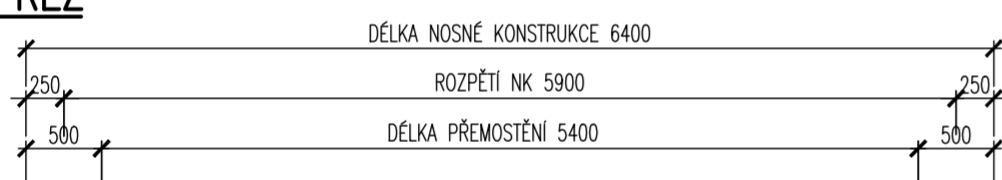
SOUŘADNÝ SYSTÉM S–JTSK

Č.BODU:	X[m]	Y[m]	Z[m]	POZNÁMKA
1	662433.520	1058818.882		
2	662432.505	1058817.701		
3	662428.935	1058820.759		
4	662430.058	1058822.069		
5	662428.467	1058823.439		
6	662427.806	1058820.617		
7	662432.488	1058816.606		
8	662435.044	1058817.437		
9	662426.464	1058817.872		
10	662425.098	1058816.278		
11	662428.668	1058813.221		
12	662430.032	1058814.814		
13	662431.182	1058814.929		
14	662426.381	1058818.699		
15	662423.835	1058818.168		
16	662422.125	1058816.191		
17	662429.113	1058810.205		

**PŮDORYS**  
1:50



**PODÉLNÝ ŘEZ**  
1:50



**RDS**

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S–JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	ING. MARTIN HYŘŠ	
ZPRACOVAL:	ING. MARTIN HYŘŠ	<i>M. Hyřš</i>
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA	<i>J. Bursa</i>
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA	

**MDS PROJEKT**

FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO  
EMAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ

KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: PARDUBICE	OBEC: PŘELOUČ	STUPEŇ:	RDS
INVESTOR: MĚSTO PŘELOUČ, ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 1665, 53533 PŘELOUČ			ZAK.ČÍSLO:	2766–22–4
AKCE:	<b>REVITALIZACE ŠVARCAVY (Ř.KM 0,200–0,723)</b>		ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2766
OBJEKT: SO 2.2. REKONSTRUKCE MOSTU Ř. KM 0,668			DATUM:	12/2022
OBSAH:	<b>VÝKOPOVÉ SCHEMA</b>		FORMÁT:	6xA4
			MĚŘÍTKO:	1:50
			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
				<b>3.</b>



### Změnový list stavby

Název stavby: Revitalizace Švarcavy (ř.km 0,200 - 0,723) číslo projektu : CZ.05.1.24/0.0/0.0/21_159/0015363 Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 03 Betonový most do 3,5 t, ř.km 0,590	Číslo SO/PS:  03	Číslo změny stavby:  4										
Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 06.10.2022  Objednatel: Město Přelouč, Československé armády 1665, 535 33 Přelouč, IČ: 002 74 101 Zhotovitel: KAVE Bau s.r.o., K Dolíčku 66, 530 02 Pardubice - Nové Jesenčany, IČ: 241 35 658 TDS: Sdružení "REALSTAV a BMS - Švarcava - TD", REALSTAV MB spol. s r.o. "vedoucí společník", Klauďiánova 124/7, 293 01 Mladá Boleslav												
Přílohy:  Rozpočet změny												
Popis změny: Změna spočívá v provedení chybějící izolace mostu proti vodě a asfaltového povrchu a dále chybějícího křížení stávajícího rozvodu přípojky NN a sdělovacího kabelu. Odůvodnění změny: Důvodem změny jsou chybějící stavební práce dle projektové dokumentace a výkazu výměr. Tyto změny závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku jsou v souladu s § 222, odst. 5 a 9 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.												
Časový vliv na plnění SoD: NEMÁ VLIV												
Údaje v Kč bez DPH:												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">Cena navrhovaných odpočtů řešeného ZL</th> <th style="width: 15%;">Cena navrhovaných přípočtů řešeného ZL</th> <th style="width: 15%;">Hodnota změny</th> <th style="width: 15%;">Procentuální vyjádření hodnoty změny k původní</th> <th style="width: 15%;">Změna ceny díla</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">0,00</td> <td style="text-align: center;">247 560,00</td> <td style="text-align: center;">247 560,00</td> <td style="text-align: center;">3,42%</td> <td style="text-align: center;">247 560,00</td> </tr> </tbody> </table>	Cena navrhovaných odpočtů řešeného ZL	Cena navrhovaných přípočtů řešeného ZL	Hodnota změny	Procentuální vyjádření hodnoty změny k původní	Změna ceny díla	0,00	247 560,00	247 560,00	3,42%	247 560,00		
Cena navrhovaných odpočtů řešeného ZL	Cena navrhovaných přípočtů řešeného ZL	Hodnota změny	Procentuální vyjádření hodnoty změny k původní	Změna ceny díla								
0,00	247 560,00	247 560,00	3,42%	247 560,00								
Vyjádření - souhlas se změnou:												
TDS:	jméno    Ing. Vítězslav Bezpalec	datum    3.4.2023    podpis										
AD:	jméno    Ing. Vendula Koterová	datum    3.4.2023    podpis										
Zhotovitel:	jméno    Petr Veselý	datum    03/04/2023    podpis										
Objednatel:	jméno    Martin Šmíd	datum    3.4.2023    podpis										

# ROZPOČET

**Stavba:** Revitalizace Švarcavy (ř.km. 0,200 - 0,723) - 1. část - Mosty a lávky  
**Objekt:** SO 03 Betonový most do 3,5 t, ř.km 0,590

Objednatel:  
 Zhotovitel:  
 Místo:

Zpracoval:  
 Datum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

**HSV Práce a dodávky HSV 203 801,00 0,000**

**5 Komunikace pozemní 203 801,00 0,000**

1	076103011	Křížení el. vedení - vypnutí kříženého VVN (je v nabídce zahrnuto jako odhad ceny, který bude upřesněn po provedení sondáže uložení stávajících kabelů a odsouhlasen TDI)	KPL	1,000	38 100,00	38 100,00	0,000
2	076103012	Křížení el. vedení - vypnutí kříženého VN, NN (je v nabídce zahrnuto jako odhad ceny, který bude upřesněn po provedení sondáže uložení stávajících kabelů a odsouhlasen TDI)	KPL	1,000	110 900,00	110 900,00	0,000
3	564861111	Podklad ze štěrku tl 200 mm	m2	7,000	248,00	1 736,00	0,000
4	577144121	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm	m2	65,100	757,00	49 281,00	0,000
5	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrkou	m	11,000	188,00	2 068,00	0,000
6	59217008	obrubník betonový parkový 1000x80x200mm	m	11,000	156,00	1 716,00	0,000

**PSV Práce a dodávky PSV 43 759,00 0,000**

**711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 43 759,00 0,000**

7	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	45,950	28,00	1 287,00	0,000
8	111631500	lak penetrační asfaltový	t	0,016	93 170,00	1 491,00	0,000
9	711112011	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem suspenzí asfaltovou	m2	91,900	43,00	3 952,00	0,000
10	11163152	lak hydroizolační asfaltový	t	0,037	178 970,00	6 622,00	0,000
11	711341564	Provedení izolace mostovek pásy přitavením NAIP	m2	26,645	264,00	7 034,00	0,000
12	62855002	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	26,645	329,00	8 766,00	0,000
13	711381R001	Pečetičí vrstva na bázi epoxidové pryskyřice pod izolaci	m2	26,645	465,00	12 390,00	0,000
14	711672051	Provedení izolace podchodů a objektů v podzemí, tunelů a štol termoplasty mezilehlé folií PVC volně	m2	3,850	238,00	916,00	0,000
15	28322005	fólie hydroizolační pro spodní stavbu mPVC tl 2mm	m2	3,850	338,00	1 301,00	0,000

**Celkem 247 560,00 0,000**