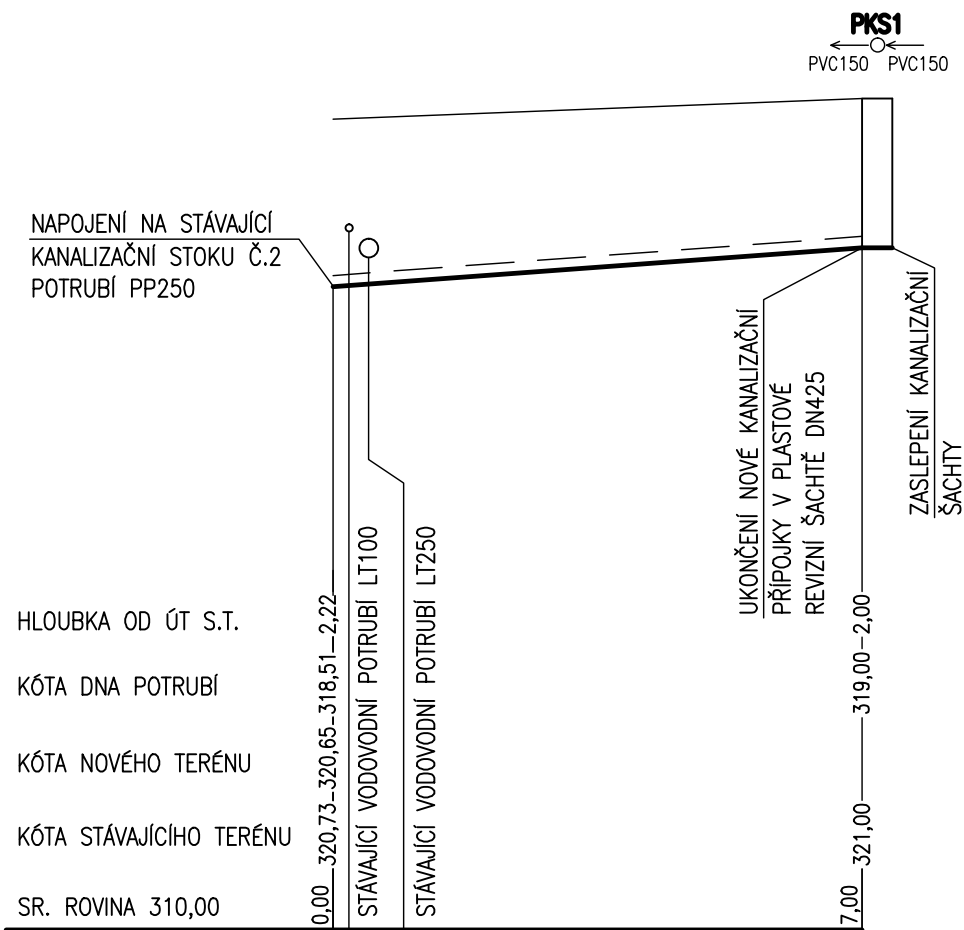


PKS1

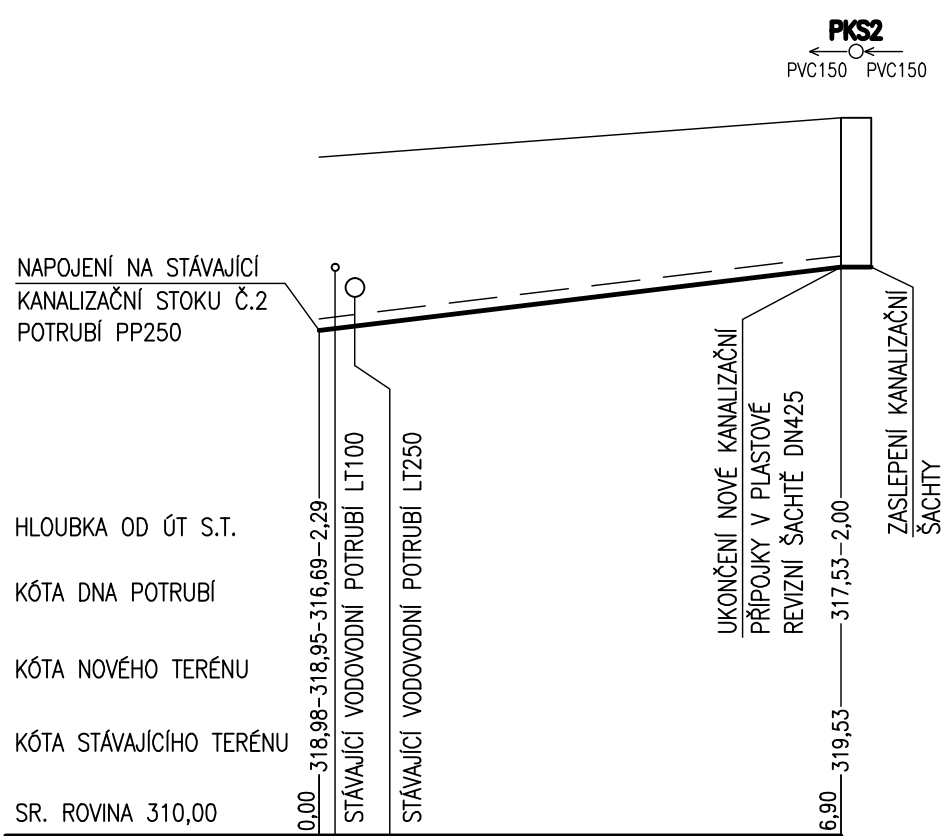
k.ú.	k.ú. TURNOV	
ppč.	1007/3	
POVRCH TERÉNU	NOVÉ ZPEV. PLOCHY	ZELEŇ
DÉLKA V m	7,0m	



VZDÁLENOST	7,0m	
MATERIÁL	DIMENZE	DN150
DÉLKA	SKLON %	7,0%

PKS2

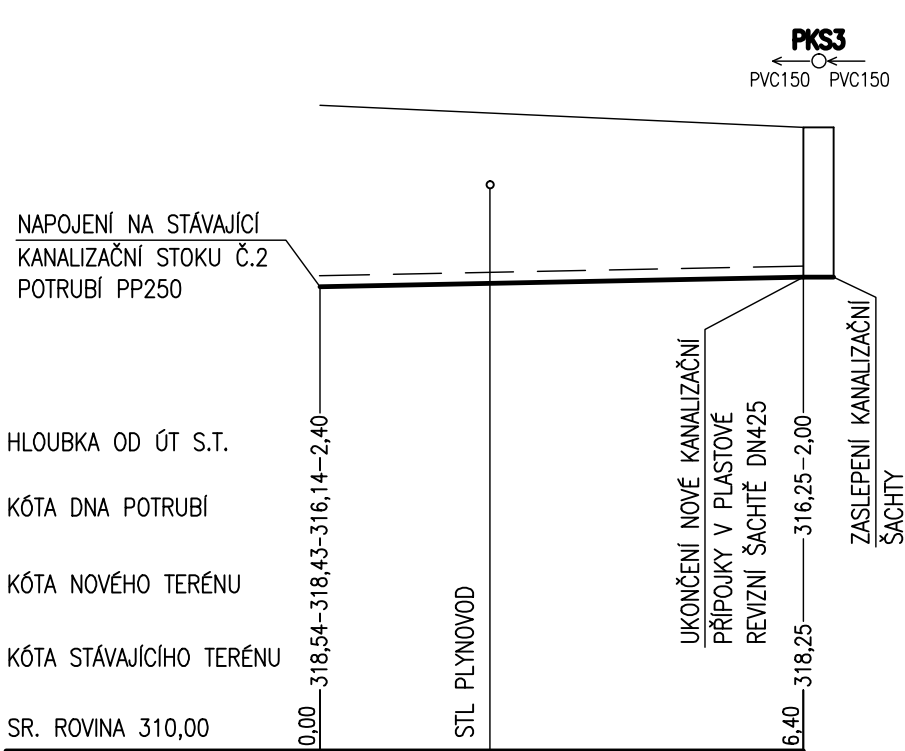
k.ú.	k.ú. TURNOV	
ppč.	1007/3	
POVRCH TERÉNU	NOVÉ ZPEV. PLOCHY	ZELEŇ
DÉLKA V m	6,9m	



VZDÁLENOST	6,90m	
MATERIÁL	DIMENZE	DN150
DÉLKA	SKLON %	12,17%

PKS3

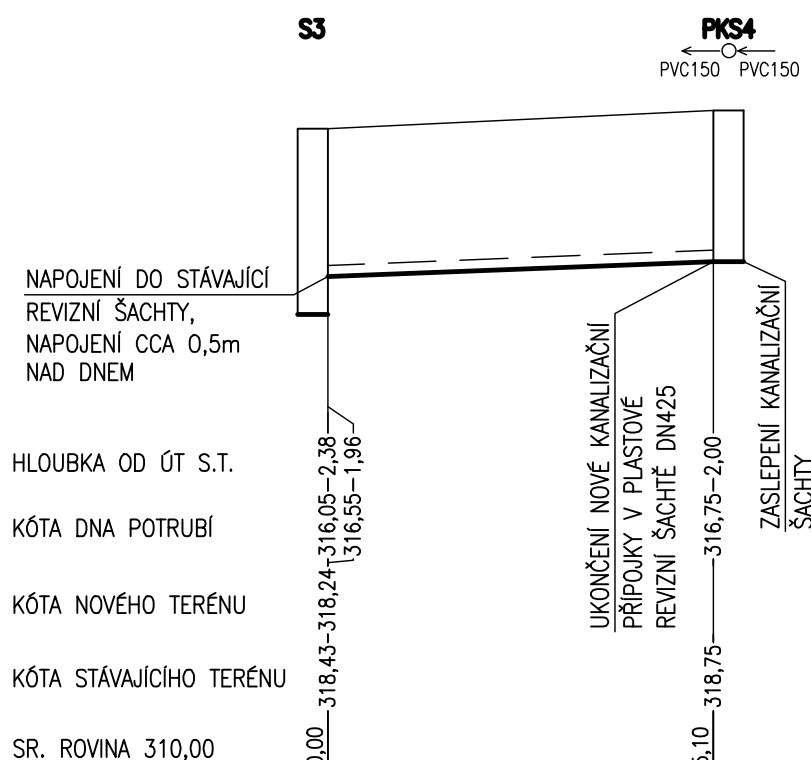
k.ú.	k.ú. TURNOV	
ppč.	1007/3	2872/2
POVRCH TERÉNU	NOVÉ ZPEV. PLOCHY	ZELEŇ
DÉLKA V m	6,40m	



VZDÁLENOST	6,40	
MATERIÁL	DIMENZE	DN150
DÉLKA	SKLON %	2,0%

PKS4

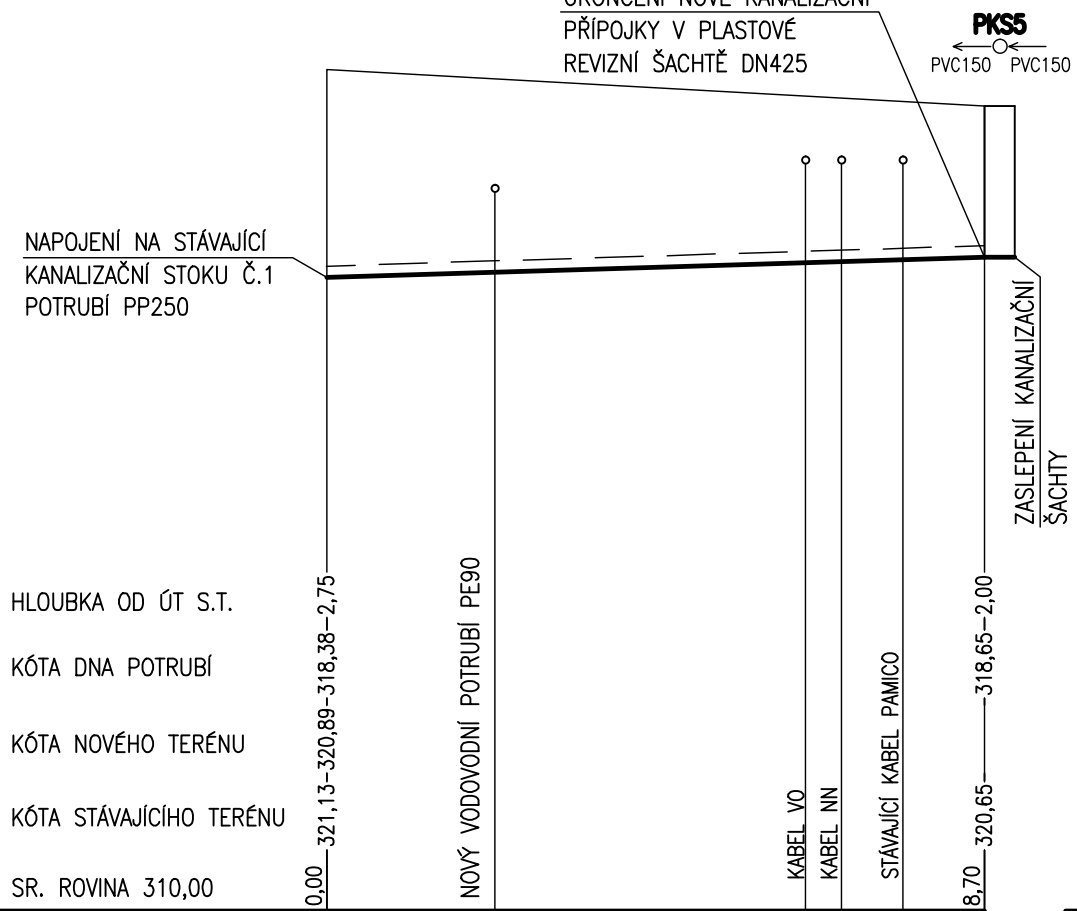
k.ú.	k.ú. TURNOV	
ppč.	1007/3	
POVRCH TERÉNU	NOVÉ ZPEV. PLOCHY	ZELEŇ
DÉLKA V m	5,1m	



VZDÁLENOST	5,1m	
MATERIÁL	DIMENZE	PVC
DÉLKA	SKLON %	5,1m 13,72%

PKS5

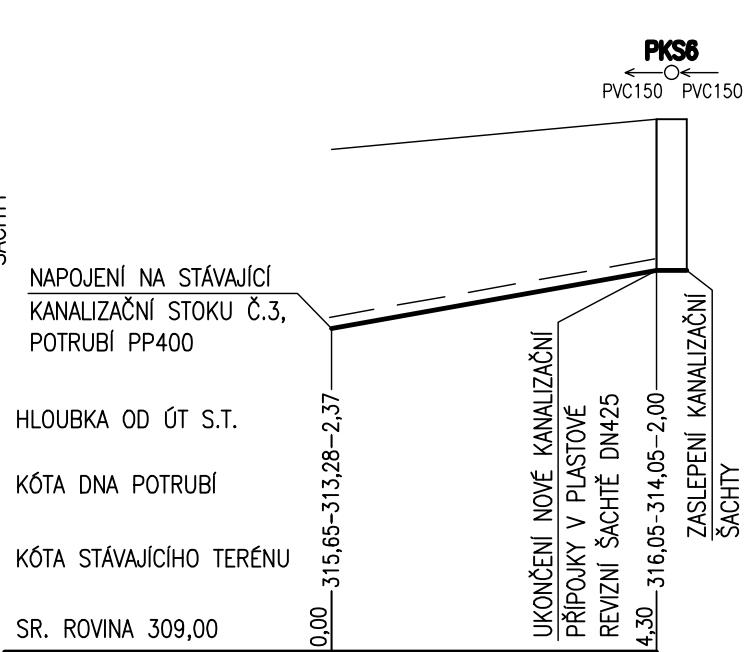
k.ú.	k.ú. TURNOV		
ppč.	1004/13	1004/24	1004/1
POVRCH TERÉNU	NOVÉ ZPEV. PLOCHY		ZELEŇ
DÉLKA V m	8,7m		



VZDÁLENOST	8,7m	
MATERIÁL	DIMENZE	PVC
DÉLKA	SKLON %	8,7m 3,1%

PKS6

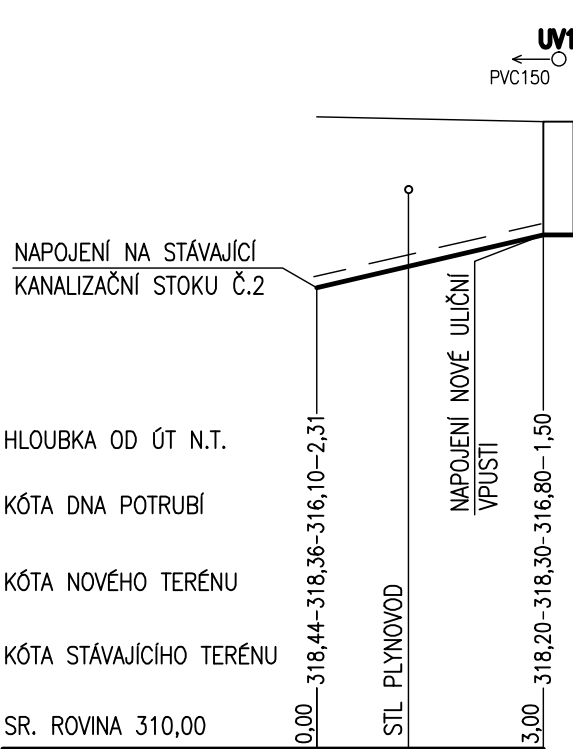
k.ú.	k.ú. TURNOV	
ppč.	1005/6	1005/19
POVRCH TERÉNU	ZELEŇ	
DÉLKA V m	4,3m	



VZDÁLENOST	4,30	
MATERIÁL	DIMENZE	PVC
DÉLKA	SKLON %	4,30 17,9%

UV1

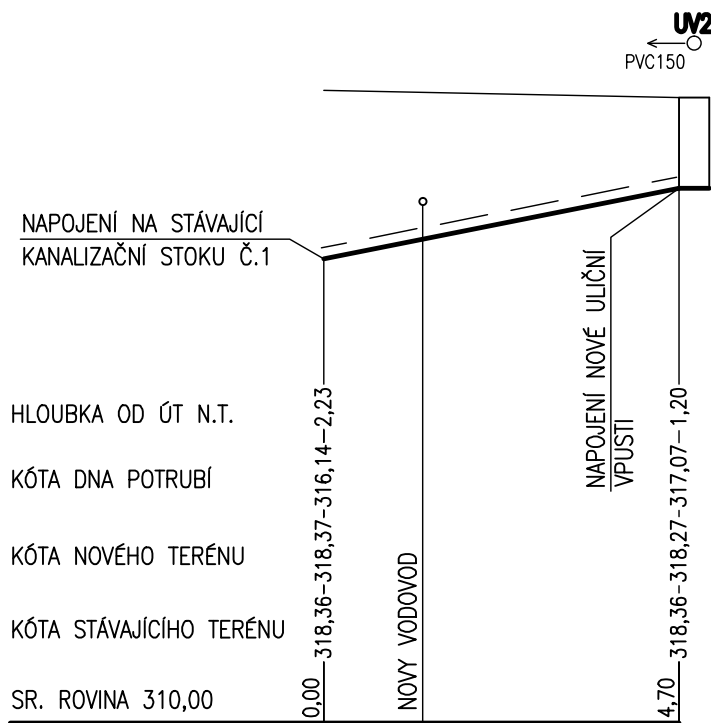
k.ú.	k.ú. TURNOV	
ppč.	1007/3	
POVRCH TERÉNU	NOVÉ ZPEV. PLOCHY	
DÉLKA V m	3,0m	



VZDÁLENOST	3,0	
MATERIÁL	DIMENZE	PVC
DÉLKA	SKLON %	3,0 23,3%

UV2

k.ú.	k.ú. TURNOV		
ppč.	1007/3	1004/13	1004/24
POVRCH TERÉNU	NOVÉ ZPEV. PLOCHY		
DÉLKA V m	4,70m		


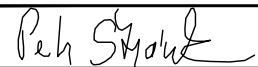
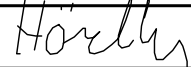
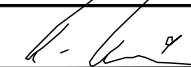


VZDÁLENOST	4,70	
MATERIÁL	DIMENZE	PVC
DÉLKA	SKLON %	4,70 19,8%

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ TERÉN
— NOVÁ JEDNOTNÁ KANALIZACE

1) PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ JE NUTNO PŘESNĚ URČIT POLOHU STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ !!

Zodpovědný projektant	Vypracoval	Kontroloval	 PROFES PROJEKT <i>spol. s r. o.</i> stavební a projektční firma Vojtěchova 272 TURNOV tel. 481319831 fax 481319832 e-mail: profesp@profesprojekt.cz www.profesprojekt.cz	
Ing. Petr Štěpánek	Ota Hördler	Ing. Richard Müller		
				

Místo: Turnov	Stavební úřad: Turnov	Stupeň	DPS
Objednatel: Město Turnov, Ant. Dvořáka 335, 511 22 Turnov		Datum	06.2017
Akce: BYTOVÁ ZÓNA HRUŠTICE - KÁROVSKO ETAPA IV., ČÁST B IO-301.4 KANALIZACE IO-321.4 ODVODNĚNÍ		Číslo zakázky	17068A
		Měřítko	1:200
Příloha: SITUACE		Příloha č.	B.3.02