



## **DODATEK č. 1 SMLOUVY O DÍLO**

Číslo zhotovitele: 76 0103 27200 5 708

**„III/31545, III/31547, III/3706 Rohle, Kamenná“**

-----  
uzavřený podle ustanovení § 2586 - § 2635 zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“).

### **I. Smluvní strany**

**O b j e d n a t e l:** **Správa silnic Olomouckého kraje**, příspěvková organizace

Lipenská 120, 772 11 Olomouc

Zapsaná v **OR u Krajského soudu v Ostravě, oddíl Pr, vložka 100**

Zastoupena:

**Ing. Petrem Foltýnkem, ředitelem organizace**

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

██████████ **technický náměstek**

██████████ **vedoucí SÚ Šumperk**

██████████ **vedoucí TSÚ SÚ Šumperk**

██████████ **investiční technik SÚ Šumperk**

IČO : **70960399**

DIČ: **CZ70960399**

Bankovní spojení: **Komerční banka a.s, pobočka Olomouc**

číslo účtu: **27-4231420297/0100**

Tel: ██████████

a

**Z h o t o v i t e l:** **Skanska a.s.**

se sídlem: **Křížíkova 682/34a, Praha 8 Karlín 18600**

kontaktní adresa: **Pavelkova 6, Olomouc 772 00**

Zápis v **OR u MS v Praze, odd. B, vl. 15904**

IČO: **26271303**

DIČ: **CZ699004845**

Telefon: ██████████

Bankovní spojení: **ING Bank a.s.**

Číslo účtu: **1000570366/3500**

**Prováděním díla pověřena organizační jednotka:**

**Oblast Olomoucký kraj**

ve věcech smluvních oprávněn k jednání:

██████████ **obchodní manažer**

ve věcech technických oprávněn k jednání:

██████████ oblastní manažer

stavbyvedoucí: jm, př., č. aut.

██████████ stavbyvedoucí, ██████████

(dále jen „zhotovitel“)

**uzavírají tento dodatek č. 1 Smlouvy o dílo č. zhotovitele 76 0103**

**27200 5 708 pro stavbu: „ III/31545, III/31547, III/3706**

**Rohle,Kamenná “**

### **III.**

1. Smluvní strany se dohodly, že se vlivem objednatelem požadovaných prací nad rámce smlouvy o dílo (víceprací) a neprovedených prací (méněpráce) mění celková cena díla a nová celková cena díla dle tohoto dodatku činní:

<b>Cena díla dle SOD</b>	<b>27 957 084,20 Kč</b>
<b>Cena víceprací dle dod. č. 1, bez DPH</b>	<b>575 483,97 Kč</b>
<b>Cena méněprací dle dod. č. 1 bez DPH</b>	<b>-303 550,45 Kč</b>
<b>Nová cena díla dle dod. č. 1, bez DPH</b>	<b>28 229 017,72 Kč</b>
<b>DPH 21 %</b>	<b>5 928 093,72 Kč</b>
<b>Cena díle dle SoD dle dodatku č. 1 vč. DPH</b>	<b>34 157 111,44 Kč</b>

2. Smluvní strany se dohodly, že rozsah prací, stanovený smlouvou o dílo č. zhotovitele 76 0103 27200 5 708 pro stavbu „ III/31545, III/31547, III/3706 Rohle,Kamenná “ se doplňuje o vícepráce a krátí o méněpráce, jejichž rozsah a cena je stanovena cenovou nabídkou zhotovitele a přehledem, který tvoří přílohu č. 1 tohoto dodatku č. 1. Tato cena víceprací byla přičtena k původní ceně díla a cena méněprací byla odečtena od původní ceny díla a nová celková cena díla je uvedena v čl. III odst. 1 tohoto dodatku.

#### IV.

1. Ustanovení smlouvy tímto dodatkem neupraveny zůstávají nezměněny.
2. Dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu tohoto dodatku oběma smluvními stranami.
3. Tento dodatek je vyhotoven jako datový dokument opatřený zaručenými elektronickými podpisy oprávněných zástupců obou smluvních stran.
4. Smluvní strany shodně prohlašují, že si dodatek před jejím podpisem přečetly a že byl uzavřen po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.

Přílohy: Příloha č. 1 – Cenová nabídka / přehled víceprací a přehled méněprací

V Olomouci dne .....

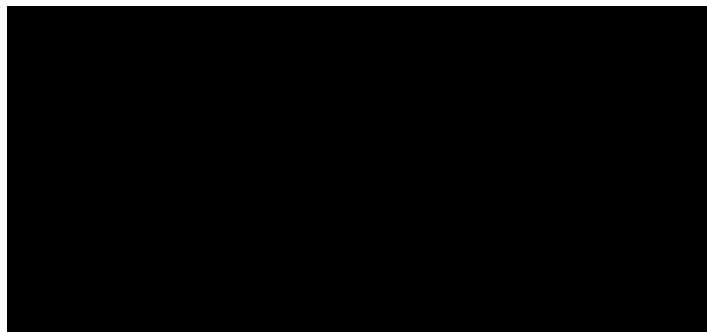
V Olomouci dne .....

Ing. Petr  
Foltýnek

Digitally signed by  
Ing. Petr Foltýnek  
Date: 2021.07.09  
07:00:45 +02'00'

---

za objednatele  
Ing. Petr Foltýnek  
ředitel organizace  
Správa silnic Olomouckého kraje, p.o.



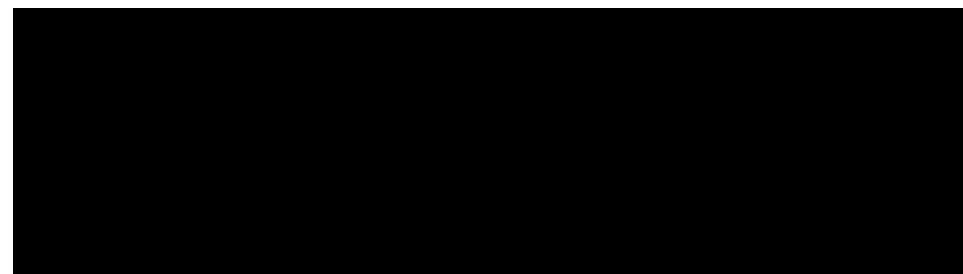




## Seznam ZBV

**Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)

Značka	Název a popis	Vypracoval	Datum	Cena [Kč]
Objekt:	SO 101, SILNICE III/3706 INTRAVILÁN ROHLE			
Rozpočet:	SO 101.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK			
01/2021	dodatek č.1		26/04/2021	-13 990,52
Rozpočet:	SO 101.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK			-13 990,52
Objekt:	SO 101, SILNICE III/3706 INTRAVILÁN ROHLE			-13 990,52
Objekt:	SO 102, SILNICE III/31547 INTRAVILÁN ROHLE			
Rozpočet:	SO 102.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK			
04/2021	dodatek č.1		08/06/2021	-259 118,23
Rozpočet:	SO 102.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK			-259 118,23
Objekt:	SO 102, SILNICE III/31547 INTRAVILÁN ROHLE			-259 118,23
Objekt:	SO 103, SILNICE III/31545 INTRAVILÁN ROHLE km 6,600-7,300			
Rozpočet:	SO 103.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK			
02/2021	dodatek č.1		26/04/2021	334 723,63
Rozpočet:	SO 103.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK			334 723,63
Objekt:	SO 103, SILNICE III/31545 INTRAVILÁN ROHLE km 6,600-7,300			334 723,63
Objekt:	SO 104, SILNICE III/31545 INTRAVILÁN ROHLE km 7,300-8,340			
Rozpočet:	SO 104.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK			
05/2021	dodatek č.1		08/06/2021	-30 441,70
Rozpočet:	SO 104.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK			-30 441,70
Objekt:	SO 104, SILNICE III/31545 INTRAVILÁN ROHLE km 7,300-8,340			-30 441,70
Objekt:	SO 105, SILNICE III/31545 INTRAVILÁN KAMENNÁ km 8,853-10,090			
Rozpočet:	SO 105.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK			
03/2021	dodatek č.1		29/04/2021	240 760,34
Rozpočet:	SO 105.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK			240 760,34
Objekt:	SO 105, SILNICE III/31545 INTRAVILÁN KAMENNÁ km 8,853-10,090			240 760,34
<b>Stavba:</b>	2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)			<b>271 933,52</b>



**ZBV č. 01/2021 dodatek č.1****Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)**Objekt:** SO 101, SILNICE III/3706 INTRAVILÁN ROHLE**Rozpočet:** SO 101.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK**Objednatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Skanska a.s.**Rozpočet:****Základní cena:** 3 681 661,54 Kč**Cena - celkem:** 3 667 671,02 Kč**DPH:** 765 221,83 Kč**Cena s daní:** 4 432 892,85 Kč**Z toho rozhod.hmoty:****Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jedn.:** 3 667 671,02 Kč**ZBV - celkem:****Cena - celkem:** -13 990,52 Kč**DPH:** -7 927,10 Kč**Cena s daní:** -21 917,62 Kč**Vypracoval zadání:****Datum zadání:****ZBV vypracoval:****Datum vypracování ZBV 26.04.2021**

## Položky ZBV č. 01/2021

**Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)  
**Objekt:** SO 101, SILNICE III/3706 INTRAVILÁN ROHLE  
**Rozpočet:** SO 101.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>1 - Zemní práce</b>							
11	122452204		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti II objem do 500 m3 strojně Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 100 do 500 m3	M3	29,200	440,00	12 848,00
<i>20x2x0,73 = 29,2</i>							
15	162751117		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	M3	29,200	227,40	6 640,08
<i>20x2x0,73 = 29,2</i>							
16	162751119		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	M3	204,400	17,40	3 556,56
<i>29,2 x ( 17-10)</i>							
21	171201201		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	M3	29,200	16,20	473,04
<i>20x2x0,73=29,2</i>							
22	171201231		Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	T	52,560	250,00	13 140,00

### Položky ZBV č. 01/2021

**Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)  
**Objekt:** SO 101, SILNICE III/3706 INTRAVILÁN ROHLE  
**Rozpočet:** SO 101.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
78	167151112		29,2x1,8=52,56 Nakládání výkopku z hornin třídy II přes 100m3	M3	29,200	52,30	1 527,16
<b>Celkem</b>							<b>38 184,84</b>
<b>5 - Komunikace</b>							
75	564561111		Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny tl 200 mm	M2	80,000	25,00	2 000,00
76	58344009-150		20x2x2=80 kamenivo hrubé frakce 0-150	T	52,560	340,00	17 870,40
<b>Celkem</b>							<b>19 870,40</b>
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							
55	916131213-25		Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého tř.C20/25 Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého tř.C20/25	M	-165,000	295,00	-48 675,00
56	59217031		-165 obrubník betonový silniční 1000x150x250mm obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	M	-166,650	154,40	-25 730,76
77	919726122		-165,65 Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	M2	40,000	59,00	2 360,00
<b>Celkem</b>							<b>-72 045,76</b>
<b>Celkem za rozpočet</b>							<b>-13 990,52</b>



**ZBV č. 04/2021 dodatek č.1****Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)**Objekt:** SO 102, SILNICE III/31547 INTRAVILÁN ROHLE**Rozpočet:** SO 102.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK**Objednatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Skanska a.s.**Rozpočet:****Základní cena:** 2 564 411,07 Kč**Cena - celkem:** 2 305 292,84 Kč**DPH:** 484 111,50 Kč**Cena s daní:** 2 789 404,34 Kč**Z toho rozhod.hmoty:****Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jedn.:** 2 305 292,84 Kč**ZBV - celkem:****Cena - celkem:** -259 118,23 Kč**DPH:** -54 414,83 Kč**Cena s daní:** -313 533,06 Kč**Vypracoval zadání:****Datum zadání:****ZBV vypracoval:****Datum vypracování ZBV 08.06.2021**

## Položky ZBV č. 04/2021

**Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)  
**Objekt:** SO 102, SILNICE III/31547 INTRAVILÁN ROHLE  
**Rozpočet:** SO 102.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>1 - Zemní práce</b>							
11	132212211		Hloubení rýh š do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně Hloubení rýh šířky přes 800 do 2 000 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	M3	-1,310	899,10	-1 177,82
12	132254201		Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m <sup>3</sup> Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m <sup>3</sup>	M3	-17,473	818,20	-14 296,41
13	151101101		Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	M2	-85,800	110,00	-9 438,00
14	151101111		Odstranění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m Odstranění pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m	M2	-85,800	64,40	-5 525,52
15	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	M3	-12,236	111,60	-1 365,54
16	583312020		šterkodrť netříděná do 100mm amfibolit šterkodrť netříděná do 100mm amfibolit	T	-24,600	320,00	-7 872,00

## Položky ZBV č. 04/2021

**Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)  
**Objekt:** SO 102, SILNICE III/31547 INTRAVILÁN ROHLE  
**Rozpočet:** SO 102.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	175111101		Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 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	M3	-3,232	426,60	-1 378,77
18	58337303		šterkopísek frakce 0/8 šterkopísek frakce 0/8	T	-6,188	347,00	-2 147,24
						<b>Celkem</b>	<b>-43 201,30</b>
<b>3 - Svislé a kompletní konstrukce</b>							
40	358315114		Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů z prostého betonu plochy do 4 m2 Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů průřezové plochy do 4 m2 ve stokách ze zdiva z prostého betonu	M3	-0,520	3 030,00	-1 575,60
						<b>Celkem</b>	<b>-1 575,60</b>
<b>4 - Vodorovné konstrukce</b>							
41	451572111		Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm	M3	-2,484	1 095,00	-2 719,98
42	452112111		Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm Osazení betonových dílců prstenců nebo ráků pod poklapy a mříže, výšky do 100 mm	KUS	-4,000	131,40	-525,60
43	59223864		prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	KUS	-4,040	345,60	-1 396,22
						<b>Celkem</b>	<b>-4 641,80</b>

**5 - Komunikace**

## Položky ZBV č. 04/2021

**Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)  
**Objekt:** SO 102, SILNICE III/31547 INTRAVILÁN ROHLE  
**Rozpočet:** SO 102.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
63	597661111-25		Rigol dlážděný do lože z betonu C20/25 tl 100 mm z dlažebních kostek drobných s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou vč. všech dodávek Rigol dlážděný do lože z betonu prostéhoř. C20/25 tl. 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z dlažebních kostek vč. dodávky  -80	M2	-80,000	1 480,00	-118 400,00
						<b>Celkem</b>	<b>-118 400,00</b>

## 8 - Trubní vedení

64	831312193-015		Příplatek k montáži PVC potrubí DN 150 za napojení dvou díků trub pomocí manžety a montáže a dodávky potřebných tvarovek na napojení potrubí různých materiálů Příplatek k montáži PVC potrubí DN 150 za napojení dvou díků trub pomocí manžety a montáže a dodávky potřebných tvarovek na napojení potrubí různých materiálů a různých DN (manžeta v ceně)	KUS	-4,000	1 542,20	-6 168,80
65	871315231		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 160 Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 10 DN 160	M	-4,000	488,40	-1 953,60
66	877315211		Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160 Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 160	KUS	-4,000	190,00	-760,00
67	286113610		koleno kanalizační PVC KG 160x45° koleno kanalizační PVC KG 160x45°	KUS	-4,000	93,60	-374,40

## Položky ZBV č. 04/2021

**Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)  
**Objekt:** SO 102, SILNICE III/31547 INTRAVILÁN ROHLE  
**Rozpočet:** SO 102.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
68	892312121		Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 150 těsnícím vakem ucpávkovým Tlakové zkoušky vzduchem těsníci vaky ucpávkovými DN 150	ÚSEK	-4,000	648,50	-2 594,00
69	895941211		Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 nízký Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 nízký	KUS	-4,000	1 213,60	-4 854,40
70	59223850-01		dno betonové pro uliční vpust' s výtokovým otvorem 45x33x5 cm - pro PVC dno betonové pro uliční vpust' s výtokovým otvorem 45x33x5 cm	KUS	-4,040	330,00	-1 333,20
71	59223857		skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x295x50mm skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x295x50mm	KUS	-8,080	231,60	-1 871,33
72	899202211		Demontáž mříží litinových včetně ráků hmotnosti přes 50 do 100 kg Demontáž mříží litinových včetně ráků, hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 Kg	KUS	-4,000	396,50	-1 586,00
73	899204112		Osazení mříží litinových včetně ráků a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600 Osazení mříží litinových včetně ráků a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	KUS	-4,000	1 057,00	-4 228,00
74	55242320		mříž vtoková litinová plochá 500x500mm mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	KUS	-4,000	2 265,00	-9 060,00
75	59223871		koš vysoký pro uliční vpusti zároveň Pz plech pro rám 500/500mm koš vysoký pro uliční vpusti zároveň Pz plech pro rám 500/500mm	KUS	-4,000	595,20	-2 380,80
						<b>Celkem</b>	<b>-37 164,53</b>

## Položky ZBV č. 04/2021

**Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)  
**Objekt:** SO 102, SILNICE III/31547 INTRAVILÁN ROHLE  
**Rozpočet:** SO 102.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
79	916111123-25		Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého tř.C20/25 Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého tř. C 20/25, do lože z betonu prostého téže značky	M	42,000	180,00	7 560,00
			<i>2x21</i>				
80	58381007		kostka dlažební žula drobná 8/10 kostka dlažební žula drobná 8/10	M2	4,200	621,00	2 608,20
			<i>42x0,1</i>				
81	916131213-25		Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého tř.C20/25 Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého tř.C20/25	M	-68,000	295,00	-20 060,00
			<i>-68</i>				
82	59217031		obrubník betonový silniční 1000x150x250mm obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	M	-68,000	154,40	-10 499,20
			<i>-68</i>				
94	966008212		Bourání odvodňovacího žlabu z betonových příkopových tvárnic š do 800 mm Bourání odvodňovacího žlabu s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonových příkopových tvárnic nebo desek šířky přes 500 do 800 mm	M	-68,000	58,20	-3 957,60
			<i>-68</i>				
						<b>Celkem</b>	<b>-24 348,60</b>

## Položky ZBV č. 04/2021

**Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)  
**Objekt:** SO 102, SILNICE III/31547 INTRAVILÁN ROHLE  
**Rozpočet:** SO 102.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
104	997221612		Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot  -24,944	T	-24,944	439,30	-10 957,90
105	997221861		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01 Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01  -24,944	T	-24,944	250,00	-6 236,00
106	997221873		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	T	-50,370	250,00	-12 592,50
						<b>Celkem</b>	<b>-29 786,40</b>
						<b>Celkem za rozpočet</b>	<b>-259 118,23</b>

**ZBV č. 02/2021 dodatek č.1****Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)**Objekt:** SO 103, SILNICE III/31545 INTRAVILÁN ROHLE km 6,600-7,300**Rozpočet:** SO 103.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK**Objednatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Skanska a.s.**Rozpočet:****Základní cena:** 5 327 519,56 Kč**Cena - celkem:** 5 662 243,22 Kč**DPH:** 1 176 315,93 Kč**Cena s daní:** 6 838 559,15 Kč**Z toho rozhod.hmoty:****Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jedn.:** 5 662 243,22 Kč**ZBV - celkem:****Cena - celkem:** 334 723,63 Kč**DPH:** 57 536,81 Kč**Cena s daní:** 392 260,44 Kč**Vypracoval zadání:****Datum zadání:****ZBV vypracoval:****Datum vypracování ZBV 26.04.2021**



## Položky ZBV č. 02/2021

**Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)  
**Objekt:** SO 103, SILNICE III/31545 INTRAVILÁN ROHLE km 6,600-7,300  
**Rozpočet:** SO 103.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>1 - Zemní práce</b>							
5	113154253		Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	M2	96,500	87,00	8 395,50
			<i>viz. zaměření gedetem</i>				
17	132212211		Hloubení rýh š do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně Hloubení rýh šířky přes 800 do 2 000 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	M3	-3,050	899,10	-2 742,26
18	132254202		Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	M3	-31,416	639,30	-20 084,25
19	151101101		Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	M2	-99,750	110,00	-10 972,50
20	151101111		Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m	M2	-99,750	64,40	-6 423,90
21	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	M3	-23,718	111,60	-2 646,93

## Položky ZBV č. 02/2021

**Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)

**Objekt:** SO 103, SILNICE III/31545 INTRAVILÁN ROHLE km 6,600-7,300

**Rozpočet:** SO 103.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	583312020		šterkodrt' netříděná do 100mm amfibolit šterkodrt' netříděná do 100mm amfibolit	T	-47,685	320,00	-15 259,20
23	175111101		Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 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	M3	-4,847	426,60	-2 067,73
24	58337303		šterkopísek frakce 0/8 šterkopísek frakce 0/8	T	-9,281	347,00	-3 220,51
27	162751117		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m  <i>14x2x0,73=20,44</i> <i>14x1,5x0,73=15,33</i> <i>sanace 111,59</i> <i>15,33+20,44+111,59=147,36</i>	M3	147,360	227,40	33 509,66
28	162751119		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m  <i>(35,77 + 111,59)x (17-10)=1031,52</i>	M3	1 031,520	17,40	17 948,45

## Položky ZBV č. 02/2021

**Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)  
**Objekt:** SO 103, SILNICE III/31545 INTRAVILÁN ROHLE km 6,600-7,300  
**Rozpočet:** SO 103.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
32	167151112		Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 přes 100 m3 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5  <i>14x2x0,73=20,44</i> <i>14x1,5x0,73=15,33</i> <i>sanace 111,59</i> <i>15,33+20,44+111,59=147,36</i>	M3	147,360	52,30	7 706,93
34	171201201		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru  <i>14x2x0,73=20,44</i> <i>14x1,5x0,73=15,33</i> <i>sanace 111,59</i> <i>15,33+20,44+111,59=147,36</i>	M3	147,360	16,20	2 387,23
35	171201231		Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04  <i>35,77x1,8=64,39</i> <i>111,59x1,8=200,87</i> <i>64,39+200,87=265,26</i>	T	265,260	250,00	66 315,00
137	122452204		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnost II objem do 500 m3 strojně  <i>14x2x0,73=20,44</i> <i>14x1,5x0,73=15,33</i> <i>20,44+15,33 35,77</i>	M3	35,770	440,00	15 738,80

### Položky ZBV č. 02/2021

**Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)  
**Objekt:** SO 103, SILNICE III/31545 INTRAVILÁN ROHLE km 6,600-7,300  
**Rozpočet:** SO 103.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
138	1111111		sanace opěrné zidky	KS	1,000	45 000,00	45 000,00
			<i>výpočet</i> <i>dodávka sanační hmoty 28560,-</i> <i>sanace opěrné zidky 16 440,-</i>				
						<b>Celkem</b>	<b>133 584,29</b>
<b>4 - Vodorovné konstrukce</b>							
47	451572111		Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm	M3	-3,727	1 095,00	-4 081,07
48	452112111		Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm Osazení betonových dílců prstenců nebo ráků pod poklapy a mříže, výšky do 100 mm	KUS	-2,000	131,40	-262,80
			-2				
49	59223864		prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	KUS	-2,000	345,60	-691,20
			-2				
						<b>Celkem</b>	<b>-5 035,07</b>
<b>5 - Komunikace</b>							
51	564561111		Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny tl 200 mm Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny s rozproštěním, vlhčením, a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	M2	98,000	25,00	2 450,00
			<i>14x2x2=56</i> <i>14x1,5x2=42</i> <i>56+42=98</i>				

## Položky ZBV č. 02/2021

**Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)  
**Objekt:** SO 103, SILNICE III/31545 INTRAVILÁN ROHLE km 6,600-7,300  
**Rozpočet:** SO 103.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
52	58344009-150		kamenivo hrubé frakce 0-150 (pro sanační vrstvy relativní ulehlost v aktivní zóně Id=0,85) vč. dodání na místo zabudování kamenivo hrubé frakce 0-150 (pro sanační vrstvy relativní ulehlost v aktivní zóně Id=0,85) vč. dodání na místo zabudování  35,77x1,8=64,39 111,59x1,8=200,87 64,39+200,87=265,26	T	265,260	340,00	90 188,40
59	565135121-01		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm  <i>plochy zaměřené geometrem stavby</i>	M2	201,000	284,40	57 164,40
69	573231107		Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,40 kg/m2 Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2  <i>plochy zaměřené geometrem stavby</i>	M2	201,000	14,60	2 934,60
70	573231109		Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,60 kg/m2 Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,60 kg/m2  <i>96,5( zastávka )+104,5 ( po kanalizaci )</i> <i>plochy zaměřené geometrem stavby</i> <i>96,5+104,5=201</i>	M2	201,000	20,90	4 200,90
72	577144121		Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm  <i>plochy zaměřené geometrem stavby</i>	M2	201,000	300,00	60 300,00

## Položky ZBV č. 02/2021

**Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)  
**Objekt:** SO 103, SILNICE III/31545 INTRAVILÁN ROHLE km 6,600-7,300  
**Rozpočet:** SO 103.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
						<b>Celkem</b>	<b>217 238,30</b>
<b>8 - Trubní vedení</b>							
77	831312193-015		Příplatek k montáži PVC potrubí DN 150 za napojení dvou dřívků trub pomocí manžety a montáže a dodávky potřebných tvarovek na napojení potrubí různých materiálů Příplatek k montáži PVC potrubí DN 150 za napojení dvou dřívků trub pomocí manžety a montáže a dodávky potřebných tvarovek na napojení potrubí různých materiálů a různých DN (manžeta v ceně)	KUS	-6,000	1 542,20	-9 253,20
78	877315211		Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160 Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 160	KUS	-6,000	190,00	-1 140,00
79	286113610		koleno kanalizační PVC KG 160x45° koleno kanalizační PVC KG 160x45°	KUS	-6,000	93,60	-561,60
80	871315231		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 160 Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 10 DN 160	M	-6,000	488,40	-2 930,40
81	892312121		Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 150 těsnícím vakem ucpávkovým Tlakové zkoušky vzduchem těsnícími vaky ucpávkovými DN 150	ÚSEK	-7,000	648,50	-4 539,50
82	895941211		Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 nízký Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 nízký	KUS	-6,000	1 213,60	-7 281,60
83	59223850-01		dno betonové pro uliční vpust' s výtokovým otvorem 45x33x5 cm - pro PVC dno betonové pro uliční vpust' s výtokovým otvorem 45x33x5 cm	KUS	-6,060	330,00	-1 999,80

## Položky ZBV č. 02/2021

**Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)  
**Objekt:** SO 103, SILNICE III/31545 INTRAVILÁN ROHLE km 6,600-7,300  
**Rozpočet:** SO 103.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
84	59223857		skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x295x50mm skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x295x50mm	KUS	-6,060	231,60	-1 403,50
85	59223858		skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x570x50mm skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x570x50mm	KUS	-6,060	336,00	-2 036,16
86	899202211		Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti přes 50 do 100 kg Demontáž mříží litinových včetně rámu, hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 Kg	KUS	-6,000	396,50	-2 379,00
87	899203112		Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení B12, C250 Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení B125, C250	KUS	-2,000	1 000,00	-2 000,00
88	55242320-93		zkosená obrubníková mříž vč. rámu pro zatížení tř. B125 zkosená obrubníková mříž vč. rámu pro zatížení tř. B125	KUS	-2,000	7 800,00	-15 600,00
89	59223871		koš vysoký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/500mm koš vysoký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/500mm	KUS	-2,000	595,20	-1 190,40
90	899204112		Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600 Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	KUS	-4,000	1 057,00	-4 228,00
91	55242320		mříž vtoková litinová plochá 500x500mm mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	KUS	-4,000	2 265,00	-9 060,00
92	59223871	1	koš vysoký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/500mm koš vysoký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/500mm	KUS	-4,000	595,20	-2 380,80
						<b>Celkem</b>	<b>-67 983,96</b>

## Položky ZBV č. 02/2021

**Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)  
**Objekt:** SO 103, SILNICE III/31545 INTRAVILÁN ROHLE km 6,600-7,300  
**Rozpočet:** SO 103.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							
97	915111112		Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílá barva Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	M	380,000	24,00	9 120,00
			<i>2x 190 m</i>				
99	915611111		Předznačení vodorovného liniového značení Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	M	380,000	1,20	456,00
			<i>2x 190</i>				
100	916111123-25		Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého tř.C20/25 Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého tř. C 20/25, do lože z betonu prostého téže značky	M	131,000	180,00	23 580,00
			<i>17m ( 0,078-0,095)</i> <i>40m ( 0,075-0,115)</i> <i>48m ( 0,188-0,236)</i> <i>6m ( 0,440-0,446)</i> <i>20m ( 0,610-0,630)</i>				
101	58381007		kostka dlažební žula drobná 8/10 kostka dlažební žula drobná 8/10	M2	13,100	621,00	8 135,10
			<i>131x0,1</i>				
102	916131213-25		Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého tř.C20/25 Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého tř.C20/25	M	131,000	295,00	38 645,00



## Položky ZBV č. 02/2021

**Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)  
**Objekt:** SO 103, SILNICE III/31545 INTRAVILÁN ROHLE km 6,600-7,300  
**Rozpočet:** SO 103.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			17m ( 0,078-0,095) 40m ( 0,075-0,115) 48m ( 0,188-0,236) 6m ( 0,440-0,446) 20m ( 0,610-0,630)				
103	59217031		obrubník betonový silniční 1000x150x250mm obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	M	131,000	154,40	20 226,40
			17m ( 0,078-0,095) 40m ( 0,075-0,115) 48m ( 0,188-0,236) 6m ( 0,440-0,446) 20m ( 0,610-0,630)				
104	916131311-91		Mobilní plastový silniční obrubník š.160/v.158/dl.580mm, barevný (bílý, červený), kotvení vruty do vozovky Mobilní plastový silniční obrubník š.160/v.158/dl.580mm, barevný (bílý, červený), kotvení vruty do vozovky	M	-36,000	1 060,00	-38 160,00
			-36				
105	916331112-25		Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou tř. C20/25 Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 16/20 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 20/25	M	-30,000	146,50	-4 395,00
			-30				
106	59217001		obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	M	-30,300	118,10	-3 578,43
			-30				
107	919726122		Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2 Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	M2	49,000	59,00	2 891,00

**Položky ZBV č. 02/2021****Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)**Objekt:** SO 103, SILNICE III/31545 INTRAVILÁN ROHLE km 6,600-7,300**Rozpočet:** SO 103.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		14x2=28				
		14x1,5=21				
		28+21=49				
					<b>Celkem</b>	<b>56 920,07</b>
					<b>Celkem za rozpočet</b>	<b>334 723,63</b>

**ZBV č. 05/2021 dodatek č.1****Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)**Objekt:** SO 104, SILNICE III/31545 INTRAVILÁN ROHLE km 7,300-8,340**Rozpočet:** SO 104.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK**Objednatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Skanska a.s.**Rozpočet:****Základní cena:** 7 121 258,19 Kč**Cena - celkem:** 7 090 816,52 Kč**DPH:** 1 489 071,47 Kč**Cena s daní:** 8 579 887,99 Kč**Z toho rozhod.hmoty:****Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jedn.:** 7 090 816,52 Kč**ZBV - celkem:****Cena - celkem:** -30 441,70 Kč**DPH:** -6 392,76 Kč**Cena s daní:** -36 834,46 Kč**Vypracoval zadání:****Datum zadání:****ZBV vypracoval:****Datum vypracování ZBV 08.06.2021**

## Položky ZBV č. 05/2021

**Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)  
**Objekt:** SO 104, SILNICE III/31545 INTRAVILÁN ROHLE km 7,300-8,340  
**Rozpočet:** SO 104.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>1 - Zemní práce</b>							
12	139001101		Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	M3	-1,121	420,40	-471,27
13	132212211		Hloubení rýh š do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně Hloubení rýh šířky přes 800 do 2 000 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	M3	-0,561	899,10	-504,40
14	132254203		Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m <sup>3</sup> Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m <sup>3</sup>	M3	-13,532	580,00	-7 848,56
15	151101101		Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	M2	-40,683	110,00	-4 475,13
16	151101111		Odstranění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m Odstranění pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m	M2	-40,680	64,40	-2 619,79
17	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	M3	-9,133	111,60	-1 019,24
18	583312020		šterkodrť netříděná do 100mm amfibolit šterkodrť netříděná do 100mm amfibolit	T	-18,362	320,00	-5 875,84

## Položky ZBV č. 05/2021

**Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)  
**Objekt:** SO 104, SILNICE III/31545 INTRAVILÁN ROHLE km 7,300-8,340  
**Rozpočet:** SO 104.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	175111101		Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 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	M3	-2,424	426,60	-1 034,08
20	58337303		šterkopísek frakce 0/8 šterkopísek frakce 0/8	T	-4,641	347,00	-1 610,43
32	174111101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	M3	-3,780	169,10	-639,20
						<b>Celkem</b>	<b>-26 097,94</b>
<b>3 - Svislé a kompletní konstrukce</b>							
43	358315114		Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů z prostého betonu plochy do 4 m2 Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů průřezové plochy do 4 m2 ve stokách ze zdiva z prostého betonu	M3	-0,390	3 030,00	-1 181,70
						<b>Celkem</b>	<b>-1 181,70</b>
<b>4 - Vodorovné konstrukce</b>							
44	451572111		Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm	M3	-1,863	1 095,00	-2 039,99
45	452112111		Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm Osazení betonových dílců prstenců nebo ráků pod poklapy a mříže, výšky do 100 mm	KUS	-3,000	131,40	-394,20

## Položky ZBV č. 05/2021

**Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)

**Objekt:** SO 104, SILNICE III/31545 INTRAVILÁN ROHLE km 7,300-8,340

**Rozpočet:** SO 104.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
46	59223864		prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	KUS	-3,030	345,60	-1 047,17
						<b>Celkem</b>	<b>-3 481,36</b>
<b>8 - Trubní vedení</b>							
73	831312193-015		Příplatek k montáži PVC potrubí DN 150 za napojení dvou dřívků trub pomocí manžety a montáže a dodávky potřebných tvarovek na napojení potrubí různých materiálů Příplatek k montáži PVC potrubí DN 150 za napojení dvou dřívků trub pomocí manžety a montáže a dodávky potřebných tvarovek na napojení potrubí různých materiálů a různých DN (manžeta v ceně)	KUS	-3,000	1 542,20	-4 626,60
74	871315231		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 160 Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 10 DN 160	M	-3,000	488,40	-1 465,20
75	877315211		Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160 Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 160	KUS	-3,000	190,00	-570,00
76	286113610		koleno kanalizační PVC KG 160x45° koleno kanalizační PVC KG 160x45°	KUS	-3,000	93,60	-280,80
77	892312121		Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 150 těsnícím vakem ucpávkovým Tlakové zkoušky vzduchem těsnícími vaky ucpávkovými DN 150	ÚSEK	-4,000	648,50	-2 594,00
78	895941211		Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 nízký Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 nízký	KUS	-3,000	1 213,60	-3 640,80

## Položky ZBV č. 05/2021

**Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)  
**Objekt:** SO 104, SILNICE III/31545 INTRAVILÁN ROHLE km 7,300-8,340  
**Rozpočet:** SO 104.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
79	59223850-01		dno betonové pro uliční vpust' s výtokovým otvorem 45x33x5 cm - pro PVC dno betonové pro uliční vpust' s výtokovým otvorem 45x33x5 cm	KUS	-3,030	330,00	-999,90
80	59223857		skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x295x50mm skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x295x50mm	KUS	-6,060	231,60	-1 403,50
81	899202211		Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti přes 50 do 100 kg Demontáž mříží litinových včetně rámu, hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 Kg	KUS	-3,000	396,50	-1 189,50
82	899204112		Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600 Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	KUS	-2,000	1 057,00	-2 114,00
83	55242320		mříž vtoková litinová plochá 500x500mm mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	KUS	-4,000	2 265,00	-9 060,00
84	59223871		koš vysoký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/500mm koš vysoký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/500mm	KUS	-3,000	595,20	-1 785,60
86	55242320	1	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	KUS	-4,000	2 265,00	-9 060,00
87	59223871	1	koš vysoký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/500mm koš vysoký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/500mm	KUS	-4,000	595,20	-2 380,80
						<b>Celkem</b>	<b>-41 170,70</b>

## 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

## Položky ZBV č. 05/2021

**Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)

**Objekt:** SO 104, SILNICE III/31545 INTRAVILÁN ROHLE km 7,300-8,340

**Rozpočet:** SO 104.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
90	916111123-25		Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého tř.C20/25 Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého tř. C 20/25, do lože z betonu prostého téže značky  <i>60m</i>	M	60,000	180,00	10 800,00
91	58381007		kostka dlažební žula drobná 8/10 kostka dlažební žula drobná 8/10  <i>60x0,1</i>	M2	6,000	621,00	3 726,00
92	916131213-25		Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého tř.C20/25 Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého tř.C20/25  <i>60 m</i>	M	60,000	295,00	17 700,00
93	59217031		obrubník betonový silniční 1000x150x250mm obrubník betonový silniční 1000x150x250mm  <i>60 m</i>	M	60,000	154,40	9 264,00
						<b>Celkem</b>	<b>41 490,00</b>
						<b>Celkem za rozpočet</b>	<b>-30 441,70</b>



**ZBV č. 03/2021 dodatek č.1****Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)**Objekt:** SO 105, SILNICE III/31545 INTRAVILÁN KAMENNÁ km 8,853-10,090**Rozpočet:** SO 105.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK**Objednatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Skanska a.s.**Rozpočet:****Základní cena:** 7 781 947,37 Kč**Cena - celkem:** 8 022 707,72 Kč**DPH:** 1 684 768,62 Kč**Cena s daní:** 9 707 476,34 Kč**Z toho rozhod.hmoty:****Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jedn.:** 8 022 707,72 Kč**ZBV - celkem:****Cena - celkem:** 240 760,34 Kč**DPH:** 50 559,67 Kč**Cena s daní:** 291 320,01 Kč**Vypracoval zadání:****Datum zadání:****ZBV vypracoval:****Datum vypracování ZBV 29.04.2021**

## Položky ZBV č. 03/2021

**Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)  
**Objekt:** SO 105, SILNICE III/31545 INTRAVILÁN KAMENNÁ km 8,853-10,090  
**Rozpočet:** SO 105.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>1 - Zemní práce</b>							
15	139001101		Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	M3	0,936	420,40	393,49
16	132212211		Hloubení rýh š do 2000 mm v soudrzných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně Hloubení rýh šířky přes 800 do 2 000 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudrzných	M3	0,468	899,10	420,78
17	132254202		Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	M3	5,285	639,30	3 378,70
18	151101101		Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	M2	16,645	110,00	1 830,95
19	151101111		Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m	M2	16,645	64,40	1 071,94
20	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	M3	4,034	111,60	450,19
21	583312020		šterkodrt' netříděná do 100mm amfibolit šterkodrt' netříděná do 100mm amfibolit	T	8,109	320,00	2 594,88

## Položky ZBV č. 03/2021

**Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)  
**Objekt:** SO 105, SILNICE III/31545 INTRAVILÁN KAMENNÁ km 8,853-10,090  
**Rozpočet:** SO 105.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	175111101		Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 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	M3	0,808	426,60	344,69
23	58337303		šterkopísek frakce 0/8 šterkopísek frakce 0/8	T	1,547	347,00	536,81
26	162751117		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	M3	146,400	227,40	33 291,36
			<i>viz. příloha s výpočtem dle dodacích listů</i>				
29	162751139		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	M3	1 024,470	20,40	20 899,19
			<i>146,4x (17-10) =1024,47</i>				
31	167151112		Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 přes 100 m3 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	M3	146,400	52,30	7 656,72
			<i>viz. příloha s výpočtem dle dodacích listů</i>				

### Položky ZBV č. 03/2021

**Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)

**Objekt:** SO 105, SILNICE III/31545 INTRAVILÁN KAMENNÁ km 8,853-10,090

**Rozpočet:** SO 105.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
33	171201201		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru  <i>viz. příloha s výpočtem dle dodacích listů</i>	M3	146,400	16,20	2 371,68
34	171201231		Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04  <i>146,4x1,8=263,5</i>	T	263,500	250,00	65 875,00
35	174111101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	M3	1,710	169,10	289,16
						<b>Celkem</b>	<b>141 405,54</b>

#### 4 - Vodorovné konstrukce

50	451572111		Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm	M3	0,621	1 095,00	680,00
51	452112111		Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm Osazení betonových dílců prstenců nebo ráků pod poklopy a mříže, výšky do 100 mm	KUS	1,000	131,40	131,40
52	59223864		prstavec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm prstavec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	KUS	1,000	345,60	345,60
						<b>Celkem</b>	<b>1 157,00</b>

## Položky ZBV č. 03/2021

**Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)

**Objekt:** SO 105, SILNICE III/31545 INTRAVILÁN KAMENNÁ km 8,853-10,090

**Rozpočet:** SO 105.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>5 - Komunikace</b>						
55	58344009-150	kamenivo hrubé frakce 0-150 (pro sanační vrstvy relativní ulehlost v aktivní zóně Id=0,85) vč. dodání na místo zabudování kamenivo hrubé frakce 0-150 (pro sanační vrstvy relativní ulehlost v aktivní zóně Id=0,85) vč. dodání na místo zabudování  <i>sanace 263,5</i>	T	263,500	340,00	89 590,00
78	597661111-25	Rigol dlážděný do lože z betonu C20/25 tl 100 mm z dlažebních kostek drobných s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou vč. všech dodávek Rigol dlážděný do lože z betonu prostéhoř. C20/25 tl. 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z dlažebních kostek vč. dodávky  <i>-60</i>	M2	-60,000	1 480,00	-88 800,00
					<b>Celkem</b>	<b>790,00</b>
<b>8 - Trubní vedení</b>						
79	831312193-015	Příplatek k montáži PVC potrubí DN 150 za napojení dvou díků trub pomocí manžety a montáže a dodávky potřebných tvarovek na napojení potrubí různých materiálů Příplatek k montáži PVC potrubí DN 150 za napojení dvou díků trub pomocí manžety a montáže a dodávky potřebných tvarovek na napojení potrubí různých materiálů a různých DN (manžeta v ceně)	KUS	1,000	1 542,20	1 542,20
80	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160 Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 160	KUS	1,000	190,00	190,00
81	286113610	koleno kanalizační PVC KG 160x45° koleno kanalizační PVC KG 160x45°	KUS	1,000	93,60	93,60

## Položky ZBV č. 03/2021

**Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)

**Objekt:** SO 105, SILNICE III/31545 INTRAVILÁN KAMENNÁ km 8,853-10,090

**Rozpočet:** SO 105.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
82	871315231		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 160 Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 10 DN 160	M	1,000	488,40	488,40
83	892312121		Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 150 těsnícím vakem ucpávkovým Tlakové zkoušky vzduchem těsnícími vaky ucpávkovými DN 150	ÚSEK	-4,000	648,50	-2 594,00
84	895941211		Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 nízký Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 nízký	KUS	1,000	1 213,60	1 213,60
85	59223850-01		dno betonové pro uliční vpust' s výtokovým otvorem 45x33x5 cm - pro PVC dno betonové pro uliční vpust' s výtokovým otvorem 45x33x5 cm	KUS	1,000	330,00	330,00
86	59223857		skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x295x50mm skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x295x50mm	KUS	1,000	231,60	231,60
87	59223858		skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x570x50mm skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x570x50mm	KUS	1,000	336,00	336,00
88	899202211		Demontáž mříží litinových včetně ráků hmotnosti přes 50 do 100 kg Demontáž mříží litinových včetně ráků, hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 Kg	KUS	1,000	396,50	396,50
89	899204112		Osazení mříží litinových včetně ráků a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600 Osazení mříží litinových včetně ráků a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	KUS	1,000	1 057,00	1 057,00
90	55242320		mříž vtoková litinová plochá 500x500mm mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	KUS	1,000	2 265,00	2 265,00

## Položky ZBV č. 03/2021

**Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)  
**Objekt:** SO 105, SILNICE III/31545 INTRAVILÁN KAMENNÁ km 8,853-10,090  
**Rozpočet:** SO 105.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
91	59223871		koš vysoký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/500mm koš vysoký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/500mm	KUS	1,000	595,20	595,20
						<b>Celkem</b>	<b>6 145,10</b>
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							
94	916111123-25		Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého tř.C20/25 Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého tř. C 20/25, do lože z betonu prostého téže značky  <i>120 x2 =240 m , místo odvoňovacího rygolu 42 u č.p. 9 v km 0,490-0,515 = 25 m 17 x2 =34 m v km 0,935-0,952 240+25+34=299</i>	M	299,000	180,00	53 820,00
95	58381007		kostka dlažební žula drobná 8/10 kostka dlažební žula drobná 8/10  <i>299x0,1</i>	M2	29,900	621,00	18 567,90
96	916131213-25		Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého tř.C20/25 Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého tř.C20/25  <i>před č.p.9 25m silniční obruby prodloužení obruby v km 0,870 vlevo o 17 m</i>	M	42,000	295,00	12 390,00
97	59217031		obrubník betonový silniční 1000x150x250mm obrubník betonový silniční 1000x150x250mm  <i>před č.p.9 25m silniční obruby prodloužení obruby v km 0,870 vlevo o 17 m</i>	M	42,000	154,40	6 484,80

**Položky ZBV č. 03/2021****Stavba:** 2020, III/31545 III/31547 III/3706 Rohle, Kamenná (SSOK)**Objekt:** SO 105, SILNICE III/31545 INTRAVILÁN KAMENNÁ km 8,853-10,090**Rozpočet:** SO 105.1.1, Vozovka a ostatní – investor SSOK

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					Celkem	91 262,70
					Celkem za rozpočet	240 760,34