

Specifikace díla Dodatku č. 1 (FO 1; OZ 1 až OZ 3)



Stavba č. 0196 TV Klánovice, etapa 0003 Komunikace III, část 1			FO 1	
OZNÁMENÍ ZMĚNY			č. OZ 1	
Komu: OTV MHMP			Datum: 30. 10. 2018	
Odesláno/ předáno:	Osobně - ANO	Email - ANO		osobně
Týká se: smlouva č. DIL/20/04/000324/2016		Stavba č. 0196 TV Klánovice, etapa 0003 Komunikace III, část 1		
Odkazy:	na specifikaci:	SOD Čl. 6 Změny a dodatky		
	na výkresy:	Změna stavby před dokončením 02. a 04. 2018		
	na rozp. podklady:			
	na jinou část smlouvy:			
Kategorizace položek				
ZMĚNY:				
Zemní práce				
<p>SO 02.01.1 – Stoka X. Změna kubatur a zatřídění výkopů. Změna nově navržené (snížení hloubky) nivelety, oproti návrhu v DZS, stoky od šachty Š8, staničení 332,50m až po šachtu Š21, staničení 765,21m. Nově navržená niveleta je průměrně o 2,20m výše než niveleta navržená v DZS. Délka stoky X se nemění.</p>				
<p>SO 02.03 - Stoka X-3. Změna kubatur a zatřídění výkopů. Změna nově navrženého (zvýšení) sklonu nivelety, oproti návrhu v DZS, od šachty Š10 ve staničení 0,00m po Š32 ve staničení 16,63m. Dále změna nově navržené (snížení hloubky) hloubky, oproti návrhu v DZS, nivelety od šachty Š10 ve staničení 0,00m po staničení 104,52m. Délka stoky X-3 se nemění.</p>				
<p>SO 02.04 - Stoka X-3-1. Změna kubatur a zatřídění výkopů. Změna je v celkové koncepci odvodnění. Původní trasa navrženého řešení v DZS, délky 155,48m DN300 byla navržena se zaústěním do nově budované stoky X – 3 v ulici Lovčická. Nově navržené řešení DN300 dl. 9,55m a DN600 dl. 98,00m je oproti DZS zaústěno do ulice Slavětínská. Došlo ke změně délky a trasy stoky X-3-1. <i>Ze změnového listu jsou na žádost investora vyloučeny položky zemních prací. Geologické poměry jsou uvažovány podle původní projektové dokumentace - DZS.</i></p>				

Počet příloh: 7

1. Přehledná situace porovnání DZS a Změny stavby před dokončením
2. Podélný profil Stoka X - porovnání DZS a Změny stavby před dokončením
3. Podélné profily Stok X-2, X-3 a X-3-1 - porovnání DZS a Změny stavby před dokončením
4. Podélné profily Stok - porovnání DZS a Změny stavby před dokončením
5. Vzorový příčný řez uložení SKL potrubí - porovnání DZS a Změny stavby před dokončením
6. IGP z července 2017
7. Fotodokumentace

Důvod změny:

Důvodem změn jsou odlišné geologické poměry vzhledem k zadávací dokumentaci, které nebyly dostupnou technologií řešitelné. Změny se týkají realizace zemních prací.

ZPRACOVAL: /

PŘEVZAL:

Datú

Toto oznámení změny (NOZ) je podkladem pro zpracování Navrhu na ocenění změny (NOZ).
Není tedy Potvrzením změny (PoZ). Zhotovitel nebude objednávat materiál, výrobky apod.
a provádět práce, dokud neobdrží PoZ pokrývající výše uvedený popis.

Stavba č. 0196 TV Klánovice, etapa 0003 Komunikace III, část 1			FO 1	
OZNÁMENÍ ZMĚNY			č. OZ 2	
Komu: OTV MHMP			Datum: 30. 10. 2018	
Odesláno/ předáno:	Osobně - ANO	Email - ANO		osobně
Týká se: smlouva č. DIL/20/04/000324/2016		Stavba č. 0196 TV Klánovice, etapa 0003 Komunikace III, část 1		
Odkazy:	na specifikaci:	SOD Čl. 6 Změny a dodatky		
	na výkresy:	Změna stavby před dokončením 02 a 04 2018		
	na rozp. podklady:			
	na jinou část smlouvy:			
	Kategorizace položek			
ZMĚNY:				
Trubní materiál				
<p>SO 02.04 - Stoka X-3-1, Změna průměru trubního materiálu z DN300 na DN600. Změna nově navržené stoky oproti návrhu v DZS je v celkové koncepci odvodnění. Původně navržená trasa stoky v DZS délky 155,48m DN300 byla navržena se zaústěním do nově budované stoky X – 3 v ulici Lovčická. Nově navržené řešení Stoky X-3-1 z DN300 délky 9,55m a DN600 délky 98,00m je zaústěno do stávající kanalizace v ulici Slavětínská.</p>				
Počet příloh: 6				
<ol style="list-style-type: none"> 1. Přehledná situace porovnání DZS a Změny stavby před dokončením 2. Podélný profil Stoka X - porovnání DZS a Změny stavby před dokončením 3. Podélné profily Stok X-2, X-3 a X-3-1 - porovnání DZS a Změny stavby před dokončením 4. Podélné profily Stok - porovnání DZS a Změny stavby před dokončením 5. Vzorový příčný řez uložení SKL potrubí - porovnání DZS a Změny stavby před dokončením 6. IGP z července 2017 				
Důvod změn:				
Důvodem změn je v průběhu výstavby zjištěná změna geologických poměrů podloží a tím vyvolaná změna koncepce odvádění dešťových vod z uličních prostorů Lovčická u stoky X-3-1 a K Rukavičkárně.				

ZPRACOVAL:

ING. BUDÍN



(za Zhotovitele)

Datum:

30-10-2018

PŘEVZAL:

ING. PŘIKRYL



(za Objednatel nebo MAN)

Datum:

30-10-2018

Toto Oznámení změny (OZ) je podkladem pro zpracování Návrhu na ocenění změny (NOZ).
Není tedy Potvrzením změny (PoZ). Zhotovitel nebude objednávat materiál, výrobky apod.
a provádět práce, dokud neobdrží PoZ pokrývající výše uvedený popis.



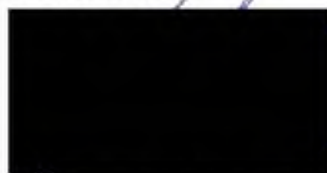
Stavba č. 0196 TV Klánovice, etapa 0003 Komunikace III, část 1			FO 1	
OZNÁMENÍ ZMĚNY			č. OZ 3	
Komu: OTV MHMP			Datum: 29. 10. 2018	
Odesláno/ předáno:	Osobně - ANO	Email - ANO		osobně
Týká se: smlouva č. DIL/20/04/000324/2016		Stavba č. 0196 TV Klánovice, etapa 0003 Komunikace III, část 1		
Odkazy:	na specifikaci:	SOD Čl. 6 Změny a dodatky		
	na výkresy:	Změna stavby před dokončením 02 a 04 2018		
	na rozp. podklady:			
	na jinou část smlouvy:			
	Kategorizace položek			
<p>ZMĚNY: Šachty a ostatní objekty</p> <p>SO 02.01.1 – Stoka X. Změna hloubek kanalizačních šachet. Hloubka nově navržených šachet Š9 až Š21 a Š9a se změnila. Snížením hloubky nivelety nově navržené stoky došlo ke snížení hloubky den šachet oproti řešení stoky v DZS průměrně o 2,20m. Dále jsou šachty nově navržené stoky Š8 a Š10 nově navrženy jako spadišťové šachty.</p> <p>SO 02.03 - Stoka X-3. Změna hloubek kanalizačních šachet. Hloubka šachet Š32 až Š35 se změnila. Snížením hloubky nivelety stoky v nově navržené stoce došlo ke snížení hloubky den šachet oproti řešení stoky v DZS průměrně o 1,56m.</p> <p>SO 02.04 - Stoka X-3-1. Změna trasy a změna počtu kanalizačních šachet. Kanalizační šachty nového řešení ŠL1 až ŠL6 jsou v průměrné hloubce 2,20m. Šachty starého řešení v DZS, Š38 až Š41 v průměrné hloubce 2,51m, nebudou realizovány.</p> <p>Počet příloh: 8</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Přehledná situace porovnání DZS a Změny stavby před dokončením 2. Podélný profil Stoka X - porovnání DZS a Změny stavby před dokončením 3. Podélné profily Stok X-2, X-3 a X-3-1 - porovnání DZS a Změny stavby před dokončením 4. Podélné profily Stok - porovnání DZS a Změny stavby před dokončením 				

5. Vzorový příčný řez uložení SKL potrubí - porovnání DZS a Změny stavby před dokončením
6. Porovnání hloubky šachet v PD v DZS z 2016 a Změna stavby před dokončením.
7. Vzorová kanalizační šachta
8. IGP z července 2017

Důvod změn:

Důvodem změn je v průběhu výstavby zjištěná změna geologických poměrů podloží a tím vyvolaná změna koncepce odvádění dešťových vod z uličních prostorů Lovčická u stoky X-3-1. Změna se týká realizace kanalizačních šachet.

ZPRACOVAL:



Ing. BUDÍN

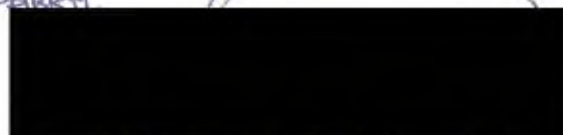
(za Zhotovitele)

Datum:

29 -10- 2018

PŘEVZAL:

Ing. PEKEL



(za Objednatele nebo MAN)

Datum:

29 -10- 2018

Toto Oznámení změny (OZ) je podkladem pro zpracování Návrhu na ocenění změny (NOZ). **Není tedy Potvrzením změny (PoZ).** Zhotovitel nebude objednávat materiál, výrobky apod. a provádět práce, dokud neobdrží PoZ pokrývající výše uvedený popis.



1:1000
 1:1000
 1:1000

102.01
 dělný profil stoky X
 měřítko 1:1000

— CHLÁPKOVÝ VÝKOP
 — LITÁLNÍ ALUMINIA POKRYTÍ
 — VÝŠŤ ŽELEZA

PRŮMĚRNÁ ŠÍŘKA

14.000

14.000

14.000

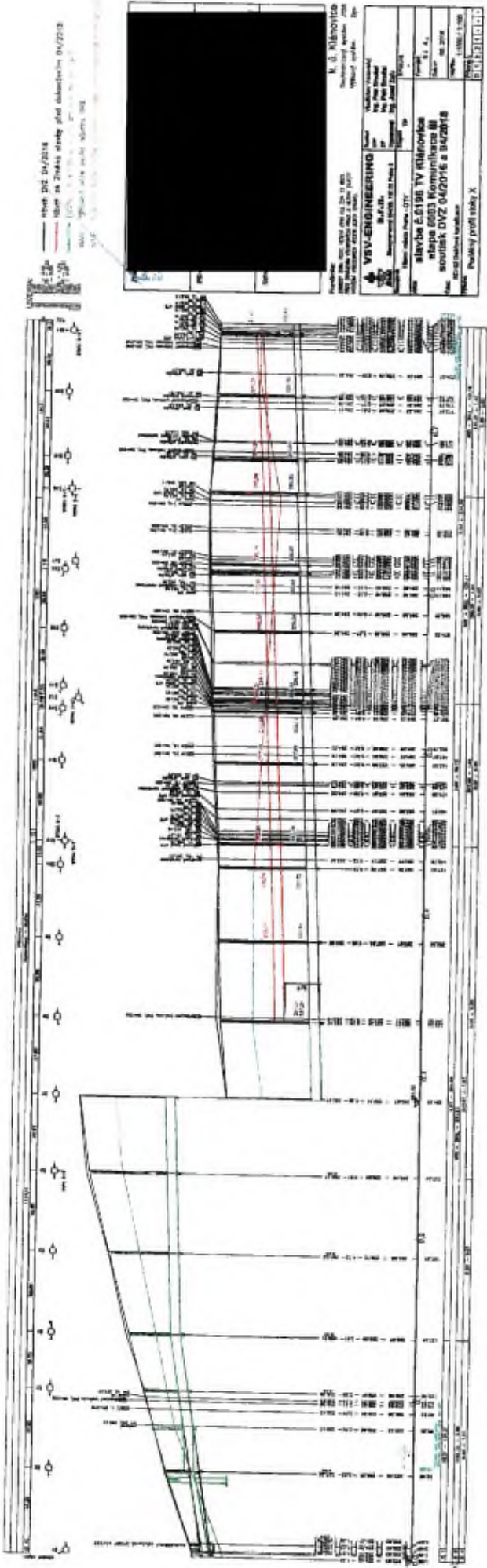
14.000

14.000

14.000

14.000

14.000



— střešní DVZ 04/2018
 — střešní DVZ 04/2018
 — střešní DVZ 04/2018
 — střešní DVZ 04/2018
 — střešní DVZ 04/2018



M. J. KŘIVOPOLSKÝ Inženýrský ústav VSV-ENGINEERING	
Jméno: M. J. Křivopolský Adresa: Mlýnská 10, 100 00 Praha 10 Telefon: +420 224 123 456 E-mail: info@svs-engineering.cz	Datum: 15. 12. 2018 Číslo: 1000/1801
Projekt: dělný profil stoky X Objekt: střešní DVZ 04/2018	Měřítko: 1:1000 Datum: 15. 12. 2018

1000/1801

STAV:
 SO 02.02
 SO 02.03
 SO 02.04

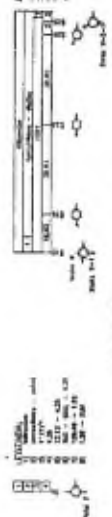
SO 02.02
 Podélný profil stoky X-2
 adresa úseku / 1:100
 (Repečská)

— úroveň terénu
 — úroveň střešní konstrukce

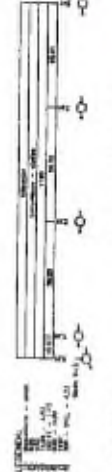
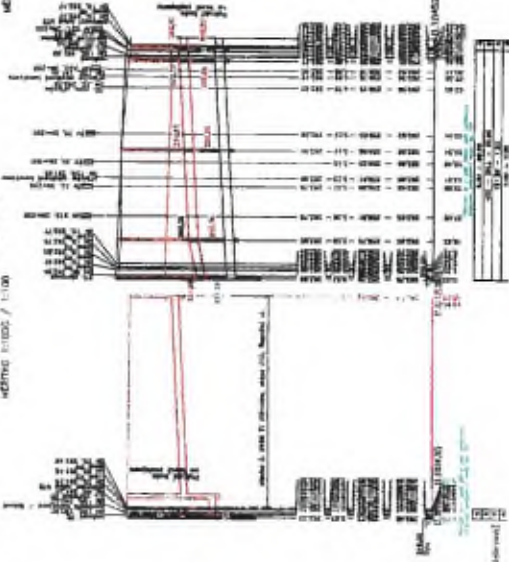
STN LAMENOVÝ TROSK
 4.0.004A VÝTRU
 STN 014 POTRUB
 STN TROSK

ÚVÁZEK [m³/s]

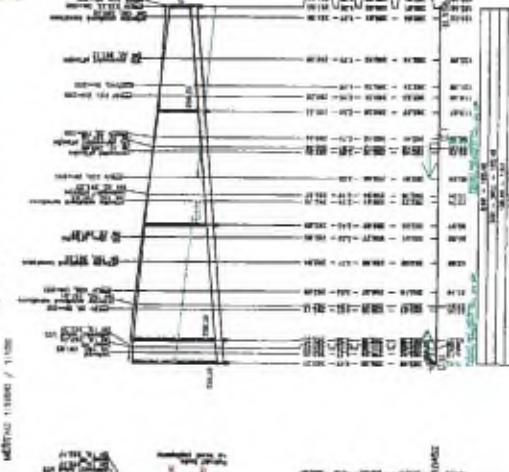
Stupeň provedení: úroveň (0)
 Soubor: 01_02_02_03_04_05_06_07_08_09_10_11_12_13_14_15_16_17_18_19_20_21_22_23_24_25_26_27_28_29_30_31_32_33_34_35_36_37_38_39_40_41_42_43_44_45_46_47_48_49_50_51_52_53_54_55_56_57_58_59_60_61_62_63_64_65_66_67_68_69_70_71_72_73_74_75_76_77_78_79_80_81_82_83_84_85_86_87_88_89_90_91_92_93_94_95_96_97_98_99_100



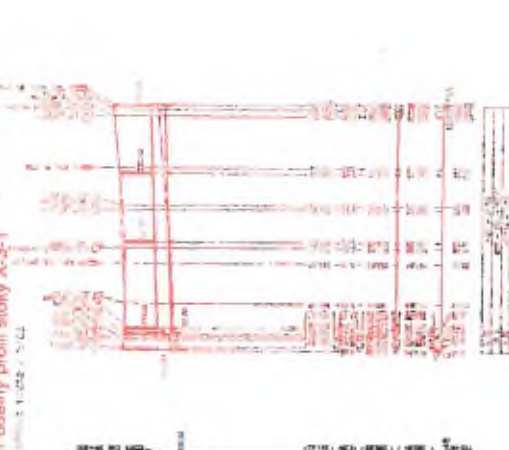
SO 02.03
 Podélný profil stoky X-3
 adresa úseku / 1:100



SO 02.04
 Podélný profil stoky X-3-1
 adresa úseku / 1:100



SO 02.04
 Podélný profil stoky X-3-1
 adresa úseku / 1:100



Winnit 04/2018
 Náběr ze žebříkové střešní pásu instalace 04/2018
 1:20 a 1:50
 1:100
 1:200
 1:500
 1:1000



K. U. KUBIŠOVIC Stavební úřad Vězeňská 100 100 00 Praha 10		Vězeňská 100 100 00 Praha 10	
VŠV-ENGINEERING M.Š.Č.Š. Městská 100, 100 00 Praha 1		Vězeňská 100 100 00 Praha 10	
Město Praha Městská 100, 100 00 Praha 1		Vězeňská 100 100 00 Praha 10	
Stavba: 2.0156 TV Klánovice etapa 0003 Komunikace III Soutěž DVZ 04/2016 a 04/2018		Vězeňská 100 100 00 Praha 10	
Jméno: Právník prof. ing. K-2, K-3, K-3-1		Vězeňská 100 100 00 Praha 10	

