

LEGENDA – objekt D.1.1 – D.1.6

- ZAŘIZENÍ A ZALITÍ STYČNÉ SPÁRY
horká asfaltová zálivka
- NOVĚ NAVRŽENÉ OBRUBNÍKY
kamenné OP4, silniční, chodníkové, zahradní
- NOVĚ NAVRŽENÉ SILNIČNÍ SVODILO
JSNH4/H2
- TERÉNNÍ ÚPRAVY
zřez, násyp – příkop
- CHODNÍKOVÁ RAMP
–max. sklon 12,5%
- UMĚLÁ VODÍCÍ LINIE
s podélnými drážkami, barva přírodní
- DALŠÍ ÚSEK STAVBY, jež byl připravován v rámci celé stavby
NENÍ PŘEDMĚTEM TĚTO PD, bude řešeno samostatně
- PREFABRIKOVANÁ HORSKÁ VPUSŤ
- LINIOVÝ ŽLAB + gumový rošt
pro zatížení B125
- ZATRUBNĚNÍ SILNIČNÍHO PŘÍKOPU
betonové trouby DN400
- TRATIVOD
PVC DN100, spád min. 0,5%
- PLASTOVÁ KONTROLNÍ / VRCHOLOVÁ ŠACHTA TRATIVODU
+osazení poklopem

LEGENDA – objekt D.3.1

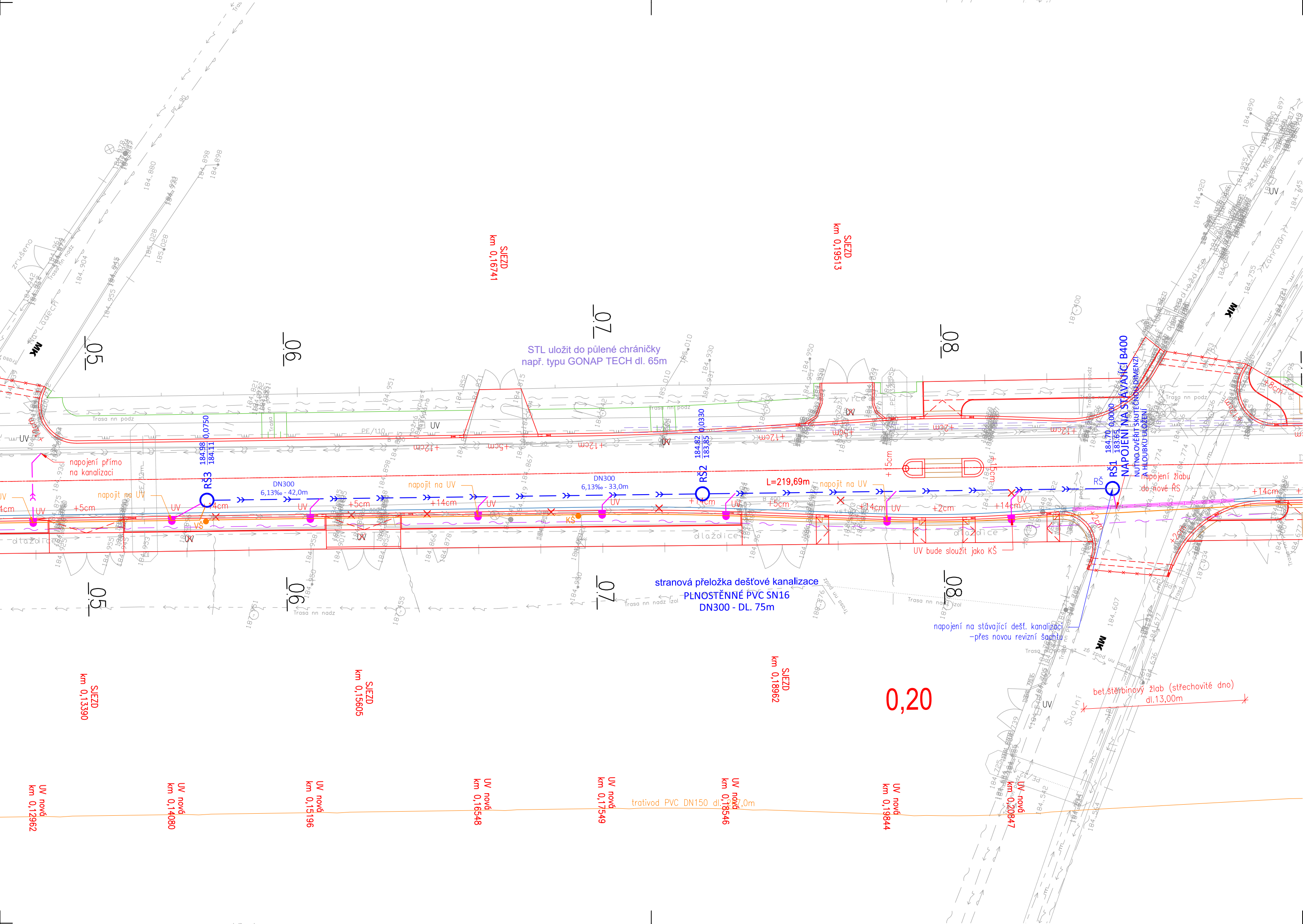
- UV STÁVAJÍCÍ ULIČNÍ VPUSŤ
– zachována, pročistěna / odstranit
- UV NOVÁ ULIČNÍ VPUSŤ
+připojovací potrubí PVC KG DN150
- UV NOVÁ ULIČNÍ VPUSŤ např. typu OP4
+připojovací potrubí PVC KG DN150
- PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ
PVC KG SN 16 DN200 , spád min. 0,5%
- MIKROŠTĚRBINOVÝ BETONOVÝ ŽLAB
se spádovým dnem

LEGENDA – objekt D.3.2

- REVIZNÍ BETONOVÁ ŠACHTA kanalizace
+osazena litinovým provětrávacím poklopem
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
PVC KG SN 16 DN300 , spád min. 0,5%

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM

Projekční a inženýrská kancelář dopravních a pozemních staveb		TRDesign s.r.o.			
IČO: 08647448 tel. 603 72 62 72		Tuháňská 264/22, Hradec Králové, 503 41		email: info@trdesign.cz web: www.trdesign.cz	
HLAV. INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Tomáš RAK		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Tomáš RAK		STUPEŇ PD: PDPS	
VYPRACOVAL: Bc. Hana Bartolová		OBJEDNATEL: KSÚS, Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5 - Smíchov		DATUM: 2/2021	
KRAJ: Středočeský		AKCE: III/3319 KOSTOMLATY NAD LABEM, ul. Dvorská - zklidnění dopravy		ČÍSLO ZAKÁZKY: 19 001	
D.3.2		OBSAH: SITUACE DEŠŤOVÉ KANALIZACE		FORMÁT: 4 x A4	
				MĚŘÍTKO: 1:250	
				K.Ú.: Kostomlaty n. L.	
				ČÍSLO PARÉ:	
				Č. VÝKRESU: D.3.2.2	



LEGENDA – objekt D.1.1 – D.1.6

- ZAŘIZENÍ A ZALITÍ STYČNÉ SPÁRY
horká asfaltová zálivka
- NOVĚ NAVRŽENÉ OBRUBNÍKY
kamenné OP4, silniční, chodníkové, zahradní
- NOVĚ NAVRŽENÉ SILNIČNÍ SVODILO
JSNH4/H2
- TERÉNNÍ ÚPRAVY
zřez, násyp – příkop
- CHODNÍKOVÁ RAMP
–max. sklon 12,5%
- UMĚLÁ VODÍCÍ LINIE
s podélnými drážkami, barva přírodní
- DALŠÍ ÚSEK STAVBY, jež byl připravován v rámci celé stavby
NENÍ PŘEDMĚTEM TĚTO PD, bude řešeno samostatně
- PREFABRIKOVANÁ HORSKÁ VPUSŤ
- LINIOVÝ ŽLAB + gumový rošt
pro zatížení B125
- ZATRUBNĚNÍ SILNIČNÍHO PŘÍKOPU
betonové trouby DN400
- TRATIVOD
PVC DN100, spád min. 0,5%
- PLASTOVÁ KONTROLNÍ / VRCHOLOVÁ ŠACHTA TRATIVODU
+osazení poklopem

LEGENDA – objekt D.3.1

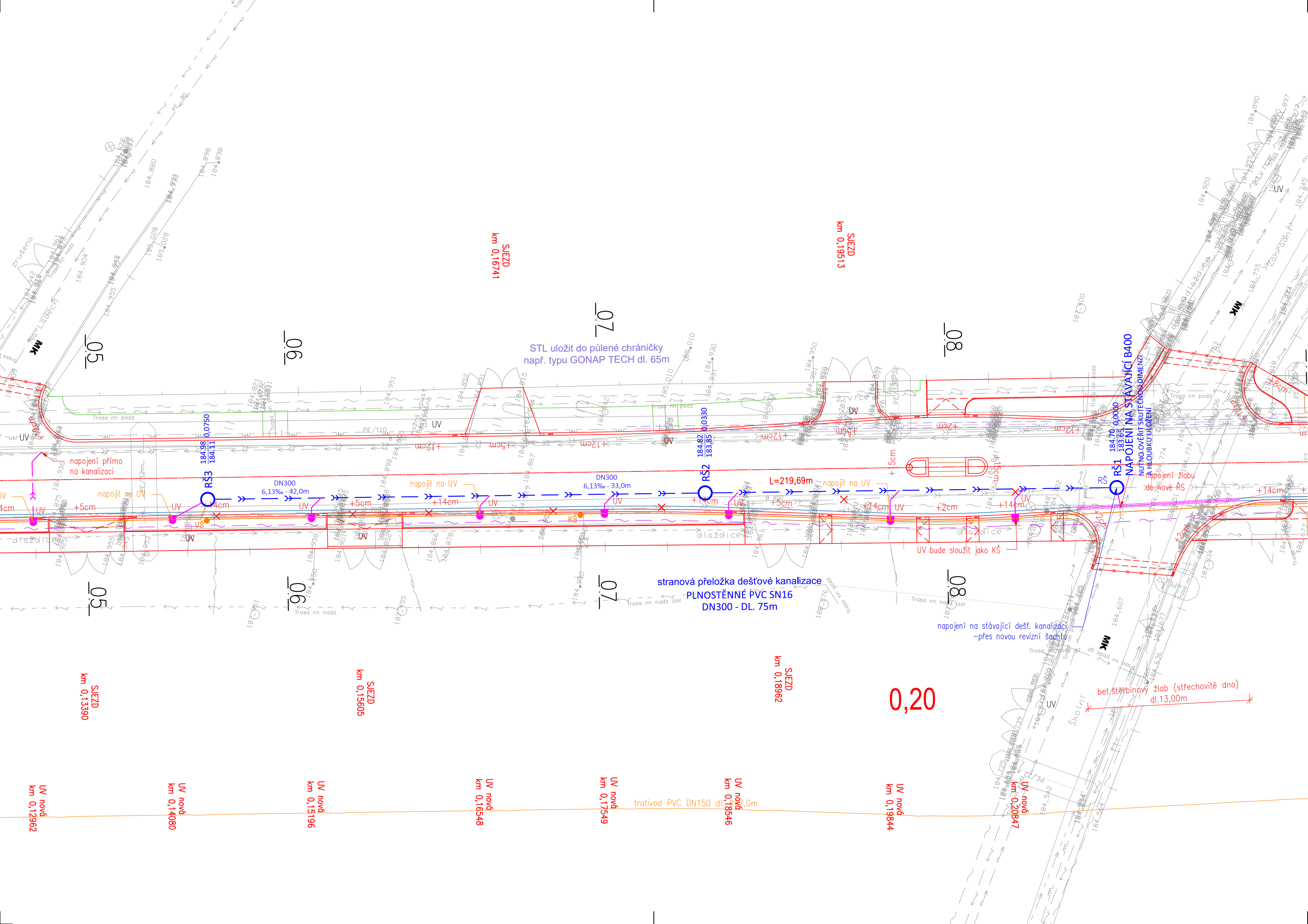
- UV STÁVAJÍCÍ ULIČNÍ VPUSŤ
– zachována, pročistěna / odstranit
- UV NOVÁ ULIČNÍ VPUSŤ
+připojovací potrubí PVC KG DN150
- UV NOVÁ ULIČNÍ VPUSŤ např. typu OP4
+připojovací potrubí PVC KG DN150
- PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ
PVC KG SN 16 DN200 , spád min. 0,5%
- MIKROŠTĚRBINOVÝ BETONOVÝ ŽLAB
se spádovým dnem

LEGENDA – objekt D.3.2

- REVIZNÍ BETONOVÁ ŠACHTA kanalizace
+osazena litinovým provětrávacím poklopem
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
PVC KG SN 16 DN300 , spád min. 0,5%

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM

Projekční a inženýrská kancelář dopravních a pozemních staveb		TRDesign s.r.o.			
IČO: 08647448 tel. 603 72 62 72		Tuháňská 264/22, Hradec Králové, 503 41		email: info@trdesign.cz web: www.trdesign.cz	
HLAV. INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Tomáš RAK		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Tomáš RAK		STUPEŇ PD: PDPS	
VYPRACOVAL: Bc. Hana Bartolová		OBJEDNATEL: KSÚS, Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5 - Smíchov		DATUM: 2/2021	
KRAJ: Středočeský		AKCE: III/3319 KOSTOMLATY NAD LABEM, ul. Dvorská - zklidnění dopravy		ČÍSLO ZAKÁZKY: 19 001	
D.3.2		OBSAH: SITUACE DEŠŤOVÉ KANALIZACE		FORMÁT: 4 x A4	
				MĚŘÍTKO: 1:250	
				K.Ú.: Kostomlaty n. L.	
				ČÍSLO PARÉ:	
				Č. VÝKRESU: D.3.2.2	



LEGENDA – objekt D.1.1 – D.1.6

- ZAŘIZENÍ A ZALITÍ STYČNÉ SPÁRY
horká asfaltová zálivka
- NOVĚ NAVRŽENÉ OBRUBNÍKY
kamenné OP4, silniční, chodníkové, zahradní
- NOVĚ NAVRŽENÉ SILNIČNÍ SVODILO
JSNH4/H2
- TERÉNNÍ ÚPRAVY
zřez, násyp – příkop
- CHODNÍKOVÁ RAMP
–max. sklon 12,5%
- UMĚLÁ VODÍCÍ LINIE
s podélnými drážkami, barva přírodní
- DALŠÍ ÚSEK STAVBY, jež byl připravován v rámci celé stavby
NENÍ PŘEDMĚTEM TĚTO PD, bude řešeno samostatně
- PREFABRIKOVANÁ HORSKÁ VPUSŤ
- LINIOVÝ ŽLAB + gumový rošt
pro zatížení B125
- ZATRUBNĚNÍ SILNIČNÍHO PŘÍKOPU
betonové trouby DN400
- TRATIVOD
PVC DN100, spád min. 0,5%
- PLASTOVÁ KONTROLNÍ / VRCHOLOVÁ ŠACHTA TRATIVODU
+osazení poklopem

LEGENDA – objekt D.3.1

- UV STÁVAJÍCÍ ULIČNÍ VPUSŤ
– zachována, pročistěna / odstranit
- UV NOVÁ ULIČNÍ VPUSŤ
+připojovací potrubí PVC KG DN150
- UV NOVÁ ULIČNÍ VPUSŤ např. typu OP4
+připojovací potrubí PVC KG DN150
- PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ
PVC KG SN 16 DN200 , spád min. 0,5%
- MIKROŠTĚRBINOVÝ BETONOVÝ ŽLAB
se spádovým dnem

LEGENDA – objekt D.3.2

- REVIZNÍ BETONOVÁ ŠACHTA kanalizace
+osazena litinovým provětrávacím poklopem
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
PVC KG SN 16 DN300 , spád min. 0,5%

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM

Projekční a inženýrská kancelář dopravních a pozemních staveb		TRDesign s.r.o.			
IČO: 08647448 tel. 603 72 62 72		Tuháňská 264/22, Hradec Králové, 503 41		email: info@trdesign.cz web: www.trdesign.cz	
HLAV. INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Tomáš RAK		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Tomáš RAK		STUPEŇ PD: PDPS	
VYPRACOVAL: Bc. Hana Bartolová		OBJEDNATEL: KSÚS, Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5 - Smíchov		DATUM: 2/2021	
KRAJ: Středočeský		AKCE: III/3319 KOSTOMLATY NAD LABEM, ul. Dvorská - zklidnění dopravy		ČÍSLO ZAKÁZKY: 19 001	
D.3.2		OBSAH: SITUACE DEŠŤOVÉ KANALIZACE		FORMÁT: 4 x A4	
				MĚŘÍTKO: 1:250	
				K.Ú.: Kostomlaty n. L.	
				ČÍSLO PARÉ:	
				Č. VÝKRESU: D.3.2.2	