

**Dodatok č. 2**

**K Zmluve O DIELO**

**Evidenčné č. Objednávateľa: 16/2017**

**Evidenčné č. Zhotoviteľa: 27-SOD-2017-041**

uzavretá v súlade s § 536 anasl. zákona č. 513/1991 Zb., Obchodný zákonník, v platnom znení, v platnom znení

(ďalej len „**Dodatok č. 2**“)

uzatvorenej medzi zmluvnými stranami

**Objednávateľ**

Názov: **Obec Podolie**  
Sídlo organizácie : 916 22 Podolie 566  
Štatutárny orgán: Mgr. Anna Čechvalová - starosta  
IČO: 00311928  
DIČ: 2021079896  
IČ DPH: nie je platiteľom DPH  
Bankové spojenie: Prima banka Slovensko a. s.  
IBAN: SK0656000000005806138001

(ďalej len „**Objednávateľ**“)

a

**Zhotoviteľ – Združenie kanalizácia Podolie-Očkov**

Vedúci člen:

Názov: **M - SILNICE a.s.**  
Sídlo: Husova 1697, 530 03 Pardubice  
Krajina: Česká republika  
Zastúpený: Ing. Václav Kučera - predseda predstavenstva  
Ing. Zdeněk Babka - podpredseda predstavenstva  
IČO: 42196868  
DIČ: 4020139981  
IČ DPH: SK4020139981  
Bankové spojenie: Česká spořitelna a.s., pobočka Hradec Králové  
Číslo účtu: 4423772/0800  
IBAN: CZ40 0800 0000 0000 04423772  
SWIFT: GIBACZPX  
E-mail: info@msilnice.sk  
Tel.: +421 41 5652 292  
Internetová adresa: www.msilnice.cz

Člen združenia:

Názov: **M – SILNICE SK s.r.o.**  
Sídlo: Kysucká cesta 3, 010 61 Žilina  
Krajina: Slovenská republika  
Zastúpený: Ing. Zdeněk Babka, konateľ spoločnosti  
IČO: 36 833 380  
DIČ: 2022448098  
IČ DPH: SK2022448098  
Bankové spojenie: Slovenská sporiteľňa, a.s., Regionálne firemné centrum Žilina  
Číslo účtu: 424179542/0900  
IBAN: SK6509000000000424179542

SWIFT: GIBASKBX  
E-mail: info@msilnice.sk  
Internetová adresa: www.msilnice.sk  
Tel.: +421 41 5652 292

Metrostav Slovakia:

Názov: **Metrostav Slovakia a.s.**  
Sídlo: Mlynské Nivy 68, 824 77 Bratislava  
Krajina: Slovenská republika  
Zastúpený: Ing. Robert Pátek, Ph.D. - člen predstavenstva  
Ing. Marcel Rýchly - člen predstavenstva

IČO: 47 144 190  
DIČ: 2023755712  
IČ DPH: SK2023755712  
Bankové spojenie: Československá obchodná banka, a.s.  
Číslo účtu: 2504 1183/7500  
IBAN: SK59 7500 0000 0000 2504 1183  
SWIFT: CEKOSKBX  
E-mail: sekretariat.or@metrostavsk.sk  
Tel.: +421 258 257 202  
Internetová adresa: www.metrostav.sk  
(ďalej len „Zhotoviteľ“)

(Objednávateľ a Zhotoviteľ ďalej spolu v texte len ako „Zmluvné strany“ alebo jednotlivito ako „Zmluvná strana“)

#### Preambula

1. Zmluvné strany spolu v roku 2017 uzatvorili zmluvu o dielo (evidenčné číslo Objednávateľa: 16/2017; evidenčné číslo Zhotoviteľa: 27-SOD-2017-041) na realizáciu Diela pod názvom „**Vybudovanie kanalizácie v aglomerácii obcí Podolie a Očkov**“ (ďalej len „ZoD“)
2. V súlade so ZoD článok VI bod 16 vo veci zmeny množstiev, prác a dodávok sa zmluvné strany dohodli na nasledovnej zmene ZoD článku VI (Cena za dielo a platobné podmienky):

#### Článok I

##### Predmet dodatku

1. Zmluvné strany sa dohodli, že pôvodné ustanovenie článku VI (Cena za dielo a platobné podmienky) bod 2 ZoD v nasledovnom znení:

*„Zmluvné strany sa dohodli, že cena za Dielo, ktoré Zhotoviteľ vykoná pre Objednávateľa je:  
5.002.428,93 EUR bez DPH  
(slovom: päť miliónov dvetisíc štyristodvadsaťosem Eur a deväťdesiattri Eurocentov) bez DPH“*

sa vypúšťa a nahrádza sa novým, nasledovným znením:

*„Zmluvné strany sa dohodli, že cena za Dielo, ktoré Zhotoviteľ vykoná pre Objednávateľa je:*

*5 099 407,19 EUR bez DPH  
slovom: päť miliónov deväťdesiatdeväťtisíc štyristosedem EUR  
a deväťnásť Eurocentov bez DPH,  
teda 6 119 288,63 EUR s DPH“.*

2. Zmluvné strany sa dohodli, že pôvodná Príloha č.2 Položkový rozpočet - Ocenený výkaz výmer sa nahrádza novou Prílohou č.2 vzhľadom k zmene množstiev, prác a dodávok.

3. Všetky ostatné ustanovenia ZoD, nezmenené v tomto článku tohto Dodatku č. 2, ostávajú naďalej v platnosti bez akýchkoľvek zmien.

## Článok II

### Záverečné ustanovenia

1. Tento Dodatok č. 2 nadobúda platnosť a účinnosť dňom jeho podpísania oprávnenými zástupcami obidvoch Zmluvných strán.
2. Tento Dodatok č. 2 je vyhotovený v šiestich (6) rovnopisoch, z ktorých tri (3) rovnopisy obdrží Objednávateľ a tri (3) rovnopisy obdrží Zhotoviteľ.
3. Zmluvné strany si tento Dodatok č. 2 prečítali, porozumeli jeho obsahu a vyhlasujú, že jeho znenie presne a úplne vyjadruje ich skutočnú, slobodnú a vážnu vôľu, ktorá je bez omylu. Zmluvné strany zároveň vyhlasujú, že táto Zmluva nebola uzatvorená v tiesni ani za iných nápadne nevýhodných podmienok.

V Podolí, dňa 6. 12. 2018

Za Objednávateľa:

**Obec Podolie**

Mgr. Anna Čechvalová, starostka obce



Za Zhotoviteľa – Združenie kanalizácia Podolie-Očkov:

**Vedúci člen:**

**M – SILNICE a.s.**

Ing. Václav Kučera

predseda predstavenstva a.s.

**13 -12- 2018**

Ing. Zdeněk Babka

podpredseda predstavenstva a.s.

**Člen združenia:**

**M – SILNICE SK s.r.o.**

Ing. Zdeněk Babka

konateľ spoločnosti

**M - SILNICE a.s.**  
530 03 Pardubice, Husova 1697  
(43) Česká Republika  
IČO: 42196868  
IČ DPH: SK 4020139981

**M - SILNICE SK s.r.o.**  
010 61 Žilina, Kysucká cesta 3  
IČO: 36 833 380, IČ DPH: SK2022448098  
(3)

**Metrostav Slovakia a.s.**

Ing. Robert Pátek, Ph.D.

člen predstavenstva

Ing. Marcel Rýchly

člen predstavenstva

Vybudovanie kanalizácie v aglomerácii obcí Podolie a Očkov - 11930 - WYP  
 Rozpočet po zmene (príloha č. 20)

Poradie	Kód	Názov	Množstvo	Merná jednotka	Typ	Jednotková cena	Celková cena
			1,000			100,00	100,00
1.1.		Celkové hodnotenie	1,200			5 099 407,19	6 119 288,63
1.1.1.		Celková cena v EUR bez DPH (JČ) / s DPH (CC)	1,000			3 958 367,28	3 958 367,28
1.1.1.1.		Kanalizácie obce Podolie	1,000			2 489 797,78	2 489 797,78
1.1.1.1.1.		SO 01 Gravitačná kanalizácia	1,000			2 410 358,84	2 410 358,84
1.1.1.1.1.1.		Práce a dodávky HSV	1,000			1 158 055,32	1 158 055,32
1.1.1.1.1.1.1.		Zemné práce	640,800	m <sup>2</sup>		4,01	2 569,61
1.1.1.1.1.1.1.1.		Rozoberanie diaľky z lomového kameňa, kladených na suchu 0,480 t	218,400	m <sup>2</sup>		0,68	148,51
1.1.1.1.1.1.1.1.1.		Odstranenie podkladu alebo krytu ploche do 200m <sup>2</sup> z kameniva ťaženého, hr. do 100 mm, 0,160 t	2 812,560	m <sup>2</sup>		0,68	1 912,54
1.1.1.1.1.1.1.1.2.		Odstranenie podkladu alebo krytu nad 200 m <sup>2</sup> z kameniva ťaženého, hr. vrstvy do 100 mm 0,160 t	3 510,000	m <sup>2</sup>		4,56	16 005,60
1.1.1.1.1.1.1.1.3.		Odstranenie podkladu alebo krytu nad 200 m <sup>2</sup> z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm 0,225 t	1 794,630	m <sup>2</sup>		4,56	8 183,51
1.1.1.1.1.1.1.1.4.		Odstranenie podkladu alebo krytu nad 200 m <sup>2</sup> z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm 0,500 t	5 363,250	m <sup>2</sup>		2,23	11 960,05
1.1.1.1.1.1.1.1.5.		Odstranenie asfaltového podkladu alebo krytu frézovaním, nad 500 m <sup>2</sup> , pruž nad 750 mm, hr. 50 mm	1 102,506	m <sup>3</sup>		19,61	21 620,14
1.1.1.1.1.1.1.1.6.		Odstranenie k cenám za sťaženie výkopu pre všetky triedy	22 050,124	m <sup>3</sup>		11,57	255 119,93
1.1.1.1.1.1.1.1.7.		Príplatok k cenám za sťaženie výkopu tr. 1-4 do 3000 m	2 205,012	m <sup>3</sup>		0,53	1 168,66
1.1.1.1.1.1.1.1.8.		Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	201,400	m		380,05	76 542,07
1.1.1.1.1.1.1.1.9.		Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn. 3 nad 10000m <sup>3</sup>	36 471,360	m <sup>2</sup>		3,82	139 320,60
1.1.1.1.1.1.1.1.10.		Pretlačenie rúry v hor. tr. 1-4 vonkajšieho priemeru nad 530 a 630 mm	36 471,360	m <sup>2</sup>		2,54	92 637,25
1.1.1.1.1.1.1.1.11.		Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, prílože do 4 m	935,866	m <sup>3</sup>		3,92	3 668,59
1.1.1.1.1.1.1.1.12.		Odstranenie paženia rýh pre podzemné vedenie, prílože hĺbky do 4 m	22 050,124	m <sup>3</sup>		3,56	78 498,44
1.1.1.1.1.1.1.1.13.		Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	22 050,124	m <sup>3</sup>		0,89	19 624,61
1.1.1.1.1.1.1.1.14.		Vodorovné premiestnenie výkopku tr. 1-4 do 3000 m	14 421,236	m <sup>3</sup>		5,72	82 489,47
1.1.1.1.1.1.1.1.15.		Uloženie sypaniny so zhrutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m <sup>3</sup>	8 737,089	t		15,20	132 803,75
1.1.1.1.1.1.1.1.16.		Zásvp sypaninou so zhrutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m <sup>3</sup>	324,792	t		19,08	6 197,03
1.1.1.1.1.1.1.1.17.		Kamenivo ťažené drobné 0-4 Z	5 210,466	m <sup>3</sup>		14,00	72 946,52
1.1.1.1.1.1.1.1.18.		Kamenivo drevné hrubé 8-16 Z	8 857,792	t		15,20	134 638,44
1.1.1.1.1.1.1.1.19.		Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	1,000			4 255,90	4 255,90
1.1.1.1.1.1.1.1.20.		Kamenivo ťažené drobné 0-4 Z	22,000	ks		13,25	291,50
1.1.1.1.1.1.1.1.21.		Zvislé a kompletné konštrukcie	22,000	ks		180,20	3 964,40
1.1.1.1.1.1.1.1.22.		Montáž prefabrikovaného diela oporných múrov z betónu železobetónovej hmotnosti do 5 t	22,000	ks		63 954,83	63 954,83
1.1.1.1.1.1.1.1.23.		Prefabrikát cestný železob. KZD 1-200/150 200x150x15 (50% ceny - 2x použiť)	1,000			44,94	44,94
1.1.1.1.1.1.1.1.24.		Vodorovné konštrukcie	1 423,116	m <sup>3</sup>		298 011,11	298 011,11
1.1.1.1.1.1.1.1.25.		Lôžko pre potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopieskom do 63mm	1,000			45,58	45,58
1.1.1.1.1.1.1.1.26.		Komunikácie	291,816	m <sup>3</sup>		140,05	103 900,01
1.1.1.1.1.1.1.1.27.		Upravenie podkladu po prekopoch pre mž. siete so zhrutnením kamenivom ťaženým alebo štrkopieskom	741,878	m <sup>3</sup>		4,56	995,90
1.1.1.1.1.1.1.1.28.		Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhrutnením podkladovým betónom	218,400	m <sup>2</sup>		28,62	39 210,54
1.1.1.1.1.1.1.1.29.		Spevnenie krajnic, komunikácií pre peších drobných kamenivom s rozprestrením a zhrutnením, hr. 100 mm	3 993,210	m <sup>2</sup>		25,44	101 587,26
1.1.1.1.1.1.1.1.30.		Upravenie krytu vozovky po prekopoch pre inžinierske siete liatym asfaltom hr. 20 až 40 mm	5 152,620	m <sup>2</sup>		1,38	7 110,62
1.1.1.1.1.1.1.1.31.		Upravenie krytu vozovky po prekopoch pre inžinierske siete liatym asfaltom hr. 50-70 mm	272,580	m <sup>2</sup>		1,38	376,16
1.1.1.1.1.1.1.1.32.		Postrek asfaltový infiltrčný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m <sup>2</sup>	0,935	t		1 541,24	1 441,06
1.1.1.1.1.1.1.1.33.		Postrek asfaltový infiltrčný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0,50 do 0,70 kg/m <sup>2</sup>	72,000	m <sup>2</sup>		14,84	1 068,48
1.1.1.1.1.1.1.1.34.		Výstuž podklad. betonu št. cesty zo zvrátných sietí z drôtov typu KARI	73,440	m <sup>2</sup>		15,69	1 152,27
1.1.1.1.1.1.1.1.35.		Kladenie diaľky z mozaiky pre peších do lôžka z kameniva ťaženého	528,000	m <sup>2</sup>		26,50	13 992,00
1.1.1.1.1.1.1.1.36.		Premac HAKA hnedá, červená, grafitová 20x16,5 hrúbky 6 cm	2 112,000	ks		6,57	13 875,84
1.1.1.1.1.1.1.1.37.		Kladenie diaľky komunikácií pre peších do lôžka z kameniva ťaženého	1,000			742 281,77	742 281,77
1.1.1.1.1.1.1.1.38.		Tvárnica - betónová doska obklad. TBM 2-50 50x50x10	8 677,000	m		1,80	15 618,60
1.1.1.1.1.1.1.1.39.		Rúrové vedenie	1 446,167	ks		165,78	239 745,57
1.1.1.1.1.1.1.1.40.		Montáž kanalizačného potrubia z polypropylénových korungovaných rúr SN 8 DN 300 mm	403,600	m		1,80	726,48
1.1.1.1.1.1.1.1.41.		rúra 315/6m -PRAGMA OD - PP korungovaný kanalizačný systém PIPELIFE	67,267	ks		292,56	19 679,63
1.1.1.1.1.1.1.1.42.		Montáž kanalizačného potrubia z polypropylénových korungovaných rúr SN 8 DN 400 mm	8 981,800	m		4,88	43 831,18
1.1.1.1.1.1.1.1.43.		rúra 400/6m -PRAGMA OD - PP korungovaný kanalizačný systém PIPELIFE	412,600	m		6,15	2 537,49
1.1.1.1.1.1.1.1.44.		Kúška tesnosti kanalizácie D 300					
1.1.1.1.1.1.1.1.45.		Kúška tesnosti kanalizácie D 400					
1.1.1.1.1.1.1.1.46.		Skúška tesnosti kanalizácie D 400					

Poradie: 1  
 Uchádzac: M - SILNICE, SK s.r.o.  
 Datum: 3.12.2018

1.1.1.1.1.5.7.	894411121.	Zhotovenie šachty kanalizačnej, s podkladným betónom tr. C 25/30 DN n. 200-300	271,000	ks	689,00	186 719,00
1.1.1.1.1.5.8.	894411131.	Zhotovenie šachty kanalizačnej, s podkladným betónom tr. C 25/30 DN n. 300-400	11,000	ks	689,00	7 579,00
1.1.1.1.1.5.9.	59224702PC	Šachťové kanalizačné dno DN SU-M 750 DN 300	268,000	ks	371,00	99 428,00
1.1.1.1.1.5.10.	5922470260.	Šachťové kanalizačné dno SU-M 800-DN 400	11,000	ks	392,20	4 314,20
1.1.1.1.1.5.11.	5922470150.	Šachťové kanalizačné dno SU-M 800-DN 400	9,000	ks	47,70	429,30
1.1.1.1.1.5.12.	5922470160.	Skrúž betónová rovná TBS 1000/250-S s poplastovanou stupáčkou	171,000	ks	100,70	17 219,70
1.1.1.1.1.5.13.	5922470170.	Skrúž betónová rovná TBS 1000/500-S s poplastovanou stupáčkou	78,000	ks	111,30	8 681,40
1.1.1.1.1.5.14.	5922470180.	Skrúž betónová rovná TBS 1000/1000-S s poplastovanou stupáčkou	119,78	ks	119,78	33 418,62
1.1.1.1.1.5.15.	5922470180.	Skrúž betónová prechodová TBS 1000/625-S s poplastovanou stupáčkou	98,000	ks	21,20	2 077,60
1.1.1.1.1.5.16.	5922470220.	Vyrovnávací prstenec TBW 625/100	16,96	ks	16,96	831,04
1.1.1.1.1.5.17.	5922470220.	Vyrovnávací prstenec TBW 625/60	40,000	ks	40,07	11 299,74
1.1.1.1.1.5.18.	899203111	Osadenie liatinovej mreže vrátane rámu a koša na bahno hmotnosti jednotlivo nad 100 do 150 kg	169,18	ks	169,18	33 159,28
1.1.1.1.1.5.19.	5524344200.	Poklop BGU D400	196,000	ks	154,34	13 273,24
1.1.1.1.1.5.20.	5524344200.	Poklop BGU 125	3,000	ks	230,00	690,00
1.1.1.1.1.5.21.	631000180	PP dno D630/315 - 0/180°	3,000	ks	14,50	43,50
1.1.1.1.1.5.22.	PRK630	Tesnenie šachtového dna D630	3,000	ks	115,00	345,00
1.1.1.1.1.5.23.	6R6302000	PP korugované predĺženie D630/2000	3,000	ks	41,80	125,40
1.1.1.1.1.5.24.	T3615	Roznášací prstenec do 40-ton	1,000	ks	67 965,16	67 965,16
1.1.1.1.1.6.1.	91973211.	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	247,800	hm	4,03	998,63
1.1.1.1.1.6.2.	919735112	Dilatčné škáry rezané v cementobet. kryté pozdĺžne zaliatie škar za studena, šírky nad 3 do 9 mm	1 370,040	hm2	2,08	2 849,68
1.1.1.1.1.6.3.	919735112	Vložka pod liaty asfalt bez upevnenia z pásu asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	247,800	hm	4,45	18 141,32
1.1.1.1.1.6.4.	919736111	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu tr. do C 12/15 hr. do 100 mm	4 076,700	hm	4,45	1 102,71
1.1.1.1.1.6.5.	919736111	Rezanie betónového krytu alebo podkladu hr. nad 150 do 200 mm	247,800	hm	2,71	8 565,59
1.1.1.1.1.6.6.	979081121	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku do 1 km (skládku určí investor)	3 160,735	t	0,53	8 375,95
1.1.1.1.1.6.7.	979081121	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	15 803,675	t	3,18	10 051,14
1.1.1.1.1.6.8.	979087212	Poplatok za skládku sute -všetkej okrem fréz. asfaltov na ďalšie použitie	2 679,605	t	6,36	0,00
1.1.1.1.1.6.9.	979087214	Poplatok za zhodnotenie stavebnej sute predtverím	1,000	ks	75 834,75	75 834,75
1.1.1.1.1.6.10.	99	Presun hmôt HSV	25 533,586	t	2,97	75 834,75
1.1.1.1.1.7.	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	1,000	ks	79 438,94	79 438,94
1.1.1.1.2.	M	Práce a dodávky M	1,000	ks	79 438,94	79 438,94
1.1.1.1.2.1.	23-M	Montáže potrubia	187,900	hm	127,20	1 717,20
1.1.1.1.2.1.1.	230200062	Montáž chráničky D x t 530 x 10	13,500	hm	127,20	1 717,20
1.1.1.1.2.1.2.	230200068	Rúrka pozdĺžne zváraná 08 113731 D 630 hrúbka 10mm	187,900	hm	200,00	37 580,00
1.1.1.1.2.1.3.	1433314000	Rúrka pozdĺžne zváraná 08 113731 D 630 hrúbka 10mm	13,500	hm	225,00	3 037,50
1.1.1.1.2.1.4.	1433315100	Rúrka pozdĺžne zváraná 08 113731 D 630 hrúbka 10mm	126,000	kus	26,50	3 339,00
1.1.1.1.2.1.5.	283283000	Klizne distančné objímky na rúry PP/OD 400 -typ F 6kus. seg. na 1kus obj.	10,000	kus	37,10	371,00
1.1.1.1.2.1.6.	283283001	Klizne distančné objímky na rúry PP/OD 400 -typ F 6kus. seg. na 1kus obj.	187,900	hm	26,50	4 979,35
1.1.1.1.2.1.7.	230200126	Nasunutie potrubnej sekcie do ocelevej chráničky DN 500	13,500	hm	32,86	443,61
1.1.1.1.2.1.8.	230200127	Nasunutie potrubnej sekcie do ocelevej chráničky DN 600	159,000	hm	159,00	3 180,00
1.1.1.1.2.1.9.	2302001PC	Utesnenie koncov chráničky 530/10 -dodávka a montáž	20,000	hm	159,00	3 180,00
1.1.1.1.2.1.10.	2302002PC	Utesnenie koncov chráničky 630/10 -dodávka a montáž	1,000	ks	318,00	318,00
1.1.1.1.2.1.11.	MV	Múraárske výpomoci	1,000	ks	254,40	254,40
1.1.1.1.2.1.12.	PPV	Podiel pridružených výkonov	1,000	ks	618 973,21	618 973,21
1.1.1.2.	HSV	SO 02 Stavebná časť čerpačích staníc a výtlačné potrubie	1,000	ks	549 911,36	549 911,36
1.1.1.2.1.	1	Práce a dodávky HSV	1,000	ks	265 931,08	265 931,08
1.1.1.2.1.1.	113107211	Zemné práce	735,240	hm2	0,68	499,96
1.1.1.2.1.1.1.	113107212	Odstranenie podkladu alebo krytu nad 200 m2 z kameniva ťaženého, hr. vrstvy do 100 mm 0,160 t	1 477,950	hm2	0,78	1 152,80
1.1.1.2.1.1.2.	113107231	Odstranenie podkladu alebo krytu nad 200 m2 z kameniva ťaženého, hr. vrstvy 100 do 200 mm 0,240 t	735,240	hm2	4,56	3 352,69
1.1.1.2.1.1.3.	113107232	Odstranenie podkladu alebo krytu nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm 0,225 t	1 477,950	hm2	4,56	6 739,45
1.1.1.2.1.1.4.	113107233	Odstranenie podkladu alebo krytu nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm 0,500 t	735,240	hm2	2,23	1 639,59
1.1.1.2.1.1.5.	113107241	Odstranenie podkladu alebo krytu nad 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm 0,098 t	1 477,950	hm2	3,07	4 537,31
1.1.1.2.1.1.6.	113107242	Odstranenie podkladu alebo krytu nad 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 100 mm 0,181 t	15,000	hm2	4,88	73,20
1.1.1.2.1.1.7.	115101202	Čerpanie vody do 10 m s priemerovým prítokom litrov za minútu nad 500 do 1000 l	5,000	hod	42,40	212,00
1.1.1.2.1.1.8.	115101302	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 500 do 1000 l				

1.1.1.2.1.1.9.	130001101	Priplatok k cenám za sčítanie výkopu pre všetky triedy				18,02	1 383,94
1.1.1.2.1.1.10.	132201203	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m3	4 880,048m3			11,57	56 462,16
1.1.1.2.1.1.11.	132201209	Priplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	863,075m3			0,53	457,43
1.1.1.2.1.1.12.	133201102	Výkop šachty hornina 3 nad 100 m3	182,300m3			12,30	2 242,29
1.1.1.2.1.1.13.	133201109	Priplatok k cenám za lepiivosť horniny	36,460m3			0,53	19,32
1.1.1.2.1.1.14.	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	6 375,440m2			3,82	24 354,18
1.1.1.2.1.1.15.	161101101	Odstranenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	287,556m3			2,54	16 193,62
1.1.1.2.1.1.16.	162501102	Zvislé premiestnenie výkopku tr.1-4 do 3000 m (určí investor)	3 607,600m3			4,20	15 151,92
1.1.1.2.1.1.17.	171201203	Vodorovné premiestnenie výkopku nad 1000 do 10000 m3	3 607,600m3			0,89	3 210,76
1.1.1.2.1.1.18.	174101003	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m3	1 441,448m3			5,72	8 245,08
1.1.1.2.1.1.19.	5833118300	Zásep sypaninou so zhutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m3	784,304t			15,20	11 921,42
1.1.1.2.1.1.20.	175101101	Kamenivo ťažené drobné 0-4 Z	2 606,457m3			14,00	36 490,40
1.1.1.2.1.1.21.	5833118300	Osyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	4 649,811t			15,20	70 677,13
1.1.1.2.1.1.22.	4	Kamenivo ťažené drobné 0-4 Z	1,000			19 184,73	19 184,73
1.1.1.2.1.2.	4	Vodorovné konštrukcie	420,000m3			44,94	18 874,80
1.1.1.2.1.2.1.	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	1,639m3			189,10	309,93
1.1.1.2.1.2.2.	452311131.	Dosky/bloky z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15	1,000			128 059,41	128 059,41
1.1.1.2.1.3.	5	Komunikácie	75,804m3			45,58	3 455,15
1.1.1.2.1.3.1.	566901111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inž. siete so zhutnením kamenivom ťaženým alebo štrkopieskom	296,357m3			130,00	38 526,41
1.1.1.2.1.3.2.	566905111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhutnením podkladovým betónom	2 190,390m2			1,38	3 022,74
1.1.1.2.1.3.3.	573111112	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m2	2 955,900m2			21,20	62 665,08
1.1.1.2.1.3.4.	577141112	Betón asfaltový po zhutnení l.tr. strednozrnný (ABS) hr. 50mm	712,440m2			28,62	20 390,03
1.1.1.2.1.3.5.	578131111	Liaty asfalt z kameniva ťaženého alebo dreveného s rozprestrením jemnozrnný hr.30 mm	1,000			81 736,07	81 736,07
1.1.1.2.1.4.	8	Rúrové vedenie	1,000ks			67,17	67,17
1.1.1.2.1.4.1.	852242121	Montáž potrubia z rúr liat. prírubných abnormál. dlžok, jednotlivo do 1 m DN 80	1,000ks			188,68	188,68
1.1.1.2.1.4.2.	55224214PC	Rúra liatinová tlaková prírubová D 80 dlžky 1000 mm	8,000ks			67,84	542,72
1.1.1.2.1.4.3.	857242121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80	8,000ks			144,16	1 153,28
1.1.1.2.1.4.4.	5524507300	Liatinové koleno prírubové pätkové "N" DN 80 - Plasmont	3,000ks			207,76	623,28
1.1.1.2.1.4.5.	5524506900	Liatinové koleno prírubové "Q" DN 100	1,000ks			42,40	42,40
1.1.1.2.1.4.6.	857262121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100	3,000ks			42,40	127,20
1.1.1.2.1.4.7.	857262121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100	3,000ks			250,16	750,48
1.1.1.2.1.4.8.	3194900108	Vodárenské armatúry špeciálna príruha-Systém 2000 DN 100 / 90 Hawle s.r.o.	4,000ks			67,84	271,36
1.1.1.2.1.4.9.	857312121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 150	1,000ks			159,00	159,00
1.1.1.2.1.4.10.	55245062PC	Redukcia liatinová prírubová DN 150/100	4,000ks			67,84	271,36
1.1.1.2.1.4.11.	55245098PC	Príruha pre PVC DN 150	3,000ks			42,40	127,20
1.1.1.2.1.4.12.	857312121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 150	1,000ks			186,56	186,56
1.1.1.2.1.4.13.	5524502800	Liatinové koleno prírubové "FFK" 45st, DN 100	2,000ks			42,40	84,80
1.1.1.2.1.4.14.	857314121	Montáž liatin. tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 150	2,000ks			144,16	288,32
1.1.1.2.1.4.15.	5525533600	Tvarovka prírubová s prírubový odb. D 150/150	1,000ks			165,36	165,36
1.1.1.2.1.4.16.	55255336PC	Tvarovka prírubová s prírubový odb. D 150/100	1,000ks			207,76	207,76
1.1.1.2.1.4.17.	55255337PC	Tvarovka prírubová s prírubový odb. D 150/80	10,000ks			42,40	424,00
1.1.1.2.1.4.18.	857372121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 300	5,000ks			144,16	720,80
1.1.1.2.1.4.19.	5524506700	Redukcia liatinová prírubová "FFRe" DN 300/200	5,000ks			663,14	3 315,70
1.1.1.2.1.4.20.	3194900018	Vodárenská armatúra Dvojkomorová špec. príruha na PVC DN 300/315 PN 10 Hawle s.r.o.	4,000ks			42,40	169,60
1.1.1.2.1.4.21.	891241111	Montáž vodovodného postávača s osadením zemnej súpravy (bez poklopy) DN 80	4,000ks			165,36	661,44
1.1.1.2.1.4.22.	4222370PC	Prírubový posúvač DN 80 mm	1,000ks			111,62	111,62
1.1.1.2.1.4.23.	28616352PC	Teleskopická zemná súprava DN 80, krytie potrubia 1,3-1,8m	3,000ks			148,40	445,20
1.1.1.2.1.4.24.	28616353PC	Teleskopická zemná súprava DN 80, krytie potrubia 2,0-2,5m	4,000ks			131,44	131,44
1.1.1.2.1.4.25.	8912433PC	Montáž odzdušňovacích súprav.	1,000ks			67,84	135,68
1.1.1.2.1.4.26.	42214811PC	Odzdušňovacia súprava DN 80, krytie 1,5m	2,000ks			131,44	131,44
1.1.1.2.1.4.27.	42214810PC	Odzdušňovacia súprava DN 50, krytie 1,5m	1,000ks			131,44	131,44
1.1.1.2.1.4.28.	42214812PC	Odzdušňovacia súprava DN 80, krytie 1,2m	225,200m			4,03	907,56
1.1.1.2.1.4.29.	892241111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	9,000m			3,39	30,51
1.1.1.2.1.4.30.	892271111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	979,000m			4,88	4 777,52
1.1.1.2.1.4.31.	892351111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 150 alebo 200	4,000ks			21,20	84,80
1.1.1.2.1.4.32.	894401111	Osadenie betónového diela pre šachty/rovná alebo prechodová skruž TB5					

1.1.1.2.1.4.33.	592470050.	Skrúž betónová prechodová 1000/625 TBS 15-100	4,000ks	21,20	84,80
1.1.1.2.1.4.34.	894421112	Zriadenie šachty prefabrikovaných 4-10t (čerpacej stanice ČS1-5)	5,000ks	1166,00	5830,00
1.1.1.2.1.4.35.	894421112PC	ČS1 STRATE AWALIFT - šachta 2000 s vybavením (poklop, prechodky, ž.b. dosky, odvetranie s hliavicami, potrubie do 200 mm)	1,000ks	10 388,00	10 388,00
1.1.1.2.1.4.36.	894421113PC	ČS2 STRATE AWALIFT - šachta 2000 s vybavením (poklop, prechodky, ž.b. dosky, odvetranie s hliavicami, potrubie do 200 mm)	1,000ks	10 388,00	10 388,00
1.1.1.2.1.4.37.	894421114PC	ČS3 STRATE AWALIFT - šachta 2000 s vybavením (poklop, prechodky, ž.b. dosky, odvetranie s hliavicami, potrubie do 200 mm)	1,000ks	10 388,00	10 388,00
1.1.1.2.1.4.38.	894421115PC	ČS4 STRATE AWALIFT - šachta 1800 s vybavením (poklop, prechodky, ž.b. dosky, odvetranie s hliavicami, potrubie do 200 mm)	1,000ks	10 388,00	10 388,00
1.1.1.2.1.4.39.	894421116PC	ČS5 STRATE AWALIFT - šachta 1800 s vybavením (poklop, prechodky, ž.b. dosky, odvetranie s hliavicami, potrubie do 200 mm)	1,000ks	10 388,00	10 388,00
1.1.1.2.1.4.40.	899103111	Osadenie poklopu liatinového a ocelového vrátane rámu hmotn. nad 100 do 150 kg	2,000ks	40,07	80,14
1.1.1.2.1.4.41.	5524344000	Poklop VS tupná šachta D 600 C	2,000ks	167,48	334,96
1.1.1.2.1.4.42.	899104111	Osadenie poklopu liatinového a ocelového vrátane rámu hmotn. nad 150 kg	2,000ks	40,07	80,14
1.1.1.2.1.4.43.	5524344200	Poklop VS tupná šachta D 600 D	2,000ks	167,48	334,96
1.1.1.2.1.4.44.	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	8,000ks	40,07	320,56
1.1.1.2.1.4.45.	4229135200	Poklop Y 4504 - posúvačový	4,000ks	33,71	134,84
1.1.1.2.1.4.46.	42291352PC	Poklop uličný pre odzdušňovaciu súpravu	4,000ks	40,07	160,28
1.1.1.2.1.4.47.	899623131	Obetónovanie potrubia, alebo muriva stôk bet. prostým v otvorenom výkope, betón tr. C 8/10	0,634m3	189,10	119,89
1.1.1.2.1.4.48.	899713111	Orientačná tabuľka na vodovodných a kanalizačných radoch na stĺpiku ocelovom alebo betónovom	11,000ks	21,73	239,03
1.1.1.2.1.4.49.	1411526600.	Rúrka bezúhľová 11553,0 D 40 hrúbka 3,9mm	25,300m	6,78	171,53
1.1.1.2.1.4.50.	5482302100.	Tabuľka označná smaltovaná na signalizačný stĺpik	11,000ks	11,13	122,43
1.1.1.2.1.4.51.	899721111	Vyhľadávaci vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	2 042,000m	0,34	694,28
1.1.1.2.1.4.52.	3410402600	Vodič medený CY 04 čierny	2 042,000m	0,83	1 694,86
1.1.1.2.1.4.53.	8999111PC	Dodávka a montáž markerov	39,000ks	11,13	434,07
1.1.1.2.1.4.54.	899999009	Zriadenie napájacieho vývodu komplet - podľa výkresu č. 8, (okrem podkladných vrstiev)	11,000kus	32,86	361,46
1.1.1.2.1.4.55.	4229135200	Poklop Y 4504 - posúvačový	11,000ks	33,07	363,77
1.1.1.2.1.4.56.	59621304PC	Tehla CDM priečne dierová	0,044tks	901,00	39,64
1.1.1.2.1.4.57.	2861110200	PVC rúra návnovné cievy 90 x 3,5 x L	1,000bm	16,75	16,75
1.1.1.2.1.4.58.	3092428200	Skrutky presné 021131.55 lisované 6x40	0,044tks	4 240,00	186,56
1.1.1.2.1.4.59.	3112051200	Podložky presné 021702 tvar A 6,4 mm	0,088tks	2 120,00	186,56
1.1.1.2.1.4.60.	3111302000	Maticy 6 hr. presné 021407 tr04 lisované M 6	0,044tks	4 240,00	186,56
1.1.1.2.1.4.61.	3092322000	Skrutky M 20x120	0,022tks	4 240,00	93,28
1.1.1.2.1.4.62.	3111212800	Maticy M 20	0,022tks	4 240,00	93,28
1.1.1.2.1.5.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1,000	44 436,46	44 436,46
1.1.1.2.1.5.1.	919735111	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	1 470,480m	4,03	5 926,03
1.1.1.2.1.5.2.	919735112	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	1 970,600m	4,01	7 902,11
1.1.1.2.1.5.3.	919735122	Rezanie betónového krytu alebo podkladu tr. nad C 12/15 hr. nad 50 do 100 mm	38,000m	4,03	153,14
1.1.1.2.1.5.4.	919795111	Vložka pod liaty asfalt bez upevnenia z papiera napusteného asfaltom-izolačného	712,440m2	1,89	1 346,51
1.1.1.2.1.5.5.	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km (skládku určí investor, fréz. asfalty na ďalšie použitie)	1 716,313t	2,71	4 651,21
1.1.1.2.1.5.6.	979082219	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	15 446,817t	0,53	8 186,81
1.1.1.2.1.5.7.	979087212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	1 716,313t	3,18	5 457,88
1.1.1.2.1.5.8.	979087214	Poplatok za skládku sutie	0,000t	6,36	0,00
1.1.1.2.1.5.9.	979087214a	Poplatok za zhodnotenie stavebnej sutie predtvrdením	1 716,313t	6,30	10 812,77
1.1.1.2.1.6.	99	Presun hmôt HSV	1,000	10 563,61	10 563,61
1.1.1.2.1.6.1.	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt alebo sklolačin. v otvorenom výkope	7 545,434t	1,40	10 563,61
1.1.1.2.2.	PSV	Práca a dodávky PSV	1,000	11,34	11,34
1.1.1.2.2.1.	783	Dokončovanie práce - nátery	1,000	11,34	11,34
1.1.1.2.2.1.1.	783222100.	Nátery kov.stav.doplnk.konštr. syntetické farby bielo/modrej na vzduchu schnúce dvojnásobné	2,970m2	1,91	5,67
1.1.1.2.2.1.2.	783226100	Nátery kov.stav.doplnk.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce základný	2,970m2	1,91	5,67
1.1.1.2.3.	M	Práca a dodávky M	1,000	69 050,51	69 050,51
1.1.1.2.3.1.	23-M	Montáž potrubia	1,000	69 050,51	69 050,51
1.1.1.2.3.1.1.	230011059	Montáž potrubia z ocelových rúr trieda 11 - 13 D x t 89 x 5	10,000m	21,73	217,30
1.1.1.2.3.1.2.	55245073PC	Pripojka na fekál DN 80-rychlospojka	4,000ks	273,48	1 093,92

1.1.1.2.3.1.3.	1412540000	Rúrka bezšviová 11353.0 D 89 hrúbka 5 mm		10,000m		33,23	332,30
1.1.1.2.3.1.4.	2861129700	HDPE rúry tlakové pre rozvod vody - PE 100 / PN 10 90 x 5,4 x L		1 037,000m		5,94	6 159,78
1.1.1.2.3.1.5.	2301800206	Montáž potrubia z plastických rúr PE, PP D x t 90 x 5,1		1 037,000m		4,03	4 179,11
1.1.1.2.3.1.6.	2301800032	Montáž potrubia z plastických rúr PE, PP D x t 125 x 7,1		9,000m		4,03	36,27
1.1.1.2.3.1.7.	2861129900	HDPE rúry tlakové pre rozvod vody - PE 100 / PN 10 125 x 7,4 x L		9,000m		20,35	183,15
1.1.1.2.3.1.8.	2861130100	HDPE rúry tlakové pre rozvod vody - PE 100 / PN 10 160 x 9,5 x L		979,000m		26,50	25 943,50
1.1.1.2.3.1.9.	2301800400	Montáž potrubia z plastických rúr PE, PP D x t 160 x 9,5		979,000m		9,28	9 085,12
1.1.1.2.3.1.10.	2302000032	Montáž ocelových chráničiek D x t 219 x 6,3		21,000m		9,22	193,62
1.1.1.2.3.1.11.	1422129100	Rúrka bezšviová 11353.0 D 219 hrúbka 6,3 mm		21,000m		104,01	2 184,21
1.1.1.2.3.1.12.	2862860000	Klizné distančné objímky na potrubie d 90 (A50-1kus na obj.)		12,000kus		15,26	183,12
1.1.1.2.3.1.13.	2862860002	Tesniaca manžeta 90/219		4,000kus		4,49	17,96
1.1.1.2.3.1.14.	2302000037	Montáž ocelových chráničiek D x t 273 x 7		41,000m		43,44	1 781,04
1.1.1.2.3.1.15.	1422609500	Rúrka bezšviová 11353.0 D 273 hrúbka 7,0 mm		41,000m		144,80	5 936,80
1.1.1.2.3.1.16.	2862860001	Klizné distančné objímky na potrubie d 150 (F41-2kus na obj.)		28,000kus		2,44	68,32
1.1.1.2.3.1.17.	2862860003	Tesniaca manžeta 160/273		10,000kus		1,80	18,00
1.1.1.2.3.1.18.	230200121	Nasunutie potrubnej sekcie do ocelovej chráničky DN 200		21,000m		26,50	556,50
1.1.1.2.3.1.19.	230200122	Nasunutie potrubnej sekcie do ocelovej chráničky DN 250		41,000m		26,50	1 086,50
1.1.1.2.3.1.20.	230203006	Montáž objímky UB presunej PE 100 SDR 11 D 63		2,000ks		2,65	5,30
1.1.1.2.3.1.21.	2861600600	FRIALEN presuvná objímka UB PE 100 SDR 11 DN 63		2,000ks		6,89	13,78
1.1.1.2.3.1.22.	230203008	Montáž objímky UB presunej PE 100 SDR 11 D 90		57,000ks		2,86	163,02
1.1.1.2.3.1.23.	2861600800	FRIALEN presuvná objímka UB PE 100 SDR 11 DN 90		57,000ks		9,54	543,78
1.1.1.2.3.1.24.	230203008	Montáž integrovaného lemového nákrúžku s prírubou 90/80,		11,000ks		22,26	244,86
1.1.1.2.3.1.25.	2861673200	FRIALEN integr lemový nákrúžok s prírubou EFL PE 100 SDR 11 DN 90		11,000ks		32,86	361,46
1.1.1.2.3.1.26.	230203012	Montáž objímky UB presunej PE 100 SDR 11 D 160		39,000ks		21,20	826,80
1.1.1.2.3.1.27.	2861601200	FRIALEN presuvná objímka UB PE 100 SDR 11 DN 160		39,000ks		21,62	843,18
1.1.1.2.3.1.28.	230203012	Montáž objímky UB presunej PE 100 SDR 11 D 125		6,000ks		18,87	113,22
1.1.1.2.3.1.29.	2861601000	FRIALEN presuvná objímka UB PE 100 SDR 11 DN 125		6,000ks		18,87	113,22
1.1.1.2.3.1.30.	230203152	Montáž kolena elektrovarov, s dlhými ramenami, D90		27,000ks		22,26	601,02
1.1.1.2.3.1.31.	2861678800	FRIALEN koleno BW 90° s dlhými ramenami DN 90		11,000ks		53,00	583,00
1.1.1.2.3.1.32.	2861678801	FRIALEN koleno BW 45° s dlhými ramenami DN 90		4,000ks		53,00	212,00
1.1.1.2.3.1.33.	2861678800	FRIALEN koleno BW 30° s dlhými ramenami DN 90		5,000ks		53,00	265,00
1.1.1.2.3.1.34.	28616788PC	FRIALEN koleno BW 15° s dlhými ramenami DN 90		4,000ks		6,78	27,12
1.1.1.2.3.1.35.	2302031PC	Montáž integrovaného lemového nákrúžku s prírubou 125/100		4,000ks		22,26	89,04
1.1.1.2.3.1.36.	2861673400	FRIALEN integr lemový nákrúžok s prírubou EFL PE 100 SDR 11 DN 125		4,000ks		22,26	89,04
1.1.1.2.3.1.37.	230203212	Montáž kusa BT, BTR		2,000ks		48,76	97,52
1.1.1.2.3.1.38.	28616811PC	FRIALEN BT-kus 90° 90/63 s dlhými ramenami		2,000ks		48,76	97,52
1.1.1.2.3.1.39.	28616810PC	FRIALEN BTR-kus 90° redukovaný 90/63 s dlhými ramenami		2,000ks		22,26	89,04
1.1.1.2.3.1.40.	230203269	Montáž integrovaného lem. nákrúž.		4,000ks		22,26	89,04
1.1.1.2.3.1.41.	2861673500	FRIALEN integr lemový nákrúžok s prírubou EFL PE 100 SDR 11 DN 160		4,000ks		42,89	171,56
1.1.1.2.3.1.42.	2302032PC	Montáž elektrovaroviek		5,000ks		22,26	111,30
1.1.1.2.3.1.43.	2861683400	FRIALEN SA-kus hrdlová odbočka 160/90		5,000ks		42,89	214,45
1.1.1.2.3.1.44.	2302033PC	Montáž integrovaného lemového nákrúžku s prírubou 63/50		2,000ks		22,26	44,52
1.1.1.2.3.1.45.	2861673100	FRIALEN integr lemový nákrúžok s prírubou EFL PE 100 SDR 11 DN 63		2,000ks		22,26	44,52
1.1.1.2.3.1.46.	230203733	Montáž nákrúžku EFL integrovaného lemového PE 100 SDR 11 D 110		2,000ks		18,02	36,04
1.1.1.2.3.1.47.	2861673400	FRIALEN integr lemový nákrúžok s prírubou EFL PE 100 SDR 11 DN 125		2,000ks		32,86	65,72
1.1.1.2.3.1.48.	2302039PC	Montáž elektrovaroviek -kolena s dlhými ramenami DN 160		18,000ks		18,02	324,36
1.1.1.2.3.1.49.	28616792PC	FRIALEN koleno BW 15 s dlhými ramenami DN 160		8,000ks		127,20	1 017,60
1.1.1.2.3.1.50.	28616793PC	FRIALEN koleno BW 30 s dlhými ramenami DN 160		3,000ks		127,20	381,60
1.1.1.2.3.1.51.	28616794PC	FRIALEN koleno BW 45 s dlhými ramenami DN 160		1,000ks		127,20	127,20
1.1.1.2.3.1.52.	28616795PC	FRIALEN koleno BW 90 s dlhými ramenami DN 160		6,000ks		127,20	763,20
1.1.1.2.3.1.53.	PM	Podružný materiál		1,000		318,00	318,00
1.1.1.2.3.1.54.	PPV	Podiel pridružených výkonov		1,000		424,00	424,00
1.1.1.3.		SO 03 Elektrické prípojky NN k ČS		1,000		32 560,81	32 560,81
1.1.1.3.1.		Elektrická prípojka k ČS1		1,000		2 653,33	2 653,33
1.1.1.3.1.1.	M	Praca a dodávky M		1,000		1 667,53	1 667,53
1.1.1.3.1.1.1.	21-M	Elektromontáže		1,000		1 493,98	1 493,98





1.1.1.3.2.1.1.20.	3540501100	HR-Zemna tyc ZT 2M				2,000ks	37,95	75,90
1.1.1.3.2.1.1.21.	210810013	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKYm 750 V 5Cx10				42,000m	1,80	75,60
1.1.1.3.2.1.1.22.	3410109700	Kábel silový medený CYKY 5Cx10				44,100m	9,33	411,45
1.1.1.3.2.1.1.23.	210901015	Silový kábel 750-1000 V (v mm2) voľne uložený AYKY 750 V 4x16				15,000m	1,80	27,00
1.1.1.3.2.1.1.24.	3410205600	Kábel silový hliníkový AYKY 4Bx16				15,750m	6,32	99,54
1.1.1.3.2.1.2.	46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácach				1,000	10 204,81	10 204,81
1.1.1.3.2.1.2.1.	460200153	Hĺbenie káblovej rýhy 35 cm širokej a 70 cm hĺbokej, v zemine triedy 3				25,000m	11,02	275,50
1.1.1.3.2.1.2.2.	460560153	Ručný zásep nezap. káblovej rýhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hĺbokej v zemine tr. 3				25,000m	5,72	143,00
1.1.1.3.2.1.2.3.	460420371	Zriad. káblového lôžka z piesku vrstvy 10 cm, tehliami v smere kábla na šírku 35 cm				25,000m	3,07	76,75
1.1.1.3.2.1.2.4.	5815311000	Piesok technický netriedený hornobřízsky				1,250t	19,08	23,85
1.1.1.3.2.1.2.5.	2830002000	Fólia červená v m				25,000m	0,93	23,25
1.1.1.3.2.1.2.6.	460300201	Pretlačovanie otvorov strojovo do D 150 mm so zatiahnutím chráničky, bez výkopu, zásepů a bez šacht, pe				42,000m	188,68	7 924,56
1.1.1.3.2.1.2.7.	460510101	Káblové priestupy v pretlačovaných otvoroch z ocelových rúr do D 110 mm				42,000m	11,02	462,84
1.1.1.3.2.1.2.8.	1412080900	Rúrka bešvíková 11353.0 D 57 hr., 2,9 mm				42,000m	30,10	1 264,20
1.1.1.3.2.1.2.9.	6751926000	Motúz konopný akost' K CM 0,45				0,420ks	25,86	10,86
1.1.1.3.2.2.	OST	Ostatné				1,000	985,80	985,80
1.1.1.3.2.2.1.	HZ5-001	Revízie				10,000hod	32,86	328,60
1.1.1.3.2.2.2.	HZ5-004	Nešpecifikované práce				10,000hod	32,86	328,60
1.1.1.3.2.2.3.	HZ5-008	Murárske práce				10,000hod	32,86	328,60
1.1.1.3.3.	M	Elektrická prípojka k ČS3				1,000	2 696,72	2 696,72
1.1.1.3.3.1.	21-M	Práce a dodávky M				1,000	1 710,92	1 710,92
1.1.1.3.3.1.1.	21-M	Elektromontáže				1,000	1 493,98	1 493,98
1.1.1.3.3.1.1.1.	210010065	Rúrka elektroinšt. ocelová, závitová, uložená pevne typ 6036, 36 mm				2,000m	0,83	1,66
1.1.1.3.3.1.1.2.	3450517200	Spojka 336/1				0,200ks	2,37	0,47
1.1.1.3.3.1.1.3.	3450720500	Trubka pancierova 6036				2,100m	6,78	14,24
1.1.1.3.3.1.1.4.	3450802400	Koleno pancierova 6136 H				0,400ks	4,49	1,80
1.1.1.3.3.1.1.5.	3451011800	Vývodka PVC 4836/P				0,400ks	11,02	4,41
1.1.1.3.3.1.1.6.	3451108000	Príchytko kovová obojstranná jednoduchá 5236 pre ocelové závitové rúrky				4,000kus	3,71	14,84
1.1.1.3.3.1.1.7.	210120131	Poisťková skriňa plastová na stožiar, do 3 x 100 A				1,000ks	68,90	68,90
1.1.1.3.3.1.1.8.	3570327400	Skriňa SPP 2C IV P20				1,000ks	139,92	139,92
1.1.1.3.3.1.1.9.	3580760859	nožová poisťka PNO00 (00C) 25 A gG - char. pre všeobecné použitie OZ				3,000ks	6,89	20,67
1.1.1.3.3.1.1.10.	34506601600	Svorka 165624 prúdova pre AIFE				4,000ks	4,01	16,04
1.1.1.3.3.1.1.11.	210191532	Osadenie elektromerového rozvádzača ER 1.0+ 1.1 bez murárskych prác a zapojenia vodičov				1,000ks	67,84	67,84
1.1.1.3.3.1.1.12.	3450662500	Svorkovnica skus.25 1b				1,000ks	5,94	5,94
1.1.1.3.3.1.1.13.	3890108700	Elektromer ET414 10-40A				1,000ks	110,24	110,24
1.1.1.3.3.1.1.14.	3570159000	Rozvádzač RE 2.0 F403 W 20A PO				1,000ks	612,68	612,68
1.1.1.3.3.1.1.15.	210220363	Týčový uzemňovač zarazený do zeme a prípoj. vedenie 6 m súprava				2,000ks	26,50	53,00
1.1.1.3.3.1.1.16.	1561515600	Vodič FeZn D 8 mm				5,000kus	2,97	14,85
1.1.1.3.3.1.1.17.	3540406000	HR-Svorka SJ 02				4,000ks	4,01	16,04
1.1.1.3.3.1.1.18.	3540406700	HR-Svorka SR 03				2,000ks	4,01	8,02
1.1.1.3.3.1.1.19.	3540408300	HR-Svorka SZ				1,000ks	4,01	4,01
1.1.1.3.3.1.1.20.	3540501100	HR-Zemna tyc ZT 2M				2,000ks	37,95	75,90
1.1.1.3.3.1.1.21.	210810013	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKYm 750 V 5Cx10				10,000m	1,80	18,00
1.1.1.3.3.1.1.22.	3410109700	Kábel silový medený CYKY 5Cx10				10,500m	9,33	97,97
1.1.1.3.3.1.1.23.	210901015	Silový kábel 750-1000 V (v mm2) voľne uložený AYKY 750 V 4x16				15,000m	1,80	27,00
1.1.1.3.3.1.1.24.	3410205600	Kábel silový hliníkový AYKY 4Bx16				15,750m	6,32	99,54
1.1.1.3.3.1.2.	46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácach				1,000	216,94	216,94
1.1.1.3.3.1.2.1.	460200153	Hĺbenie káblovej rýhy 35 cm širokej a 70 cm hĺbokej, v zemine triedy 3				10,000m	11,02	110,20
1.1.1.3.3.1.2.2.	460560153	Ručný zásep nezap. káblovej rýhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hĺbokej v zemine tr. 3				10,000m	5,72	57,20
1.1.1.3.3.1.2.3.	460420371	Zriad. káblového lôžka z piesku vrstvy 10 cm, tehliami v smere kábla na šírku 35 cm				10,000m	3,07	30,70
1.1.1.3.3.1.2.4.	5815311000	Piesok technický netriedený hornobřízsky				0,500t	19,08	9,54
1.1.1.3.3.1.2.5.	2830002000	Fólia červená v m				10,000m	0,93	9,30
1.1.1.3.3.2.	OST	Ostatné				1,000	985,80	985,80
1.1.1.3.3.2.1.	HZ5-001	Revízie				10,000hod	32,86	328,60
1.1.1.3.3.2.2.	HZ5-004	Nešpecifikované práce				10,000hod	32,86	328,60
1.1.1.3.3.2.3.	HZ5-008	Murárske práce				10,000hod	32,86	328,60



1.1.1.3.5.1.1.17.	3540406000	HR-Svorka SJ 02				4,000	ks	4,01	16,04
1.1.1.3.5.1.1.18.	3540406700	HR-Svorka SR 03				2,000	ks	4,01	8,02
1.1.1.3.5.1.1.19.	3540408300	HR-Svorka SZ				1,000	ks	4,01	4,01
1.1.1.3.5.1.1.20.	3540501100	HR-Zemna tyc Z1 2M				2,000	ks	37,95	75,90
1.1.1.3.5.1.1.21.	210810013	Silový kábel 750 - 1000 V /mm <sup>2</sup> / volne uložený CYKY-CYKYm 750 V 5Cx10				28,000	m	1,80	50,40
1.1.1.3.5.1.1.22.	3410109700	Silový kábel 750 - 1000 V (v mm <sup>2</sup> ) volne uložený AYKY 5Cx10				29,400	m	9,33	274,30
1.1.1.3.5.1.1.23.	210901015	Kábel silový medený AYKY 5Cx10				15,000	m	1,80	27,00
1.1.1.3.5.1.1.24.	3410205600	Kábel silový hliníkový AYKY 4Bx16				15,750	m	6,32	99,54
1.1.1.3.5.1.2.	46-M	Zemné práce pri extr. mont. prácach				1,000		3 776,29	3 776,29
1.1.1.3.5.1.2.1.	460200153	Híbenie kábelovej rýhy 35 cm širokej a 70 cm hlbokaj, v zemine triedy 3				15,000	m	11,02	165,30
1.1.1.3.5.1.2.2.	460560153	Ručný zásep nezap. kábelovej rýhy bez zhtut. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hlbokaj v zemine tr. 3				15,000	m	5,72	85,80
1.1.1.3.5.1.2.3.	460420371	Zriad. kábelového lôžka z piesku vrstvy 10 cm, tehlami v smere kábľa na šírku 35 cm				15,000	m	3,07	46,05
1.1.1.3.5.1.2.4.	5815311000	Piesok technický netriedený hornobřzský				0,750	t	19,08	14,31
1.1.1.3.5.1.2.5.	2830002000	Fólia Gervensa v m				15,000	m	0,93	13,95
1.1.1.3.5.1.2.6.	460300201	Pretlačovanie otvorov strojom do D 150 mm so zatiahnutím chráničky, bez výkopu, zásepů a bez šácht, pe				15,000	m	188,68	2 830,20
1.1.1.3.5.1.2.7.	460510101	Kábelové prístupů v pretlačovaných otvoroch z oceľových rúr do D 110 mm				15,000	m	11,02	165,30
1.1.1.3.5.1.2.8.	1412080900	Rúrka bezvláková 11353.0 D 57 hr.2,9 mm				30,10	m	30,10	451,50
1.1.1.3.5.1.2.9.	6751926000	Motůz konopný akost K CM 0,45				0,150	ks	25,86	3,88
1.1.1.3.5.2.	OST	Ostatné				1,000		985,80	985,80
1.1.1.3.5.2.1.	HZ5-001	Revízie				10,000	hod	32,86	328,60
1.1.1.3.5.2.2.	HZ5-004	Nešpecifikované práce				10,000	hod	32,86	328,60
1.1.1.3.5.2.3.	HZ5-008	Murárske práce				10,000	hod	32,86	328,60
1.1.1.4.	SO 04	Kanalizačné pripojky				1,000		711 035,48	711 035,48
1.1.1.4.1.	HSV	Práce a dodávky HSV				1,000		711 035,48	711 035,48
1.1.1.4.1.1.	1	Zemné práce				1,000		502 233,12	502 233,12
1.1.1.4.1.1.1.	113107121	Odstránenie podkladu alebo krytu do 200 m <sup>2</sup> z kameniva hrubého drveného, hr. do 100 mm, 0,130 t				124,300	m <sup>2</sup>	0,68	84,52
1.1.1.4.1.1.2.	113107131	Odstránenie podkladu alebo krytu do 200 m <sup>2</sup> z betonu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, 0,225 t				1 243,000	m <sup>2</sup>	4,56	5 668,08
1.1.1.4.1.1.3.	113151214	Odstránenie asfaltového podkladu alebo krytu frézovaním, nad 500 m <sup>2</sup> , pruh nad 750 mm, hr. 50 mm				1 408,000	m <sup>2</sup>	2,23	3 139,84
1.1.1.4.1.1.4.	130001101	Pripalotok k cenám za sfáženie výkopu pre všetky triedy				411,800	m <sup>3</sup>	19,61	8 075,40
1.1.1.4.1.1.5.	132201203	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m3				4 118,004	m <sup>3</sup>	11,57	47 645,31
1.1.1.4.1.1.6.	132201209	Pripalotok k cenám za lepiivosť horniny 3				823,601	m <sup>3</sup>	0,53	436,51
1.1.1.4.1.1.7.	1417200PC	Neriadené zemné pretlačanie v hor. tr. 3-4, kanal. pripojky bez chráničiek				1 916,000	m	180,20	345 263,20
1.1.1.4.1.1.8.	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m				7 487,280	m <sup>2</sup>	2,33	17 445,36
1.1.1.4.1.1.9.	151101111	Odstánenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m				7 487,280	m <sup>2</sup>	0,85	6 364,19
1.1.1.4.1.1.10.	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny laž IV, nosením za každé 3 m výšky				228,778	m <sup>3</sup>	3,92	896,81
1.1.1.4.1.1.11.	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr. 1-4 do 3000 m				3 165,481	m <sup>3</sup>	3,56	11 269,11
1.1.1.4.1.1.12.	174101002	Zásep sypaninou so zhtutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 10000 m3				952,523	m <sup>3</sup>	5,72	5 448,43
1.1.1.4.1.1.13.	5833312300	Kamenivo ťažené hrube 4-8 Z				258,060	t	19,08	4 923,78
1.1.1.4.1.1.14.	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny				1 143,890	m <sup>3</sup>	14,00	16 014,46
1.1.1.4.1.1.15.	5833118300	Kamenivo ťažené drobné 0-4 Z				1 944,613	t	15,20	29 558,12
1.1.1.4.1.2.	4	Vodorovné konštrukcie				1,000		15 421,92	15 421,92
1.1.1.4.1.2.1.	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm				343,167	m <sup>3</sup>	44,94	15 421,92
1.1.1.4.1.3.	5	Komunikácie				1,000		56 425,20	56 425,20
1.1.1.4.1.3.1.	566901111	Upravnenie podkladu po prekopoch pre inž. siete so zhtutnením kamenivom ťaženým alebo štrkopieskom				107,800	m <sup>3</sup>	45,58	4 913,52
1.1.1.4.1.3.2.	566905111	Upravnenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhtutnením podkladovým betonom				140,800	m <sup>3</sup>	140,05	19 719,04
1.1.1.4.1.3.3.	573111112	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m <sup>2</sup>				1 408,000	m <sup>2</sup>	1,38	1 943,04
1.1.1.4.1.3.4.	577141112	Betón asfaltový zo zhtutnením i tr. strednozrnný (ABS) hr. 50mm				1 408,000	m <sup>2</sup>	21,20	29 849,60
1.1.1.4.1.4.	8	Rúrové vedenie				1,000		111 642,24	111 642,24
1.1.1.4.1.4.1.	871310310	Montáž kanalizačného potrubia z polypropylénových korugovaných rúr SN 8 DN 150 mm				3 995,800	m	1,80	7 192,44
1.1.1.4.1.4.2.	2860011260	rúra 160/6m - PRAGMA OD - PP korugovaný kanalizačný systém PIPELIFE				665,967	ks	48,34	32 192,84
1.1.1.4.1.4.3.	877350410	Montáž zátky na potrubie z kanalizačných korugovaných polypropylénových rúr DN 200 mm				589,000	ks	2,65	1 560,85
1.1.1.4.1.4.4.	2860011600	zátka 160 - pre PRAGMA OD tvarovky - PP korugovaný kanalizačný systém PIPELIFE				589,000	ks	4,49	2 644,61
1.1.1.4.1.4.5.	877350420	Montáž kolena na potrubie z kanalizačných korugovaných polypropylénových rúr DN 200 mm				589,000	ks	2,65	1 560,85
1.1.1.4.1.4.6.	2860012050	koleno 160/45° - pre PRAGMA OD tvarovky - PP korugovaný kanalizačný systém PIPELIFE				589,000	ks	6,78	3 993,42
1.1.1.4.1.4.7.	877370430	Montáž odbočky na potrubie z kanalizačných korugovaných polypropylénových rúr DN 300 mm				575,000	ks	2,65	1 523,75
1.1.1.4.1.4.8.	2860011730	odbočka 300/160/45° - pre PRAGMA OD tvarovky - PP korugovaný kanalizačný systém PIPELIFE				575,000	ks	69,54	39 985,50

1.1.1.4.1.4.9.	877390430	Montáž odbočky na potrubie z kanalizačných korugovaných polypropylénových rúr DN 400 mm	14,000ks	2,65	37,10
1.1.1.4.1.4.10.	2860011770	odbočka 400/160/45° - pre PRAGMA OD tvarovky - PP korugovaný kanalizačný systém PIPELIFE	14,000ks	103,67	1 451,38
1.1.1.4.1.4.11.	892371000	Skúška tesnosti kanalizácie D 300	3 995,800m	4,88	19 499,50
1.1.1.4.1.5.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1,000	16 031,32	16 031,32
1.1.1.4.1.5.1.	919735111	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	2 260,000m	4,03	9 107,80
1.1.1.4.1.5.2.	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovaním na vzdialenosť do 1 km	474,650t	2,71	1 286,30
1.1.1.4.1.5.3.	979082219	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	4 271,850t	0,53	2 264,08
1.1.1.4.1.5.4.	979087212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	474,650t	3,18	1 509,39
1.1.1.4.1.5.5.	979087214	Poplatok za skládku sute	0,000t	6,36	0,00
1.1.1.4.1.5.6.	979087214a	Poplatok za zhodnotenie stavebnej sute predvrením	295,834t	6,30	1 863,75
1.1.1.4.1.6.	99	Presun hmôt HSV	1,000	9 281,68	9 281,68
1.1.1.4.1.6.1.	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie pihnené z rúr z plast. hmôt alebo sklomlamin. v otvorenom výkope	3 125,144t	2,97	9 281,68
1.1.1.5.		PS 01 Technologická časť čerpačiacich staníc	1,000	106 000,00	106 000,00
1.1.1.5.1.	M	Práce a dodávky M	1,000	106 000,00	106 000,00
1.1.1.5.1.1.	35-M	Montáž čerpadiel, kompr.a vodoh.zar.	1,000	21 200,00	21 200,00
1.1.1.5.1.1.1.	35032003PC	ČS1 prečerpávacía stanica STRATE AWALIFT 1/2	1,000ks	21 200,00	21 200,00
1.1.1.5.1.1.2.	35032002PC	ČS2 prečerpávacía stanica STRATE AWALIFT 1/2 PENTA	1,000ks	21 200,00	21 200,00
1.1.1.5.1.1.3.	35032003PC	ČS3 prečerpávacía stanica STRATE AWALIFT 1/2	1,000ks	21 200,00	21 200,00
1.1.1.5.1.1.4.	35032004PC	ČS4 prečerpávacía stanica STRATE AWALIFT 0/2	1,000ks	21 200,00	21 200,00
1.1.1.5.1.1.5.	35032005PC	ČS5 prečerpávacía stanica STRATE AWALIFT 0/2	1,000ks	21 200,00	21 200,00
1.1.2.		Kanalizácia obce Očkov I. a III. Etapa	1,000	1 119 839,91	1 119 839,91
1.1.2.1.		SO 01 Gravitačná kanalizácia	1,000	825 976,95	825 976,95
1.1.2.1.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	1,000	821 413,12	821 413,12
1.1.2.1.1.1.	1	Zemné práce	1,000	427 944,86	427 944,86
1.1.2.1.1.1.1.	113107212	Odstránenie podkladu alebo krytu do 200 m2 z kameniva ťažného, hr. vrstvy 100 do 200 mm 0,240t	21,600m2	0,74	15,98
1.1.2.1.1.1.2.	113107221	Odstránenie podkladu alebo krytu nad 200 m2 z kameniva hrubého, hr.100 do 200 mm 0,235t	2 249,640m2	0,81	1 822,21
1.1.2.1.1.1.3.	113107231	Odstránenie podkladu alebo krytu nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm 0,225 t	2 121,090m2	4,56	9 672,17
1.1.2.1.1.1.4.	113107242	Odstránenie podkladu alebo krytu asfaltového nad 200 m2, hr.nad 50 do 100 mm 0,181 t	4 596,140m2	2,23	10 249,39
1.1.2.1.1.1.5.	130001101	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu pre všetky triedy	471,860m3	19,61	9 253,17
1.1.2.1.1.1.6.	132201203	Výkop rýhy šírkou 600-2000mm horn. 3 nad 1000 do 10000m3	4 718,597m3	11,57	54 594,17
1.1.2.1.1.1.7.	132201209	Výkop k cenám za ľepivosť horniny 3	943 719 m3	0,53	500,17
1.1.2.1.1.1.8.	1417011PC	Pretlačenie rúry v hor. tr. 1-4. vonkajšieho priemeru nad 530 a 630 mm	9 700m	380,05	3 686,49
1.1.2.1.1.1.9.	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	8 613,420m2	3,82	32 903,26
1.1.2.1.1.1.10.	151101112	Odstánenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	8 613,420m2	2,54	21 878,09
1.1.2.1.1.1.11.	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV.nosením za každé 3 m výšky	204,837m3	3,92	802,96
1.1.2.1.1.1.12.	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 3000 m	3 602,603m3	3,56	12 825,27
1.1.2.1.1.1.13.	162701109	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 po spevnenej ceste	7 205,206m3	18,87	135 962,24
1.1.2.1.1.1.14.	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	3 602,603m3	0,89	3 206,32
1.1.2.1.1.1.15.	174101003	Záryp sypaninou so zhutnením jám, ťachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m3	3 323,407m3	5,72	19 009,89
1.1.2.1.1.1.16.	5833118300	Kamenivo ťažené hrubé 0-4 Z	1 406,721t	15,20	21 382,16
1.1.2.1.1.1.17.	5834332300	Kamenivo ťažené hrubé 8-16 Z	2 345,881t	19,08	44 759,41
1.1.2.1.1.1.18.	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	1 140,098m3	14,00	15 961,37
1.1.2.1.1.1.19.	5833114700	Kamenivo ťažené drobné 0-2 UN	1 938,167t	15,20	29 460,14
1.1.2.1.1.2.	3	Zvislé a kompletné konštrukcie	1,000	386,90	386,90
1.1.2.1.1.2.1.	327121111	Montáž prefabrikovaného diela oporných múrov z betónu ťažového hmotnosti do 5 t	2,000ks	13,25	26,50
1.1.2.1.1.2.2.	5938131000	Prefabrikát cestný železob. KZD 1-200/150 200x150x15 (50% ceny - 2x, použiť)	2,000ks	180,20	360,40
1.1.2.1.1.3.	4	Vodorovné konštrukcie	1,000	12 787,81	12 787,81
1.1.2.1.1.3.1.	451573111	ložko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	284,553m3	44,94	12 787,81
1.1.2.1.1.4.	5	Komunikácie	1,000	165 676,71	165 676,71
1.1.2.1.1.4.1.	566901111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inž. siete so zhutnením kamenivom ťaženým alebo štrkopieskom	3,240m3	45,58	147,68
1.1.2.1.1.4.2.	566903111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhutnením kamenivom hrubým drevným	531,335t	24,74	13 145,23
1.1.2.1.1.4.3.	566905111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhutnením podkladovým betónom	328 021m3	144,58	47 425,28
1.1.2.1.1.4.4.	569731111	Spevnenie krajnic, komunikácií pre peších drevným kamenivom s rozprestrením a zhutnením, hr.100 mm	460,240m2	4,56	2 098,69
1.1.2.1.1.4.5.	573111112	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m2	4 145,310m2	1,38	5 720,53
1.1.2.1.1.4.6.	577142212	Betón asfaltový po zhutnení (l.tr. jemnozrnný (AB)) hr.50mm	4 125,510m2	21,20	87 460,81
1.1.2.1.1.4.7.	578131111	Liaty asfalt z kameniva ťažného alebo drevného s rozprestrením jemnozrnný hr.30 mm	19,800m2	28,62	566,68

1.1.2.1.1.4.8.	582000001	Výstuž podklad - betónu št. cesty zo zväraných sietí z drôtov typu KARI	5,912t		1 541,24	9 111,81
1.1.2.1.1.5.	8	Rúrové vedenie	1,000		152 821,24	152 821,24
1.1.2.1.1.5.1.	871370410	Montáž kanalizačného potrubia z polypropylénových korugovaných rúr SN 8 DN 300 mm	1 022,400m		1,80	1 840,32
1.1.2.1.1.5.2.	2860011290	rúra 315/6m -PRAGMA OD - PP korugovaný kanalizačný systém PIPELIFE	170,400ks		165,78	28 248,91
1.1.2.1.1.5.3.	871390410	Montáž kanalizačného potrubia z polypropylénových korugovaných rúr SN 8 DN 400 mm	680,200m		1,80	1 224,36
1.1.2.1.1.5.4.	2860012730	rúra 400/6000 - PRAGMA ID - PP korugovaný kanalizačný systém SN8 PIPELIFE	113,367ks		292,56	33 166,65
1.1.2.1.1.5.5.	892371000	Skúška tesnosti kanalizácie D 300	1 052,400m		4,88	5 135,71
1.1.2.1.1.5.6.	892391000	Skúška tesnosti kanalizácie D 400	701,200m		6,15	4 312,38
1.1.2.1.1.5.7.	894411121.	Zhotovenie šachty kanalizačnej s podkladným betónom tr. C 25/30 DN n. 200-300	31,000ks		689,00	21 359,00
1.1.2.1.1.5.8.	894411131.	Zhotovenie šachty kanalizačnej s podkladným betónom tr. C 25/30 DN n. 300-400	20,000ks		689,00	13 780,00
1.1.2.1.1.5.9.	59224702PC	Šachtové kanalizačné dno DN SU-M 750 DN 300	30,000ks		371,00	11 130,00
1.1.2.1.1.5.10.	5922470260.	Šachtové kanalizačné dno SU-M 800-DN 400	20,000ks		392,20	7 844,00
1.1.2.1.1.5.11.	5922470150.	Skrúž betónová rovná TBS 1000/250-S s poplastovanou stupačkou	25,000ks		47,70	1 192,50
1.1.2.1.1.5.12.	5922470160.	Skrúž betónová rovná TBS 1000/500-S s poplastovanou stupačkou	25,000ks		100,70	2 517,50
1.1.2.1.1.5.13.	5922470170.	Skrúž betónová rovná TBS 1000/1000-S s poplastovanou stupačkou	25,000ks		111,30	2 782,50
1.1.2.1.1.5.14.	5922470180.	Skrúž betónová prechodová TBS 1000/625-S s poplastovanou stupačkou	50,000ks		119,78	5 989,00
1.1.2.1.1.5.15.	5922470220.	Vyrovnávaci prstenec TBW 625/100	50,000ks		21,20	1 060,00
1.1.2.1.1.5.16.	5922470220.	Vyrovnávaci prstenec TBW 625/180	4,000ks		16,96	67,84
1.1.2.1.1.5.17.	5922470220.	Vyrovnávaci prstenec TBW 625/60	10,000ks		12,72	127,20
1.1.2.1.1.5.18.	899103111	Osadenie poklopu liatinového a oceleového vrátane rámu hmotn. nad 100 do 150 kg	49,000ks		40,07	2 043,57
1.1.2.1.1.5.19.	5524344200.	Poklop BGU D400	2,000ks		169,18	8 289,82
1.1.2.1.1.5.20.	5524344000.	Poklop BGU 125	1,000ks		154,34	308,68
1.1.2.1.1.5.21.	631000180	PP dno D630/315 - 0/180°	1,000ks		230,00	230,00
1.1.2.1.1.5.22.	PRK630	Tesnenie šachtového dna D630	1,000ks		14,50	14,50
1.1.2.1.1.5.23.	6R6302000	PP korugované predĺženie D630/2000	1,000ks		115,00	115,00
1.1.2.1.1.5.24.	T3615	Roznášací prstenec do 40 ton	1,000ks		41,80	41,80
1.1.2.1.1.6.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1,000		38 742,11	38 742,11
1.1.2.1.1.6.1.	919723211.	Dliatkové škráry rezané v cementobet. kryté pozdĺžne zaliatie škrár za studena, šírky nad 3 do 9 mm	1 401,800m		4,03	5 649,25
1.1.2.1.1.6.2.	919725112	Vločka pod liaty asfalt bez upevnenia z pásu asfaltového bez krycej vrstvy (A 400 H)	1 370,040m <sup>2</sup>		2,08	2 849,68
1.1.2.1.1.6.3.	919735111	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	1 426,400m		4,03	5 748,39
1.1.2.1.1.6.4.	919735112	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	862,600m		4,03	3 476,28
1.1.2.1.1.6.5.	919735123	Rezanie betónového krytu alebo podkladu tr. nad C.12/15 hr. nad 100 do 150 mm	700,600m		4,45	3 117,67
1.1.2.1.1.6.6.	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovaním na vzdialenosť do 1 km	1 187,846t		2,71	3 219,06
1.1.2.1.1.6.7.	979082219	Priplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	10 690,614t		0,32	3 421,00
1.1.2.1.1.6.8.	979087212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	1 187,846t		3,18	3 777,35
1.1.2.1.1.6.9.	979087214	Poplatok za skládku sute -všetkej	0,000t		6,36	0,00
1.1.2.1.1.6.10.	979087214a	Poplatok za zhodnotenie stavebnej sute predverím	1 187,846t		6,30	7 483,43
1.1.2.1.1.7.	99	Presun hmôt HSV	1,000		23 053,49	23 053,49
1.1.2.1.1.7.1.	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	7 762,119t		2,97	23 053,49
1.1.2.1.2.	M	Práce a dodávky M	1,000		4 563,83	4 563,83
1.1.2.1.2.1.	23-M	Montáže potrubia	1,000		4 563,83	4 563,83
1.1.2.1.2.1.1.	230200062	Montáž chráničky D x t 530 x 10	9,700m		127,20	1 233,84
1.1.2.1.2.1.2.	1433314000	Rurka pozdĺžne zväzaná 08 113731 D 530 hrúbka 10mm	233,20		233,20	2 262,04
1.1.2.1.2.1.3.	283283000	Klizne distančné objímky na rúry PP/OD 315 -typ F/Škus seg. na 1kus obj	6,000kus		26,50	159,00
1.1.2.1.2.1.4.	230200126	Nasunutie potrubnej sekcie do oceleovej chráničky DN 500	12,700m		26,50	336,55
1.1.2.1.2.1.5.	2302001PC	Utesnenie koncov chráničky 315/530/10 -dodávka a montáž	2,000m		159,00	318,00
1.1.2.1.2.1.6.	PPV	Podiel pridružených výkonov	1,000		254,40	254,40
1.1.2.2.		SO 02 Stavebná časť čerpačích staníc a výtlačné potrubie	1,000		61 731,04	61 731,04
1.1.2.2.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	1,000		55 580,79	55 580,79
1.1.2.2.1.1.	1	Zemné práce	1,000		5 705,86	5 705,86
1.1.2.2.1.1.1.	113107122	Odstranenie podkladu alebo krytu do 200 m <sup>2</sup> z kamenná hrubého dreveného, hr. 100 do 200 mm, 0,235t	5,060m <sup>2</sup>		0,74	3,74
1.1.2.2.1.1.2.	113107131	Odstranenie podkladu alebo krytu do 200 m <sup>2</sup> z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm 0,225 t	1,760m <sup>2</sup>		0,74	1,30
1.1.2.2.1.1.3.	113107142	Odstranenie podkladu alebo krytu asfaltového do 200 m <sup>2</sup> , hr. nad 50 do 100 mm 0,181 t	3,300m <sup>2</sup>		3,58	11,81
1.1.2.2.1.1.4.	115101202	Čerpanie vody do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 500 do 1000 l	10,000hod		4,88	48,80
1.1.2.2.1.1.5.	115101302	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 500 do 1000l	3,000deň		42,40	127,20
1.1.2.2.1.1.6.	130001101	Priplatok k cenám za sťaženie výkopu pre všetky triedy	6,138m <sup>3</sup>		18,02	110,61

1.1.2.2.1.1.7.	132201201	Výkop ryhý šířky 600-2000mm horn. 3 do 100m3	61,380	14,42	885,10
1.1.2.2.1.1.8.	132201209	Priplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	12,276	0,53	6,51
1.1.2.2.1.1.9.	133201101	Výkop šachty hornina 3 do 100 m3	96,710	14,42	1 394,56
1.1.2.2.1.1.10.	133201109	Priplatok k cenám za lepiivosť horniny	19,342	0,53	10,25
1.1.2.2.1.1.11.	151101101	Paženie a rozopretie stien ryh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	147,600	3,82	563,83
1.1.2.2.1.1.12.	151101111	Odstranenie paženia ryh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	4,675	2,54	374,90
1.1.2.2.1.1.13.	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	63,556	3,18	14,87
1.1.2.2.1.1.14.	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr. I-4 do 3000 m	46,250	4,20	266,94
1.1.2.2.1.1.15.	17201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	104,840	5,72	599,68
1.1.2.2.1.1.16.	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, ryh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	18,233	19,08	334,28
1.1.2.2.1.1.17.	5833118300	Kamenivo ťažené drobné 0-4 Z	17,49	17,49	318,90
1.1.2.2.1.1.18.	175101101	Obšyp potrubia sypaninou z vhodných hornín I až 4 bez prehodovania sypaniny	30,997	19,08	591,42
1.1.2.2.1.1.19.	5833113700	Kamenivo ťažené drobné 0-2 N	1,000	297,67	297,67
1.1.2.2.1.2.	4	Vodorovné konštrukcie	6,287	44,94	282,54
1.1.2.2.1.2.1.	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	189,10	173,84	15,13
1.1.2.2.1.2.2.	452311131.	Dosky/bloky z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15	1,000	24,74	27,76
1.1.2.2.1.3.	5	Komunikácie	1,122	1,122	1,122
1.1.2.2.1.3.1.	566903111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhutnením kamenivom hrubým drevným	0,495	144,58	71,57
1.1.2.2.1.3.2.	566905111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhutnením podkladovým betónom	3,300	21,20	69,96
1.1.2.2.1.3.3.	572952112	Upravenie krytu vozovky po prekopoch pre inžinier. siete asfaltovým betónom po zhutnení hr. 50-70 mm	3,300	1,38	4,55
1.1.2.2.1.3.4.	573111112	Postrek asfaltový infiltratívny s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m <sup>2</sup>	1,000	48 872,08	48 872,08
1.1.2.2.1.4.	8	Rúrové vedenie	67,84	67,84	271,36
1.1.2.2.1.4.1.	857242121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80	1,000	591,48	591,48
1.1.2.2.1.4.2.	5524504500	Liatinová prírubová tvarovka "FF" DN 80/300	3,000	273,48	820,44
1.1.2.2.1.4.3.	31949000139	Vodárske armatúry špeciálna príruha-Systém 2000 DN 80 / 90 Hawle s.r.o.	1,000	43,46	43,46
1.1.2.2.1.4.4.	857244121	Montáž liatin. tvarovky obočnej na potrubí z rúr prírubových DN 80	1,000	188,68	188,68
1.1.2.2.1.4.5.	5524507800	Liatinová prírubová tvarovka s obočkou "T" DN 80/80	1,000	43,46	43,46
1.1.2.2.1.4.6.	857262121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100	1,000	186,56	186,56
1.1.2.2.1.4.7.	5524502800	Liatinové koleno prírubové "FFK" 45st, DN 100 - Plasmont	4,000	43,46	173,84
1.1.2.2.1.4.8.	857352121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 200	4,000	803,48	3 213,92
1.1.2.2.1.4.9.	31949000115	Vodárske armatúry špeciálna príruha-Systém 2000 DN 200 / 200 PN 10 Hawle s.r.o.	2,000	43,46	86,92
1.1.2.2.1.4.10.	857354121	Montáž liatin. tvarovky obočnej na potrubí z rúr prírubových DN 200	2,000	271,36	542,72
1.1.2.2.1.4.11.	5524508100	Liatinová prírubová tvarovka s obočkou "T" DN 200/80	3,000	42,40	127,20
1.1.2.2.1.4.12.	857372121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 300	9,000	663,14	5 968,26
1.1.2.2.1.4.13.	31949000018	Vodárske armatúry Dvojkomorová špec. príruha na PVC DN 300/315 PN 10 Hawle s.r.o.	213,000	4,03	858,39
1.1.2.2.1.4.14.	892741111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	3,000	1 166,00	3 498,00
1.1.2.2.1.4.15.	894421112	Zriadenie šachiet prefabrikovaných 4-10t (čerpacie stanice ČS4, 4.1, 4.4)	1,000	10 388,00	10 388,00
1.1.2.2.1.4.16.	894421112PC	CS OV 4. STRATE AWALIFT - šachta 1800 s vybavením (poklop, prechodky, ž. b. dosky, odvetranie s potrubím do 200 mm)	1,000	10 388,00	10 388,00
1.1.2.2.1.4.17.	894421115PC	CS OVA 1 STRATE AWALIFT - šachta 2000 s vybavením (poklop, prechodky, ž. b. dosky, odvetranie s hlavcami, potrubie do 200 mm)	1,000	10 388,00	10 388,00
1.1.2.2.1.4.18.	894421116PC	CS OVA 4 STRATE AWALIFT - šachta 1500 s vybavením (poklop, prechodky, ž. b. dosky, odvetranie s hlavcami, potrubie do 200 mm)	1,000	189,10	43,49
1.1.2.2.1.4.19.	899623131	Obetónovanie potrubia, alebo muriva stĺb bet. prostým v otvorenom výkope, betón tr. C 8/10	4,000	21,73	86,92
1.1.2.2.1.4.20.	899713111	Orientačná tabuľka na vodovodných a kanalizačných radoch na stĺpiku ocelovom alebo betónovom	9 200	6,78	62,38
1.1.2.2.1.4.21.	1411526600	Rúrka bezvíkrová 11353.0 D 40 hrúbka 3,9mm	4,000	11,13	44,52
1.1.2.2.1.4.22.	5482302100	Tabuľka označná smaltovaná na signalizačný stĺpik	215,000	0,34	73,10
1.1.2.2.1.4.23.	899721111	Vyhľadávaci vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	215,000	0,83	178,45
1.1.2.2.1.4.24.	3410402600	Vodič medený CY 04 čierny	5,000	11,13	55,65
1.1.2.2.1.4.25.	8999111PC	Dodávka a montáž markerov	3,000	32,86	98,58
1.1.2.2.1.4.26.	899999009	Zriadenie napájacieho vývodu komplet-podľa výkresu č. 8, (okrem podkladných vrstiev)	3,000	33,71	101,13
1.1.2.2.1.4.27.	4229135200	Poklop Y 4504 - posúvačový	0,016	901,00	14,42
1.1.2.2.1.4.28.	59621304PC	Tepla CDM prietne dierová	1,000	16,75	16,75
1.1.2.2.1.4.29.	2861110200	PVC rura návinové cievky 90 x 3,5 x L	1,000	318,00	318,00
1.1.2.2.1.4.30.	3092428200	Spojovací materiál -na 1kus vývodu	1,000	336,29	336,29
1.1.2.2.1.5.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1,000		

1.1.2.2.1.5.1.	919735112	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	48,000m	4,01	192,48
1.1.2.2.1.5.2.	919735123	Rezanie betónového krytu alebo podkladu tr. nad C 12/15 hr. nad 100 do 150 mm	24,000m	4,45	106,80
1.1.2.2.1.5.3.	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	2,182t	2,71	5,91
1.1.2.2.1.5.4.	979082219	Priplatok k cene za každý ďalší aj začať 1 km nad 1 km	19,638t	0,53	10,41
1.1.2.2.1.5.5.	979087212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	2,182t	3,18	6,94
1.1.2.2.1.5.6.	979087214	Poplatok za skládku sutie - všetkej	0,000t	6,36	0,00
1.1.2.2.1.5.7.	979087214a	Poplatok za zhodnotenie stavbejnej sute predvrátením	2,182t	6,30	13,75
1.1.2.2.1.6.	99	Presun hmôt HSV	1,000	195,05	195,05
1.1.2.2.1.6.1.	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	81,269t	2,40	195,05
1.1.2.2.2.	PSV	Práca a dodávky PSV	1,000	4,12	4,12
1.1.2.2.2.1.	783	Dokončovacie práce - nátery	1,000	4,12	4,12
1.1.2.2.2.1.1.	783222100.	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické farby bielo/modrej na vzduchu schnúce dvojnásobné	1,080m <sup>2</sup>	1,91	2,06
1.1.2.2.2.1.2.	783226100	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce základný	1,080m <sup>2</sup>	1,91	2,06
1.1.2.2.3.	M	Práca a dodávky M	1,000	6,146,13	6,146,13
1.1.2.2.3.1.	23-M	Montáž a dodávky M	1,000	6,146,13	6,146,13
1.1.2.2.3.1.1.	230180027.	Montáž potrubia	213,000m	6,32	1,346,16
1.1.2.2.3.1.2.	28611297PC	Tlakové rúry pre odpadovú vodu HDPE PE100 SDR 26/PN 6 90 x 3,5mm	213,000m	16,11	3,431,43
1.1.2.2.3.1.3.	230203008	Montáž objímky UB presuvnej PE 100 SDR 11 D 90	13,000ks	2,86	37,18
1.1.2.2.3.1.4.	2861600800	FRIALEN presuvná objímka UB PE 100 SDR 11 DN 90	13,000ks	9,54	124,02
1.1.2.2.3.1.5.	230203733	Montáž nákrúžku EFL integrovaného lemového PE 100 SDR 11 D 90	3,000ks	18,02	54,06
1.1.2.2.3.1.6.	2861673200	FRIALEN integ. lemový nákrúžok s prírubou EFL PE 100 SDR 11 DN 90	3,000ks	32,86	98,58
1.1.2.2.3.1.7.	230203788	Montáž kolena BW s dlhými ramenami PE 100 SDR 11 D 90	5,000ks	43,46	217,30
1.1.2.2.3.1.8.	2861678800	FRIALEN koleno 90° s dlhými ramenami PE 100 SDR 11 DN 90	2,000ks	53,00	106,00
1.1.2.2.3.1.9.	2861678801	FRIALEN koleno 45° s dlhými ramenami PE 100 SDR 11 DN 90	3,000ks	53,00	159,00
1.1.2.2.3.1.10.	PM	Podružný materiál	1,000	318,00	318,00
1.1.2.2.3.1.11.	PPV	Podiel pridružených výkonov	1,000	18 137,32	18 137,32
1.1.2.3.		SO 03 Elektrické pripojky k ČS	1,000	7 869,80	7 869,80
1.1.2.3.1.		Elektrická pripojka k ČS OV4	1,000	6 884,30	6 884,30
1.1.2.3.1.1.	M	Práca a dodávky M	1,000	2 131,78	2 131,78
1.1.2.3.1.1.1.	21-M	Elektrikomontáže	2,000m	0,83	1,66
1.1.2.3.1.1.1.1.	210010065	Rúrka elektroinšt. oceľová, závitová, uložená pevne typ 6036, 36 mm	0,200ks	2,37	0,47
1.1.2.3.1.1.1.2.	3450517200	Spojka 336/1	2,100m	6,78	14,24
1.1.2.3.1.1.1.3.	3450720500	Trubka pancierova 6036	0,400ks	4,49	1,80
1.1.2.3.1.1.1.4.	3450802400	Koleno pancierove 6136 H	0,400ks	11,02	4,41
1.1.2.3.1.1.1.5.	3451011800	Vývodka PVC 4836/P	4,000kus	3,71	14,84
1.1.2.3.1.1.1.6.	3451108000	Príchytka kovová obojstranná jednoduchá 5236 pre oceľové závitové rúrky	1,000ks	68,90	68,90
1.1.2.3.1.1.1.7.	210120131	Poistková skriňa plastová na stožiar, do 3 x 100 A	1,000ks	139,92	139,92
1.1.2.3.1.1.1.8.	3570327400	Skrina SPP 2C IV P20	3,000ks	6,89	20,67
1.1.2.3.1.1.1.9.	3580760859	nožová poisťka PN000 (00C) 25 A gG - char. pre všeobecné použitie OEZ	4,000ks	4,01	16,04
1.1.2.3.1.1.1.10.	3450601600	Svorka I65624 prúdova pre AlFe	1,000ks	67,84	67,84
1.1.2.3.1.1.1.11.	210191532	Osadenie elektromerového rozvádzača ER 1.0 + 1.1 bez murárskych prác a zapojenia vodičov	1,000ks	5,94	5,94
1.1.2.3.1.1.1.12.	3450662500	Svorkovnica skus.Z5 1b	1,000ks	110,24	110,24
1.1.2.3.1.1.1.13.	3890108700	Elektromer ET414 10-40A	1,000ks	612,68	612,68
1.1.2.3.1.1.1.14.	3570159000	Rozvádzač RE 2.0 F403 W 20A P0	2,000ks	26,50	53,00
1.1.2.3.1.1.1.15.	210220363	Týčový uzemňovač zarazený do zeme a pripoj.vedenie 6 m súprava	5,000kus	2,97	14,85
1.1.2.3.1.1.1.16.	1561515600	Vodič FeZn D 8 mm	4,000ks	4,01	16,04
1.1.2.3.1.1.1.17.	3540406000	HR-Svorka SJ 02	2,000ks	4,01	8,02
1.1.2.3.1.1.1.18.	3540406700	HR-Svorka SR 03	1,000ks	4,01	4,01
1.1.2.3.1.1.1.19.	3540408300	HR-Svorka SZ	2,000ks	37,95	75,90
1.1.2.3.1.1.20.	3540501100	HR-Zemna tvc.ZT 2M	65,000m	1,80	117,00
1.1.2.3.1.1.21.	210810013	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKM 750 V 5Cx10	68,250m	9,33	636,77
1.1.2.3.1.1.22.	3410109700	Kábel silový medený CYKY 5Cx10	15,000m	1,80	27,00
1.1.2.3.1.1.23.	210901015	Silový kábel 750-1000 V (v mm2) voľne uložený AYKY 750 V 4x16	15,750m	6,32	99,54
1.1.2.3.1.1.24.	3410205600	Kábel silový hliníkový AYKY 4Bx16	1,000	4 752,52	4 752,52
1.1.2.3.1.2.	46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácach	60,000m	11,02	661,20
1.1.2.3.1.2.1.	460200153	Hĺbenie kábelovej rvyh 35 cm širokej a 70 cm hlbokaj, v zemine triedy 3			



1.1.2.3.1.1.2.2.	460560153	Ručný zápis nezap. káblovej rýhy bez zhmtn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hlbokaj v zemine tr. 3	60,000	m		5,72	343,20
1.1.2.3.1.1.2.3.	460420371	Zriad. káblového lôžka z piesku vrstvy 10 cm, tehliami v smere kábla na šírku 35 cm	60,000	m		3,07	184,20
1.1.2.3.1.1.2.4.	5815311000	Piesok technicky netriedený hornobřížsky	3,000	t		19,08	57,24
1.1.2.3.1.1.2.5.	2830002000	Fólia červená v m	60,000	m		0,93	55,80
1.1.2.3.1.1.2.6.	460300201	Pretlačovanie otvorov stroju do D 150 mm so zatiahnutím chráničky bez výkopu,zásypu a bez štáht,pe	15,000	m		188,68	2 830,20
1.1.2.3.1.1.2.7.	460510101	Káblové prístupy v pretlačovaných otvoroch z ocelových rúr do D 110 mm	11,02	m		11,02	165,30
1.1.2.3.1.1.2.8.	1412080500	Rúrka bezšvíková 11353.0 D 57 hr.2,9 mm	15,000	m		30,10	451,50
1.1.2.3.1.1.2.9.	6751926000	Motúz konopný akosť K CM 0,45	0,150	ks		25,86	3,88
1.1.2.3.1.2.	OST	Ostatné	1,000			985,50	985,50
1.1.2.3.1.2.1.	HZS-001	Revízie	10,000	hod		32,86	328,60
1.1.2.3.1.2.2.	HZS-004	Nešpecifikované práce	10,000	hod		32,86	328,60
1.1.2.3.1.2.3.	HZS-008	Murárske práce	10,000	hod		32,83	328,30
1.1.2.3.2.	M	Elektrická prípojka k ČS OV4.1	1,000			3 610,15	3 610,15
1.1.2.3.2.1.	21-M	Elektromontáže	1,000			1 865,06	1 865,06
1.1.2.3.2.1.1.	210010065	Rúrka elektroinšt. ocelová, závitová, uložená pevne typ 6036, 36 mm	2,000	m		0,83	1,66
1.1.2.3.2.1.1.1.	3450517200	Spojka 336/1	0,200	ks		2,37	0,47
1.1.2.3.2.1.1.2.	3450720500	Trubka pancierova 6036	2,100	m		6,78	14,24
1.1.2.3.2.1.1.3.	3450802400	Koleno pancierove 6136 H	0,400	ks		4,49	1,80
1.1.2.3.2.1.1.5.	3451011800	Vývodka PVC 4836/P	0,400	ks		11,02	4,41
1.1.2.3.2.1.1.6.	3451108000	Prichytká kovová obojstranná jednoduchá 5236 pre ocelové závitové rúrky	4,000	kus		3,71	14,84
1.1.2.3.2.1.1.7.	210120131	Poistková skriňa plastová na stožiar, do 3 x 100 A	1,000	ks		68,90	68,90
1.1.2.3.2.1.1.8.	3570327400	Skriňa sPP 2C IV P20	1,000	ks		139,92	139,92
1.1.2.3.2.1.1.9.	3580760859	nožová poistka PND000 (00C) 25 A gG -char. pre všeobecné použítie OZ	3,000	ks		6,89	20,67
1.1.2.3.2.1.1.10.	3450601600	Svorka 165624 prúdova pre AlFe	4,000	ks		4,01	16,04
1.1.2.3.2.1.1.11.	210191532	Osadenie elektromerového rozvádzača ER 1.0 + 1.1 bez murárskych prác a zapojenia vodičov	1,000	ks		67,84	67,84
1.1.2.3.2.1.1.12.	3450662500	Svorkovnica kus.ZS 1b	1,000	ks		5,94	5,94
1.1.2.3.2.1.1.13.	3890108700	Elektromer ET414 10-40A	1,000	ks		110,24	110,24
1.1.2.3.2.1.1.14.	3570159000	Rozvádzač RE 2.0 F403 W 20A P0	1,000	ks		612,68	612,68
1.1.2.3.2.1.1.15.	210220363	Týčový uzemňovač zarazený do zeme a pripoj.vedenie 6 m súprava	2,000	ks		26,50	53,00
1.1.2.3.2.1.1.16.	1561515600	Vodič Fežn D 8 mm	5,000	kus		2,97	14,85
1.1.2.3.2.1.1.17.	3540406000	HR-Svorka SJ 02	4,000	ks		4,01	16,04
1.1.2.3.2.1.1.18.	3540406700	HR-Svorka SR 03	2,000	ks		4,01	8,02
1.1.2.3.2.1.1.19.	3540408300	HR-Svorka SZ	1,000	ks		4,01	4,01
1.1.2.3.2.1.1.20.	3540501100	HR-Zemna byc.ZI 2M	2,000	ks		37,95	75,90
1.1.2.3.2.1.1.21.	210810013	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CVKY-CYKYm 750 V 5Cx10	42,000	m		1,80	75,60
1.1.2.3.2.1.1.22.	3410109700	Kábel silový medený CYKY 5Cx10	44,100	m		9,33	411,45
1.1.2.3.2.1.1.23.	210901015	Silový kábel 750-1000 V (v mm2) voľne uložený AVKY 750 V 4x16	15,750	m		1,80	27,00
1.1.2.3.2.1.1.24.	3410205600	Kábel silový hliníkový AVKY 4Bx16	1,000			6,32	99,54
1.1.2.3.2.1.2.	46-M	Zemné práce pri extr.mont.práciach	1,000			759,29	759,29
1.1.2.3.2.1.2.1.	460200153	Hlbenie káblovej rýhy 35 cm širokej a 70 cm hlbokaj, v zemine triedy 3	35,000	m		11,02	385,70
1.1.2.3.2.1.2.2.	460560153	Ručný zápis nezap. káblovej rýhy bez zhmtn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hlbokaj v zemine tr. 3	35,000	m		5,72	200,20
1.1.2.3.2.1.2.3.	460420371	Zriad. káblového lôžka z piesku vrstvy 10 cm, tehliami v smere kábla na šírku 35 cm	35,000	m		3,07	107,45
1.1.2.3.2.1.2.4.	5815311000	Piesok technicky netriedený hornobřížsky	1,750	t		19,08	33,39
1.1.2.3.2.1.2.5.	2830002000	Fólia červená v m	35,000	m		0,93	32,55
1.1.2.3.2.2.	OST	Ostatné	1,000			985,80	985,80
1.1.2.3.2.2.1.	HZS-001	Revízie	10,000	hod		32,86	328,60
1.1.2.3.2.2.2.	HZS-004	Nešpecifikované práce	10,000	hod		32,86	328,60
1.1.2.3.2.2.3.	HZS-008	Murárske práce	10,000	hod		32,86	328,60
1.1.2.3.3.	M	Elektrická prípojka k ČS OV4.4	1,000			6 657,37	6 657,37
1.1.2.3.3.1.	21-M	Práce a dodávky M	1,000			5 671,57	5 671,57
1.1.2.3.3.1.1.	210010065	Rúrka elektroinšt. ocelová, závitová, uložená pevne typ 6036, 36 mm	2,000	m		0,83	1,66
1.1.2.3.3.1.1.1.	3450517200	Spojka 336/1	0,200	ks		2,37	0,47
1.1.2.3.3.1.1.2.	3450720500	Trubka pancierova 6036	2,100	m		6,78	14,24
1.1.2.3.3.1.1.3.	3450802400	Koleno pancierove 6136 H	0,400	ks		4,49	1,80

1.1.2.3.3.1.1.5.	3451011800	Vývodka PVC 4836/P		0,400	ks	11,02	4,41
1.1.2.3.3.1.1.6.	3451108000	Príchytka kovová obojstranná jednoduchá 5236 pre oceľové závitové rúrky		4,000	kus	3,71	14,84
1.1.2.3.3.1.1.7.	210120131	Poistková skriňa plastová na stožiar, do 3 x 100 A		1,000	ks	68,90	68,90
1.1.2.3.3.1.1.8.	3570327400	Skrina SPP 2C IV P20		1,000	ks	139,92	139,92
1.1.2.3.3.1.1.9.	3580760859	nožová poistka PN000 (00C) 25 A gG - char. pre všeobecné použitie OEZ		3,000	ks	6,89	20,67
1.1.2.3.3.1.1.10.	3450601600	Svorka 165624 prúdova pre AlFe		4,000	ks	4,01	16,04
1.1.2.3.3.1.1.11.	210191532	Osadenie elektromerového rozvádzača ER 1.0 + 1.1 bez murárskych prác a zapojenia vodičov		1,000	ks	67,84	67,84
1.1.2.3.3.1.1.12.	3450662500	Svorkovnica skus ZS 1b		1,000	ks	5,94	5,94
1.1.2.3.3.1.1.13.	3890108700	Elektromer ET1414 10-40A		1,000	ks	110,24	110,24
1.1.2.3.3.1.1.14.	3570159000	Rozvádzač RE 2.0 F403 W 20A PD		1,000	ks	612,68	612,68
1.1.2.3.3.1.1.15.	2102203663	Týčový uzemňovač zarazený do zeme a pripoj. vedenie 6 m súprava		2,000	ks	26,50	53,00
1.1.2.3.3.1.1.16.	1561515600	Vodič FeZn D 8 mm		5,000	kus	2,97	14,85
1.1.2.3.3.1.1.17.	3540406000	HR-Svorka SJ 02		4,000	ks	4,01	16,04
1.1.2.3.3.1.1.18.	3540406700	HR-Svorka SR 03		2,000	ks	4,01	8,02
1.1.2.3.3.1.1.19.	3540408300	HR-Svorka SZ		1,000	ks	4,01	4,01
1.1.2.3.3.1.1.20.	3540501100	HR-Zemna tyč ZT 2M		2,000	ks	37,95	75,90
1.1.2.3.3.1.1.21.	210810013	Silový kábel 750 - 1000 V /mm <sup>2</sup> / voľne uložený CYKY-CYKYm 750 V 5Cx10		48,000	m	1,80	86,40
1.1.2.3.3.1.1.22.	3410109700	Kábel silový miedený CYKY 5Cx10		50,400	m	9,33	470,23
1.1.2.3.3.1.1.23.	210901015	Silový kábel 750-1000 V (v mm <sup>2</sup> ) voľne uložený AYKY 750 V 4x16		15,000	m	1,80	27,00
1.1.2.3.3.1.1.24.	3410205600	Kábel silový hliníkový AYKY 4Bx16		15,750	m	6,32	99,54
1.1.2.3.3.1.2.	46-M	Zemné práce pri extr.mont.práctach		1,000		3736,93	3736,93
1.1.2.3.3.1.2.1.	460200153	Hĺbenie kábovej rýhy 35 cm šírkej a 70 cm hĺbokej, v zemine triedy 3		45,000	m	11,02	495,90
1.1.2.3.3.1.2.2.	460560153	Ručný zásep nezap. kábovej rýhy bez zhutn. zeminy, 35 cm šírkej, 70 cm hĺbokej v zemine tr. 3		45,000	m	5,72	257,40
1.1.2.3.3.1.2.3.	460420371	Zriad. kábového lôžka z piesku vrstvy 10 cm, tehliami v smere kábla na šírku 35 cm		45,000	m	3,07	138,15
1.1.2.3.3.1.2.4.	5815311000	Piesok technický netriedený hornobřitzky		2,250	t	19,08	42,93
1.1.2.3.3.1.2.5.	2830002000	Fólia červená v m		45,000	m	0,93	41,85
1.1.2.3.3.1.2.6.	460300201	Pretlačovanie otvorov strojo do D 150 mm so zatiahnutím chráničky, bez výkopu, zásep a bez šacht, pe		12,000	m	188,68	2264,16
1.1.2.3.3.1.2.7.	460510101	Kábové priestupy v pretlačovaných otvoroch z oceľových rúr do D 110 mm		12,000	m	11,02	132,24
1.1.2.3.3.1.2.8.	1412080500	Rúrka bezšvíková 11353.0 D 57 hr. 2,9 mm		12,000	m	30,10	361,20
1.1.2.3.3.1.2.9.	6751926000	Motúz konopný akosť K CM 0,45		0,120	ks	25,86	3,10
1.1.2.3.3.2.	OST	Ostatné		1,000		985,80	985,80
1.1.2.3.3.2.1.	HZS-001	Revízie		10,000	hod	32,86	328,60
1.1.2.3.3.2.2.	HZS-004	Nešpecifikované práce		10,000	hod	32,86	328,60
1.1.2.3.3.2.3.	HZS-008	Murárske práce		10,000	hod	32,86	328,60
1.1.2.4.	HSV	SO 04 Kanalizačné odbočenia		1,000		150394,60	150394,60
1.1.2.4.1.	1	Práce a dodávky HSV		1,000		150394,60	150394,60
1.1.2.4.1.1.	113107212	Zemné práce		1,000		97598,09	97598,09
1.1.2.4.1.1.1.	113107212	Odstranenie podkladu alebo krytu nad 200 m <sup>2</sup> z kameniva ťaženého, hr. vrstvy 100 do 200 mm 0,240t		179,000	m <sup>2</sup>	0,74	132,46
1.1.2.4.1.1.2.	113107222	Odstranenie podkladu alebo krytu nad 200 m <sup>2</sup> z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm 0,235t		159,000	m <sup>2</sup>	0,74	117,66
1.1.2.4.1.1.3.	113107231	Odstranenie podkladu alebo krytu nad 200 m <sup>2</sup> z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm 0,225 t		338,000	m <sup>2</sup>	4,56	1541,28
1.1.2.4.1.1.4.	113107242	Odstranenie podkladu alebo krytu asfaltového nad 200 m <sup>2</sup> , hr. nad 50 do 100 mm 0,181 t		159,000	m <sup>2</sup>	2,23	354,57
1.1.2.4.1.1.5.	130001101	Priplatok k cenám za sťaženie výkopu pre všetky triedy		140,580	m <sup>3</sup>	19,61	2756,77
1.1.2.4.1.1.6.	132201202	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m <sup>3</sup>		937,260	m <sup>3</sup>	14,42	13515,29
1.1.2.4.1.1.7.	132201209	Priplatok k cenám za lepiivosť horniny 3		187,452	m <sup>3</sup>	0,53	99,35
1.1.2.4.1.1.8.	1417200PC	Nerladené zemné pretlačenie v hor. tr. 3-4, kanal. pripojky bez chráničiek		264,000	m	180,20	47572,80
1.1.2.4.1.1.9.	151101111	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m		2039,040	m <sup>2</sup>	2,33	4750,96
1.1.2.4.1.1.10.	151101111	Odstranenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m		2039,040	m <sup>2</sup>	0,85	1733,18
1.1.2.4.1.1.11.	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky		56,600	m <sup>3</sup>	3,92	221,87
1.1.2.4.1.1.12.	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 3000 m		515,580	m <sup>3</sup>	3,56	1835,46
1.1.2.4.1.1.13.	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m <sup>3</sup>		515,580	m <sup>3</sup>	0,89	458,87
1.1.2.4.1.1.14.	174101002	Zásep sypaninou so zhutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m <sup>3</sup>		540,930	m <sup>3</sup>	5,72	3094,12
1.1.2.4.1.1.15.	5833118300	Kamenivo ťažené drobné 0-4 Z		202,725	t	19,08	3867,99
1.1.2.4.1.1.16.	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodena sypaniny		311,370	m <sup>3</sup>	17,49	5445,86
1.1.2.4.1.1.17.	5833114700	Kamenivo ťažené drobné 0-2 UN		529,329	t	19,08	10099,60
1.1.2.4.1.2.	4	Vodorovné konštrukcie		1,000		3818,10	3818,10
1.1.2.4.1.2.1.	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm		84,960	m <sup>3</sup>	44,94	3818,10

1.1.2.4.1.3.	5	Komunikácie		1.000			14 049,73	14 049,73
1.1.2.4.1.3.1.	566901111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inž. siete so zhutnením kamenivom ťaženým alebo štrkopieskom		26,850	m3		45,58	1 223,82
1.1.2.4.1.3.2.	566903111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhutnením kamenivom hrubým dreveným		74,970	t		24,74	1 854,76
1.1.2.4.1.3.3.	566905111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhutnením podkladovým betónom		22,300	m3		144,58	3 224,13
1.1.2.4.1.3.4.	569731111	Sprevenie krajinc, komunikácií pre peších dreveným kamenivom s rozprestrením a zhutnením, hr. 100 mm		24,000	m2		4,45	106,80
1.1.2.4.1.3.5.	573111112	Postrek asfaltový infiltratívny s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m2		294,000	m2		1,38	405,72
1.1.2.4.1.3.6.	577142212	Betón asfaltový po zhutnení (l.tr. jemnozrnný (AB)) hr. 50mm		159,000	m2		21,20	3 370,80
1.1.2.4.1.3.7.	578131111	liaty asfalt z kameniva ťaženého alebo dreveného s rozprestrením jemnozrnný hr. 30 mm		135,000	m2		28,62	3 863,70
1.1.2.4.1.4.	8	Rúrové vedenie		1.000			25 711,22	25 711,22
1.1.2.4.1.4.1.	871350410	Montáž kanalizačného potrubia z polypropylénových korungovaných rúr SN 8 DN 160 mm		844,800	m		1,80	1 520,64
1.1.2.4.1.4.2.	2860011260	rúra 160/6m-PRAGMA OD - PP korugovaný kanalizačný systém PIPELIFE		140,800	ks		48,34	6 806,27
1.1.2.4.1.4.3.	877350410	Montáž zátky na potrubie z kanalizačných korungovaných polypropylénových rúr DN 200 mm		140,000	ks		2,65	371,00
1.1.2.4.1.4.4.	2860011600	zátka 160 - pre PRAGMA OD tvarovky - PP korugovaný kanalizačný systém PIPELIFE		140,000	ks		4,49	628,60
1.1.2.4.1.4.5.	877370420	Montáž kolena na potrubie z kanalizačných korungovaných polypropylénových rúr DN 300 mm		140,000	ks		1,80	252,00
1.1.2.4.1.4.6.	2860012050	koleno 160/45° - pre PRAGMA OD tvarovky - PP korugovaný kanalizačný systém PIPELIFE		140,000	ks		6,78	949,20
1.1.2.4.1.4.7.	877370430	Montáž odbočky na potrubie z kanalizačných korungovaných polypropylénových rúr DN 300 mm		91,000	ks		2,65	241,15
1.1.2.4.1.4.8.	2860011730	odbočka 300/160/45° - pre PRAGMA OD tvarovky - PP korugovaný kanalizačný systém PIPELIFE		91,000	ks		69,54	6 328,14
1.1.2.4.1.4.9.	877390430	Montáž odbočky na potrubie z kanalizačných korungovaných polypropylénových rúr DN 400 mm		49,000	ks		2,65	129,85
1.1.2.4.1.4.10.	2860011770	odbočka 400/160/45° - pre PRAGMA OD tvarovky - PP korugovaný kanalizačný systém PIPELIFE		49,000	ks		103,67	5 079,83
1.1.2.4.1.4.11.	892351000	Skúška tesnosti kanalizácie D 160		844,800	m		4,03	3 404,54
1.1.2.4.1.5.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie		1.000			5 901,45	5 901,45
1.1.2.4.1.5.1.	919735111	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm		588,000	m		4,03	2 369,64
1.1.2.4.1.5.2.	919735123	Rezanie betónového krytu alebo podkladu tr. nad C 12/15 hr. nad 100 do 150 mm		88,000	m		4,45	391,60
1.1.2.4.1.5.3.	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovaním na vzdialenosť do 1 km		185,154	t		2,71	501,77
1.1.2.4.1.5.4.	979082219	Priplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km		1 666,386	t		0,53	883,18
1.1.2.4.1.5.5.	979087212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny		185,154	t		3,18	588,79
1.1.2.4.1.5.6.	979087214	Poplatok za skládku sutie -všetkej		0,000	t		6,36	0,00
1.1.2.4.1.5.7.	979087214a	Poplatok za zhodnotenie stavebnej sute predvrením		185,154	t		6,30	1 166,47
1.1.2.4.1.6.	99	Presun hmôt HSV		1.000			3 316,01	3 316,01
1.1.2.4.1.6.1.	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope		1 116,502	t		2,97	3 316,01
1.1.2.5.	M	PS 01 Technologická časť čerpacej staníc		1.000			63 600,00	63 600,00
1.1.2.5.1.	M	Práce a dodávky M		1.000			63 600,00	63 600,00
1.1.2.5.1.1.	35-M	Montáž čerpadiel, kompr. a vodoh. zar.		1.000			63 600,00	63 600,00
1.1.2.5.1.1.1.	35032003PC	ČS OV4.1 prečerpávacia stanica STRATE AWALIFT 1/2		1.000	ks		21 200,00	21 200,00
1.1.2.5.1.1.2.	35032004PC	ČS OV4. prečerpávacia stanica STRATE AWALIFT 0/2		1.000	ks		21 200,00	21 200,00
1.1.2.5.1.1.3.	35032005PC	ČS OV 4.4 prečerpávacia stanica STRATE AWALIFT 74/2		1.000	ks		21 200,00	21 200,00
1.1.3.		Ostatné náklady stavby (náklady neobsiahnuté v cenách stavebno-montážnych prác)		1.000			21 200,00	21 200,00
1.2.		lehota realizácie predmetu zákazky v dňoch		1.000	deň		350,00	350,00