







SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

Přemostění trati Schirnding - Cheb, Červený most		DSP
OBJEDNATEL: Město Cheb nám. Krále Jiřího z Poděbrad 1/14 350 20 Cheb		
ZHOTOVITEL: Stráský, Hustý a partneři s.r.o. HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Libor Hrdina		 Stráský, Hustý a partneři s.r.o. Bohunická 50 619 00 Brno

VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Zbyněk Lazar		 SHP SK s.r.o. Odštěpný závod Bohunická 133/50, 619 00 Brno
VYPRACOVAL	Lukáš Podlipný		
KONTROLOVAL	Ing. Pavel Svoboda		
KRAJ:	KARLOVARSKÝ	DATUM	06/2025
K.Ú.:	Cheb, Háje u Chebu	FORMÁT	—
NÁZEV OBJEKTU: SO 103-00 ÚPRAVA ULICE U TRATI		MĚŘITKO	—
		ÚČEL	DSP
		Č. ZAKÁZKY	S2421DSP
		ARCHIVNÍ Č.	
NÁZEV VÝKRESU: VÝKAZ VÝMĚR		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU 06

# SOUHRNNÝ LIST STAVBY

## STAVBA

25003 - Přemostění trati Schirnding-Cheb, červený most

## OBJEDNATEL

## ZHOTOVITEL

## PROJEKTANT

## VYPRACOVAL

## ROZPOČET

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

25003 - Přemostění trati Schirnding-Cheb, červený most

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

### INFORMACE

Objekt: SO 103 - Úprava ulice U Trati

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

25003 - Přemostění trati Schirnding-Cheb, červený most

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

### INFORMACE

Objekt: SO 103 - Úprava ulice U Trati

### 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
4	vodorovné konstrukce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
5	komunikace	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
8	potrubí	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
9	ostatní konstrukce a práce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč

## Soupis Prací

### STAVBA

25003 - Přemostění trati Schirnding-Cheb, červený most

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

### INFORMACE

Objekt: SO 103 - Úprava ulice U Trati

### POLOŽKY ROZPOČTU

## 0 - všeobecné konstrukce a práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	3,300	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		přepočet na hmotnost (zemina 2t/m3)				
	<b>výměra</b>		dle pol 131736: 2,000*0,450 = 0,900 => A dle pol 132736: 2,000*1,200 = 2,400 => B A+B = 3,300 => C				
	<b>technická specifikace</b>		1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2025				
<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
2	131736		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM	M3	0,450	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>doplňující popis</b>			výkop pro uliční vpusti				
<b>výměra</b>			: 1,000*0,450 = 0,450 => A				
<b>technická specifikace</b>			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**				
<b>cenová soustava</b>			OTSKP 2025				
3	132736		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM	M3	1,200	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>doplňující popis</b>			výkop pro přípojky uličních vpustí				
<b>výměra</b>			: 1,000*1,200 = 1,200 => A				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
			<b>technická specifikace</b> 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 štetových 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**				
			<b>cenová soustava</b>	OTSKP 2025			
4	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	12,300	0,00 Kč	0,00 Kč
			<b>doplňující popis</b>				
			<b>výměra</b> zásyp uličních přípojek: 0,800*0,500*27,000 = 10,800 => A zásyp uličních vpustí: 1,000*1,500*1,000 = 1,500 => B A+B = 12,300 => C				
			<b>technická specifikace</b> Položka zahrnuje:- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace- 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- 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 2025			
5	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	10,800	0,00 Kč	0,00 Kč
			<b>doplňující popis</b>				



P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	výměra		obsyp uličních přípojek: $0,800 \times 0,500 \times 27,000 = 10,800 \Rightarrow A$				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace- 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 a výplň jam a prohlubní v podloží- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů- zřízení lavic na svazích- 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 Způsob měření:- zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
	cenová soustava		OTSKP 2025				
<b>1 - zemní práce</b>							<b>0,00 Kč</b>

#### 4 - vodorovné konstrukce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
6	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	2,260	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						
	výměra		uliční přípojka: $0,800 \times 0,100 \times 27,000 = 2,160 \Rightarrow A$ uliční vpust: $1,000 \times 0,100 \times 1,000 = 0,100 \Rightarrow B$ $A+B = 2,260 \Rightarrow C$				
	technická specifikace		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				
	cenová soustava		OTSKP 2025				
<b>4 - vodorovné konstrukce</b>							<b>0,00 Kč</b>

## 5 - komunikace

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
7	56330	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	292,500	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>doplňující popis</b>			Štěrkodrt' fr. 0-32 ŠDB; min. 150 mm				
<b>výměra</b>			=225*1,3: 292,500 = 292,500 => A				
<b>technická specifikace</b>			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				
<b>cenová soustava</b>			OTSKP 2025				
8	56330	B	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	8,100	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>doplňující popis</b>			úprava sjezdu				
<b>výměra</b>			popis dílčí výměry: 0,300*27,000 = 8,100 => A				
<b>technická specifikace</b>			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				
<b>cenová soustava</b>			OTSKP 2025				
9	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	281,250	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>doplňující popis</b>			Štěrkodrt' fr. 0-32 ŠDA; 150mm				
<b>výměra</b>			=225*1,25: 281,250 = 281,250 => A				
<b>technická specifikace</b>			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				
<b>cenová soustava</b>			OTSKP 2025				
10	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	225,000	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>doplňující popis</b>			Infiltrační postřik emulzní PSI; 0,60kg/m2				
<b>výměra</b>			: 225,000 = 225,000 => A				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	<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 2025				
11	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	450,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		Spojovací postřik emulzní PSE; 0,35kg/m2				
	<b>výměra</b>		pod ACO: 225,000 = 225,000 => A pod ACL: 225,000 = 225,000 => B A+B = 450,000 => 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 2025				
12	574A33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM	M2	225,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		Asfaltocementová vrstva obrusná ACO 11; 40 mm				
	<b>výměra</b>		: 225,000 = 225,000 => 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 2025				
13	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	225,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		Asfaltocementová vrstva ložná ACL 16+; 60 mm				
	<b>výměra</b>		: 225,000 = 225,000 => 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 2025				
14	574E76		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 80MM	M2	225,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		Asfaltocementová vrstva podkladní ACP 16+; 80mm				
	<b>výměra</b>		: 225,000 = 225,000 => 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 2025				
<b>5 - komunikace</b>							<b>0,00 Kč</b>

## 8 - potrubí

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
15	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	27,000	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			přípojky uličních vpustí				
výměra			: 27,000 = 27,000 => A				
technická specifikace			Položka zahrnuje:- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon)- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výústí- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vodyPoložka nezahrnuje:- tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci				
cenová soustava			OTSKP 2025				
16	89712		VPUSTĚ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výměra			: 1,000 = 1,000 => A				
technická specifikace			Položka zahrnuje:- dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- předepsané podkladní konstrukcePoložka nezahrnuje:- x				
cenová soustava			OTSKP 2025				
17	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	104,000	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	<b>výměra</b>		podél trasy - standardní : 86,000 = 86,000 => A podél trasy - nájezdový, snížený: 6,000 = 6,000 => B úprava sjezdu: 12,000 = 12,000 => C A+B+C = 104,000 => D				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku)Položka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2025				
<b>8 - potrubí</b>							<b>0,00 Kč</b>

### 9 - ostatní konstrukce a práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
18	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	104,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>						
	<b>výměra</b>		podél trasy - standardní : 86,000 = 86,000 => A podél trasy - nájezdový, snížený: 6,000 = 6,000 => B úprava sjezdu: 12,000 = 12,000 => C A+B+C = 104,000 => D				
	<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 2025				
<b>9 - ostatní konstrukce a práce</b>							<b>0,00 Kč</b>