

Evidenční list, návrh změny stavby - je podkladem pro změnu ceny díla dle smlouvy o dílo ze dne 25. 10. 2021 , změna uváděná ve změnovém listě se provádí na základě §222 ZZZV, odst. (4)

Stavební akce: **Odkanalizování Lhoty II**

Změnový list 07

Změna stavby / projektové dokumentace č. **Změna stavby**

Dotčená část stavby: **Odkanalizování Lhoty II - Lokalita Za Lešem**

Název / označení změny: **ZL 7 - Prodloužení řadu v lokalitě Za Lešem**

Podklad pro změnu:

Zápis ve stavebním deníku ze dne:

Návrh pro změnu podal: objednatel Dne:

Zdůvodnění a popis změny: Na základě požadavku zástupce městského obvodu Pízeň 10 - Lhota je řešeno prodloužení kalizačního řadu v lokalitě Za Lešem z důvodu, že nemovitost č.kat.618/40 na pozemku 618/22 je navržena odkanalizovat do ulice Za Lešem. Veřejná kanalizace je ukončena cca 2,0m od hranice pozemku 618/22. V PD na kanalizaci bylo uvažováno s přípojkou napojenou před koncovou šachtou. Po místním šetření bylo zjištěno, že stávající odpad z RD je veden cca 9,0m od opačné hranice pozemku. V případě napojení Dle PD by kanalizační přípojka na soukromém pozemku byla obtížně realizována. Musela by být vedena přes vjezd do garáže RD, který je v zářezu a zpevněný s opětnými zídkami. Délka přípojky na soukromém pozemku by byla cca 28m. V případě, že by byla prodloužena kanalizační stoka v ulici Za Lešem o 28m, RD by mohl být napojen na tuto kanalizaci a propojení na stávající kanalizace na soukromém pozemku by bylo v minimální délce.

Identifikace plnění: Náklady na plnění dle příložených rozpočtů víceprací a méněprací spadají v plném rozsahu pod část : A) spolufinancováno z prostředků OPŽP vícepráce [redacted] €
Méněpráce [redacted] € B)
financováno mimo prostředky OPŽP vícepráce [redacted] Kč
Méněpráce [redacted] Kč Celkem
ZL 7 [redacted]

Popis příčin vzniku změny díla: Na základě požadavku zástupce městského obvodu Pízeň 10 - Lhota je řešeno prodloužení kalizačního řadu v lokalitě Za Lešem z důvodu, že nemovitost č.kat.618/40 na pozemku 618/22 je navržena odkanalizovat do ulice Za Lešem. Veřejná kanalizace je ukončena cca 2,0m od hranice pozemku 618/22. V PD na kanalizaci bylo uvažováno s přípojkou napojenou před koncovou šachtou. Po místním šetření bylo zjištěno, že stávající odpad z RD je veden cca 9,0m od opačné hranice pozemku. V případě napojení Dle PD by kanalizační přípojka na soukromém pozemku byla obtížně realizována. Musela by být vedena přes vjezd do garáže RD, který je v zářezu a zpevněný s opětnými zídkami. Délka přípojky na soukromém pozemku by byla cca 28m. V případě, že by byla prodloužena kanalizační stoka v ulici Za Lešem o 28m, RD by mohl být napojen na tuto kanalizaci a propojení na stávající kanalizace na soukromém pozemku by bylo v minimální délce.

Vliv změny na termín dokončení díla: ANO **15 dní**

Vliv změny na cenu díla: ANO

Náklady na změnu celkem (bezDPH): [redacted]

přípočty celkem (bezDPH): [redacted]

odpočty celkem (bezDPH): [redacted]

Přílohy:

- č.1 - Ocenění změny díla	Rozpočet víceprací + méněprací
- č.2 - Projektová dokumentace	Změna prodloužení v Lokalitě Za Lešem
- č.3 - Žádost zástupce ÚMO Pízeň 10 - Lhota	
- č.4 - Fotodokumentace	
- č.5 - Zápis ze stavebního deníku	
- č.6 - Vyjádření TDS, AD, objednatele	Vyjádření AD

Za útvár / oddělení / firma	Jméno	Datum	Podpis
zhotovitel /VODOHOSPODÁŘSKÉ STAVBY, společnost s ručením omezeným./ -	[redacted]	24.6.2024	[redacted]
projektant /EGYPROJEKT spol s r.o./ -	[redacted]	24.6.2024	[redacted]
techn. dozor stavebníka /RAVAL projekt v.o.s./ -	[redacted]	24.6.2024	[redacted]
objednatel /Vodárna Pízeň, a.s./ -	[redacted]	24.6.2024	[redacted]

Evidenční list, návrh změny stavby - je podkladem pro změnu ceny díla dle smlouvy o dílo ze dne 25. 10. 2021 , změna uváděná ve změnovém listě se provádí na základě §222 ZZVZ, odst. (4)

Stavební akce:

Odkanalizování Lhoty II Změnový list 07

Změna stavby / projektové dokumentace č.

Dotčená část stavby:

Odkanalizování Lhoty II - Lokalita Za Lesem

Název / označení změny:

ZL 7 - Prodloužení řadu v lokalitě Za Lesem

Přípočty uznatelné

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámky
Náklady soupisu celkem								
	D	HSV	Práce a dodávky HSV					
	D	1	Zemní práce					
1	K	113106571	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva strojně pl přes 200 m2	m2	57,500			
	W		"komunikace dlažba" 25*2,3		57,500			
2	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	57,500			
	W		"komunikace dlažba" 25*2,3		57,500			
4	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	2,000			
	W		"příloha "2,0		2,000			
5	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	10,000			
	W		5,0*2,0		10,000			
6	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	5,000			
	W		5,0		5,000			
10	K	132254207	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem přes 5000 m3	m3	69,766			
	W		"StokaF"					
	W		28,0*(2,88+2,8)/2*1,3		103,376			
	W		"- povrch dlažba"					
	W		-25,0*1,3*0,3		-9,750			
	W		"rozšíření pro šachty"					
	W		1*1,0*1,0*2,8		2,800			
	W		"přípojky"					
	W		1,5*2,8*0,9		3,780			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámky
	W		"-povrchy"					
	W		-1,5*0,4*0,9		-0,540			
	W		Součet		99,666			
	W		"do I. tř. těžitelnosti-70% a do II. tř. těžitelnosti -30%" 99,666*0,7		69,766			
11	K	132354207	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem přes 5000 m3	m3	29,900			
	W		"do I. tř. těžitelnosti-70% a do II. tř. těžitelnosti -30%, výpočet v položce 132254205" 99,666*0,3		29,900			
12	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	167,440			
	W		"Stoka F"					
	W		28,0*(2,88+2,8)/2*2		159,040			
	W		"připojky"					
	W		1,5*2,8*2		8,400			
	W		Součet		167,440			
13	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	167,440			
	W		"z položky 151101102" 167,44		167,440			
14	K	162351103	Vodorovně přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	34,600			
	W		"na mezideponii a zpět na zásyp - nevhodná zemina"					
	W		34,6		34,600			
15	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	34,600			
	W		"nakládání výkopku na mezideponii" 34,6		34,600			
16	K	162751117	Vodorovně přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	64,960			
	W		"přebytečná zemina a nevhodná zemina výpočet v pol.174101101"					
	W		30,36 + 34,6		64,960			
17	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné)	t	103,936			
	W		64,96*1,6		103,936			
18	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	69,304			
	W		99,666		99,666			
	W		"- podsyp"					
	W		-(28,0*0,1*1,3+1,5*0,1*0,9)		-3,775			
	W		"- beton.lože"					
	W		-(28,0*0,11*1,3)		-4,004			
	W		"- obsyp potrubí stoky"					
	W		-(28,0*0,6*1,3+1,5*0,55*0,9)		-22,583			
	W		"přebytečná zemina 30,36 m3"					
	W		"nevhodná zemina 50% výměna zásypového materiálu 69,3/2= 34,60"					
	W		Součet		69,304			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámky
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	20,623			
	WV		"kanalizace" 28*1,3*0,6		21,840			
	WV		"- potrubí "-(28*0,07)		-1,960			
	WV		"připojky" 1,5*0,9*0,55		0,743			
	WV		Součet		20,623			
20	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový	t	39,184			CS ÚRS 2020 01
	WV		20,623*1,9		39,184			
21	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový	t	65,740			CS ÚRS 2020 01
	WV		"nehodná zemina 50% výměna zásypového materiálu 69,3/2=34,60" 34,60*1,9		65,740			
22	K	100000001R	Hutníci zkoušky	kus	1,000			
	WV		1,0		1,000			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce					
23	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	28,000			
	WV		28,0		28,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce					
24	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	3,775			
	WV		"stoka F"					
	WV		28,0*1,3*0,10		3,640			
	WV		"připojky"					
	WV		1,5*0,9*0,10		0,135			
	WV		Součet		3,775			
25	K	452312131	Sedlové lože z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	7,280			
	WV		28*1,3*0,2		7,280			
	D	5	Komunikace					
26	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	147,500			CS ÚRS 2020 01
	WV		"komunikace dlažba" 25*2,3		57,500			
	WV		"komunikace šterk - 2vrstvy" 25*1,8*2		90,000			
	WV		Součet		147,500			
27	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	57,500			CS ÚRS 2020 01
	WV		"původní očištěná dlažba" 25,0*2,3		57,500			
	D	8	Trubní vedení					
31	K	831372121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 300	m	28,000			CS ÚRS 2020 01
	WV		"stoka F" 28,0		28,000			
32	M	59710711	trouba kameninová glazovaná DN 300 dl 2,50m spojovací systém C Třída 160	m	28,000			CS ÚRS 2020 01
	WV		28,0		28,000			
33	K	837312221	Montáž kameninových tvarovek jednoosých s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 150	kus	2,000			
	WV		"napojení připojek" 2		2,000			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámky
34	M	28611528	přechod kanalizační KG kamenina-plast DN 160	kus	1,000	████	████	CS ÚRS 2020 01
	WV		1,0		1,000			
35	M	59710984	koleno kameninové glazované DN 150 45° spojovací systém F	kus	1,000	████	████	CS ÚRS 2020 01
	WV		"připojky" 1,0		1,000			
36	M	28611722	vičko kanalizace plastové KG DN 160	kus	1,000	████	████	CS ÚRS 2020 01
	WV		1,0		1,000			
39	K	837371221	Montáž kameninových tvarovek odbočných s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 300	kus	1,000	████	████	CS ÚRS 2020 01
	WV		"stoka F" 1,0		1,000			
40	M	59711770	odbočka kameninová glazovaná jednoduchá DN 300/150 dl 500mm spojovací systém C/F tř.160/-	kus	1,000	████	████	CS ÚRS 2020 01
	WV		1,0		1,000			
41	K	871315241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tuhost třídy SN12 DN 150	m	1,500	████	████	CS ÚRS 2020 01
	WV		"připojky"					
	WV		1,5		1,500			
43	K	892372121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 300 těsnícím vakem ucávkovým	úsek	1,000	████	████	CS ÚRS 2020 01
	WV		"vč. těsnosti šachet"					
	WV		1		1,000			
44	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	1,000	████	████	
	WV		"revizní šachty na kanalizaci" 1,0		1,000			
46	M	59224160	skruž kanalizační s ocelovými stupadly + PE povlakem 100x25x12cm	kus	1,000	████	████	CS ÚRS 2020 01
	WV		1,0		1,000			
47	M	59224162	skruž kanalizační s ocelovými stupadly + PE povlakem 100x100x12cm	kus	1,000	████	████	CS ÚRS 2020 01
	WV		1,0		1,000			
48	M	59224167	skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12 cm, stupadla poplastovaná	kus	1,000	████	████	CS ÚRS 2020 01
	WV		1		1,000			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Poznámky
50	M	59224176	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x80mm	kus	1,000			CS ÚRS 2020 01
	WV		1,0		1,000			
52	M	59224061	dno betonové šachtové kulaté DN 1000 včetně příslušných vložek	kus	1,000			CS ÚRS 2020 01
	WV		1,0		1,000			
53	M	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	5,000			CS ÚRS 2020 01
	WV		5,0		5,000			
54	K	894703011R	Obklad čedičový dna a stěn šachty	m2	0,800			
	WV		"Šachty 1ks - obklad dna" 0,8*1,0		0,800			
56	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000			
	WV		1,0		1,000			
57	M	55241406	poklop šachtový s rámem DN 600 třída D400 s odvětráním	kus	1,000			
	WV		1,0		1,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání					
58	K	916131212	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	2,000			CS ÚRS 2020 01
	WV		2,0		2,000			
59	M	59217033	obrubník betonový silniční 1000x100x300mm	m	2,000			CS ÚRS 2020 01
	WV		2,0		2,000			
60	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,200			CS ÚRS 2020 01
	WV		"pod obrubníky"					
	WV		2,0*0,1		0,200			
61	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	57,500			
	WV		25*2,3		57,500			
	D	997	Přesun sutě					
62	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	16,675			
	WV		57,5*0.29		16,675			
	WV		Součet		16,675			
63	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	150,075			
	WV		"skládka 10 km , příplatek 9x"					
	WV		9*16,675		150,075			
64	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení	t	16,675			CS ÚRS 2020 01
	WV		16,675		16,675			
	D	998	Přesun hmot					
65	K	998275101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub kameninových otevřený výkop	t	118,530			CS ÚRS 2020 01

Evidenční list, návrh změny stavby - je podkladem pro změnu ceny díla dle
ze dne 25. 10. 2021 , změna uváděná ve změnovém listě se provádí na
ZZVZ. odst. (4)

Stavební akce:

Odkanalizování lhoty II Změnový list 07

Změna stavby / projektové

Dotčená část stavby:

Odkanalizování Lhoty II - Lokalita Za Lesem

Název / označení změny:

ZL 7 - Prodloužení řadu v lokalitě Za Lesem

Odpočty neuznatelné

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena

Evidenční list, návrh změny stavby - je podkladem |
dne 25. 10. 2021 , změna uváděná ve změnovém lis
(4)

Stavební akce:

Odkanaliz Změna

Změna stavby / projektové

Dotčená část stavby:

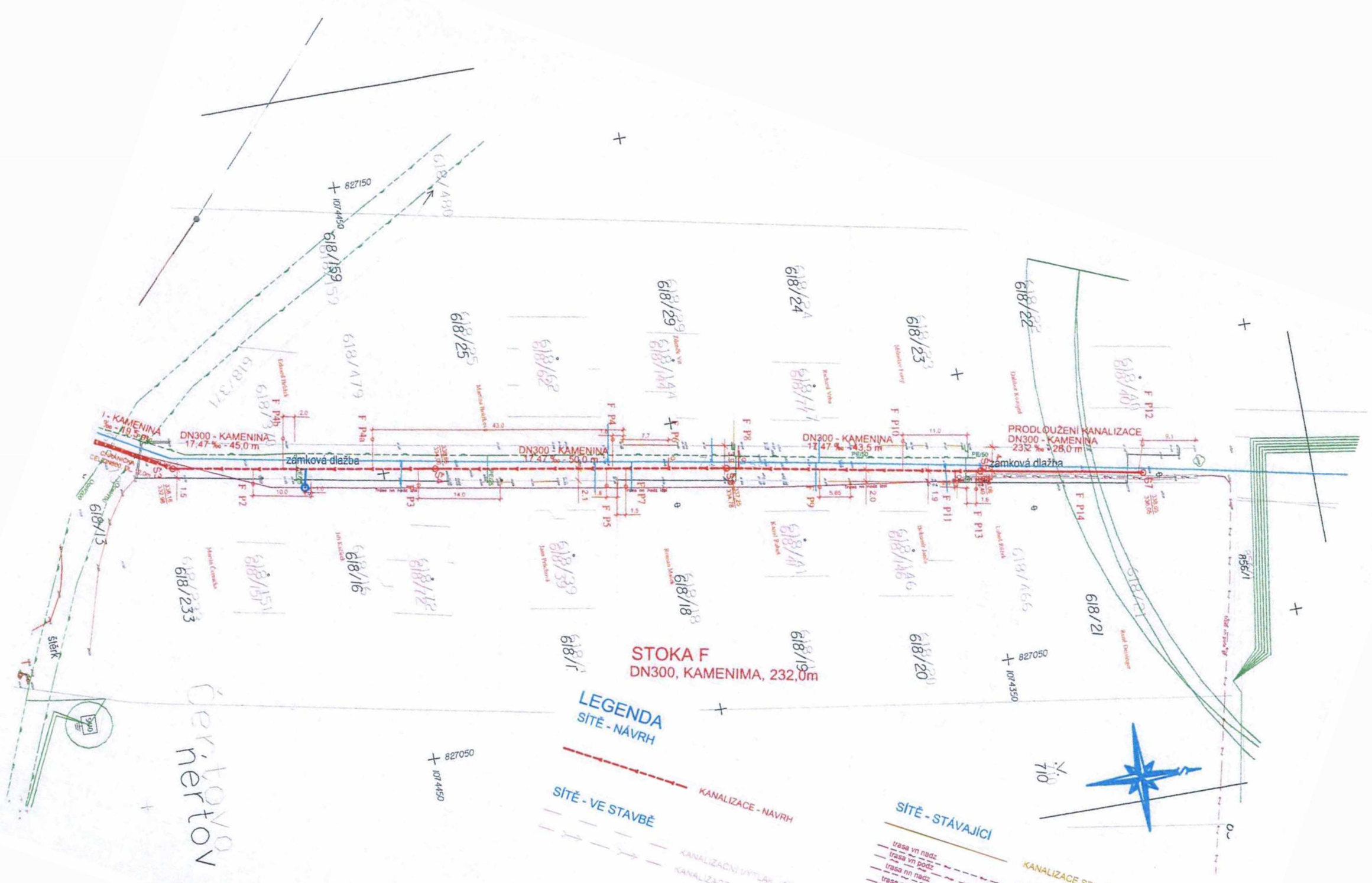
Odkanalizování Lhot

Název / označení změny:

ZL 7 - Prodloužení ř:

Přípočty neuznatelné

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra



STOKA F
DN300, KAMENIMA, 232,0m

LEGENDA
SÍTĚ - NÁVRH

--- KANALIZACE - NÁVRH

- - - SÍTĚ - VE STAVBĚ

--- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ (STAVBA)

--- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ (STAVBA)

SÍTĚ - STÁVAJÍCÍ

trasa vn nadz

trasa vn podz

trasa nn nadz

trasa nn podz

KANALIZACE SPLAŠKOVÁ

ELEKTRO VN NADZEMNÍ

ELEKTRO VN PODZEMNÍ

ELEKTRO NN NADZEMNÍ

ELEKTRO NN PODZEMNÍ

SPOLEČNÁ KABELY PODZEMNÍ

SPOLEČNÁ KABELY NADZEMNÍ

VODOVOD

PLYNOVOD-STL

PLYNOVOD-VTL

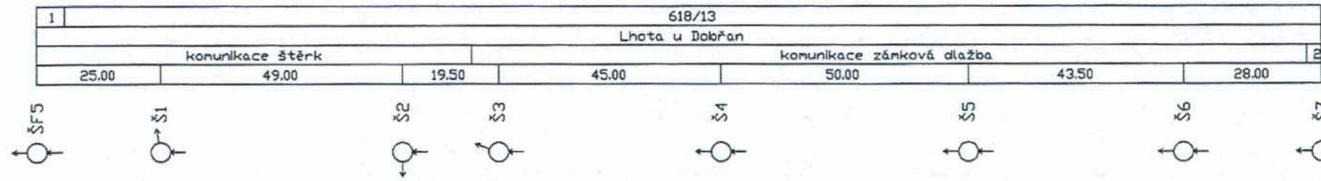
VEREJNÉ OSVETLENÍ

Za Lesem - prodloužení kanalizace
M 1:500

Čerňetov

KATASTRÁLNÉ ČÍSLO
KATASTRÁLNÉ ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ
VZDALENOST ŠACHET

NÁZVY ŠACHET

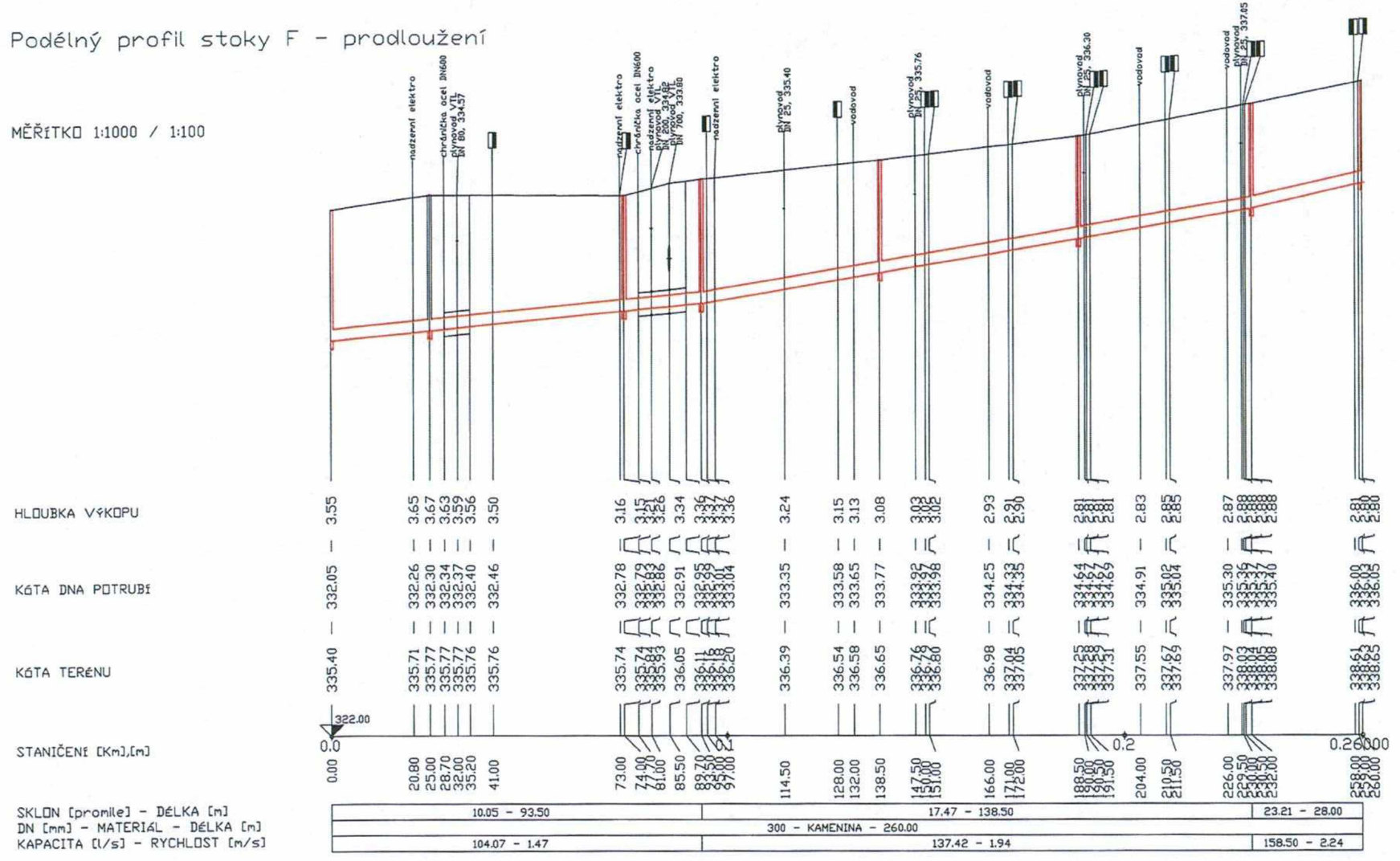


LEGENDA:
1) 618/9
2) tráva

Podélný profil stoky F - prodloužení

MĚŘITKO 1:1000 / 1:100

prodloužení kanalizace 28m



Pondělí

Přesrážní ráno + 16°C položeno, odpoledne + 30°C položeno

1.8.2022

Pracovní doba: 7^h - 17^h hodinPracovníci: [REDACTED]Stroje: 3x bagr otáč, 2x traktorbagr, 4x nábl. auto
Plnění:

za Lesem - výkop rýhy v prodloužení řádu
š6 - š7, odvoz nevhodné zeminy na
ukládku, pažení stěn rýhy, ložc
ze štetku, vedlo z betonu c12/15,
montáže potrubí DN 200 - 2500,

K Jezírku - vodovod - výkop rýhy v ulici Nad Osadou,
odvoz nevhodné zeminy na ukládku, příbovc
ložc, montáže potrubí vodovodu z železné
litiny DN 80, obrys potrubí příborem.

Cedrová ulice - vodovod - Frézování živičného
krytu komunikace, výkop rýhy pro
vodovod.

ZÁZNAM STAVBY

2.8.2022

DNEŠNÍHO DNE PROVEDEN Q. KONTROLNÍ DEN STAVBY.

ÚTERÝ

PROVEDENÍ KONTROLA STAVBY, KONTROLA VEDENÍ RD.

VIZ TĚCH PŘEDCHOZÍCH ZÁPISŮ Z KONTROLNÍHO DNE

STAVBY. VODOVOD NA BIAŘECH - NEBYL VODOPĚK

LHÁTA FO UKLONĚNÍ ODBERU VZORKU VODY ZA ÚČELU PROJEKTU,

PROJEKT ZRUŠIT A OPRAVIT DEJMA + V



VODÁRNA PLZEŇ a.s.
Malostranská 143/2
326 00 Plzeň

Statutární město Plzeň
Městský obvod Plzeň 10 - Lhota

K Sinoru 62/51, 301 00 Plzeň, fax [REDACTED]

IČO 00075370

Váš dopis značky:

ze dne: ..2022

Naše značka:

Čj: [REDACTED]

Tel: [REDACTED]

Plzeň - Lhota 24.01.2022

Vyřizuje:

[REDACTED]

[REDACTED]

Věc: Dořešení stok splaškové kanalizace v projektu „Odkanalizování Lhoty II.“

V rámci investiční akce „Odkanalizování Lhoty II.“ bylo během podepisování Smluv o spolupráci na realizaci kanalizačních přípojek zjištěno, že není řešena část ulice Za Lesem (stoka F) a dále, že navrhované napojení nemovitosti v ulici Mátová (stoka D1) na kanalizační stoku by doprovázelo rozsáhlé odstranění zpevněných ploch a vybudování kanalizační přípojky ve značné délce. Vzhledem k aktuální potřebě vzniklé v průběhu realizace stavby a z důvodu zajištění plynulého a bezpečného odvádění odpadních vod, Vás tímto žádáme o zvážení možnosti dostavby nad rámec realizační PD nebo její úpravě tak, aby reflektovala současný stav věcí na území městského obvodu Plzeň 10 – Lhota, viz přiložené mapové podklady.

S pozdravem,

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]
starostka MO Plzeň 10 – Lhota

Název projektu: Odkanalizování Lhoty II

Registrační číslo projektu: 

Změnový list č. 7:

Změna uváděná ve změnovém listě se provádí na základě § 222 ZZVZ, odstavce (4)

Vyjádření TDS ke Změnovému listu č.7

Předmětem změnového listu č.7 je prodloužení řadu v lokalitě Za Lesem. Na základě požadavku zástupce městského obvodu Plzeň 10 - Lhota je řešeno prodloužení kanalizačního řadu v lokalitě Za Lesem z důvodu, že nemovitost č.kat.618/40 na pozemku 618/22 je navržena odkanalizovat do ulice Za Lesem. Veřejná kanalizace je ukončena cca 2,0m od hranice pozemku 618/22. V PD na kanalizaci bylo uvažováno s přípojkou napojenou před koncovou šachtou. Po místním šetření bylo zjištěno, že stávající odpad z RD je veden cca 9,0m od opačné hranice pozemku. V případě napojení dle PD by kanalizační přípojka na soukromém pozemku byla obtížně realizována. Musela by být vedena přes vjezd do garáže RD, který je v zářezu a zpevněný s opěrnými zídkami. Délka přípojky na soukromém pozemku by byla cca 28m. V případě, že by byla prodloužena kanalizační stoka v ulici Za Lesem o 28m, RD by mohl být napojen na tuto kanalizaci a propojení na stávající kanalizace na soukromém pozemku by bylo v minimální délce.

TDS provedl kontrolu předloženého ocenění změnového listu a konstatuje, že je provedeno v souladu s uzavřenou SOD.

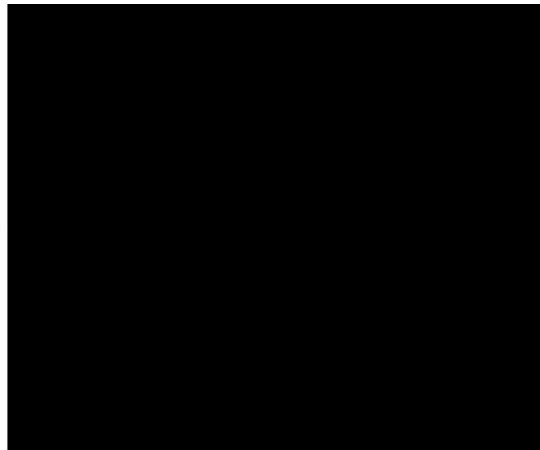
Z hlediska průběhu stavby lze konstatovat, že navržené úpravy budou mít vliv na dokončení této části stavby, prodloužení termínu dokončení o 15 dní. Ostatní části stavby nebudou tímto změnovým listem z hlediska termínu dokončení dotčeny.

Tato změna bude mít dopad na náklady, jednak dodávek materiálu, jednak prací spojených s výstavbou. Zvýší hodnotu zakázky dle odsouhlaseného oceněného soupisu prací.

Změna vychází ze skutečného průběhu výstavby a je projednána s provozovatelem. Je zpracovaná a odsouhlasená ADP.

TDS považuje Změnový list č. 7 za oprávněný a z výše uvedených důvodů s ním souhlasí.

V Plzni dne 16.12.2022



Název projektu: **Odkanalizování Lhoty II**

Registrační číslo projektu: [REDACTED]

Změnový list č. 7:

Změna uváděná ve změnovém listě se provádí na základě § 222 ZZVZ, odstavce (4)

Vyjádření AD ke Změnovému listu č.7

Předmětem změnového listu č.7 je prodloužení řadu v lokalitě Za Lešem. Na základě požadavku zástupce městského obvodu Plzeň 10 - Lhota je řešeno prodloužení kanalizačního řadu v lokalitě Za Lešem z důvodu, jednoduššího napojení nemovitosti č.kat.618/40 na pozemku 618/22.

AD souhlasí se změnovým listem.

V Plzni dne 16.12.2022

[REDACTED]

Název projektu: Odkanalizování Lhoty II

Registrační číslo projektu: [REDACTED]

Změnový list č. 7:

Změna uváděná ve změnovém listě se provádí na základě § 222 ZZVZ, odstavce (4)

Vyjádření Objednatele ke Změnovému listu č. 7

Předmětem změnového listu č. 7 je prodloužení kanalizační stoky v lokalitě Za Lesem.

Na základě požadavku zástupce městského obvodu Plzeň 10 – Lhota je řešeno prodloužení kanalizační stoky v předmětné ulici, které je ze strany autorského dozoru navrženo v délce 28,0 m ve shodném profilu a materiálu. Důvodem je zajištění plynulého a bezproblémového odvádění odpadních vod z dotčeného pozemku s parc. č. 618/22, kdy by při dodržení návrhu projektové dokumentace byla realizace soukromé části kanalizační přípojky obtížná a komplikovaná, neboť je odpad z nemovitosti veden z opačné hranice pozemku. Prodloužením stoky F dojde k bezproblémovému napojení na uvedenou splaškovou kanalizaci při zajištění minimální délky kanalizační přípojky.

TDS provedl kontrolu předloženého ocenění změnového listu a konstatuje, že je provedeno v souladu s uzavřenou SOD.

Z hlediska průběhu stavby lze konstatovat, že navržené úpravy budou mít vliv na dokončení této části stavby, prodloužení termínu dokončení o 15 dní. Ostatní části stavby nebudou tímto změnovým listem z hlediska termínu dokončení dotčeny.

Tato změna bude mít dopad na náklady, jednak dodávek materiálu, jednak prací spojených s výstavbou. Zvýší hodnotu zakázky dle odsouhlaseného oceněného soupisu prací.

Změna vychází ze skutečného průběhu výstavby a je projednána s provozovatelem. Je zpracovaná a odsouhlasená ADP.

TDS považuje Změnový list č. 7 za oprávněný a z výše uvedených důvodů s ním souhlasí.

Objednatel po doporučení ADP a TDS považuje Změnový list č. 7 za oprávněný a z výše uvedených důvodů s ním souhlasí

V Plzni dne 17.12.2022

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]