

Věchnov - kanalizace

Změnový list č. 07

Fotodokumentace - Protlaky a překopy na stokách A a E

Stoka A, úsek Š2 – Š3





Stoka E, úsek Š59 – Š60



1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

Datum: 14.9.2017

Vyřizuje: Ing. Milan Cifr

Věc: Věchnov – kanalizace

Změnový list ZL 07

Překopy stoka A a stoka E

Vyjádření zodpovědného projektanta

Při výstavbě kanalizace v obci Věchnov bylo zastiženo na stokách A a E podloží se zvýšenou třídou těžitelnosti. Vzhledem ke zvýšené tvrdosti hornin musela být v daném úseku použita odpovídající technika a technologie rozebírání hornin. Horninu bylo nutno rozpojovat mechanickými kladivy a rozrývacím trnem.

Při křížení stok A a E s komunikací ve správě KSUSV bylo s ohledem na vyjádření správce komunikace uvažováno s provedením protlaků. Vzhledem ke zvýšené tvrdosti hornin a po provedení protlaku na stoce A v nevyhovujícím sklonu musela být v daném úseku komunikace překřížena překopem. S předloženou změnou souhlasím.

S pozdravem

Ing. Milan Cifr










Ing. Milan Cifr

Višňová 862

593 01 Bystřice nad Pernštejnem

IČ: 60787741 DIČ: CZ6603182289

Tel.: 774 167 734

Věchnov - kanalizace	
Změnový list č. 08	
Přeložka plynu - méněpráce	
Část stavby dotčená změnou:	Stoka M – přeložka plynu
Projektční zpracování změny:	Není požadováno
Popis změny: Při výstavbě stoky M bylo uvažováno na základě podkladů správce plynovodní sítě s přeložením stávajícího plynovodního potrubí. Po provedení zemních prací však bylo zjištěno, že plynovodní přeložka nebude zapotřebí a byla provedena pouze výšková úprava plynovodního potrubí.	
Ohodnocení změny	- 4 600 Kč bez DPH
Ohodnocení změny (slovy):	Čtyřtisícešestset korun českých
Vliv změny na termín dokončení:	nemění se
Přílohy: - Rozpočet - Situace - Vyjádření projektanta	
Za investora: Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko zamítnuto -> doporučeno Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko ④ Vodárenská 2 591 01 Žďár nad Sázavou Datum: 	Za projektanta: Ing. Milan Cifr -zamítnuto- doporučeno Ing. Milan CIFR  Višňová 862 593 01 Bystřice nad Pernštejnem IČ: 60787741 DIČ: CZ6603182289 Tel.: 774 167 734 Datum:
Za obec Věchnov: zamítnuto - doporučeno  Obec Věchnov Věchnov 73 593 01 Bystřice n.P. IČO: 003 42 184 Datum: 	Za zhotovitele: PKS stavby a.s. -zamítnuto - doporučeno PKS stavby a.s. Piměnská 120/58 591 01 Žďár nad Sázavou DIČ: CZ4693053 CZECH REPUBLIC  Datum:
Za TDI: zamítnuto - doporučeno  VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. Soběšická 620/156, Lesná, 638 00 Erno Dřívce Žďár nad Sázavou Studená 1/33, 591 21 Žďár nad Sázavou Datum: 	

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

Rozpočet

ZL 08 Přeložka plynu - méněpráce

Číslo ZL	Číslo položky	Kód	Název položky	m.j.	vyměra	j.c.	cena celkem
Přeložka plynu - odpočet							
D 8.1 Montáž, osazení, drobné materiály							
ZL08	33	K 871225201.01	Montáž plynovodního potrubí z PE SDR11 otevřený výkop svařovaných elektrovarovkou D 63 x 5,8 mm	m	-10,000	110,00	-1 100,00
			Montáž plynovodního potrubí z plastů z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrovarovkou v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % SDR 11/PI116 D 63 x 5,8 mm				
ZL08	34	K 892271111.01	Tlaková zkouška potrubí DN 100 nebo 125	kmp t	-1,000	475,00	-475,00
			Tlakové zkoušky na potrubí DN 100 nebo 125				
ZL08	35	K 899701111	Identifikační vodič CY 6mm2 (dodávka+montáž)	m	-10,000	9,79	-97,90
			Identifikační vodič CY 6mm2 (dodávka+montáž)				
ZL08	36	K 899701113	Výstražná fólie s nápisem "POZOR PLYN" (dodávka+montáž)	m	-10,000	4,45	-44,50
			Výstražná fólie s nápisem "POZOR PLYN" (dodávka+montáž)				
ZL08	37	K 877265201	Montáž elektrospojek na potrubí z PE trub D 110	kus	-2,000	112,67	-225,34
			Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PI116 spojek D 110				
ZL08	38	K 877265210	Montáž elektrokolen 45° na potrubí z PE trub D 110	kus	-1,000	107,29	-107,29
			Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PI116 kolen 45 st. D 110				
ZL08	39	K 877265212	Montáž elektrokolen 90° na potrubí z PE trub D 110	kus	-1,000	113,35	-113,35
			Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PI116 kolen 90 st. D 110				
D 8.3 Armatury a tvarovky							
ZL08	40	M K6360	Koleno 60° De 63 pro PE potrubí (elektrovarovka)	ks	-1,000	763,62	-763,62
			Koleno 60° De 63 pro PE potrubí (elektrovarovka)				
ZL08	41	M K6322	Koleno 22° De 63 pro PE potrubí (elektrovarovka)	ks	-1,000	578,50	-578,50
			Koleno 22° De 63 pro PE potrubí (elektrovarovka)				
ZL08	42	M 0863	Elektro objímka pro PE potrubí De 63 (elektrovarovka)	ks	-2,000	109,47	-218,94
			Elektro objímka pro PE potrubí De 63 (elektrovarovka)				
D 8.4 Trubní materiál							
ZL08	44	M 28662	potrubí plynovodní PE100 SDR 11 De63	m	-10,000	56,96	-569,60
			potrubí plynovodní PE100 SDR 11 De63				
			Poznámka k položce: Základní specifikace viz B. Souhrnná technická zpráva				
D 99 Přesun hmot							
ZL08	45	K 998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	-14,977	20,40	-305,55
							-305,55
Přeložka plynu - odpočet celkem							-4 599,59
ZL08 Celkem							4 600 Kč



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD
- PŘELOŽENÝ PLYNOVOD
- - - - - NOVÁ KANALIZACE
- - - - - STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- - - - - STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- - - - - STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ KABEL
- - - - - NADZEMNÍ EL. VEDENÍ NN



Zodpovědný projektant	HIP	Vypracoval	Ing. Milan Cífr Pod Hůrkou 1945 753 01 Hranice IČ:60787741 tel.:774 167 734	
Ing. Milan Cífr	Ing. Milan Cífr	Ing. Milan Cífr		
Investor: Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko, Vodárenská 2, Žďár nad Sázavou				
Projektant: Ing. Milan Cífr, Pod Hůrkou 1945, Hranice 753 01			Stupeň:	DZS
Místo stavby: k.ú. Bystřice nad Pernštejnem, k.ú. Bratrušín, k.ú. Věchnov			Formát:	A4
Okres: Žďár nad Sázavou		Kraj: Vysočina	Číslo zakázky:	160101
Akce: Věchnov - kanalizace			Datum:	leden 2016
Obsah: SITUACE PŘELOŽENÍ PLYNOVODU			Verze:	
			Měřítko	Číslo výkresu
			1:500	D-1.9.2

Datum: 14.9.2017

Vyřizuje: Ing. Milan Cífr

Věc: Věchnov – kanalizace

Změnový list ZL 08

Přeložka plynu - méněpráce

Vyjádření zodpovědného projektanta

Při projektové přípravě akce Věchnov – kanalizace vycházel projektant z podkladů správců inženýrských sítí. Skutečná poloha inženýrských sítí je však zjištěna po provedení sond a při zemních pracích. Při výstavbě stoky M projektant uvažoval na základě podkladů správce plynovodní sítě s přeložením stávajícího plynovodního potrubí. Po provedení zemních prací však bylo zjištěno, že plynovodní přeložka nebude zapotřebí a bude stačit výšková úprava plynovodního potrubí. Tuto skutečnost nebylo možno v rámci projektu postihnout. S předloženou změnou souhlasím.

S pozdravem

Ing. Milan Cífr



Ing. Milan CÍFR

Višňova 862

593 01 Bystřice nad Pernštejnem

IČ: 60787741 DIČ: CZ6603182289

Tel. 774 167 734

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100