

Projekt:

**Kanalizace Lhota pod Přeloučí  
Kanalizace Škudly**

**Kanalizace**

<b>ZMĚNA</b>	<b>Č. 3</b>	SCHVÁLENO:
--------------	-------------	------------

Změny délky tras na stoce ve Škudlech a Lhotě po skutečném zaměření

## ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

Č. 3

**Stručný popis: 01** – Změna délky trasy stok Škudly –skutečný stav**Zdůvodnění změny:**

Trasa skutečně zaměřena.

**Stručný popis :** 01- KP - Změna délky trasy napojení přípojek Škudly- skutečný stav**Zdůvodnění změny :**

Trasa skutečně zaměřena

**Stručný popis :** 02 – Změna trasy stok Lhota pod Přeloučí – skutečný stav**Zdůvodnění změny :**

Trasa skutečně zaměřena.

**Stručný popis :** 02- KP- Změna délky trasy napojení přípojek Lhota pod Přeloučí- skutečný stav**Zdůvodnění změny :**

Trasa skutečně zaměřena.

**Stručný popis :** VRN – skutečné náklady Lhotě i ve Škudlech**Zdůvodnění změny :**

Skutečné náklady podle délky tras

**Zařazení změn dle zákona č. 137/20016 Sb.:** Výše uvedené změny se řídí §222 odst. 6.Dopad do ceny: **895 512,- Kč**

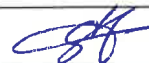
Seznam příloh:	Příloha č. 1 – vícepráce - Škudly splašková kanalizace skutečnost	28 751,-
	Příloha č. 2 – méněpráce – Škudly přípojky skutečnost	-108 334,-
	Příloha č. 3 – méněpráce – Lhota splašková kanalizace skutečnost	-250 224,-
	Příloha č. 4. – vícepráce – Lhota přípojky skutečnost	202 190,-
	Příloha č. 5. – méněpráce – VRN skutečnost	- 103 601,-

**Vyjádření zhotovitele:** Dopad těchto změn do celkového konečného termínu dokončení by řešen v dodatku č. 5 Smlouvy.

Datum:

Jméno: Libor Šmíd

Podpis:

**Vyjádření projektanta:**

Se změnou souhlasím

Datum:

Jméno: Ing. Kouba

Podpis:

**Souhlas investora:**

Po kontrole se změnou souhlasím

Datum:

Jméno: : Ing. Vítěslav Dyntar

Podpis:

**Závěrečné stanovisko TDS:**

Po kontrole se změnou souhlasím

Datum:

Jméno: Ing. Miloslav Chaloupka

Podpis:

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **2018020 Splašková kanalizace Škudly a Lhota pod Přeloučí**  
**ZL č.3 po geodetickém zaměření**

Objednatel: **Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.** IČO: **60108631**  
**Teplého 2014** DIČ: **CZ60108631**  
**53002 Pardubice-Zelené Předměstí**

Zhotovitel: **FORTEX - AGS, a.s.** IČO: **00150584**  
**Jílová 1550/1** DIČ: **CZ699000025**  
**78701 Šumperk**

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	-231 218,45
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>-231 218,45</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	-231 218,45 CZK
Základní DPH	21 %	-48 556,00 CZK

Zaokrouhlení 0,45 CZK

**Cena celkem s DPH -279 774,00 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>IO 01</b>	<b>IO 01 - Splašková kanalizace Škudly</b>	<b>0</b>	<b>28 751</b>	<b>6 038</b>	<b>34 789</b>	<b>-12</b>
10S	ZL č.3 VÍCEPRÁCE stoka	0	28 751	6 038	34 789	-12
<b>IO 01-KP</b>	<b>IO 01-KP - Splašková kanalizace Škudly - napojení přípojek</b>	<b>0</b>	<b>-108 334</b>	<b>-22 750</b>	<b>-131 084</b>	<b>47</b>
11	ZL č.3 MĚNĚPRÁCE - napojení přípojek	0	-108 334	-22 750	-131 084	47
<b>IO 02</b>	<b>IO 02 - Splašková kanalizace Lhota pod Přeloučí</b>	<b>0</b>	<b>-250 224</b>	<b>-52 547</b>	<b>-302 772</b>	<b>108</b>
12	ZL č.3 MĚNĚPRÁCE stoka	0	-174 441	-36 633	-211 074	75
13	ZL č.3 MĚNĚPRÁCE stoka ZL.č.1 02_04_2018	0	-75 783	-15 914	-91 698	33
<b>IO 02-KP</b>	<b>IO 02-KP - Splašková kanalizace Lhota pod Přeloučí - napojení</b>	<b>0</b>	<b>202 190</b>	<b>42 460</b>	<b>244 649</b>	<b>-87</b>
14	ZL č.2 VÍCEPRÁCE napojení přípojek	0	207 242	43 521	250 763	-90
15	ZL č.3 MĚNĚPRÁCE - napojení přípojek	0	-5 053	-1 061	-6 114	2
<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>0</b>	<b>-103 601</b>	<b>-21 756</b>	<b>-125 357</b>	<b>45</b>
16	ZL č.3 MĚNĚPRÁCE - VRN	0	-103 601	-21 756	-125 357	45
<b>Celkem za stavbu</b>		<b>0</b>	<b>-231 218</b>	<b>-48 556</b>	<b>-279 774</b>	<b>100</b>

## Položkový rozpočet

S:	2018020	Splašková kanalizace Škudly a Lhota pod Přeloučí
O:	IO 01	IO 01 - Splašková kanalizace Škudly
R:	10S	ZL č.3 VÍCEPRÁCE stoka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>10 022,91</b>
1	113106241	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch spřemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo snaložením na dopravní prostředek vozovek a ploch, s jakoukoliv výplní spár ze	m2	0,00000	18,81	0,00
2	113107222	Odstranění podkladů nebo krytů spřemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo snaložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes	m2	7,09900	17,22	122,24
3	113107231	Odstranění podkladů nebo krytů spřemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo snaložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150	m2	11,37500	55,97	636,66
4	113154333	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek vtrase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	0,00000	21,40	0,00
5	113201112	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých	m	0,00000	76,33	0,00
6	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	0,00000	34,45	0,00
7	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	0,00000	25,82	0,00
8	119001401	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážení, příp. s ochranným bedněním, se	m	0,20400	129,18	26,35
9	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážení, příp. s ochranným bedněním, se	m	0,01200	129,18	1,55
10	120001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	5,61600	81,82	459,50
11	131101202	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 přes 100 do 1 000 m3	m3	0,00000	74,76	0,00
12	131201201	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	0,00000	241,15	0,00
13	131201209	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	0,00000	21,54	0,00
14	132101203	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	20,75616	37,66	781,68
15	132201202	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	5,18904	69,67	361,52

## Položkový rozpočet

S:	2018020	Splašková kanalizace Škudly a Lhota pod Přeloučí
O:	IO 01	IO 01 - Splašková kanalizace Škudly
R:	10S	ZL č.3 VÍCEPRÁCE stoka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
16	132201209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek kcenám za lepivost horniny tř. 3	m3	5,18904	10,33	53,60
17	141701102R	Protlačení trub D do 500 mm v hloubce do 6 m, délce do 35 m, v hornině tř. 1 až 4	m	0,00000	3 099,68	0,00
18	151201102	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy zátažné, hloubky do 4 m	m2	40,74300	53,16	2 165,90
19	151201103	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy zátažné, hloubky do 8 m	m2	0,00000	119,83	0,00
20	151201112	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu zátažné, hloubky přes 2 do 4 m	m2	40,74300	21,54	877,60
21	151201113	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu zátažné, hloubky přes 4 do 8 m	m2	0,00000	42,78	0,00
22	151201201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření zátažné, hloubky do 4 m	m2	0,00000	68,90	0,00
23	151201202	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření zátažné, hloubky do 8 m	m2	0,00000	81,31	0,00
24	151201211	Odstranění pažení stěn výkopu s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu zátažné, hloubky do 4 m	m2	0,00000	30,14	0,00
25	151201212	Odstranění pažení stěn výkopu s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu zátažné, hloubky do 8 m	m2	0,00000	29,95	0,00
26	151201301	Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů spotřebním přepažováním při roubení zátažném, hloubky do 4 m	m3	0,00000	24,11	0,00
27	151201302	Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů spotřebním přepažováním při roubení zátažném, hloubky do 8 m	m3	0,00000	34,23	0,00
28	151201311	Odstranění rozepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu roubení zátažného, hloubky do 4 m	m3	0,00000	6,89	0,00
29	151201312	Odstranění rozepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu roubení zátažného, hloubky do 8 m	m3	0,00000	7,70	0,00
30	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	4,85236	32,72	158,77
31	161101102	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m	m3	7,39598	55,62	411,36
32	161101103	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 4 do 6 m	m3	2,33148	89,87	209,53

## Položkový rozpočet

S:	2018020	Splašková kanalizace Škudly a Lhota pod Přeloučí
O:	IO 01	IO 01 - Splašková kanalizace Škudly
R:	10S	ZL č.3 VÍCEPRÁCE stoka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
33	162601102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	7,68177	73,21	562,38
34	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	7,68177	7,75	59,53
35	171201211	Uložení sypaniny poplatků za uložení sypaniny na skládku (skládkovné)	t	13,82719	68,90	952,69
36	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	22,14019	47,37	1 048,78
37	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuťnění bez	m3	5,07080	53,39	270,73
38	583313400	kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šterkopísky) kamenivo těžené drobné D<=2 mm (ČSN EN 13043 ) D<=4 mm (ČSN EN 12620, ČSN EN 13139 ) d=0 mm, D<=6,3 mm (ČSN EN	t	9,58381	90,00	862,54
<b>Díl: 2 Zakládání</b>						<b>140,22</b>
39	214500111	Zřízení výplně rýhy s drenážním potrubím z trub DN do 200 šterkem, pískem nebo šterkopískem, výšky přes 200 do 300 mm	m	0,00000	24,11	0,00
40	242111113	Osazení pláště vodárenské kopané studny z betonových skruží na cementovou maltu MC 10 celokruhových, při vnitřním průměru studny 1,00 m	m	0,00000	1 249,40	0,00
41	25157310R	Výplň dna šachty pro čerpání ze šterkopísku	m3	0,00000	136,94	0,00
42	286112230	trubky z polyvinylchloridu trubky drenážní drenážní trubka flexibilní D 100 mm	m	0,00000	14,54	0,00
43	583336500	kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šterkopísky) kamenivo těžené hrubé d>=2 a D<=45 mm (ČSN EN 13043 ) d>=2 a D>=4 mm (ČSN EN 12620, ČSN EN 13139 ) d>=1 a D>=2 mm (ČSN	t	0,59466	235,80	140,22
44	592253310	prefabrikáty pro studně betonové a železobetonové skruže studňové kruhové TBS-Q.1 80/100/9 D 80 x 100 x 9	kus	0,00000	863,10	0,00
<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>469,58</b>
45	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm	m3	1,06376	441,43	469,58
<b>Díl: 5 Komunikace</b>						<b>12 108,11</b>
46	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 200 mm	m2	6,34600	68,48	434,57
47	564871116R	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 300 mm	m2	0,75300	77,51	58,37
48	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuťněním v pruhu šířky do 3 m, po zhuťnění tl. 70 mm	m2	10,97600	290,70	3 190,72

## Položkový rozpočet

S:	2018020	Splašková kanalizace Škudly a Lhota pod Přeloučí
O:	IO 01	IO 01 - Splašková kanalizace Škudly
R:	10S	ZL č.3 VÍCEPRÁCE stoka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
49	565175113	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 120 mm	m2	0,39900	498,60	198,94
50	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 130 mm	m2	10,97600	206,55	2 267,09
51	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	0,00000	128,38	0,00
52	573111112	Postřík živičný infiltrační z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	11,37500	37,80	429,98
53	573211111	Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m2	m2	22,46700	9,90	222,42
54	577134131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním zmodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm	m2	22,06800	183,60	4 051,68
55	577166131	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) s rozprostřením a zhutněním zmodifikovaného asfaltu, po zhutnění v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	0,39900	296,10	118,14
56	584121111	Osazení silničních dílců ze železového betonu s podkladem z kameniva těžného do tl. 40 mm jakéhokoliv druhu a velikosti	m2	0,00000	79,16	0,00
57	R580101	Pružná zálivka spáry	m	17,48000	65,00	1 136,20
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>4 147,21</b>
58	286155100R	těsnění pro žebrované plnostěnné potrubí z PP, DIN TĚSNĚNÍ 150 mm	kus	0,00000	15,47	0,00
59	286155140R	těsnění pro žebrované plnostěnné potrubí z PP, DIN TĚSNĚNÍ 250 mm	kus	0,00000	57,19	0,00
60	871373121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 300	m	7,54000	22,38	168,75
61	877315211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu ztvrdého PVC systém KG nebo z polypropylenu systém KG 2000 v otevřeném výkopu jednoosých DN 150	kus	0,00000	35,06	0,00
62	877365221	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu ztvrdého PVC systém KG nebo z polypropylenu systém KG 2000 v otevřeném výkopu dvouosých DN 250	kus	0,00000	81,31	0,00
63	892221111R	Zkouška těsnosti kanalizačního potrubí	m	7,54000	12,91	97,34
64	894411120R	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců dno prefabrikované na potrubí nad 200 do 300	kus	0,00000	5 306,00	0,00
65	899104111	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu hmotnosti jednotlivě přes 150 kg	kus	0,00000	333,80	0,00
66	899913163	Koncové uzavírací manžety chrániček DN potrubí x DN chráničky DN 250 x 400	kus	0,00000	1 980,00	0,00
67	899914115	Montáž ocelové chráničky vnějšího průměru D 377 x 10 mm	m	0,00000	1 283,79	0,00



## Položkový rozpočet

S:	2018020	Splašková kanalizace Škudly a Lhota pod Přeloučí
O:	IO 01	IO 01 - Splašková kanalizace Škudly
R:	10S	ZL č.3 VÍCEPRÁCE stoka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
68	142359150R	trubky ocelové bezešvé hladké kruhové vnějšího průměru nad 133 mm ve výrobních délkách s vnějším i vnitřním povrchem okujeným, bez ochrany povrchu ČSN 41 1353.1 vnější D tloušťka stěny mm 377	m	0,00000	2 401,20	0,00
69	286152160	trubky z polypropylénu a kombinované kanalizační potrubí žebrované plnostěnné z PP SN 10 DN 250 mm/ 5 m	kus	1,53000	2 492,33	3 813,26
70	286153810R	šachtová vložka, žebrovaný plnostěnný PP, DIN DN 150 mm	kus	0,00000	160,38	0,00
71	286154660	trubky z polypropylénu a kombinované kanalizační potrubí žebrované plnostěnné z PP odbočka 45° 250/150	kus	0,00000	732,38	0,00
72	552410140	výrobky kanalizační litinové a ocelové šachtové poklopy z tvárné litiny poklop třída D 400, kruhový rám 785, vstup 600 mm bez ventilace	kus	0,00000	1 775,03	0,00
73	592241600	prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachtice (betonové a železobetonové) šachty pro odpadní kanály a potrubí uložená v zemi skruže s ocelovými stupadly s PE povlakem TBS-Q 1000/250/120 SP 100	kus	0,00000	468,00	0,00
74	592241610	prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachtice (betonové a železobetonové) šachty pro odpadní kanály a potrubí uložená v zemi skruže s ocelovými stupadly s PE povlakem TBS-Q 1000/500/120 SP 100	kus	0,00000	670,50	0,00
75	592241620	prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachtice (betonové a železobetonové) šachty pro odpadní kanály a potrubí uložená v zemi skruže s ocelovými stupadly s PE povlakem TBS-Q 1000/1000/120 SP100	kus	0,00000	1 136,25	0,00
76	592241680	prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachtice (betonové a železobetonové) šachty pro odpadní kanály a potrubí uložená v zemi skruž přechodová TBR-Q 625/600/120 SPK 62,5/100 x 60 x 12	kus	0,00000	868,50	0,00
77	592243200	prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachtice (betonové a železobetonové) šachty pro odpadní kanály a potrubí uložená v zemi vyrovnávací prstence TBW-Q.1 63/6 62,5 x 12 x 6	kus	0,00000	117,81	0,00
78	592243210	prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachtice (betonové a železobetonové) šachty pro odpadní kanály a potrubí uložená v zemi vyrovnávací prstence TBW-Q.1 63/8 62,5 x 12 x 8	kus	0,00000	132,66	0,00
79	592243230	prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachtice (betonové a železobetonové) šachty pro odpadní kanály a potrubí uložená v zemi vyrovnávací prstence TBW-Q.1 63/10 62,5 x 12 x 10	kus	0,00000	148,50	0,00
80	592243240	prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachtice (betonové a železobetonové) šachty pro odpadní kanály a potrubí uložená v zemi vyrovnávací prstence TBW-Q.1 63/12 62,5 x 12 x 12	kus	0,00000	164,34	0,00

## Položkový rozpočet

S:	2018020	Splašková kanalizace Škudly a Lhota pod Přeloučí
O:	IO 01	IO 01 - Splašková kanalizace Škudly
R:	10S	ZL č.3 VÍCEPRÁCE stoka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
81	592243370	prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachtice (betonové a železobetonové) šachty pro odpadní kanály a potrubí uložená v zemi dno šachty kanalizační přímé V - průměr odtoku TBZ-Q.1 100/60 V	kus	0,00000	1 775,03	0,00
82	592243480	prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachtice (betonové a železobetonové) šachty pro odpadní kanály a potrubí uložená v zemi těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů EMT DN 1000	kus	0,00000	129,38	0,00
83	892000012R	Zaměření trasy potrubí	m	7,54000	9,00	67,86
84	899911115R	Kluzné objímky (pojízdná sedla) pro zasunutí potrubí do chráničky výšky 25 mm vnějšího průměru potrubí do 328 mm	kus	0,00000	103,50	0,00
<b>Díl: 9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>			<b>598,34</b>
85	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, svyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou zbetonu prostého tř. C 12/15, do lože zbetonu prostého téže značky	m	0,00000	128,38	0,00
86	919735111	Rezáni stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	17,48000	34,23	598,34
87	979024443	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných	m	0,00000	22,25	0,00
88	979094441	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m silničních dílců původním vyplněním	m <sup>2</sup>	0,00000	20,55	0,00
<b>Díl: 997</b>			<b>Přesun sutě</b>			<b>1 071,94</b>
89	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1km	t	9,81759	18,07	177,40
90	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek kceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	34,03340	6,02	204,88
91	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	2,55938	72,00	184,28
92	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů	t	4,28070	90,00	385,26
93	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	1,66827	72,00	120,12
<b>Díl: 998</b>			<b>Přesun hmot</b>			<b>193,06</b>
94	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené ztrub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	4,98099	38,76	193,06

**Celkem :**

**28 751,37**

## Položkový rozpočet

S:	2018020	Splašková kanalizace Škudly a Lhota pod Přeloučí
O:	IO 01-KP	IO 01-KP - Splašková kanalizace Škudly - napojení přípojek
R:	11	ZL č.3 MĚNĚPRÁCE - napojení přípojek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>-41 301,84</b>
1	113107222	Odstranění podkladů nebo krytů spřemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo snaložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 zkameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes	m2	-8,55140	17,22	-147,26
2	113107231	Odstranění podkladů nebo krytů spřemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo snaložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 zbetonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150	m2	-15,67500	55,97	-877,33
3	113154123	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek vtrase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	-31,35000	30,33	-950,85
4	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	0,00000	34,45	0,00
5	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	0,00000	25,82	0,00
6	119001401	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se	m	-0,79200	129,18	-102,31
7	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se	m	-0,19800	129,18	-25,58
8	120001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	-2,97000	81,82	-243,01
9	131101202	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 přes 100 do 1 000 m3	m3	0,00000	74,76	0,00
10	131201201	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	0,00000	241,15	0,00
11	131201209	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	0,00000	21,54	0,00
12	132101201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3	m3	-10,09800	80,64	-814,30
13	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	-2,52450	98,56	-248,81
14	132201209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	-2,52450	10,33	-26,08
15	141701101R	Protlačení trub D do 500 mm v hloubce do 6 m, délce do 35 m, v hornině tř. 1 až 4	m	-5,98000	3 099,68	-18 536,09
16	151201102	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy zátažné, hloubky do 4 m	m2	-35,47500	53,16	-1 885,85

## Položkový rozpočet

S:	2018020	Splašková kanalizace Škudly a Lhota pod Přeloučí
O:	IO 01-KP	IO 01-KP - Splašková kanalizace Škudly - napojení přípojek
R:	11	ZL č.3 MĚNĚPRÁCE - napojení přípojek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
17	151201112	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu zátažné, hloubky přes 2 do 4 m	m2	-35,47500	21,54	-764,13
18	151201201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření zátažné, hloubky do 4 m	m2	-107,43040	68,90	-7 401,95
19	151201211	Odstranění pažení stěn výkopu s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu zátažné, hloubky do 4 m	m2	-107,43040	30,14	-3 237,95
20	151201301	Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů spotřebným přepažováním při roubení zátažném, hloubky do 4 m	m3	0,00000	24,11	0,00
21	151201311	Odstranění rozepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu roubení zátažného, hloubky do 4 m	m3	0,00000	6,89	0,00
22	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	-18,34228	32,72	-600,16
23	162601102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	-4,73000	73,21	-346,28
24	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	-4,73000	7,75	-36,66
25	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	-8,51400	68,90	-586,61
26	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	-79,39074	47,37	-3 760,74
27	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez	m3	-3,17636	53,39	-169,59
28	583313400	kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šterkopisky) kamenivo těžené drobné D<=2 mm (ČSN EN 13043 ) D<=4 mm (ČSN EN 12620, ČSN EN 13139 ) d=0 mm, D<=6,3 mm (ČSN EN	t	-6,00336	90,00	-540,30
<b>Díl: 2 Zakládání</b>						<b>-1 597,38</b>
29	214500111	Zřízení výplně rýhy s drenážním potrubím z trub DN do 200 šterkem, pískem nebo šterkopískem, výšky přes 200 do 300 mm	m	-37,50000	24,11	-904,13
30	286112230	trubky z polyvinylchloridu trubky drenážní drenážní plastová trubka flexibilní D 100 mm	m	-38,06300	14,54	-553,44
31	583336500	kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šterkopisky) kamenivo těžené hrubé d>=2 a D<=45 mm (ČSN EN 13043 ) d>=2 a D>=4 mm (ČSN EN 12620, ČSN EN 13139 ) d>=1 a D>=2 mm (ČSN	t	-0,59290	235,80	-139,81
<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>-377,48</b>

## Položkový rozpočet

S:	2018020	Splašková kanalizace Škudly a Lhota pod Přeloučí
O:	IO 01-KP	IO 01-KP - Splašková kanalizace Škudly - napojení přípojek
R:	11	ZL č.3 MĚNĚPRÁCE - napojení přípojek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
32	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	-0,85514	441,43	-377,48
<b>Díl: 5 Komunikace</b>						<b>-19 045,57</b>
33	564871116R	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 300 mm	m2	-8,55140	77,51	-662,82
34	565175113	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuťněním v pruhu šířky do 3 m, po zhuťnění tl. 120 mm	m2	-15,67500	498,60	-7 815,56
35	573111112	Postřik živичný infiltrační z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	-15,67500	37,80	-592,52
36	573211111	Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m2	m2	-31,35000	9,90	-310,37
37	577134131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuťněním zmodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhuťnění tl. 40 mm	m2	-15,67500	183,60	-2 877,93
38	577166131	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) s rozprostřením a zhuťněním zmodifikovaného asfaltu, po zhuťnění v pruhu šířky do 3 m, po zhuťnění tl. 70 mm	m2	-15,67500	296,10	-4 641,37
39	R580101	Pružná závlivka spáry	m	-33,00000	65,00	-2 145,00
<b>Díl: 8 Trubní vedení</b>						<b>-43 387,80</b>
40	286155100R	těsnění pro žebrované plnostěnné potrubí z PP, DIN TĚSNĚNÍ 150 mm	kus	0,00000	15,47	0,00
41	871211121	Montáž potrubí zplastických hmot v otevřeném výkopu, z tlakových trubek polyetylenových PE svařených vnějšího průměru 63 mm	m	-9,00000	18,29	-164,61
42	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 150	m	-30,20000	17,46	-527,29
43	877315211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu ztvrdého PVC systém KG nebo z polypropylenu systém KG 2000 v otevřeném výkopu jednoosých DN 150	kus	0,00000	35,06	0,00
44	892221111R	Zkouška těsnosti kanalizačního potrubí	m	-30,20000	12,91	-389,88
45	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	-9,00000	12,41	-111,69
46	894812231	Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby (např. systém KG) DN 425 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 1500 mm	kus	0,00000	6 612,17	0,00
47	894812232	Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby (např. systém KG) DN 425 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 2000 mm	kus	0,00000	6 612,17	0,00
48	894812241	Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby (např. systém KG) DN 425 roura šachtová korugovaná teleskopická (včetně těsnění) 375 mm	kus	0,00000	6 612,17	0,00
49	894812249	Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby (např. systém KG) DN 425 roura šachtová korugovaná Příplatek kcenám 2231 - 2245 za uříznutí šachtové roury	kus	0,00000	201,57	0,00

## Položkový rozpočet

S:	2018020	Splašková kanalizace Škudly a Lhota pod Přeloučí
O:	IO 01-KP	IO 01-KP - Splašková kanalizace Škudly - napojení přípojek
R:	11	ZL č.3 MĚNĚPRÁCE - napojení přípojek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
50	894812262	Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby (např. systém KG) DN 425 poklop litinový (pro zatížení) plný do teleskopické trubky (40 t)	kus	0,00000	6 612,16	0,00
51	899911121	Kluzné objímky (pojízdna sedla) pro zasunutí potrubí do chráničky výšky 41 mm vnějšího průměru potrubí do 183 mm	kus	-21,00000	97,50	-2 047,50
52	899913122	Koncové uzavírací manžety chrániček DN potrubí x DN chráničky DN 50 x 100	kus	0,00000	346,73	0,00
53	899913152	Koncové uzavírací manžety chrániček DN potrubí x DN chráničky DN 150 x 250	kus	-2,00000	1 092,02	-2 184,04
54	899914111	Montáž ocelové chráničky vnějšího průměru D 159 x 10 mm	m	0,00000	851,16	0,00
55	899914113	Montáž ocelové chráničky vnějšího průměru D 273 x 10 mm	m	-5,00000	1 819,99	-9 099,95
56	141308980R	trubky ocelové bezešvé hladké kruhové běžné - nekotlové ČSN 41 1353.1 ve výrobních délkách, s vnějším i vnitřním povrchem okujeným, bez ochrany povrchu vnější D tloušťka stěny mm 114 8,0	m	0,00000	1 015,20	0,00
57	142261040R	trubky ocelové bezešvé hladké kruhové vnějšího průměru nad 133 mm ve výrobních délkách s vnějším i vnitřním povrchem okujeným, bez ochrany povrchu ČSN 41 1353.1 vnější D tloušťka stěny mm 273	m	-5,00000	1 695,60	-8 478,00
58	286136840	trubky z polyetylénu kanalizační potrubí PE kanalizační tlakové potrubí ČSN EN 13244 PE100 SDR 11 tyče 12 m, návin 100 m 63 x 5,8 mm, tyče + návin	m	-9,13500	52,20	-476,85
59	286152020	trubky z polypropylénu a kombinované kanalizační potrubí žebrované plnostěnné z PP SN10 DN 150 mm/ 3m	kus	-6,13000	858,09	-5 260,09
60	286154060	trubky z polypropylénu a kombinované kanalizační potrubí žebrované plnostěnné z PP koleno DIN 150/45°	kus	-8,00000	107,64	-861,12
61	892000012R	Zaměření trasy potrubí	m	-39,20000	9,00	-352,80
62	894812211R	Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby (např. systém KG) DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/150 přímý tok	kus	-2,00000	6 612,17	-13 224,34
63	899911091R	Kluzné objímky (pojízdna sedla) pro zasunutí potrubí do chráničky výšky 25 mm vnějšího průměru potrubí do 183 mm	kus	-2,00000	104,82	-209,64
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>-1 287,00</b>
64	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	-33,00000	39,00	-1 287,00
<b>Díl: 997</b>		<b>Přesun sutě</b>				<b>-1 162,27</b>
65	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1km	t	-9,54932	18,07	-172,56
66	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek kceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	-38,19728	6,02	-229,95

### Položkový rozpočet

S:	2018020	Splašková kanalizace Škudly a Lhota pod Přeloučí
O:	IO 01-KP	IO 01-KP - Splašková kanalizace Škudly - napojení přípojek
R:	11	ZL č.3 MĚNĚPRÁCE - napojení přípojek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
67	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	-3,52682	72,00	-253,93
68	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů	t	-4,01280	90,00	-361,15
69	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	-2,00948	72,00	-144,68
<b>Díl: 998</b>		<b>Přesun hmot</b>				<b>-174,66</b>
70	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené ztrub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	-4,50626	38,76	-174,66

**Celkem :**

**-108 334,00**

## Položkový rozpočet

S:	2018020	Splašková kanalizace Škudly a Lhota pod Přeloučí
O:	IO 02	IO 02 - Splašková kanalizace Lhota pod Přeloučí
R:	12	ZL č.3 MĚNĚPRÁCE stoka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>-71 675,36</b>
1	113106241	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch spřemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo snaložením na dopravní prostředek vozovek a ploch, s jakoukoliv výplní spár ze	m2	0,00000	18,81	0,00
2	113107222	Odstranění podkladů nebo krytů spřemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo snaložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes	m2	-34,37000	17,22	-591,85
3	113107231	Odstranění podkladů nebo krytů spřemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo snaložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150	m2	-47,04900	55,97	-2 633,33
4	113154333	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek vtrase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	-106,43400	21,40	-2 277,69
5	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	0,00000	34,45	0,00
6	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	0,00000	25,82	0,00
7	119001401	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážení, příp. s ochranným bedněním, se	m	-1,47600	129,18	-190,67
8	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážení, příp. s ochranným bedněním, se	m	-0,50400	129,18	-65,11
9	120001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	-35,74800	81,82	-2 924,90
10	131101202	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 přes 100 do 1 000 m3	m3	-2,35200	74,76	-175,84
11	131201201	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	-3,55800	241,15	-858,01
12	131201209	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepidlo horniny tř. 3	m3	-3,55800	21,54	-76,64
13	132101203	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	-47,83722	37,66	-1 801,55
14	132201202	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	-69,96576	69,67	-4 874,51
15	132201209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepidlo horniny tř. 3	m3	-69,96576	10,33	-722,75



## Položkový rozpočet

S:	2018020	Splašková kanalizace Škudly a Lhota pod Přeloučí
O:	IO 02	IO 02 - Splašková kanalizace Lhota pod Přeloučí
R:	12	ZL č.3 MĚNĚPRÁCE stoka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
16	141701102R	Protlačení trub D do 500 mm v hloubce do 6 m, délce do 35 m, v hornině tř. 1 až 4	m	0,00000	3 099,68	0,00
17	151201101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy zátažné, hloubky do 2 m	m2	-7,80000	41,08	-320,42
18	151201102	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy zátažné, hloubky do 4 m	m2	-225,37380	53,16	-11 980,87
19	151201111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu zátažné, hloubky do 2 m	m2	-7,80000	17,11	-133,46
20	151201112	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu zátažné, hloubky přes 2 do 4 m	m2	-225,37380	21,54	-4 854,55
21	151201201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření zátažné, hloubky do 4 m	m2	-48,03000	68,90	-3 309,27
22	151201202	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření zátažné, hloubky do 8 m	m2	-72,74200	81,31	-5 914,65
23	151201211	Odstranění pažení stěn výkopu s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu zátažné, hloubky do 4 m	m2	-48,03000	30,14	-1 447,62
24	151201212	Odstranění pažení stěn výkopu s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu zátažné, hloubky do 8 m	m2	-72,74200	29,95	-2 178,62
25	151201301	Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů spotřebním přepažováním při roubení zátažném, hloubky do 4 m	m3	-41,59000	24,11	-1 002,73
26	151201302	Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů spotřebním přepažováním při roubení zátažném, hloubky do 8 m	m3	-63,01900	34,23	-2 157,14
27	151201311	Odstranění rozepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu roubení zátažného, hloubky do 4 m	m3	-41,59000	6,89	-286,56
28	151201312	Odstranění rozepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu roubení zátažného, hloubky do 8 m	m3	-63,04900	7,70	-485,48
29	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	-19,00119	32,72	-621,72
30	161101102	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m	m3	-39,90429	55,62	-2 219,48
31	161101103	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 4 do 6 m	m3	-5,19603	89,87	-466,97
32	162601102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	-35,34501	73,21	-2 587,61

## Položkový rozpočet

S:	2018020	Splašková kanalizace Škudly a Lhota pod Přeloučí
O:	IO 02	IO 02 - Splašková kanalizace Lhota pod Přeloučí
R:	12	ZL č.3 MĚNĚPRÁCE stoka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
33	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	-35,34501	7,75	-273,92
34	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	-63,62103	68,90	-4 383,49
35	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	-96,52314	47,37	-4 572,30
36	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez	m3	-23,65050	53,39	-1 262,70
37	583313400	kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šterkopísky) kamenivo těžené drobné D<=2 mm (ČSN EN 13043 ) D<=4 mm (ČSN EN 12620, ČSN EN 13139 ) d=0 mm, D<=6,3 mm (ČSN EN	t	-44,69946	90,00	-4 022,95
<b>Díl: 2 Zakládání</b>						<b>-15 804,42</b>
38	214500111	Zřízení výplně rýhy s drenážním potrubím z trub DN do 200 šterkem, pískem nebo šterkopískem, výšky přes 200 do 300 mm	m	0,00000	24,11	0,00
39	242111113	Osazení pláště vodárenské kopané studny z betonových skruží na cementovou maltu MC 10 celokruhových, při vnitřním průměru studny 1,00 m	m	-7,00000	1 249,40	-8 745,80
40	25157310R	Výplň dna šachty pro čerpání ze šterkopísku	m3	-2,65000	136,94	-362,89
41	286112230	trubky z polyvinylchloridu trubky drenážní drenážní trubka flexibilní D 100 mm	m	0,00000	14,54	0,00
42	583336500	kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šterkopísky) kamenivo těžené hrubé d>=2 a D<=45 mm (ČSN EN 13043 ) d>=2 a D>=4 mm (ČSN EN 12620, ČSN EN 13139 ) d>=1 a D>=2 mm (ČSN	t	-2,77365	235,80	-654,03
43	592253310	prefabrikáty pro studně betonové a železobetonové skruže studňové kruhové TBS-Q.1 80/100/9 D 80 x 100 x 9	kus	-7,00000	863,10	-6 041,70
<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>-2 182,20</b>
44	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm	m3	-4,94349	441,43	-2 182,20
<b>Díl: 5 Komunikace</b>						<b>-53 557,19</b>
45	564751111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	-1,47600	59,90	-88,41
46	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	-6,02400	68,48	-412,52
47	564861113	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 220 mm	m2	-5,82900	115,56	-673,60
48	564871116R	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm	m2	-22,52400	77,51	-1 745,84
49	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrnné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	-8,15100	207,90	-1 694,59

## Položkový rozpočet

S:	2018020	Splašková kanalizace Škudly a Lhota pod Přeloučí
O:	IO 02	IO 02 - Splašková kanalizace Lhota pod Přeloučí
R:	12	ZL č.3 MĚNĚPRÁCE stoka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
50	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	-6,13200	290,70	-1 782,57
51	565175113	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 120 mm	m2	-32,76600	498,60	-16 337,13
52	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 130 mm	m2	-14,28300	206,55	-2 950,15
53	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	-2,01600	128,38	-258,81
54	573111112	Postřik živичný infiltrační z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	-47,04900	37,80	-1 778,45
55	573211111	Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m2	m2	-100,30200	9,90	-992,99
56	577134131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním zmodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm	m2	-59,38500	183,60	-10 903,09
57	577155132	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním zmodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	-8,15100	256,50	-2 090,73
58	577166111	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) s rozprostřením a zhutněním zmodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	-32,76600	296,10	-9 702,01
59	584121111	Osazení silničních dílců ze železového betonu s podkladem z kameniva těžného do tl. 40 mm jakéhokoliv druhu a velikosti	m2	0,00000	79,16	0,00
60	R580101	Pružná závilka spáry	m	-33,02000	65,00	-2 146,30
<b>Díl: 8 Trubní vedení</b>						<b>-25 061,08</b>
61	286155100R	těsnění pro žebrované plnostěnné potrubí z PP, DIN TĚSNĚNÍ 150 mm	kus	-1,00000	15,47	-15,47
62	286155140R	těsnění pro žebrované plnostěnné potrubí z PP, DIN TĚSNĚNÍ 250 mm	kus	-2,00000	57,19	-114,38
63	871373121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 300	m	-45,31000	22,38	-1 014,04
64	877315211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu ztvrdého PVC systém KG nebo z polypropylenu systém KG 2000 v otevřeném výkopu jednoosých DN 150	kus	0,00000	35,06	0,00
65	877365221	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu ztvrdého PVC systém KG nebo z polypropylenu systém KG 2000 v otevřeném výkopu dvouosých DN 250	kus	0,00000	81,31	0,00
66	892221111R	Zkouška těsnosti kanalizačního potrubí	m	-45,31000	12,91	-584,95
67	894411120R	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců dno prefabrikované na potrubí nad 200 do 300	kus	0,00000	5 306,00	0,00
68	899104111	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu hmotností jednotlivě přes 150 kg	kus	0,00000	333,80	0,00
69	899913163	Koncové uzavírací manžety chrániček DN potrubí x DN chráničky DN 250 x 400	kus	0,00000	1 980,00	0,00

## Položkový rozpočet

S:	2018020	Splašková kanalizace Škudly a Lhota pod Přeloučí
O:	IO 02	IO 02 - Splašková kanalizace Lhota pod Přeloučí
R:	12	ZL č.3 MĚNĚPRÁCE stoka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
70	899914115	Montáž ocelové chráničky vnějšího průměru D 377 x 10 mm	m	0,00000	1 283,79	0,00
71	142359150R	trubky ocelové bezešvé hladké kruhové vnějšího průměru nad 133 mm ve výrobních délkách s vnějším i vnitřním povrchem okujeným, bez ochrany povrchu ČSN 41 1353.1 vnější D tloušťka stěny mm 377	m	0,00000	2 401,20	0,00
72	286152160	trubky z polypropylénu a kombinované kanalizační potrubí žebrované plnostěnné z PP SN10 DN 250 mm/ 5 m	kus	-9,19800	2 492,33	-22 924,45
73	286153810R	šachtová vložka, žebrovaný plnostěnný PP, DIN DN 150 mm	kus	0,00000	160,38	0,00
74	286154660	trubky z polypropylénu a kombinované kanalizační potrubí žebrované plnostěnné z PP odbočka 45° 250/150	kus	0,00000	732,38	0,00
75	552410140	výrobky kanalizační litinové a ocelové šachtové poklopy z tvárné litiny poklop třída D 400, kruhový rám 785, vstup 600 mm bez ventilace	kus	0,00000	1 775,03	0,00
76	592241600	prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachtice (betonové a železobetonové) šachty pro odpadní kanály a potrubí uložená v zemi skruže s ocelovými stupadly s PE povlakem TBS-Q 1000/250/120 SP 100	kus	0,00000	468,00	0,00
77	592241610	prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachtice (betonové a železobetonové) šachty pro odpadní kanály a potrubí uložená v zemi skruže s ocelovými stupadly s PE povlakem TBS-Q 1000/500/120 SP 100	kus	0,00000	670,50	0,00
78	592241620	prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachtice (betonové a železobetonové) šachty pro odpadní kanály a potrubí uložená v zemi skruže s ocelovými stupadly s PE povlakem TBS-Q 1000/1000/120 SP100	kus	0,00000	1 136,25	0,00
79	592241680	prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachtice (betonové a železobetonové) šachty pro odpadní kanály a potrubí uložená v zemi skruž přechodová TBR-Q 625/600/120 SPK 62,5/100 x 60 x 12	kus	0,00000	868,50	0,00
80	592243190	prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachtice (betonové a železobetonové) šachty pro odpadní kanály a potrubí uložená v zemi vyrovnávací prstence TBW-Q.1 63/4 62,5 x 12 x 4	kus	0,00000	107,91	0,00
81	592243200	prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachtice (betonové a železobetonové) šachty pro odpadní kanály a potrubí uložená v zemi vyrovnávací prstence TBW-Q.1 63/6 62,5 x 12 x 6	kus	0,00000	117,81	0,00
82	592243210	prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachtice (betonové a železobetonové) šachty pro odpadní kanály a potrubí uložená v zemi vyrovnávací prstence TBW-Q.1 63/8 62,5 x 12 x 8	kus	0,00000	132,66	0,00
83	592243230	prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachtice (betonové a železobetonové) šachty pro odpadní kanály a potrubí uložená v zemi vyrovnávací prstence TBW-Q.1 63/10 62,5 x 12 x 10	kus	0,00000	148,50	0,00

### Položkový rozpočet

S:	2018020	Splašková kanalizace Škudly a Lhota pod Přeloučí
O:	IO 02	IO 02 - Splašková kanalizace Lhota pod Přeloučí
R:	12	ZL č.3 MĚNĚPRÁCE stoka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
84	592243240	prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachtice (betonové a železobetonové) šachty pro odpadní kanály a potrubí uložená v zemi vyrovnávací prstence TBW-Q.1 63/12 62,5 x 12 x 12	kus	0,00000	164,34	0,00
85	592243370	prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachtice (betonové a železobetonové) šachty pro odpadní kanály a potrubí uložená v zemi dno šachty kanalizační přímé V - průměr odtoku TBZ-Q.1 100/60 V	kus	0,00000	1 775,03	0,00
86	592243480	prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachtice (betonové a železobetonové) šachty pro odpadní kanály a potrubí uložená v zemi těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů EMT DN 1000	kus	0,00000	129,38	0,00
87	892000012R	Zaměření trasy potrubí	m	-45,31000	9,00	-407,79
88	899911115R	Kluzná objímka výšky 36 mm vnějšího průměru potrubí do 328 mm	kus	0,00000	207,00	0,00
<b>Díl: 9      Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>						<b>-1 130,27</b>
89	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	-33,02000	34,23	-1 130,27
90	979094441	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m silničních dílců původním vyplněním	m2	0,00000	20,55	0,00
<b>Díl: 997      Přesun sutě</b>						<b>-3 981,28</b>
91	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1km	t	-35,07522	18,07	-633,81
92	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek kceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	-129,15264	6,02	-777,50
93	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	-10,58604	72,00	-762,19
94	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů	t	-13,62354	90,00	-1 226,12
95	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	-8,07861	72,00	-581,66
<b>Díl: 998      Přesun hmot</b>						<b>-1 049,52</b>
96	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené ztrub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	-27,07743	38,76	-1 049,52
<b>Celkem :</b>						<b>-174 441,32</b>

## Položkový rozpočet

S:	2018020	Splašková kanalizace Škudly a Lhota pod Přeloučí
O:	IO 02	IO 02 - Splašková kanalizace Lhota pod Přeloučí
R:	13	ZL č.3 MÉNĚPRÁCE stoka ZL.č.1 02_04_2018

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>-14 625,59</b>
1	132201202	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	-6,41120	69,67	-446,67
2	132201209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek kcenám za lepivost horniny tř. 3	m3	-6,41120	10,33	-66,23
3	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	-1,90020	32,72	-62,17
4	161101102	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m	m3	-3,99090	55,62	-221,97
5	161101103	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 4 do 6 m	m3	-0,51990	89,87	-46,72
6	162601102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	-6,41120	73,21	-469,36
7	167101152R0x	Nakládání kameniva z mezidepopnie v množství nad 100 m3	m3	-18,14733	93,60	-1 698,59
8	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	-6,41120	7,75	-49,69
9	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	-11,54034	68,90	-795,13
10	583416044R	Kamenivo drcené frakce 11/16 B Pardubický kraj	t	-33,97181	317,00	-10 769,06
<b>Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání</b>						<b>-52 358,26</b>
11	212531111R00	Výplň odvodňov. trativodů kam. hrubě drcen. 63 mm	m3	-53,42680	980,00	-52 358,26
<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>-3 859,01</b>
12	451541111R00	Lože pod potrubí ze šterkodrtě 11 - 16 mm	m3	-3,75756	1 027,00	-3 859,01
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>-4 940,28</b>
13	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	-127,45812	38,76	-4 940,28
<b>Celkem :</b>						<b>-75 783,14</b>

## Položkový rozpočet

S:	2018020	Splašková kanalizace Škudly a Lhota pod Přeloučí
O:	IO 02-KP	IO 02-KP - Splašková kanalizace Lhota pod Přeloučí - napojení přípojek
R:	14	ZL č.3 VÍCEPRÁCE napojení přípojek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>53 526,88</b>
1	113107222	Odstranění podkladů nebo krytů spřemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo snaložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 zkameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes	m2	47,97000	17,22	826,04
2	113107231	Odstranění podkladů nebo krytů spřemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo snaložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 zbetonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150	m2	101,27000	55,97	5 668,08
3	113154123	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek vtrase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	202,54000	30,33	6 143,04
4	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	0,00000	34,45	0,00
5	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	0,00000	25,82	0,00
6	119001401	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se	m	2,58300	129,18	333,67
7	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se	m	0,36900	129,18	47,67
8	120001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	8,85600	81,82	724,60
9	131101201	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3	m3	0,00000	125,60	0,00
10	131201201	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	0,00000	241,15	0,00
11	131201209	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 3	m3	0,00000	21,54	0,00
12	132101202	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 přes 100 do 1 000 m3	m3	32,61960	77,05	2 513,34
13	132201202	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	48,92940	69,67	3 408,91
14	132201209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 3	m3	48,92940	10,33	505,44
15	141701101R	Protlačení trub D do 500 mm v hloubce do 6 m, délce do 35 m, v hornině tř. 1 až 4	m	0,00000	3 099,68	0,00
16	151201102	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy zátažné, hloubky do 4 m	m2	229,19000	53,16	12 183,74

## Položkový rozpočet

S:	2018020	Splašková kanalizace Škudly a Lhota pod Přeloučí
O:	IO 02-KP	IO 02-KP - Splašková kanalizace Lhota pod Přeloučí - napojení přípojek
R:	14	ZL č.3 VÍCEPRÁCE napojení přípojek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
17	151201112	Odstranění pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu zátažné, hloubky přes 2 do 4 m	m2	229,19000	21,54	4 936,75
18	151201201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozeprání nebo vzepření zátažné, hloubky do 4 m	m2	12,30000	68,90	847,47
19	151201211	Odstranění pažení stěn výkopu s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu zátažné, hloubky do 4 m	m2	12,30000	30,14	370,72
20	151201301	Zřízení rozeprání zapažených stěn výkopů spotřebným přepažováním při roubení zátažném, hloubky do 4 m	m3	0,00000	24,11	0,00
21	151201311	Odstranění rozeprání stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu roubení zátažného, hloubky do 4 m	m3	0,00000	6,89	0,00
22	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	48,97450	32,72	1 602,45
23	162601102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	29,04850	73,21	2 126,64
24	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	29,04850	7,75	225,13
25	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	52,28730	68,90	3 602,59
26	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	60,70050	47,37	2 875,38
27	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez	m3	20,51640	53,39	1 095,37
28	583313400	kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šterkopisky) kamenivo těžené drobné D<=2 mm (ČSN EN 13043 ) D<=4 mm (ČSN EN 12620, ČSN EN 13139 ) d=0 mm, D<=6,3 mm (ČSN EN	t	38,77616	90,00	3 489,85
<b>Díl: 2</b>		<b>Zakládání</b>				<b>900,65</b>
29	214500111	Zřízení výplně rýhy s drenážním potrubím z trub DN do 200 šterkem, pískem nebo šterkopískem, výšky přes 200 do 300 mm	m	0,00000	24,11	0,00
30	286112230	trubky z polyvinylchloridu trubky drenážní drenážní plastová trubka flexibilní D 100 mm	m	0,00000	14,54	0,00
31	583336500	kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šterkopisky) kamenivo těžené hrubé d>=2 a D<=45 mm (ČSN EN 13043 ) d>=2 a D>=4 mm (ČSN EN 12620, ČSN EN 13139 ) d>=1 a D>=2 mm (ČSN	t	3,81956	235,80	900,65
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>2 117,54</b>



## Položkový rozpočet

S:	2018020	Splašková kanalizace Škudly a Lhota pod Přeloučí
O:	IO 02-KP	IO 02-KP - Splašková kanalizace Lhota pod Přeloučí - napojení přípojek
R:	14	ZL č.3 VÍCEPRÁCE napojení přípojek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
32	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	4,79700	441,43	2 117,54
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>122 481,75</b>
33	564871116R	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm	m2	47,97000	77,51	3 718,15
34	565175113	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 120 mm	m2	101,27000	498,60	50 493,22
35	573111112	Postřik živичný infiltrační z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	101,27000	37,80	3 828,01
36	573211111	Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m2	m2	202,54000	9,90	2 005,15
37	577134131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním zmodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm	m2	101,27000	183,60	18 593,17
38	577166131	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) s rozprostřením a zhutněním zmodifikovaného asfaltu, po zhutnění v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	101,27000	296,10	29 986,05
39	R580101	Pružná závlivka spáry	m	213,20000	65,00	13 858,00
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>12 023,64</b>
40	286155100R	těsnění pro žebrované plnostěnné potrubí z PP, DIN TĚSNĚNÍ 150 mm	kus	0,00000	15,47	0,00
41	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 150	m	56,30000	17,46	983,00
42	877315211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub zoplastu ztvrdého PVC systém KG nebo z polypropylenu systém KG 2000 v otevřeném výkopu jednoosých DN 150	kus	0,00000	35,06	0,00
43	892221111R	Zkouška těsnosti kanalizačního potrubí	m	56,30000	12,91	726,83
44	899911121	Kluzné objímky (pojízdna sedla) pro zasunutí potrubí do chráničky výšky 41 mm vnějšího průměru potrubí do 183 mm	kus	0,00000	97,50	0,00
45	899913152	Koncové uzavírací manžety chrániček DN potrubí x DN chráničky DN 150 x 250	kus	0,00000	1 092,02	0,00
46	899914113	Montáž ocelové chráničky vnějšího průměru D 273 x 10 mm	m	0,00000	1 819,99	0,00
47	142261040R	trubky ocelové bezešvé hladké kruhové vnějšího průměru nad 133 mm ve výrobních délkách s vnějším i vnitřním povrchem okujeným, bez ochrany povrchu ČSN 41 1353.1 vnější D tloušťka stěny mm 273	m	0,00000	1 695,60	0,00
48	286152020	trubky z polypropylénu a kombinované kanalizační potrubí žebrované plnostěnné z PP SN10 DN 150 mm/ 3m	kus	11,42900	858,09	9 807,11
49	286154060	trubky z polypropylénu a kombinované kanalizační potrubí žebrované plnostěnné z PP koleno DIN 150/45°	kus	0,00000	107,64	0,00
50	892000012R	Zaměření trasy potrubí	m	56,30000	9,00	506,70
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>8 314,80</b>

## Položkový rozpočet

S:	2018020	Splašková kanalizace Škudly a Lhota pod Přeloučí
O:	IO 02-KP	IO 02-KP - Splašková kanalizace Lhota pod Přeloučí - napojení přípojek
R:	14	ZL č.3 VÍCEPRÁCE napojení přípojek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
51	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	213,20000	39,00	8 314,80
<b>Díl: 997 Přesun sutě</b>						<b>7 313,81</b>
52	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1km	t	59,98382	18,07	1 083,91
53	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek kceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	239,93528	6,02	1 444,41
54	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	22,78578	72,00	1 640,58
55	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů	t	25,92512	90,00	2 333,26
56	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	11,27295	72,00	811,65
<b>Díl: 998 Přesun hmot</b>						<b>563,42</b>
57	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené ztrub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	14,53614	38,76	563,42
<b>Celkem :</b>						<b>207 242,49</b>

### Položkový rozpočet

S:	2018020	Splašková kanalizace Škudly a Lhota pod Přeloučí
O:	IO 02-KP	IO 02-KP - Splašková kanalizace Lhota pod Přeloučí - napojení přípojek
R:	15	ZL č.3 MĚNĚPRÁCE - napojení přípojek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 2</b>		<b>Zakládání</b>				<b>-5 052,85</b>
1	214500111	Zřízení výplně rýhy s drenážním potrubím z trub DN do 200 štěrkem, pískem nebo štěrkopískem, výšky přes 200 do 300 mm	m	-130,00000	24,11	-3 134,30
2	286112230	trubky z polyvinylchloridu trubky drenážní drenážní plastová trubka flexibilní D 100 mm	m	-131,95000	14,54	-1 918,55
<b>Celkem :</b>						<b>-5 052,85</b>

## Položkový rozpočet

S:	2018020	Splašková kanalizace Škudly a Lhota pod Přeloučí
O:	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady
R:	16	ZL č.3 MĚNĚPRÁCE - VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>						<b>-58 016,00</b>
1	011303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce archeologická činnost bez rozlišení	...	-1,00000	12 432,00	-12 432,00
2	012103000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou	...	-1,00000	41 440,00	-41 440,00
3	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	...	0,00000	33 152,00	0,00
4	013103000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce záměry, studie bez rozlišení	...	0,00000	16 575,00	0,00
5	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	...	0,00000	24 865,00	0,00
6	011135000R	Hydrogeologický dohled základní	...	-1,00000	4 144,00	-4 144,00
<b>Díl: VRN3 Zařízení staveniště</b>						<b>0,00</b>
7	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	...	0,00000	66 300,00	0,00
<b>Díl: VRN4 Inženýrská činnost</b>						<b>-37 295,00</b>
8	041403000	Inženýrská činnost dozory koordinátor BOZP na staveništi	...	-1,00000	37 295,00	-37 295,00
9	043194000	Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření zkoušky ostatní zkoušky	...	0,00000	29 000,00	0,00
<b>Díl: VRN7 Provozní vlivy</b>						<b>0,00</b>
10	072002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy silniční provoz	...	0,00000	27 350,00	0,00
11	079002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy ostatní provozní vlivy	...	0,00000	8 280,00	0,00
<b>Díl: VRN9 Ostatní náklady</b>						<b>-8 290,00</b>
12	091002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů ostatní náklady související s objektem	...	0,00000	4 145,00	0,00
13	091504000	Ostatní náklady související s objektem náklady související s publikační činností	...	-1,00000	8 290,00	-8 290,00
<b>Celkem :</b>						<b>-103 601,00</b>

