

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

STAVBA

TÚ\_S\_108 - III/006 32 Silnice Kamenný Dvůr

OBJEDNATEL

ZHOTOVITEL

PROJEKTANT

VYPRACOVAL

ROZPOČET

Cena bez DPH	0,00 Kč
DPH - základní (21,000 %)	0,00 Kč
DPH - snížená (15,000 %)	0,00 Kč
Cena s DPH	0,00 Kč

Projektant:

Zadání vypracoval:

Datum a podpis:

Razítko:

Datum a podpis:

Razítko:

Objednatel:

Zhotovitel:

Datum a podpis:

Razítko:

Datum a podpis:

Razítko:

## KRYCÍ LIST OBJEKTU

### STAVBA

TÚ\_S\_108 - III/006 32 Silnice Kamenný Dvůr

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

### INFORMACE

Objekt: 00 - Vedlejší a ostatní náklady

Cena bez DPH

0,00 Kč

DPH

0,00 Kč

Měrná jednotka

Počet měrných jednotek

1,000

Náklad na měrnou jednotku

0,00 Kč

Cena s DPH

0,00 Kč

Projektant:

Zadání vypracoval:

Datum a podpis:

Razítko:

Datum a podpis:

Razítko

Objednatel

Zhotovitel:

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE OBJEKTU

### STAVBA

TÚ\_S\_108 - III/006 32 Silnice Kamenný Dvůr

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

### INFORMACE

Objekt: 00 - Vedlejší a ostatní náklady

### SKUPINY STAVEBNÍCH DÍLU

Kód	Název	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
0	Všeobecné konstrukce a práce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč

## Soupis Prací

### STAVBA

TÚ\_S\_108 - III/006 32 Silnice Kamenný Dvůr

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

### INFORMACE

Objekt: 00 - Vedlejší a ostatní náklady

### POLOŽKY ROZPOČTU

## 0 - Všeobecné konstrukce a práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		Položka zahrnuje dopravně inženýrská opatření v průběhu celé stavby (dle schváleného plánu ZOV a vyjádření DI PČR), zahrnuje pronájem dopravního značení - tzn. osazení, přesuny a odvoz provizorního dopravního značení. Zahrnuje dočasné dopravní značení, semaforey, dopravní zařízení (např. citybloky, provizorní betonová a ocelová svodidla, světelné výstražné zařízení atd.) oplocení a všechny související práce po dobu trvání stavby Součástí položky je i údržba a péče o dopravně inženýrská opatření v průběhu celé stavby. Součástí položky je vyřízení DIR včetně jeho projednání. Součástí fakturace bude podrobný rozpis fakturovaných značek a zařízení v rámci této položky.				
	<b>výměra</b>		1 = 1,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízenímiPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
2	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KPL	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		Zaměření skutečného stavu po dokončení stavby, vč. zákresu do katastrální mapy, formáty DWG či DGN (otevřené i uzavřené formáty) - včetně formátu pro přenesení do digitální technické mapy Karlovarského kraje				
	<b>výměra</b>		1 = 1,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi, - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
3	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	KPL	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		vytyčení stavby - směrové a výškové vytyčení stavby dle vytyčovací souřadnic, včetně vytyčení inženýrských sítí - geodetická činnost v průběhu provádění stavebních prací včetně vytyčení inženýrských sítí - včetně vybudování potřebné vytyčovací sítě				
	<b>výměra</b>		1 = 1,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU	KUS	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi zavedení do systému BMS				
	<b>výměra</b>						
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemiPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
4	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- realizační dokumentace stavby				
	<b>výměra</b>		1 = 1,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemiPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
5	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- skutečné provedení stavby - dokumentace skutečného provedení stavby - DSPS v počtu 3 paré + elektronická verze (uzavřené + otevřené formáty)				
	<b>výměra</b>		1 = 1,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemiPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
6	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KUS	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		dočasná informační tabule - rozměr min. 2,0 x 1,0 m - provedení plast nebo plech v barevném provedení, včetně kotvení, údržby a odstranění, údaje dle zadávací dokumentace				

P. č.	Kód výměra	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
			1 = 1,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem- veškeré nosné a upevňovací konstrukce- základové konstrukce včetně nutných zemních prací- demontáž a odvoz po skončení platnosti- případně nutné opravy poškozených částí během platnostiPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
<b>0 - Všeobecné konstrukce a práce</b>							<b>0,00 Kč</b>

## KRYCÍ LIST OBJEKTU

### STAVBA

TÚ\_S\_108 - III/006 32 Silnice Kamenný Dvůr

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

### INFORMACE

Objekt: 01 - Dopravní část

Cena bez DPH

0,00 Kč

DPH

0,00 Kč

Měrná jednotka

Počet měrných jednotek

1,000

Náklad na měrnou jednotku

0,00 Kč

Cena s DPH

0,00 Kč

Projektant:

Zadání vypracoval:

Datum a podpis:

Razítko:

Datum a podpis:

Razítko

Objednatel

Zhotovitel:

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



## REKAPITULACE OBJEKTU

### STAVBA

TÚ\_S\_108 - III/006 32 Silnice Kamenný Dvůr

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

### INFORMACE

Objekt: 01 - Dopravní část

### SKUPINY STAVEBNÍCH DÍLU

Kód	Název	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
0	všeobecné konstrukce a práce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
1	zemní práce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
3	svislé konstrukce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
4	Vodorovné konstrukce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
5	komunikace	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
7	přidružená stavební výroba	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
8	potrubí	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
9	ostatní práce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč

## Soupis Prací

### STAVBA

TÚ\_S\_108 - III/006 32 Silnice Kamenný Dvůr

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

### INFORMACE

Objekt: 01 - Dopravní část

### POLOŽKY ROZPOČTU

#### 0 - všeobecné konstrukce a práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU	t	259,415	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			- zemina (materiál z výkopku a čištění)				
výměra			- z položky 12930: $62,625 \cdot 1,9 = 118,988 \Rightarrow A$ - z položky 13273: $73,909 \cdot 1,9 = 140,427 \Rightarrow B$ $A+B = 259,415 \Rightarrow C$				
technická specifikace			Položka zahrnuje:- veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.Položka nezahrnuje:- x				
cenová soustava			OTSKP 2024				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU	t	31,500	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>doplňující popis</b>			- suť z vozovky				
<b>výměra</b>			- z položky 11332: $15 \cdot 2,1 = 31,500 \Rightarrow A$				
<b>technická specifikace</b>			Položka zahrnuje:- veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.Položka nezahrnuje:- x				
<b>cenová soustava</b>			OTSKP 2024				
3	014102	3	POPLATKY ZA SKLÁDKU	t	6,900	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>doplňující popis</b>			- beton				
<b>výměra</b>			- z položky 11352: $20,0 \cdot 0,15 \cdot 0,30 \cdot 2,3 = 2,070 \Rightarrow A$ - z položky 966345: $0,07 \cdot 30,0 \cdot 2,3 = 4,830 \Rightarrow B$ $A+B = 6,900 \Rightarrow C$				
<b>technická specifikace</b>			Položka zahrnuje:- veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.Položka nezahrnuje:- x				
<b>cenová soustava</b>			OTSKP 2024				
<b>0 - všeobecné konstrukce a práce</b>							<b>0,00 Kč</b>

### 1 - zemní práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
4	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>doplňující popis</b>			- odstranění křovin kolem silnice - včetně naložení, odvozu a likvidace				
<b>výměra</b>			1 = 1,000 $\Rightarrow A$				
<b>technická specifikace</b>			Položka zahrnuje:- odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm- dopravu dřevin bez ohledu na vzdálenost- spálení na hromadách nebo štěpkováníPoložka nezahrnuje:- x				
<b>cenová soustava</b>			OTSKP 2024				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
5	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	15,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- odstranění poškozené konstrukce vozovky - včetně naložení a odvozu na skládku - poplatek za uložení na skládce v položce 014102.2				
	<b>výměra</b>		0,5*1,0*30 = 15,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje:- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
6	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	20,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- odstranění stávajícího obrubníku - včetně naložení a odvozu na skládku - poplatek za uložení na skládce v položce 014102.3				
	<b>výměra</b>		20 = 20,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje:- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
7	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	12,979	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- frézování živičného krytu tl. 20 mm - vyfrézovaný materiál bude využit v rámci stavby - zpětně použit na dosypání krajnic - viz. položka 56960				
	<b>výměra</b>		3,12*(5+200+3)*0,02 = 12,979 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje:- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
8	12930		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU	M3	62,625	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- úprava stávajícího příkopu, včetně úpravy příkopu svahováním - včetně naložení a odvozu na skládku - poplatek za uložení na skládce v položce 014102.1				
	<b>výměra</b>		1,5*167*0,25 = 62,625 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Položka nezahrnuje:- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
9	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	107,309	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 - část materiálu bude použita do položky 17411 (33,400 m3) - zbývající část materiálu (73,909 m3) bude uložena na skládce - včetně naložení a odvozu na skládku - poplatek za uložení na skládce v položce 014102.1				
	<b>výměra</b>		nový propustek a nátoková jímka $6,2*1,2+1,5*2*1,5 = 11,940 \Rightarrow A$ zlepšení komunikace $(62,62+2,61+4,42)*0,3*0,5+150,54*0,7*0,5+31,36*1*0,5 = 78,817 \Rightarrow B$ pod zámkovou dlažbu $(34,67+12,62)*(0,25+0,08+0,02) = 16,552 \Rightarrow C$ $A+B+C = 107,309 \Rightarrow D$				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
			<p>Položka zahrnuje:- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)Položka nezahrnuje:- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</p>				
		<b>cenová soustava</b>	OTSKP 2024				
10	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	169,934	0,00 Kč	0,00 Kč
		<b>doplňující popis</b>	<p>- uložení materiálu z výkopku a čištění na skládku nebo deponii pro zpětné využití - včetně naložení a dovozu</p>				
		<b>výměra</b>	<p>- z položky 12930: 62,625 = 62,625 =&gt; A - z položky 13273: 107,309 = 107,309 =&gt; B A+B = 169,934 =&gt; C</p>				
		<b>technická specifikace</b>	<p>Položka zahrnuje:- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů- svahování, uzavírání povrchů svahů- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)Položka nezahrnuje:- x</p>				
		<b>cenová soustava</b>	OTSKP 2024				
11	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	33,400	0,00 Kč	0,00 Kč
		<b>doplňující popis</b>	<p>- zásyp stávajícího příkopu po vrstvách tl. 20 cm - využití zeminy z položky 13723</p>				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	<b>výměra</b>		0,20*167 = 33,400 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- ruční hutnění- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
12	18214		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2	250,500	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- úprava stávajícího příkopu				
	<b>výměra</b>		1,5*167 = 250,500 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- úpravu pláň včetně vyrovnaní výškových rozdílůPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
<b>1 - zemní práce</b>							<b>0,00 Kč</b>

### 3 - svislé konstrukce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
13	386324		KOMPL KONSTR JÍMEK ZE ŽELEZOBET DO C25/30	M3	2,906	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 25/30 - XF3 - nátoková jímka, kalová jímka - včetně bednění a výztuže - beton vyztužený svařovanou sítí 100/100/8 u obou povrchů - tloušťka stěn 25 cm, dno 30 cm - šachta s kalovým prostorem hl. 30 cm opatřená svařovaným roštem				
	<b>výměra</b>		nátoková jímka $1,25*2*1,5-1,5*1,25*1 = 1,875 \Rightarrow A$ kalová jímka $1,25*1,75*0,6-0,75*1,25*0,3 = 1,031 \Rightarrow B$ $A+B = 2,906 \Rightarrow C$				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění,- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,Položka nezahrnuje: - dodání a osazení výztuže				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
<b>3 - svislé konstrukce</b>							<b>0,00 Kč</b>



#### 4 - Vodorovné konstrukce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
14	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	2,535	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>doplňující popis</b>			- podkladní beton C25/30 - obetonování a nadbetonování propustku				
<b>výměra</b>			6,5*0,1*0,8+6,5*0,15*1+6,5*0,2*0,8 = 2,535 => A				
<b>technická specifikace</b>			<p>Položka zahrnuje:- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění,- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,Položka nezahrnuje:- x</p>				
<b>cenová soustava</b>			OTSKP 2024				
15	45157	1	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	1,040	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>doplňující popis</b>			- lože pod propustek - podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku				
<b>výměra</b>			6,5*0,8*0,2 = 1,040 => A				
<b>technická specifikace</b>			Položka zahrnuje:- dodávku předepsaného kameniva- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení- není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiálPoložka nezahrnuje:- x				
<b>cenová soustava</b>			OTSKP 2024				
16	45157	2	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	59,490	0,00 Kč	0,00 Kč

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	<b>doplňující popis</b>		- vrstva ze šterku tl. do 250 mm - částečné využití materiálu z položky 96712 (12 m3)				
	<b>výměra</b>		zásyp po stávajícím propustku $2 \cdot 20 \cdot 0,4 \cdot 0,2 = 3,200 \Rightarrow A$ zpevnění vozovky (mezi gabionem a vozovkou) $9 = 9,000 \Rightarrow B$ pod zámkovou dlažbu $34,67 + 12,62 = 47,290 \Rightarrow C$ $A + B + C = 59,490 \Rightarrow D$				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- dodávku předepsaného kameniva- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení- není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiálPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
17	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	44,800	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- dlažba z lomového kamene do betonu C25/30 tl. 200 mm				
	<b>výměra</b>		dno příkopu: $(1,5 \cdot 167 - 20 \cdot 1,5) \cdot 0,2 = 44,100 \Rightarrow A$ propustek: $2 \cdot 0,2 = 0,400 \Rightarrow B$ zpevnění krajnice: $2 \cdot 0,75 \cdot 0,2 = 0,300 \Rightarrow C$ $A + B + C = 44,800 \Rightarrow D$				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.)- zřízení spojovací vrstvy- zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky- dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru- spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním- úprava povrchu pro odvedení srážkové vodyPoložka nezahrnuje:- podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
18	465922		DLAŽBY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC NA MC	M2	47,290	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- dlažba betonová zámková 200x100x80 mm přírodní do betonu				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	výměra		34,67+12,62 = 47,290 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- úpravu podkladu- zřízení spojovací vrstvy- zřízení lože dlažby z předepsaného materiálu- dodávku a uložení dlažby, ev. předlažby, do předepsaného tvaru z pohledové úpravy- spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním- úprava povrchu pro odvedení srážkové vodyPoložka nezahrnuje:- podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
	cenová soustava		OTSKP 2024				

#### 4 - Vodorovné konstrukce 0,00 Kč

#### 5 - komunikace

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
19	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM	M2	466,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- ŠDA TL. 220 mm - ve dvou vrstvách				
	výměra		levá strana: $(0,3*200+1,0*30)*2 = 180,000 \Rightarrow A$ pravá strana: $0,7*200*2 = 280,000 \Rightarrow B$ u sjědu: $(1+2)*2 = 6,000 \Rightarrow C$ $A+B+C = 466,000 \Rightarrow D$				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapáchPoložka nezahrnuje:- postřiky, nátěry				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
20	56960		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	17,250	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- zpevnění krajnic z R materiálu tl. 100 mm - využití materiálu z položky 11372 - chybějící vyfrézovaný materiál (4,271 m3) bude nakoupen - včetně nákupu, dodání a dopravy				
	výměra		$185*0,5*0,1 = 9,250 \Rightarrow A$ $160*0,5*0,1 = 8,000 \Rightarrow B$ $A+B = 17,250 \Rightarrow C$				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- dodání recyklátu předepsané kvality a zrnitosti- očištění podkladu- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách,Položka nezahrnuje:- postřiky, nátěry				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
21	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	233,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- infiltrační postřik z asfaltové emulze C50 BP 4 - 0,60 kg/m2				
	<b>výměra</b>		levá strana: $0,3 \cdot 200 + 1,0 \cdot 30 = 90,000 \Rightarrow A$ pravá strana: $0,7 \cdot 200 = 140,000 \Rightarrow B$ u sjezdu: $1+2 = 3,000 \Rightarrow C$ $A+B+C = 233,000 \Rightarrow D$				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství- provedení dle předepsaného technologického předpisu- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách- úpravu napojení, ukončeníPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
22	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	1 705,600	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- spojovací postřik z asfaltové emulze C60 BP4 (dvě vrstvy mezi asfalty) - 0,30 kg/m2				
	<b>výměra</b>		$(0,2+3,75+0,15) \cdot (5+200+3) = 852,800 \Rightarrow A$ $(0,2+3,75+0,15) \cdot (5+200+3) = 852,800 \Rightarrow B$ $A+B = 1705,600 \Rightarrow C$				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství- provedení dle předepsaného technologického předpisu- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách- úpravu napojení, ukončeníPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
23	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM	M2	852,800	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		ACO 11+ (50/70) tl. 40 mm				
	<b>výměra</b>		$((0,2+3,75+0,15) \cdot (5+200+3)) = 852,800 \Rightarrow A$				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- dodání směsi v požadované kvalitě- očištění podkladu- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.Položka nezahrnuje:- postřiky, nátěry- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
24	574C46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM	M2	895,440	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		ACL 16+ (50/70) tl. 50 mm				
	<b>výměra</b>		(0,2+3,75+0,15)*(5+200+3)*1,05 = 895,440 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- dodání směsi v požadované kvalitě- očištění podkladu- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.Položka nezahrnuje:- postřiky, nátěry- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
25	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	233,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		ACL 16+ (50/70) tl. 60 mm				
	<b>výměra</b>		levá strana: 0,3*200+1,0*30 = 90,000 => A pravá strana: 0,7*200 = 140,000 => B u sjezdu: 1+2 = 3,000 => C A+B+C = 233,000 => D				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- dodání směsi v požadované kvalitě- očištění podkladu- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.Položka nezahrnuje:- postřiky, nátěry- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
<b>5 - komunikace</b>							<b>0,00 Kč</b>

### 7 - přidružená stavební výroba

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
26	76795		OPLOCENÍ Z OCEL PROFILŮ	M2	20,000	0,00 Kč	0,00 Kč
			- demontáž části stávajícího oplocení, přesun a zpětná montáž - úprava stávajícího oplocení v délce 20m , které je umístěno mimo hranici pozemku (4 ks zděné sloupky, 6ks ocelových sloupků, podezdívka – prefabrikované panely výšky 40cm – 20m, betonové parky 0,8x0,5x0,5 – 10ks )				
		<b>doplňující popis</b>	- kompletní dodávka, včetně manipulace, dopravy a případného nahrazení poškozených částí - včetně případného odvozu, uložení a naložení materiálu na skládku, včetně případného poplatku za uložení na skládce  - položka bude čerpána pouze se souhlasem TDS a vlastníka				
		<b>výměra</b>	20 = 20,000 => A				
		<b>technická specifikace</b>	Položka zahrnuje:- vlastní zámečnické výrobky- rámy, rošty, lišty, kování, podpěrné, závěsné, upevňovací prvky, spojovací a těsnicí materiál, pomocný materiál- kompletní povrchovou úpravu- ostnatý drátPoložka nezahrnuje:- sloupky a vzpěry, které se vykazují v samostatných položkách 338**- podezdívka (272**)Způsob měření:- uvažovaná plocha se pak vypočítává po horní hranu drátu				
		<b>cenová soustava</b>	OTSKP 2024				

<b>7 - přidružená stavební výroba</b>							<b>0,00 Kč</b>
---------------------------------------	--	--	--	--	--	--	----------------

## 8 - potrubí

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
27	899121		MŘÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ	KUS	2,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- mříž kalové jímky, mříž nátokové jímky - kompletní dodávka, včetně dopravy, dodání a montáže - podrobnosti viz výkres 06				
	<b>výměra</b>		2 = 2,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámuPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				

**8 - potrubí** **0,00 Kč**

## 9 - ostatní práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
28	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	8,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- směrové sloupky červené - označení sjezdů (dle výkresu 09 Dopravní značení)				
	<b>výměra</b>		8 = 8,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací- vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava- odrazky plastové nebo z retroreflexní fóliePoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
29	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	54,500	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- VDZ V4				
	<b>výměra</b>		V4: (5+5+200+3+5)*0,125*2 = 54,500 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- dodání a pokládku nátěrového materiálu- předznačení a reflexní úpravuPoložka nezahrnuje:- xZpůsob měření:- měří se pouze natíraná plocha				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
30	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	54,500	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- VDZ V4				
	<b>výměra</b>		V4: (5+5+200+3+5)*0,125*2 = 54,500 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- dodání a pokládku nátěrového materiálu- předznačení a reflexní úpravuPoložka nezahrnuje:- xZpůsob měření:- měří se pouze natíraná plocha				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
31	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	30,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm, uložení do betonu C20/25n XF3 - obrubník mezi sjezdem a zelenou plochou - včetně dodání, dopravy a osazení				
	<b>výměra</b>		30 = 30,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací- betonové lože i boční betonovou opěrkuPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
32	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	20,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- obrubník betonový silniční 1000x150x300mm, do betonu C20/25n XF3 s boční opěrrou - obrubník mezi sjezdem a komunikací (odstranění stávajících obrubníků v položce 11352) - včetně dodání, dopravy a osazení				
	<b>výměra</b>		20 = 20,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací- betonové lože i boční betonovou opěrkuPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
33	918357		PROPUSTY Z TRUB DN 500MM	M	6,500	0,00 Kč	0,00 Kč



P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	<b>doplňující popis</b>		- nový propustek DN 500 dl. 6,5 m				
	<b>výměra</b>		6,5 = 6,500 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru- případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí)Položka nezahrnuje:- podkladní vrstvy a obetonování				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
34	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	334,240	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- řezání stávající vozovky				
	<b>výměra</b>		na začátku a konci úpravy: 3,12*2 = 6,240 => A podélně: 164*2 = 328,000 => B A+B = 334,240 => C				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce- spotřeba vodyPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
35	93513		ŠTĚRBINOVÉ ŽLABY Z BET DÍLCŮ ŠÍŘ 500MM VÝŠ 500MM	M	20,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- štěrbínový odvodňovací betonový žlab 450x500 mm bez vnitřního spádu se základem				
	<b>výměra</b>		20 = 20,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- veškerý materiál, výrobky a polotovary- včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.- veškeré práce nutné pro zřízení těchto konstrukcí, včetně zemních prací, lože, ukončení, patek, spárování, úpravy vtoku a výtokuPoložka nezahrnuje:- xZpůsob měření:- měří se v [m] délky osy žlabu bez čistících kusů a odtokových vpustí.				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
36	966345		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 300MM	M	20,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- vybourání stávajícího propustku DN 300 mm - včetně naložení a odvozu na skládku - poplatek za uložení na skládce v položce 014102.3				
	<b>výměra</b>		20 = 20,000 => A				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- odstranění trub včetně případného obetonování a lože- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů- nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlíPoložka nezahrnuje:- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
<b>9 - ostatní práce</b>							<b>0,00 Kč</b>

## KRYCÍ LIST OBJEKTU

### STAVBA

TÚ\_S\_108 - III/006 32 Silnice Kamenný Dvůr

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

### INFORMACE

Objekt: 02 - Ochranná zeď

Cena bez DPH

0,00 Kč

DPH

0,00 Kč

Měrná jednotka

Počet měrných jednotek

1,000

Náklad na měrnou jednotku

0,00 Kč

Cena s DPH

0,00 Kč

Projektant:

Zadání vypracoval:

Datum a podpis:

Razítko:

Datum a podpis:

Razítko

Objednatel

Zhotovitel:

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE OBJEKTU

### STAVBA

TÚ\_S\_108 - III/006 32 Silnice Kamenný Dvůr

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

### INFORMACE

Objekt: 02 - Ochranná zeď

### SKUPINY STAVEBNÍCH DÍLU

Kód	Název	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
3	svislé konstrukce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
9	ostatní práce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč

## Soupis Prací

### STAVBA

TÚ\_S\_108 - III/006 32 Silnice Kamenný Dvůr

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

### INFORMACE

Objekt: 02 - Ochranná zeď

### POLOŽKY ROZPOČTU

### 3 - svislé konstrukce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
1	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	14,808	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- monolitická železobetonová římsa z betonu 30/37 XF4, XD3 (dobetonávka na stávající gabionovou zeď)				
	<b>výměra</b>		část 1: $10,0 \cdot 1,2 \cdot 0,4 = 4,800 \Rightarrow A$ část 2: $((1,305 + 2,771 + 5,775 + 6,820 + 3,180) \cdot 1,2 + (1,2 \cdot 1,0)) \cdot 0,4 = 10,008 \Rightarrow B$ $A + B = 14,808 \Rightarrow C$				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění,- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,Položka nezahrnuje:- dodání a osazení výztuže				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
2	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B	t	1,777	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- výztuž římsy - 120 kg/m3				
	<b>výměra</b>		$14,808 \cdot 0,12 = 1,777 \Rightarrow A$				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřící skříně se uvádějí položkami SD 74),- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,- separaci výztuže,- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.Položka nezahrnuje:- x				

**cenová soustava** OTSKP 2024

### 3 - svislé konstrukce 0,00 Kč

#### 9 - ostatní práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
3	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	44,546	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- na římse bude svodidlový sloupek s patkou, - svodidlo bude osazeno včetně odrazek				
	<b>výměra</b>		část 1: $10,0 = 10,000 \Rightarrow A$ část 2: $2,771+5,775+6,820+3,180 = 18,546 \Rightarrow B$ část 3 (přes propustek): $8 = 8,000 \Rightarrow C$ náběhy: $4+4 = 8,000 \Rightarrow D$ $A+B+C+D = 44,546 \Rightarrow E$				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- kompletní dodávku všech dílů certifikovaného ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků- montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)- výškové náběhy, ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou- přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr- ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měřeníPoložka nezahrnuje:- odrazky nebo retroreflexní fólieZpůsob měření:- vykazuje se délka svodidla v předepsané výšce, délka náběhů se nezapočítává				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
4	931181		VÝPLŇ DILATAČ SPAR Z POLYSTYRENU TL DO 10MM	M2	1,360	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>doplňující popis</b>			- výplň dilatačních spár dilatačních celků římsy extrudovaným polystyrenem š. 10 mm				
<b>výměra</b>			1,7*0,4*2 = 1,360 => A				
<b>technická specifikace</b>			Položka zahrnuje:- dodávku a osazení předepsaného materiálu- očištění ploch spáry před úpravou- očištění okolí spáry po úpravěPoložka nezahrnuje:- x				
<b>cenová soustava</b>			OTSKP 2024				
5	931331		TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR POLYURETANOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 100MM2	M	4,200	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>doplňující popis</b>			- uzavření horního povrchu dilatačních spár trvale plastickým tmelem				
<b>výměra</b>			(1,7+0,4)*2 = 4,200 => A				
<b>technická specifikace</b>			Položka zahrnuje:- dodávku a osazení předepsaného materiálu- očištění ploch spáry před úpravou- očištění okolí spáry po úpravěPoložka nezahrnuje:- těsnicí profil				
<b>cenová soustava</b>			OTSKP 2024				
6	93842		OČIŠTĚNÍ ZDIVA OD VEGETACE	M2	30,000	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>doplňující popis</b>			- očištění stávající gabionové zdi od nánosů a vegetace - průměrná tl. 100 mm - včetně naložení a odvozu případného materiálu (odpadu), včetně případného poplatku za uložení na skládce				
<b>výměra</b>			30*1,0 = 30,000 => A				
<b>technická specifikace</b>			Položka zahrnuje:- očištění předepsaným způsobem- odklizení vzniklého odpaduPoložka nezahrnuje:- x				
<b>cenová soustava</b>			OTSKP 2024				
7	96712		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KAMENNÝCH NA SUCHO	M3	12,000	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>doplňující popis</b>			- ubourání (rozebrání) části stávající gabionové zdi, včetně zastřižení sítě - včetně naložení a odvozu na meziskládku - materiál bude použit do položky 45157.2				
<b>výměra</b>			0,4*1,0*30 = 12,000 => A				



P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku,- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů Položka nezahrnuje:- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
<b>9 - ostatní práce</b>							<b>0,00 Kč</b>