

**Harmonogram stavebních prací**

Název stavby: „Lány - Prodloužení chodníku v ulici Křivoklátská“

Týden	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Kalendářní den	1-7	8-14	15-21	22-28	29-35	36-42	43-49	50-56	57-63	64-70	71-77	78-84	85-91	92-98
zemní práce														
vozovka - konstrukce														
dlouhý zpomalovací práh														
chodník zámková dlažba														
vjezd - zámková dlažba														
trubní vedení														
ostatní konstrukce a práce														

Doba plnění veřejné zakázky  
Termín zahájení: 1.3.2018  
Limitní termín dokončení: 31.5.2018

## REKAPITULACE STAVBY

**Stavba:** 52 - Lány - Prodloužení chodníku v ulici Křivoklátská

Místo:

Datum: 12.09.2017

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH** 981 219,80

DPH základní	21,00%	ze	981 219,80	206 056,20
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH** v CZK 1 187 276,00

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

**Stavba:** 52 - Lány - Prodloužení chodníku v ulici Křivoklátská

Místo:

Datum:

12.09.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>981 219,80</b>	<b>1 187 276,00</b>	
52	Lány - Prodloužení chodníku v ulici Křivoklátská	981 219,80	1 187 276,00	STA

 **Froněk**

Froněk, spol. s r.o.  
Zátiší 2488, CZ 260 01 Rakovník  
www.fronek.cz, DIČ: CZ47534630

4

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: 52 - Lány - Prodloužení chodníku v ulici Křivoklátská  
Objekt: 52 - Lány - Prodloužení chodníku v ulici Křivoklátská

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Poznámka:

Datum: 12.09.2017

IČ:

DIČ:

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**981 219,80**

DPH základní	21,00%	ze	981 219,80	206 056,16
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 187 275,96**

9

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 52 - Lány - Prodloužení chodníku v ulici Křivoklátská  
Objekt: 52 - Lány - Prodloužení chodníku v ulici Křivoklátská  
Místo: Datum: 12.09.2017  
Zadavatel: Projektant:  
Uchazeč: Vyplň údaj

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>981 219,80</b>
D1 - SO_01: Stavební objekt 01	981 219,80
D2 - 001: Zemní práce	117 976,02
D3 - 005a: Vozovka - plná konstrukce / rekonstrukce	159 651,64
D4 - 005b: Dlouhý zpomalovací práh	53 380,53
D5 - 005c: Chodník - zámková dlažba	100 720,93
D6 - 005d: Vjezd - zámková dlažba	111 012,30
D7 - 008: Trubní vedení	68 275,00
D8 - 009: Ostatní konstrukce a práce	270 061,96
D9 - 099: Přesun hmot HSV	32 306,79
D10 - VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	67 834,63

# SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** 52 - Lány - Prodloužení chodníku v ulici Křivoklátská  
**Objekt:** 52 - Lány - Prodloužení chodníku v ulici Křivoklátská  
**Místo:** Datum: 12.09.2017  
**Zadavatel:** Projektant:  
**Uchazeč:** Vyplň údaj

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

**Náklady soupisu celkem** **981 219,80**

**D1 - SO\_01: Stavební objekt 01** **981 219,80**

**D2 - 001: Zemní práce** **117 976,02**

1	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	53,447	85,00	4 543,00	
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	--

Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 100 do 250 m

*Poznámka k souboru cen:*

1. V cenách jsou započteny i náklady na příp. nutné naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek.
2. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně.
3. Množství ornice odebírané ze skládek se do objemu vykopávek pro volbu cen podle množství nezapočítává. Ceny souboru cen 122 . 0-11 Odkopávky a prokopávky nezapažené, se volí pro ornici odebíranou z projektovaných dočasných skládek;
  - a) na staveništi podle součtu objemu ze všech skládek,
  - b) mimo staveniště podle objemu každé skládky zvlášť.
4. Uložení ornice na skládky se oceňuje podle ustanovení v poznámkách č. 1 a 2 k ceně 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. Složení ornice na hromady v místě upotřebení se neoceňuje.
5. Odebírá-li se ornice z projektované dočasné skládky, oceňuje se její naložení a přemístění podle čl. 3172 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.
6. Přemísťuje-li se ornice na vzdálenost větší než 250 m, vzdálenost 50 m se pro určení vzdálenosti vodorovného přemístění neodečítá a ocení se sejmutí a přemístění bez ohledu na ustanovení pozn. č. 1 takto:
  - a) sejmutí ornice na vzdálenost 50m cenou 121 10-1101;
  - b) naložení příslušnou cenou souboru cen 167 10- . .
  - c) vodorovné přemístění cenami souboru cen 162 . 0- . . Vodorovné přemístění výkopku.
7. Sejmutí podorničí se oceňuje cenami odkopávek s přihlédnutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.

'Odměřeno elektronicky v DWG

"plocha 356,31 m2, výška" 0,15 m

356,31\*0,15 53,447

Součet 53,447

2	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	115,443	135,00	15 584,81	
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	--

Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3

*Poznámka k souboru cen:*

1. Ceny jsou určeny pro vykopávky:
  - a) příkopů pro silnice a to i tehdy, jsou-li vykopávky příkopů prováděny samostatně,
  - b) v zemních na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic. Vykopávky v ostatních zemních se oceňují podle kapitoly. 3\*2 Zemníky Všeobecných podmínek tohoto katalogu.
  - c) při zahlubování silnic pro mimoúrovňové křížení a pro vykopávky pod mosty provedenými v předepsaném předstihu. Část vykopávky mezi svislými rovinnami proloženými vnějšími hranami mostu se oceňují:
    - při objemu do 1 000 m3 cenami pro množství do 100 m3
    - při objemu přes 1 000 m3 cenami pro množství přes 100 do 1 000 m3.
  - d) pro sejmutí podorničí s přihlédnutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek katalogu.
2. Ceny nelze použít pro odkopávky a prokopávky v zapážených prostorách; tyto zemní práce se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.
3. V cenách jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění výkopku v příčných profilech na přílehlých svazích a příkopech. Vzdálenosti příčného přemístění se nezahrnují do střední vzdálenosti vodorovného přemístění výkopku.
4. Vodorovné přemístění výkopku z výkopářiště na násypišti při jakékoliv šířce koruny se nepovažuje za vodorovné přemístění výkopku v příčném profilu, je-li při odkopávce nebo prokopávce mezi výkopářištěm a násypištem v příčném profilu dopravní nebo jiný pruh, na němž projekt vylučuje rušení provozu prováděním zemních prací. Takové přemístění výkopku se oceňuje podle čl. 3162 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.
5. Přemístění výkopku v příčných profilech na vzdálenost přes 15 m se oceňuje cenami souboru cen 162 .0-1 . Vodorovné přemístění výkopku části A 01 Společné zemní práce tohoto katalogu

'Odměřeno elektronicky v DWG

'plocha x výška

165,87\*0,22 36,491

190,44\*0,15 28,566

143,96\*0,35 50,386

9

Součet 115,443

3	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	10,500	356,00	3 738,00
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3

Poznámka k souboru cen:

- V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek.
- Ceny jsou určeny pro rýhy:
  - šířky přes 200 do 300 mm a hloubky do 750 mm,
  - šířky přes 300 do 400 mm a hloubky do 1 000 mm,
  - šířky přes 400 do 500 mm a hloubky do 1 250 mm,
  - šířky přes 500 do 600 mm a hloubky do 1 500 mm.
- Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.

\*Odměřeno elektronicky v DWG

\*rýha pro napojení uliční vpusti

17,5\*0,6\*1 10,500

Součet 10,500

4	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	5,250	89,00	467,25
---	---	-----------	---	----	-------	-------	--------

Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách

Poznámka k souboru cen:

- Ceny 174 10-... jsou určeny pro zhutněné zásypy s mírou zhutnění:
  - z hornin soudržných do 100 % PS,
  - z hornin nesoudržných do I(d) 0,9,
  - z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhutnění.
- Je-li projektem předepsáno vyšší zhutnění, podle bodu a) a b) poznámky č 1., ocení se zásyp individuálně.
- Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3 . části A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný zásyp odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratích se oceňuje cenou -1101 Zásyp sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný zásyp výšky do 200 mm nad vrchol potrubí.
- V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky.
- V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky.
- Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodčítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu .
- Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje, je-li objem zbylého výkopku:
  - do 1 m3 na 1 m vedení a jedná se o výkopek neulehlý - cenami souboru cen 167 10-110 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku. V případě, že se jedná o výkopek ulehlý - rozpojení a naložení výkopku cenami souboru cen 122 . 0-1 . souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku;
  - přes 1 m3 na 1 m vedení, jestliže projekt předepíše, že se zbylý výkopek bude odklízet zároveň s prováděním vykopávky, pouze přemístění výkopku cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku. Při zmíněném objemu zbylého výkopku se neoceňuje ani naložení ani rozpojení výkopku. Jestliže se zbylý výkopek neodklízí, nýbrž rozprostírá podél výkopu a nad výkopem, platí poznámka č. 8.
- Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje:
  - cenou 171 20-1101 Uložení sypaniny do nezhutněných násypů, není-li projektem předepsáno zhutnění rozprostřeného zbylého výkopku;

\*Odměřeno elektronicky v DWG

17,5\*0,5\*0,6 5,250

Součet 5,250

5	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	5,250	325,00	1 706,25
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

Obsypání potrubí sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny

Poznámka k souboru cen:

- Objem obsypu na 1 m délky potrubí se rovná šířce dna výkopu násobené součtem vnějšího průměru potrubí příp. i s obalem a projektované tloušťky obsypu nad, případně i pod potrubím. Pro odečítání objemu potrubí se započítávají všechny vestavěné konstrukce nebo uložené vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí).
- Míru zhutnění předepisuje projekt.
- V cenách nejsou zahrnuty náklady na nakupovanou sypaninu. Tato se oceňuje ve specifikaci.

\*Odměřeno elektronicky v DWG

\*obsyp potrubí

17,5\*0,5\*0,6 5,250

Součet 5,250

6	K	58331340	Kamenivo těžené drobné prané (Bratčice) frakce 0-4 pr.	t	10,500	212,00	2 226,00
---	---	----------	--	---	--------	--------	----------

Kamenivo těžené drobné prané (Bratčice) frakce 0-4 pr.

5,25\*2 10,500

Součet 10,500

7	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	120,693	143,00	17 259,10
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

9

Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.
2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti.
3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky.
4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehého výkopku z hromady s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5.
5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru.
6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

115,443+10,5-5,25

120,693

Součet

120,693

8	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 206,930	6,00	7 241,58
---	---	-----------	--	----	-----------	------	----------

Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Připlatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.
2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti.
3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky.
4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehého výkopku z hromady s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5.
5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru.
6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	120,693	15,00	1 810,40
---	---	-----------	-----------------------------	----	---------	-------	----------

Uložení sypaniny na skládky

Poznámka k souboru cen:

1. Cena - 1201 je určena i pro:

- a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasných skládky;
  - b) zasypaní koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny;
  - c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží.
2. Cenu - 1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice:
- a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu;
  - b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem;
  - c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a);
  - d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmutí ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje.
  - e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171. 0- . . Uložení sypaniny do násypů.
3. V ceně - 1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce.
  4. V ceně - 1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku.
  5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uložení výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti.
  6. Cenu - 1211 lze po dohodě upravit.

10	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládky (skládkovné)	t	217,247	130,00	28 242,11
----	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------

Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce ( skládkovné )

9

Poznámka k souboru cen:

1. Cena -1201 je určena i pro:
  - a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m<sup>2</sup> projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m<sup>3</sup> výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m<sup>2</sup> skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky;
  - b) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny;
  - c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží.
2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice:
  - a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu;
  - b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem;
  - c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m<sup>2</sup> projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m<sup>3</sup> výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a);
  - d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmnutí ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje.
  - e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171. 0- . . . Uložení sypaniny do násypů.
3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovněním na skládce.
4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku.
5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m<sup>3</sup> uloženího výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopšti.
6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit.

120,693\*1,8

217,247

Součet

217,247

11	K	113154112	Frézování živичného krytu tl 40 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m <sup>2</sup> bez překážek v trase	m <sup>2</sup>	76,670	166,00	12 727,22
----	---	-----------	---	----------------	--------	--------	-----------

Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochny do 500 m<sup>2</sup> bez překážek v trase prunu sirky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 40 mm

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na:
  - a) vodu pro chlazení zubů frézy,
  - b) opotřebování frézovacích nástrojů,
  - c) naložení odfrézovaného materiálu na dopravní prostředek.
2. V cenách nejsou započteny náklady na:
  - a) nutné ruční odstranění (vybourání) živичného krytu kolem překážek, které se oceňují cenami souboru cen 113 10-7 Odstranění podkladů nebo krytů této části katalogu,
  - b) očištění povrchu odfrézované plochy, které se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 Odstranění bláta, prachu z povrchu podkladu nebo krytu části C01 tohoto katalogu.
3. Množství měrných jednotek pro rozpočet určí projekt. Drobné překážky, např. vpusti, uzávěry, sloupy (plochy do 2 m<sup>2</sup>) se z celkové frézované plochy neodečítají.
4. Tloušťku frézované vrstvy určí projekt a měří se tloušťka jednotlivých záběrů v mm.
5. Cena s překážkami je určena v případech, kdy:
  - a) na 200 m<sup>2</sup> frézované plochy se vyskytne v průměru více než jedna vpust' nebo vstup inženýrských sítí, popř. stožár, vstupní ostrůvek apod.,
  - b) jsou-li podél frézované plochy osazeny obrubníky s výškovým rozdílem horní plochy obrubníku od frézované plochy větší než 250 mm.
6. Překážkami se rozumějí obrubníky nebo krajníky, pokud výškový rozdíl horní plochy obrubníku od frézované plochy je větší než 250 mm, vpusti nebo vstupy inženýrských sítí, stožáry, nástupní a ochranné ostrůvky apod.

12	K	113154113	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m <sup>2</sup> bez překážek v trase	m <sup>2</sup>	42,900	171,00	7 335,90
----	---	-----------	---	----------------	--------	--------	----------

Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochny do 500 m<sup>2</sup> bez překážek v trase prunu sirky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na:
  - a) vodu pro chlazení zubů frézy,
  - b) opotřebování frézovacích nástrojů,
  - c) naložení odfrézovaného materiálu na dopravní prostředek.
2. V cenách nejsou započteny náklady na:
  - a) nutné ruční odstranění (vybourání) živичného krytu kolem překážek, které se oceňují cenami souboru cen 113 10-7 Odstranění podkladů nebo krytů této části katalogu,
  - b) očištění povrchu odfrézované plochy, které se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 Odstranění bláta, prachu z povrchu podkladu nebo krytu části C01 tohoto katalogu.
3. Množství měrných jednotek pro rozpočet určí projekt. Drobné překážky, např. vpusti, uzávěry, sloupy (plochy do 2 m<sup>2</sup>) se z celkové frézované plochy neodečítají.
4. Tloušťku frézované vrstvy určí projekt a měří se tloušťka jednotlivých záběrů v mm.
5. Cena s překážkami je určena v případech, kdy:
  - a) na 200 m<sup>2</sup> frézované plochy se vyskytne v průměru více než jedna vpust' nebo vstup inženýrských sítí, popř. stožár, vstupní ostrůvek apod.,
  - b) jsou-li podél frézované plochy osazeny obrubníky s výškovým rozdílem horní plochy obrubníku od frézované plochy větší než 250 mm.
6. Překážkami se rozumějí obrubníky nebo krajníky, pokud výškový rozdíl horní plochy obrubníku od frézované plochy je větší než 250 mm, vpusti nebo vstupy inženýrských sítí, stožáry, nástupní a ochranné ostrůvky apod.

13	K	113107125	Odstranění podkladu pl do 50 m <sup>2</sup> z kameniva drceného tl 500 mm	m <sup>2</sup>	49,580	75,00	3 718,50
----	---	-----------	---	----------------	--------	-------	----------

Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m<sup>2</sup> z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 400 do 500 mm

9



Poznámka k souboru cen:

1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.
2. U ploch menších než 50 m<sup>2</sup> jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m<sup>2</sup> pro odstranění strojní.
3. Ceny
  - a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín,
  - b) -7121 až -7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem,
  - c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizovaných cementem.
4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry.
5. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.
6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje.
7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.
8. Ceny -714 . , -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.

'Odměřeno elektronicky v DWG

'vybourání vozovky v poloze příčného prahu a nárožní křížovanky

42,9+6,68

49,580

Součet

49,580

14	K	113107121	Odstranění podkladu pl do 50 m <sup>2</sup> z kameniva drčeného tl 100 mm	m <sup>2</sup>	38,340	15,00	575,10
----	---	-----------	---	----------------	--------	-------	--------

Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m<sup>2</sup> z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy do 100 mm

Poznámka k souboru cen:

1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.
2. U ploch menších než 50 m<sup>2</sup> jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m<sup>2</sup> pro odstranění strojní.
3. Ceny
  - a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín,
  - b) -7121 až -7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem,
  - c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizovaných cementem.
4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry.
5. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.
6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje.
7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.
8. Ceny -714 . , -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.

15	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m <sup>2</sup>	6,680	60,00	400,80
----	---	-----------	---	----------------	-------	-------	--------

Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb a dílců včetně odstranění lože.
2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami -7130, -7131, -7132, -7170, -7171, -7172, -7230, -7231 a -7232 Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého; pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu.
3. U komunikací pro pěší a u vozovek a ploch menších než 50 m<sup>2</sup> jsou ceny určeny pro ruční rozebrání, u vozovek a ploch větších než 50 m<sup>2</sup> pro rozebrání strojní.
4. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění:
  - a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňuje cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C01 tohoto ceníku,
  - b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C01 tohoto ceníku.
5. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 21-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.

'Odměřeno elektronicky v DWG

6,68

6,680

Součet

6,680

16	K	181301102	Rozproštění ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m <sup>2</sup> v rovině nebo ve svahu do 1:5	m <sup>2</sup>	160,000	41,00	6 560,00
----	---	-----------	---	----------------	---------	-------	----------

Rozproštění a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1 : 5 při souvislé ploše do 500 m<sup>2</sup>, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm

9

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m.
2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmnutí ornice.
3. Případné nakládání ornice, v souvislosti s pozn. č. 3 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny.
4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedená v popisu cen, neodečítá.

'Odměřeno elektronicky v DWG

160 160,000  
Součet 160,000

17	K	180402111	Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	160,000	21,00	3 360,00
----	---	-----------	--	----	---------	-------	----------

Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5

18	K	00572410	Osivo směs travní parková	kg	3,200	150,00	480,00
----	---	----------	---------------------------	----	-------	--------	--------

Osivo směs travní parková

### D3 - 005a: Vozovka - plná konstrukce / rekonstrukce

159 651,64

19	K	564861111.V1	Podklad ze šterkodrtě ŠDa tl 200 mm	m2	143,960	151,00	21 737,96
----	---	--------------	-------------------------------------	----	---------	--------	-----------

Podklad ze šterkodrtě ŠDa tl 200 mm

'Odměřeno elektronicky v DWG

143,96 143,960  
Součet 143,960

20	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm	m2	143,960	234,00	33 686,64
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po ztuhnutí tl. 150 mm

Poznámka k souboru cen:

1. ČSN 73 6126-1 přípousti pro MZK max. tl. 300 mm.
2. V cenách nejsou započteny náklady na:
  - a) ochranu povrchu podkladu filtračním postříkem, který se oceňuje cenami souboru cen 573 11-11,
  - b) spojovací postřík před pokládkou asfaltových směsí, který se oceňuje cenami souboru cen 572 2..

21	K	573111112	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	143,960	41,00	5 902,36
----	---	-----------	--	----	---------	-------	----------

Postřík živičný infiltrační z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2

22	K	565165112.V1	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS) tl 90 mm š do 3 m	m2	143,960	457,00	65 789,72
----	---	--------------	---	----	---------	--------	-----------

Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS) tl 90 mm š do 3 m

23	K	573211108	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2	m2	143,960	10,00	1 439,60
----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2

24	K	577134111.V1	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného	m2	143,960	216,00	31 095,36
----	---	--------------	---	----	---------	--------	-----------

Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu

### D4 - 005b: Dlouhý zpomalovací práh

53 380,53

25	K	564861111.V2	Podklad ze šterkodrtě ŠDb tl 200 mm	m2	49,580	151,00	7 486,58
----	---	--------------	-------------------------------------	----	--------	--------	----------

Podklad ze šterkodrtě ŠDb tl 200 mm

'Odměřeno elektronicky v DWG

49,58 49,580  
Součet 49,580

26	K	567132115.V1	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 210 mm	m2	46,980	341,00	16 020,18
----	---	--------------	--	----	--------	--------	-----------

Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 210 mm

'Odměřeno elektronicky v DWG

46,98 46,980  
Součet 46,980

27	K	451317777.V1	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z betonu prostého tl do 50 mm	m2	46,980	130,00	6 107,40
----	---	--------------	---	----	--------	--------	----------

Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z betonu prostého tl do 50 mm

'Odměřeno elektronicky v DWG

46,98 46,980  
Součet 46,980

28	K	596212312	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 100 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	46,980	210,00	9 865,80
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací 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. 100 mm skupiny A, pro plochy do 300 m2

**Poznámka k souboru cen:**

- Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů, nebo z obrazců o ploše jednotlivě do 100 m<sup>2</sup>, Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.).
- V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár.
- V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy
  - do 100 m<sup>2</sup> ve výši 3 %,
  - přes 100 do 300 m<sup>2</sup> ve výši 2 %,
  - přes 300 m<sup>2</sup> ve výši 1 %.
- Část lože přesahující tloušťku 50 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 ...-9 Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.

Odměřeno elektronicky v DWG

31,38\*15,6 46,980

Součet 46,980

29	K	59601	zámková dlažba (barva přírodní), tvar kost - 100/165/200	m2	32,321	270,00	8 726,67
----	---	-------	--	----	--------	--------	----------

zámková dlažba (barva přírodní), tvar kost - 100/165/200

31,38\*1,03 32,321

Součet 32,321

30	K	59602	zámková dlažba (barva červená), tvar kost - 100/165/200	m2	16,068	322,00	5 173,90
----	---	-------	---	----	--------	--------	----------

zámková dlažba (barva červená), tvar kost - 100/165/200

15,6\*1,03 16,068

Součet 16,068

**D5 - 005c: Chodník - zámková dlažba**

100 720,93

31	K	564861112.V1	Podklad ze štěrkodrtě ŠDb tl 210 mm	m2	190,440	158,00	30 089,52
----	---	--------------	-------------------------------------	----	---------	--------	-----------

Podklad ze štěrkodrtě ŠDb tl 210 mm

Odměřeno elektronicky v DWG

190,44 190,440

Součet 190,440

32	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	190,440	210,00	39 992,40
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s výplněm spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m<sup>2</sup>

**Poznámka k souboru cen:**

- Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů, nebo z obrazců o ploše jednotlivě do 100 m<sup>2</sup>, Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.).
- V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár.
- V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy
  - do 100 m<sup>2</sup> ve výši 3 %,
  - přes 100 do 300 m<sup>2</sup> ve výši 2 %,
  - přes 300 m<sup>2</sup> ve výši 1 %.
- Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 ...-9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.

Odměřeno elektronicky v DWG

190,44 190,440

Součet 190,440

33	K	59603	zámková dlažba (barva přírodní, tvar kost) - 60/165/200	m2	186,762	146,00	27 267,25
----	---	-------	---	----	---------	--------	-----------

zámková dlažba (barva přírodní, tvar kost) - 60/165/200

183,1\*1,02 186,762

Součet 186,762

34	K	59604	zámková dlažba pro nevidomé (barva červená) - 60/100/200	m2	7,560	446,00	3 371,76
----	---	-------	--	----	-------	--------	----------

zámková dlažba pro nevidomé (barva červená) - 60/100/200

7,34\*1,03 7,560

Součet 7,560

**D6 - 005d: Vjezd - zámková dlažba**

111 012,30

35	K	564871112.V1	Podklad ze štěrkodrtě ŠDb tl. 260 mm	m2	165,870	196,00	32 510,52
----	---	--------------	--------------------------------------	----	---------	--------	-----------

Podklad ze štěrkodrtě ŠDb tl. 260 mm

Odměřeno elektronicky v DWG

165,87 165,870

Součet 165,870

36	K	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	165,870	215,00	35 662,05
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s výplněm spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m<sup>2</sup>

9

Poznámka k souboru cen:

- Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů, nebo z obrazců o ploše jednotlivě do 100 m<sup>2</sup>, Skupina C: dlažby pro obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.).
- V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár.
- V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy
  - do 100 m<sup>2</sup> ve výši 3 %,
  - přes 100 do 300 m<sup>2</sup> ve výši 2 %,
  - přes 300 m<sup>2</sup> ve výši 1 %.
- Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . -9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.

Odměřeno elektronicky v DWG

135,45+17,36+13,06

165,870

Součet

165,870

37	K	59605	zámková dlažba (barva přírodní), tvar kost - 80/165/200	m <sup>2</sup>	138,159	198,00	27 355,48
----	---	-------	---	----------------	---------	--------	-----------

zámková dlažba (barva přírodní), tvar kost - 80/165/200

135,45\*1,02

138,159

Součet

138,159

38	K	59606	zámková dlažba pro nevidomé (barva červená) - 80/100/200	m <sup>2</sup>	17,881	471,00	8 421,95
----	---	-------	--	----------------	--------	--------	----------

zámková dlažba pro nevidomé (barva červená) - 80/100/200

17,36\*1,03

17,881

Součet

17,881

39	K	59607	umělá vodící linie - dlaždice 80/400/400	m <sup>2</sup>	13,452	525,00	7 062,30
----	---	-------	--	----------------	--------	--------	----------

umělá vodící linie - dlaždice 80/400/400

13,06\*1,03

13,452

Součet

13,452

#### D7 - 008: Trubní vedení

68 275,00

40	K	871310320	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 z polypropylenu DN 150	m	17,500	110,00	1 925,00
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------

Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 z polypropylenu DN 150

Odměřeno elektronicky v DWG

17,5

17,500

Součet

17,500

41	K	28617134	Trubka kanalizační PP SN 12, dl. 1m, DN 150	kus	17,500	1 100,00	19 250,00
----	---	----------	---	-----	--------	----------	-----------

Trubka kanalizační PP SN 12, dl. 1m, DN 150

42	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	5,000	3 500,00	17 500,00
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	-----------

Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální

Poznámka k souboru cen:

- V cenách jsou započteny i náklady na zřízení lože ze štěrkopísku.
- V cenách nejsou započteny náklady na:
  - dodání betonových dílců; betonové dílce se oceňují ve specifikaci,
  - dodání kameninových dílců; kameninové dílce se oceňují ve specifikaci,
  - litinové mříže; osazení mříží se oceňuje cenami souboru cen 899 20- . 1 Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno části A 01 tohoto katalogu; dodání mříží se oceňuje ve specifikaci,
  - podkladní prstence; tyto se oceňují cenami souboru cen 452 38-6 . Podkladní a a vyrovnávací prstence části A 01 tohoto katalogu.

43	K	89501	uliční vpust' včetně kalového koše s kalovým dnem	kus	5,000	2 300,00	11 500,00
----	---	-------	---	-----	-------	----------	-----------

uliční vpust' včetně kalového koše s kalovým dnem

44	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	5,000	550,00	2 750,00
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------

Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600

45	K	89901	Rám s mříží pro uliční vpust' DN 400	kus	5,000	2 680,00	13 400,00
----	---	-------	--------------------------------------	-----	-------	----------	-----------

Rám s mříží pro uliční vpust' DN 400

46	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	1 950,00	1 950,00
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu

Poznámka k souboru cen:

- V cenách jsou započteny i náklady na:
  - odbourání dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m,
  - zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou,
  - podbetonování nebo podezdění rámu,
  - odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu,
  - úpravu a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy.
- V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutné dodání nové mříže, rámu, poklopu nebo krycího hrnce. Jejich dodání se oceňuje ve specifikaci, ztratné se nestanoví.

#### D8 - 009: Ostatní konstrukce a práce

270 061,96

47	K	919735112	Rezaní stávajícího ztvrdlého krytu tl. do 100 mm	m	308,140	130,00	40 058,20
----	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------

9

Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.

'Odměřeno elektronicky v DWG

308,14

308,140

Součet

308,140

48	K	919121131.V1	ošetření styčné spáry	m	154,070	108,00	16 639,56
----	---	--------------	-----------------------	---	---------	--------	-----------

ošetření styčné spáry

'Odměřeno elektronicky v DWG

154,07

154,070

Součet

154,070

49	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého	m	424,110	135,00	57 254,85
----	---	-----------	---	---	---------	--------	-----------

Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách silničních obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny:

a) pro osazení do lože z kameniva těženého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm,

b) pro osazení do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v

cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr.

2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek.

3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.

'Odměřeno elektronicky v DWG

158,71+63,15+93,46+32+72,79+2+2

424,110

Součet

424,110

50	K	91601	Betonová obruba 80/250/1000 přírodní	kus	161,884	75,00	12 141,30
----	---	-------	--------------------------------------	-----	---------	-------	-----------

Betonová obruba 80/250/1000 přírodní

158,71\*1,02

161,884

Součet

161,884

51	K	91602	Betonová obruba 100/250/1000 přírodní	kus	65,045	80,00	5 203,60
----	---	-------	---------------------------------------	-----	--------	-------	----------

Betonová obruba 100/250/1000 přírodní

63,15\*1,03

65,045

Součet

65,045

52	K	91603	Betonová obruba 120-150/250/1000 přírodní	kus	96,264	85,00	8 182,44
----	---	-------	---	-----	--------	-------	----------

Betonová obruba 120-150/250/1000 přírodní

93,46\*1,03

96,264

Součet

96,264

53	K	91604	betonová silniční obruba R2,0 přírodní	kus	32,960	264,00	8 701,44
----	---	-------	--	-----	--------	--------	----------

betonová silniční obruba R2,0 přírodní

32\*1,03

32,960

Součet

32,960

54	K	91605	Betonová obruba 150/150/150 přírodní	kus	74,974	91,00	6 822,63
----	---	-------	--------------------------------------	-----	--------	-------	----------

Betonová obruba 150/150/150 přírodní

72,79\*1,03

74,974

Součet

74,974

55	K	91606	Betonová obruba přechodová L 150/150-250/1000 přírodní	kus	2,060	262,00	539,72
----	---	-------	--	-----	-------	--------	--------

Betonová obruba přechodová L 150/150-250/1000 přírodní

2\*1,03

2,060

Součet

2,060

56	K	91607	Betonová obruba přechodová P 150/150-250/1000 přírodní	kus	2,060	262,00	539,72
----	---	-------	--	-----	-------	--------	--------

Betonová obruba přechodová P 150/150-250/1000 přírodní

2\*1,03

2,060

Součet

2,060

57	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	25,447	2 100,00	53 438,70
----	---	-----------	--	----	--------	----------	-----------

Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z betonu prostého tř. C 12/15

424,11\*0,3\*0,2

25,447

Součet

25,447

58	K	SDZ001	demontáž sloupku dopravního (por přesun)	kus	1,000	500,00	500,00
----	---	--------	--	-----	-------	--------	--------

demontáž sloupku dopravního (por přesun)

59	K	SDZ002	demontáž dopravní značky (pro přesun)	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
----	---	--------	---------------------------------------	-----	-------	----------	----------

demontáž dopravní značky (pro přesun)

60	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	6,000	270,00	1 620,00
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	----------

Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu

9

Poznámka k souboru cen:

- V cenách jsou započteny i náklady na montáž značek včetně upevňovacího materiálu na předem připravenou nosnou konstrukci (sloupek, konzolu, sloup).
- V cenách nejsou započteny náklady na:
  - dobání značek, tyto se oceňují ve specifikaci,
  - na montáž a dodávku ocelových nosných konstrukcí - sloupků, konzol, tyto se oceňují cenami souboru cen 914 51 Montáž sloupku a 914 53 Montáž konzol a nástavců,
  - nátěry, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-783 Nátěry,
  - naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.
- Ceny nelze použít pro osazení a montáž svislých dopravních značek:
  - světelných, tyto se oceňují cenami katalogu 21 M Elektromontáže - silnoproud,
  - upevňených na lanech, nebo speciálních konstrukcích nesoucích více značek, tyto se oceňují individuálně.

61	K	914111121	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 2 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	1,000	1 800,00	1 800,00
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 2 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly

Poznámka k souboru cen:

- V cenách jsou započteny i náklady na montáž značek včetně upevňovacího materiálu na předem připravenou nosnou konstrukci (sloupek, konzolu, sloup).
- V cenách nejsou započteny náklady na:
  - dobání značek, tyto se oceňují ve specifikaci,
  - na montáž a dodávku ocelových nosných konstrukcí - sloupků, konzol, tyto se oceňují cenami souboru cen 914 51 Montáž sloupku a 914 53 Montáž konzol a nástavců,
  - nátěry, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-783 Nátěry,
  - naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.
- Ceny nelze použít pro osazení a montáž svislých dopravních značek:
  - světelných, tyto se oceňují cenami katalogu 21 M Elektromontáže - silnoproud,
  - upevňených na lanech, nebo speciálních konstrukcích nesoucích více značek, tyto se oceňují individuálně.

62	K	SDZ01	SDZ IP2	kus	2,000	860,00	1 720,00
----	---	-------	---------	-----	-------	--------	----------

SDZ IP2

63	K	SDZ02	SDZ IP6	kus	2,000	860,00	1 720,00
----	---	-------	---------	-----	-------	--------	----------

SDZ IP6

64	K	SDZ03	SDZ A7b	kus	2,000	860,00	1 720,00
----	---	-------	---------	-----	-------	--------	----------

SDZ A7b

65	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	5,000	1 500,00	7 500,00
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky

Poznámka k souboru cen:

- V cenách jsou započteny i náklady na:
  - vykopání jamek s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m,
  - osazení sloupku včetně montáže a dodávky plastového víčka,
- V cenách - 1111 jsou započteny i náklady na betonový základ.
- V cenách - 1112 jsou započteny i náklady na hliníkovou patku s betonovým základem.
- V cenách nejsou započteny náklady na:
  - dobání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci
  - naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A01 katalogu 800-1 Zemní práce.

66	K	SDZ04	Sloupek dopravní včetně příslušenství	kus	5,000	770,00	3 850,00
----	---	-------	---------------------------------------	-----	-------	--------	----------

Sloupek dopravní včetně příslušenství

67	K	915131112	Vodorovné dopravní značení retroreflexní bílou barvou přechody pro chodce, šipky nebo symboly	m2	2,000	1 250,00	2 500,00
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------

Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé retroreflexní

Poznámka k souboru cen:

- Ceny jsou určeny pro dělicí čáry souvislé č. V1a, bílé přerušované č. V2a, žluté souvislé č. V12b, žluté přerušované č. V12c a vodící čáry bílé č. V4.
- V cenách nejsou započteny náklady na:
  - předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení,
  - očistění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 . Odstranění bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu.
- Množství měrných jednotek se u cen 915 11 a 915 12 určuje v m a u cen 915 13 v m2 stříkané plochy bez mezer.

'Odměřeno elektronicky v DWG

V17

2

2,000

Součet

2,000

68	K	915231112	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem přechody pro chodce, šipky nebo symboly	m2	12,000	750,00	9 000,00
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní

Poznámka k souboru cen:

- Ceny jsou určeny pro dělicí čáry souvislé č. V 1a bílé, přerušované č. V 2a bílé, vodící č. V 4 bílé, souvislá č V12b žlutá, přerušovaná č. V12c žlutá
- V cenách nejsou započteny náklady na:
  - předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení,
  - očistění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 . Odstranění bláta, prachu, nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu.
- Množství měrných jednotek se u cen 912 21 a 915 22 určuje v m a u cen 915 23 v m2 stříkané plochy bez mezer.

'Odměřeno elektronicky v DWG

V7a

12

12,000

Součet

12,000

69	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	14,000	10,00	140,00
----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek se určuje:

- pro cenu -1111 v m délky dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer),
- pro cenu -1112 v m2 natírané nebo stříkané plochy.

2+12

14,000

Součet

14,000

70	K	X22	D+M podélně púlené chráničky DN100 vč. zapískování (vč. materiálu)	m	47,150	572,00	26 969,80
----	---	-----	--	---	--------	--------	-----------

D+M podélně púlené chráničky DN100 vč. zapískování (vč. materiálu)

'Odměřeno elektronicky v DWG

47,15

47,150

Součet

47,150

D9 - 099: Přesun hmot HSV

32 306,79

71	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	57,091	49,00	2 797,46
----	---	-----------	---	---	--------	-------	----------

Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km

Poznámka k souboru cen:

- Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.
- Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně.
- Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci.
- Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).

72	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	1 084,729	5,00	5 423,65
----	---	-----------	--	---	-----------	------	----------

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

Poznámka k souboru cen:

- Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.
- Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně.
- Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci.
- Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).

57,091\*19

1 084,729

Součet

1 084,729

73	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	1,737	49,00	85,11
----	---	-----------	---	---	-------	-------	-------

Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km

Poznámka k souboru cen:

- Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.
- Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně.
- Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci.
- Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).

74	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	33,003	5,00	165,02
----	---	-----------	--	---	--------	------	--------

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

Poznámka k souboru cen:

- Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.
- Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně.
- Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci.
- Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).

1,737\*19

33,003

Součet

33,003

75	K	997321611	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	58,828	40,00	2 353,12
----	---	-----------	---	---	--------	-------	----------

Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložení a hrubým urovnáním nakládání nebo překládání na dopravní prostředek při vodorovné dopravě suti a vybouraných hmot

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny:

- a) pro další manipulaci s vybouranými hmotami a sutí až na místo definitivního uložení na vzdálenost od těžiště nakládky do těžiště vykládky, pokud není dále stanoveno jinak,
  - b) při dopravě po vodě na vodorovnou vzdálenost přemístění určenou od přílehlé průsečnice původního terénu (původní břehové plochy) s hladinou vody k těžišti hromady nebo dopravního prostředku po nejvhodnější dopravní trase.
  - c) i pro další manipulaci s ocelovými hradidly, porostem, bahnem, sutí a vybouranými hmotami, u nichž základní manipulace je započtena v cenách části C01 - Udržování a opravy konstrukcí.
2. Cenu 997 32-1611 nelze použít pro první naložení na dopravní prostředek; náklady na toto naložení jsou započteny v cenách 467 95-10 Odstranění prahu, 960 . . -12 Bourání konstrukcí vodních staveb a 978 02-71 Odstranění poškozených cementových omítek.
3. V cenách jsou započteny i náklady
- a) při vodorovné dopravě po suchu na přepravu za ztížených provozních podmínek,
  - b) při vodorovné dopravě po vodě na vyložení na hromady na suchu nebo na přeložení na dopravní prostředek na suchu do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle,
  - c) při nakládání nebo překládání na dopravu do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle.
4. V cenách nejsou započteny náklady na uložení sutí a vybouraných hmot do násypu nebo na skládku; tyto práce se oceňují cenami katalogu 800-1 Zemní práce.

76	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	1,737	200,00	347,40
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------

Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit.
2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.
3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.
4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

77	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	13,388	50,00	669,40
----	---	-----------	--	---	--------	-------	--------

Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit.
2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.
3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.
4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

78	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	43,703	100,00	4 370,30
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------

Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit.
2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.
3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.
4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

79	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	643,813	25,00	16 095,33
----	---	-----------	---	---	---------	-------	-----------

Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu

#### D10 - VRN: Vedlejší rozpočtové náklady

67 834,63

80	K	07	Zařízení staveniště	%	2,500	9 133,85	22 834,63
			Zařízení staveniště				
81	K	GEO	Geodetická práce při výstavbě	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00
			Geodetická práce při výstavbě				
82	K	DIO	dopravně inženýrská opatření	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
			dopravně inženýrská opatření				