

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20-029  
Stavba: Oprava bočního vjezdu Základní školy J.V. Myslibeka, 363 01 Ostrov

KSO:  
Místo: Ostrov

CC-CZ:  
Datum: 10. 8. 2023

Zadavatel:  
Město Ostrov

IČ: 00254843  
DIČ: CZ00254843

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
Ing. Igor Hrazdil

IČ: 10343237  
DIČ: CZ5802180043

Zpracovatel:  
Ing. Igor Hrazdil

IČ: 10343237  
DIČ: CZ5802180043

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>749 466,03</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>749 466,03</b>	<b>157 387,87</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>906 853,90</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

---

<b>Projektant</b>	<b>Zpracovatel</b>
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

---

<b>Objednavatel</b>	<b>Uchazeč</b>
---------------------	----------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20-029

**Stavba:** Oprava bočního vjezdu Základní školy J.V. Myslbeka, 363 01 Ostrov

Místo: **Ostrov**

Datum:

10. 8. 2023

Zadavatel: Město Ostrov

Projektant:

Ing. Igor Hrazdil

Uchazeč:

Zpracovatel:

Ing. Igor Hrazdil

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

## Náklady z rozpočtů

**749 466,03**

**906 853,90**

**SO 101**      **Komunikace**

727 613,46

880 412,29

**SO 801**      **Vegetační úpravy**

5 272,57

6 379,81

**VRN**          **VRN**

16 580,00

20 061,80

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bočního vjezdu Základní školy J.V. Myslbeka, 363 01 Ostrov

Objekt:

**SO 101 - Komunikace**

KSO:

Místo: Ostrov

CC-CZ:

Datum: 10. 8. 2023

Zadavatel:

Město Ostrov

IČ:

00254843

DIČ:

CZ00254843

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Igor Hrazdil

IČ:

10343237

DIČ:

CZ5802180043

Zpracovatel:

Ing. Igor Hrazdil

IČ:

10343237

DIČ:

CZ5802180043

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**727 613,46**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	727 613,46	21,00%	152 798,83
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**880 412,29**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bočního vjezdu Základní školy J.V. Myslbeka, 363 01 Ostrov

Objekt:

**SO 101 - Komunikace**

Místo: Ostrov

Datum: 10. 8. 2023

Zadavatel: Město Ostrov

Projektant: Ing. Igor Hrazdil

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Igor Hrazdil

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>727 613,46</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>706 181,46</b>
1 - Zemní práce	104 271,72
3 - Svislé a kompletní konstrukce	5 615,10
5 - Komunikace pozemní	396 569,34
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	68 431,06
997 - Přesun sutě	105 173,49
998 - Přesun hmot	26 120,75
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>17 992,00</b>
767 - Konstrukce zámečnické	17 992,00
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>3 440,00</b>
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	3 440,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava bočního vjezdu Základní školy J.V. Myslibeka, 363 01 Ostrov

Objekt:

**SO 101 - Komunikace**

Místo: Ostrov

Datum: 10. 8. 2023

Zadavatel: Město Ostrov

Projektant: Ing. Igor Hrazdil

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Igor Hrazdil

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

## Náklady soupisu celkem

**727 613,46**

D HSV Práce a dodávky HSV

706 181,46

D 1 Zemní práce 104 271,72

1	K	113107131	Odstranění podkladu nebo krytu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm ručně	m2	11,731	650,00	7 625,15	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

PP  
 Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm  
 VV dem\_bet\_voz 7,837+1,962 9,799  
 VV dem\_bet\_ch 1,932 1,932  
 VV Součet 11,731

2	K	113107182	Odstranění podkladu nebo krytu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	67,736	60,00	4 064,16	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

PP  
 Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm  
 VV dem\_ziv\_ch 67,736 67,736

3	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	248,132	40,00	9 925,28	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

PP  
 Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm  
 VV dem\_ziv\_voz 217,087 217,087  
 VV 8,267+11,047 19,314  
 VV dem\_bet\_ch+dem\_bet\_voz 11,731 11,731  
 VV Součet 248,132

4	K	113107243	Odstranění podkladu nebo krytu živičného tl přes 100 do 150 mm strojně pl přes 200 m2	m2	219,374	70,00	15 356,18	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

PP  
 Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm  
 VV dem\_ziv\_voz 217,087 217,087  
 VV dem\_prijezd 2,287 2,287  
 VV Součet 219,374

5	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	25,790	50,00	1 289,50	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---------------------------	---	--------	-------	----------	----------------

PP  
 Vytrhání obrub s vyloučením lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových

6	K	122452203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti II objem do 100 m3 strojně	m3	69,087	550,00	37 997,85	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

PP  
 Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II do 100 m3  
 VV odkop 185,861\*0,2+(6,376+8,333)\*0,35+obr\_ch\*0,2 69,087

7	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10 000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 (RC Sadov 11 km)	m3	69,087	250,00	17 271,75	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

PP  
 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m  
 VV odkop 69,087

8	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10 000 m (další 1 km)	m3	69,087	15,00	1 036,31	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

PP  
 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost  
 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m  
 VV odkop\*1 69,087

9	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	323,518	30,00	9 705,54	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

PP  
 Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním  
 VV zivice+dl\_ch+dl\_sil+dl\_dren+tvárnice\_veget 323,518

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 5 615,10

10	K	311311951	Nosná zeď z betonu prostého tř. C 20/25	m3	0,529	4 500,00	2 380,50	CS ÚRS 2023 02
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

PP  
 Nadzákladové zdi z betonu prostého nosné bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 20/25  
 VV beton 0,529

11	K	311351121	Zřízení oboustranného bednění nosných nadzákladových zdí	m2	5,391	500,00	2 695,50	CS ÚRS 2023 02
----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

PP  
 Bednění nadzákladových zdí nosných rovně oboustranně za každou stranu zřízení  
 VV bedneni 6,739\*0,4\*2 5,391

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	311351122	Odstranění oboustranného bednění nosných nadzákladových zdí	m2	5,391	100,00	539,10	CS ÚRS 2023 02
	PP		Bednění nadzákladových zdí nosných rovné oboustranné za každou stranu odstranění					
	VV		bednění		5,391			
	D	5	Komunikace pozemní				396 569,34	
13	K	564851011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD 0/32 mm plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	3,000	250,00	750,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
	VV		zívce		3,000			
14	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD 0/63 mm plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	506,774	250,00	126 693,50	CS ÚRS 2023 02
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm					
	VV		2*dl dren+dl sil+dl_ch+tvárnice veget		506,774			
15	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	3,000	400,00	1 200,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm					
	VV		zívce		3,000			
16	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	3,000	30,00	90,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2					
	VV		zívce		3,000			
17	K	577134211	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	3,000	600,00	1 800,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. II, po zhutnění tl. 40 mm					
	VV	zívce			3,000			
18	K	577144211	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. II tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	3,000	750,00	2 250,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. II, po zhutnění tl. 50 mm					
	VV		zívce		3,000			
19	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 50 do 100 m2	m2	91,022	320,00	29 127,04	CS ÚRS 2023 02
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2					
	VV	dl_ch			91,022			
20	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	92,842	350,00	32 494,70	CS ÚRS 2023 02
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní					
	VV		dl_ch*1,02		92,842			
21	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	35,813	400,00	14 325,20	CS ÚRS 2023 02
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
	VV	dl_sil			35,813			
22	M	59245030	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x80mm přírodní	m2	37,604	400,00	15 041,60	CS ÚRS 2023 02
	PP		dlažba tvar čtverec betonová 200x200x80mm přírodní					
	VV		dl_sil*1,05		37,604			
23	K	596412212	Kladení dlažby z vegetačních tvárců pozemních komunikací tl 80 mm pl přes 100 do 300 m2	m2	193,683	350,00	67 789,05	CS ÚRS 2023 02
	PP		Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy přes 100 do 300 m2					
	VV	dl_dren			186,256	186,256		
	VV	tvárnice_veget			7,427	7,427		
	VV		Součet		193,683			
24	M	59245035.1	dlažba obdélník betonová drenážní 170x210x80mm přírodní	m2	189,981	530,00	100 689,93	R-pol.
	PP		dlažba plošná betonová vegetační 200x200x80mm přírodní					
	VV		dl_dren*1,02		189,981			
25	M	59245035.2	dlažba plošná betonová vegetační 450x300x80mm přírodní	m2	7,576	570,00	4 318,32	R-pol.
	PP		dlažba plošná betonová vegetační 200x200x80mm přírodní					
	VV		tvárnice_veget*1,02		7,576			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				68 431,06	
26	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	133,835	280,00	37 473,80	CS ÚRS 2023 02
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízení lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	VV	obr_ch_500			129,904	129,904		
	VV	obr_ch_R05			0,789	0,789		
	VV	obr_ch_R10			3,142	3,142		
	VV	obr_ch			Součet	133,835		
27	M	59217036	obrubník betonový parkový přírodní 500x80x250mm	m	132,502	180,00	23 850,36	CS ÚRS 2023 02
	PP		obrubník betonový parkový přírodní 500x80x250mm					
	VV		obr_ch_500*1,02		132,502			
28	M	59217036.1	obrubník betonový parkový přírodní oblouk vnější 780x80x250mm R=0,5 m	kus	1,032	400,00	412,80	R-pol.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP obrubník betonový parkový přírodní 500x80x250mm VV obr_ch_R05/0,78*1,02		1,032			
29	M	59217036.2	obrubník betonový parkový přírodní oblouk vnější 780x80x250mm R=1,0 m	kus	4,109	400,00	1 643,60	R-pol.
			PP obrubník betonový parkový přírodní 500x80x250mm VV obr_ch_R10/0,78*1,02		4,109			
30	K	919112212	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	6,200	60,00	372,00	CS ÚRS 2023 02
			PP Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 10 mm, hloubky 20 mm VV rez		6,200			
31	K	919122111	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem	m	6,200	50,00	310,00	CS ÚRS 2023 02
			PP Utěsnění dilatačních spár zálivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 20 mm VV rez		6,200			
32	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 100 do 150 mm	m	6,200	150,00	930,00	CS ÚRS 2023 02
			PP Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm VV rez		6,200			
33	K	962042320	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého do 1 m3 (2 kusy)	m3	0,529	6 500,00	3 438,50	CS ÚRS 2023 02
			PP Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu do 1 m3 VV beton		0,529			
	D	997	Přesun sutě				105 173,49	
34	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	4,845	150,00	726,75	CS ÚRS 2023 02
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01 VV sut_bet		4,845			
35	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	189,406	250,00	47 351,50	CS ÚRS 2023 02
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 VV odkop*1,7+sut_kam		189,406			
36	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	84,224	300,00	25 267,20	CS ÚRS 2023 02
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02 VV sut_ziv		84,224			
37	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km (RC Sadov 11 km)	t	71,958	70,00	5 037,06	CS ÚRS 2023 02
			PP Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km VV sut_kam		71,958			
38	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů (dalších 10 km)	t	719,580	10,00	7 195,80	CS ÚRS 2023 02
			PP Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km VV sut_kam*10		719,580			
39	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km (RC Sadov 11 km)	t	89,069	70,00	6 234,83	CS ÚRS 2023 02
			PP Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km VV sut_bet		4,845			
			VV sut_ziv		84,224			
			VV sut_kus		89,069			
40	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů (dalších 10 km)	t	890,690	15,00	13 360,35	CS ÚRS 2023 02
			PP Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km VV sut_kus*10		890,690			
	D	998	Přesun hmot				26 120,75	
41	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	104,483	250,00	26 120,75	CS ÚRS 2023 02
			PP Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				17 992,00	
	D	767	Konstrukce zámečnické				17 992,00	
42	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých (2 kusy angl. dvorků)	m2	2,080	200,00	416,00	R-pol.
			PP Demontáž mříží pevných nebo otevíravých VV mříz		2,080			
43	K	767662120	Montáž mříží pevných s rámem (angl. dvorky)	m2	2,080	450,00	936,00	R-pol.
			PP Montáž mříží pevných, připevněných svařováním VV mříz		2,080			
44	M	54912001	mříž pro stavební otvory pevná s rámem, pozink.	m2	2,080	8 000,00	16 640,00	R-pol.
			PP mříž pro stavební otvory pevná VV mříz		2,080			
	D	M	Práce a dodávky M				3 440,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích				3 440,00	
45	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,500	5 000,00	2 500,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Vytyčení trasy vedení kabelového (podzemního) v zastavěném prostoru					
46	K	460161162	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 70 cm v hornině tř I skupiny 3	m	2,000	400,00	800,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Hloubení zapážených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnění dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 70 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
VV sondy			2		2,000			
47	K	460451172	Zásyp kabelových rýh strojně se zhutněním š 35 cm hl 70 cm z horniny tř I skupiny 3	m	2,000	50,00	100,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Zásyp kabelových rýh strojně s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnění povrchu šířky 35 cm hloubky 70 cm z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 3					
VV sondy			2		2,000			
48	K	460671113	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 34 cm	m	2,000	20,00	40,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Výstražná fólie z PVC pro krytí kabelů včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie šířky do 34 cm					
VV sondy			2		2,000			



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bočního vjezdu Základní školy J.V. Myslbeka, 363 01 Ostrov

Objekt:

**SO 801 - Vegetační úpravy**

KSO:

Místo: Ostrov

CC-CZ:

Datum: 10. 8. 2023

Zadavatel:

Město Ostrov

IČ:

00254843

DIČ:

CZ00254843

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Igor Hrazdil

IČ:

10343237

DIČ:

CZ5802180043

Zpracovatel:

Ing. Igor Hrazdil

IČ:

10343237

DIČ:

CZ5802180043

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>5 272,57</b>
---------------------	--	--	--	-----------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 272,57	21,00%	1 107,24
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>6 379,81</b>
-------------------	--------------	-----------------

---

---

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bočního vjezdu Základní školy J.V. Myslbeka, 363 01 Ostrov

Objekt:

**SO 801 - Vegetační úpravy**

Místo: Ostrov

Datum: 10. 8. 2023

Zadavatel: Město Ostrov

Projektant: Ing. Igor Hrazdil

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Igor Hrazdil

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>5 272,57</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	5 272,57
1 - Zemní práce	2 993,77
998 - Přesun hmot	2 278,80

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava bočního vjezdu Základní školy J.V. Myslbeka, 363 01 Ostrov

Objekt:

**SO 801 - Vegetační úpravy**

Místo: Ostrov

Datum: 10. 8. 2023

Zadavatel: Město Ostrov

Projektant: Ing. Igor Hrazdil

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Igor Hrazdil

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

## Náklady soupisu celkem

**5 272,57**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				5 272,57	
D	1		Zemní práce				2 993,77	
6	K	171203111	Uložení a hrubé rozhrnutí výkopku bez zhuštění v rovině a ve svahu do 1:5	m3	0,990	400,00	396,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Uložení výkopku bez zhuštění s hrubým rozhrnutím v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV	zemina	travník*0,1		0,990			
9	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	1,584	650,00	1 029,60	CS ÚRS 2023 02
	PP		zemina pro terénní úpravy - tříděná					
	VV	zemina*1,6			1,584			
5	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	9,901	50,00	495,05	CS ÚRS 2023 02
	PP		Plošná úprava terénu v zemíně skupiny 1 až 4 s urovňáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV	travník			9,901			
1	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	9,901	25,00	247,53	CS ÚRS 2023 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV	travník			9,901			
2	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,248	150,00	37,20	CS ÚRS 2023 02
	PP		osivo směs travní parková					
	VV	travník*0,025			0,248			
3	K	182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tl do 50 mm rovina v rovině a svahu do 1:5	m2	9,901	30,00	297,03	CS ÚRS 2023 02
	PP		Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tloušťky do 50 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV	travník			9,901			
4	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	0,495	800,00	396,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		substrát pro trávníky VL					
	VV	travník*0,05			0,495			
10	K	185804311	Zaliti rostlin vodou plocha do 20 m2 (3x 5 litrů/m2)	m3	0,149	300,00	44,70	CS ÚRS 2023 02
	PP		Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2					
	VV	voda	travník*3*0,005		0,149			
11	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	0,149	300,00	44,70	CS ÚRS 2023 02
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m					
	VV	voda			0,149			
12	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	0,298	20,00	5,96	CS ÚRS 2023 02
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m					
	VV	voda*2			0,298			
D	998		Přesun hmot				2 278,80	
13	K	998231411	Ruční přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 100 m	t	1,688	1 350,00	2 278,80	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - ručně bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bočního vjezdu Základní školy J.V. Myslbeka, 363 01 Ostrov

Objekt:

**VRN - VRN**

KSO:

Místo: Ostrov

CC-CZ:

Datum: 10. 8. 2023

Zadavatel:

Město Ostrov

IČ:

00254843

DIČ:

CZ00254843

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Igor Hrazdil

IČ:

10343237

DIČ:

CZ5802180043

Zpracovatel:

Ing. Igor Hrazdil

IČ:

10343237

DIČ:

CZ5802180043

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>16 580,00</b>
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	16 580,00	21,00%	3 481,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>20 061,80</b>
-------------------	--------------	------------------

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bočního vjezdu Základní školy J.V. Myslbeka, 363 01 Ostrov

Objekt:

**VRN - VRN**

Místo: Ostrov

Datum: 10. 8. 2023

Zadavatel: Město Ostrov

Projektant: Ing. Igor Hrazdil

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Igor Hrazdil

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>16 580,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	1 080,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 080,00
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>15 500,00</b>
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	8 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	7 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava bočního vjezdu Základní školy J.V. Myslbeka, 363 01 Ostrov

Objekt:

**VRN - VRN**

Místo: Ostrov

Datum: 10. 8. 2023

Zadavatel: Město Ostrov

Projektant: Ing. Igor Hrazdil

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Igor Hrazdil

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

## Náklady soupisu celkem

**16 580,00**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 080,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 080,00	
1	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	3,000	60,00	180,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních					
	VV	IP10a	1		1,000			
	VV	B1	1		1,000			
	VV	E13	1		1,000			
	VV	znacky	Součet		3,000			
2	K	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	90,000	10,00	900,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111					
	VV		znacky*30		90,000			
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				15 500,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				8 500,00	
3	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	Kč	1,000	2 500,00	2 500,00	R-pol.
	PP		Geodetické práce při provádění stavby					
4	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě (zaměření skutečného provedení stavby)	Kč	1,000	6 000,00	6 000,00	R-pol.
	PP		Geodetické práce po výstavbě					
D	VRN3		Zařízení staveniště				7 000,00	
5	K	032103000	Náklady na stavební buňky + WC	Kč	1,000	7 000,00	7 000,00	R-pol.
	PP		Náklady na stavební buňky					

# SEZNAM FIGUR

Kód: 20-029  
Stavba: Oprava bočního vjezdu Základní školy J.V. Myslbeka, 363 01 Ostrov

Datum: 10. 8. 2023

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>SO 101 Komunikace</b>			
<b>bedneni</b>			<b>5,391</b>
bedneni	6,739*0,4*2		5,391
<b>Použití figury:</b>			
311351121	Zřízení oboustranného bednění nosných nadzákladových zdí	m2	5,391
311351122	Odstranění oboustranného bednění nosných nadzákladových zdí	m2	5,391
<b>beton</b>			<b>0,529</b>
beton	0,756*0,35*2		0,529
<b>Použití figury:</b>			
962042320	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého do 1 m3 (2 kusy)	m3	0,529
311311951	Nosná zeď z betonu prostého tř. C 20/25	m3	0,529
<b>dem_bet_ch</b>			<b>1,932</b>
dem_bet_ch	1,932		1,932
<b>Použití figury:</b>			
113107131	Odstranění podkladu nebo krytu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm ručně	m2	11,731
113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	248,132
<b>dem_bet_voz</b>			<b>9,799</b>
dem_bet_voz	7,837+1,962		9,799
<b>Použití figury:</b>			
113107131	Odstranění podkladu nebo krytu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm ručně	m2	11,731
113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	248,132
<b>dem_prijezd</b>			<b>2,287</b>
dem_prijezd	2,287		2,287
<b>dem_ziv_ch</b>			<b>67,736</b>
dem_ziv_ch	67,736		67,736
<b>dem_ziv_voz</b>			<b>217,087</b>
dem_ziv_voz	217,087		217,087
<b>Použití figury:</b>			
113107243	Odstranění podkladu nebo krytu živičného tl přes 100 do 150 mm strojně pl přes 200 m2	m2	219,374
113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	248,132
<b>dl_dren</b>			<b>186,256</b>
dl_dren	186,256		186,256
<b>Použití figury:</b>			
596412212	Kladení dlažby z vegetačních tvárnic pozemních komunikací tl 80 mm pl přes 100 do 300 m2	m2	193,683
181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	323,518
564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD 0/63 mm plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	506,774
59245035.1	dlažba obdélník betonová drenážní 170x210x80mm přírodní	m2	189,981
<b>dl_ch</b>			<b>91,022</b>
dl_ch	91,022		91,022
<b>Použití figury:</b>			
596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 50 do 100 m2	m2	91,022
181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	323,518
564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD 0/63 mm plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	506,774
59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	92,842
<b>dl_sil</b>			<b>35,813</b>
dl_sil	35,813		35,813
<b>Použití figury:</b>			
596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	35,813
181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	323,518
564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD 0/63 mm plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	506,774

Kód	Popis	MJ	Výměra
59245030	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x80mm přírodní	m2	37,604
<b>mriz</b>			<b>2,080</b>
mriz	1,04*2		2,080
<b>Použití figury:</b>			
767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých (2 kusy angl. dvorků)	m2	2,080
767662120	Montáž mříží pevných s rámem (angl. dvorky)	m2	2,080
54912001	mříž pro stavební otvory pevná s rámem, pozink.	m2	2,080
<b>obr_ch</b>			<b>133,835</b>
obr_ch_500	129,904		129,904
obr_ch_R05	0,789		0,789
obr_ch_R10	3,142		3,142
obr_ch	Součet		133,835
<b>Použití figury:</b>			
916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	133,835
122452203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti II objem do 100 m3 strojně	m3	69,087
<b>obr_ch_500</b>			<b>129,904</b>
obr_ch_500	129,904		129,904
<b>Použití figury:</b>			
916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	133,835
59217036	obrubník betonový parkový přírodní 500x80x250mm	m	132,502
<b>obr_ch_R05</b>			<b>0,789</b>
obr_ch_R05	0,789		0,789
<b>Použití figury:</b>			
916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	133,835
59217036.1	obrubník betonový parkový přírodní oblouk vnější 780x80x250mm R=0,5 m	kus	1,032
<b>obr_ch_R10</b>			<b>3,142</b>
obr_ch_R10	3,142		3,142
<b>Použití figury:</b>			
916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	133,835
59217036.2	obrubník betonový parkový přírodní oblouk vnější 780x80x250mm R=1,0 m	kus	4,109
<b>odkop</b>			<b>69,087</b>
odkop	185,861*0,2+(6,376+8,333)*0,35+obr_ch*0,2		69,087
<b>Použití figury:</b>			
122452203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti II objem do 100 m3 strojně	m3	69,087
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 (RC Sadov 11 km)	m3	69,087
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m (další 1 km)	m3	69,087
997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	189,406
<b>rez</b>			<b>6,200</b>
rez	6,2		6,200
<b>Použití figury:</b>			
919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 100 do 150 mm	m	6,200
919112212	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící závluku v živičném krytu	m	6,200
919122111	Těsnění spár závlukou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem	m	6,200
<b>sondy</b>			<b>2,000</b>
sondy	2		2,000
<b>Použití figury:</b>			
460161162	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 70 cm v hornině tř I skupiny 3	m	2,000
460451172	Zásyp kabelových rýh strojně se ztuhnutím š 35 cm hl 70 cm z horniny tř I skupiny 3	m	2,000
460671113	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 34 cm	m	2,000
<b>sut_bet</b>			<b>4,845</b>
sut_bet	3,813+1,032		4,845
<b>Použití figury:</b>			
997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km (RC Sadov 11 km)	t	89,069



Kód	Popis	MJ	Výměra
997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	4,845
<b>sut_kam</b>			<b>71,958</b>
sut_kam	71,958		71,958
<b>Použití figury:</b>			
997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km (RC Sadov 11 km)	t	71,958
997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	189,406
997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů (dalších 10 km)	t	719,580
<b>sut_kus</b>			<b>89,069</b>
sut_bet	3,813+1,032		4,845
sut_ziv	14,902+69,322		84,224
sut_kus	Součet		89,069
<b>Použití figury:</b>			
997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km (RC Sadov 11 km)	t	89,069
997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů (dalších 10 km)	t	890,690
<b>sut_ziv</b>			<b>84,224</b>
sut_ziv	14,902+69,322		84,224
<b>Použití figury:</b>			
997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km (RC Sadov 11 km)	t	89,069
997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	84,224
<b>tvarnice_veget</b>			<b>7,427</b>
tvarnice_veget	7,427		7,427
<b>Použití figury:</b>			
596412212	Kladení dlažby z vegetačních tvárnic pozemních komunikací tl 80 mm pl přes 100 do 300 m2	m2	193,683
181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	323,518
564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD 0/63 mm plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	506,774
59245035.2	dlažba plošná betonová vegetační 450x300x80mm přírodní	m2	7,576
<b>zivice</b>			<b>3,000</b>
zivice	3,000		3,000
<b>Použití figury:</b>			
577134211	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	3,000
181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	323,518
564851011	Podklad ze šterkodrtě ŠD 0/32 mm plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	3,000
567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	3,000
573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	3,000
577144211	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. II tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	3,000
<b>SO 801 Vegetační úpravy</b>			
<b>travník</b>			<b>9,901</b>
travník	9,901		9,901
<b>Použití figury:</b>			
181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	9,901
171203111	Uložení a hrubé rozhrnutí výkopku bez zhutnění v rovině a ve svahu do 1:5	m3	0,990
181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	9,901
182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tl do 50 mm rovina v rovině a svahu do 1:5	m2	9,901
185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2 (3x 5 litrů/m2)	m3	0,149
00572410	osivo směs travní parková	kg	0,248
10371500	substrát pro trávníky VL	m3	0,495
<b>voda</b>			<b>0,149</b>
voda	travník*3*0,005		0,149
<b>Použití figury:</b>			
185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2 (3x 5 litrů/m2)	m3	0,149
185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	0,149
185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	0,298
<b>zemina</b>			<b>0,990</b>
zemina	travník*0,1		0,990

Kód	Popis	MJ	Výměra
-----	-------	----	--------

**Použití figury:**

171203111	Uložení a hrubé rozhrnutí výkopku bez zhutnění v rovině a ve svahu do 1:5	m3	0,990
10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	1,584

**VRN**

**VRN**

<b>B1</b>			<b>1,000</b>
-----------	--	--	--------------

B1	1		1,000
----	---	--	-------

<b>E13</b>			<b>1,000</b>
------------	--	--	--------------

E13	1		1,000
-----	---	--	-------

<b>IP10a</b>			<b>1,000</b>
--------------	--	--	--------------

IP10a	1		1,000
-------	---	--	-------

<b>znacky</b>			<b>3,000</b>
---------------	--	--	--------------

IP10a	1		1,000
-------	---	--	-------

B1	1		1,000
----	---	--	-------

E13	1		1,000
-----	---	--	-------

znacky	Součet		3,000
--------	--------	--	-------

**Použití figury:**

913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	3,000
913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	90,000