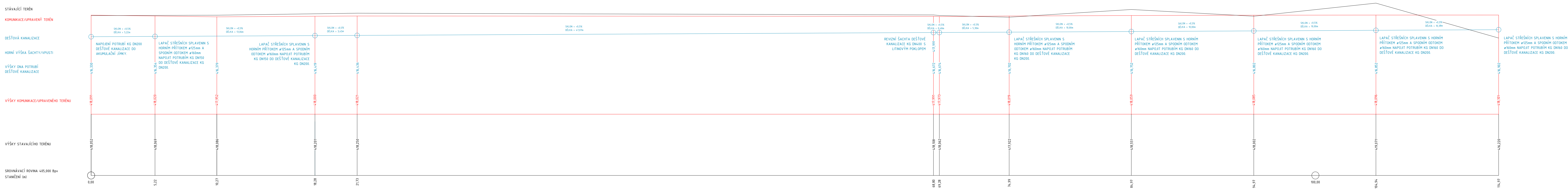
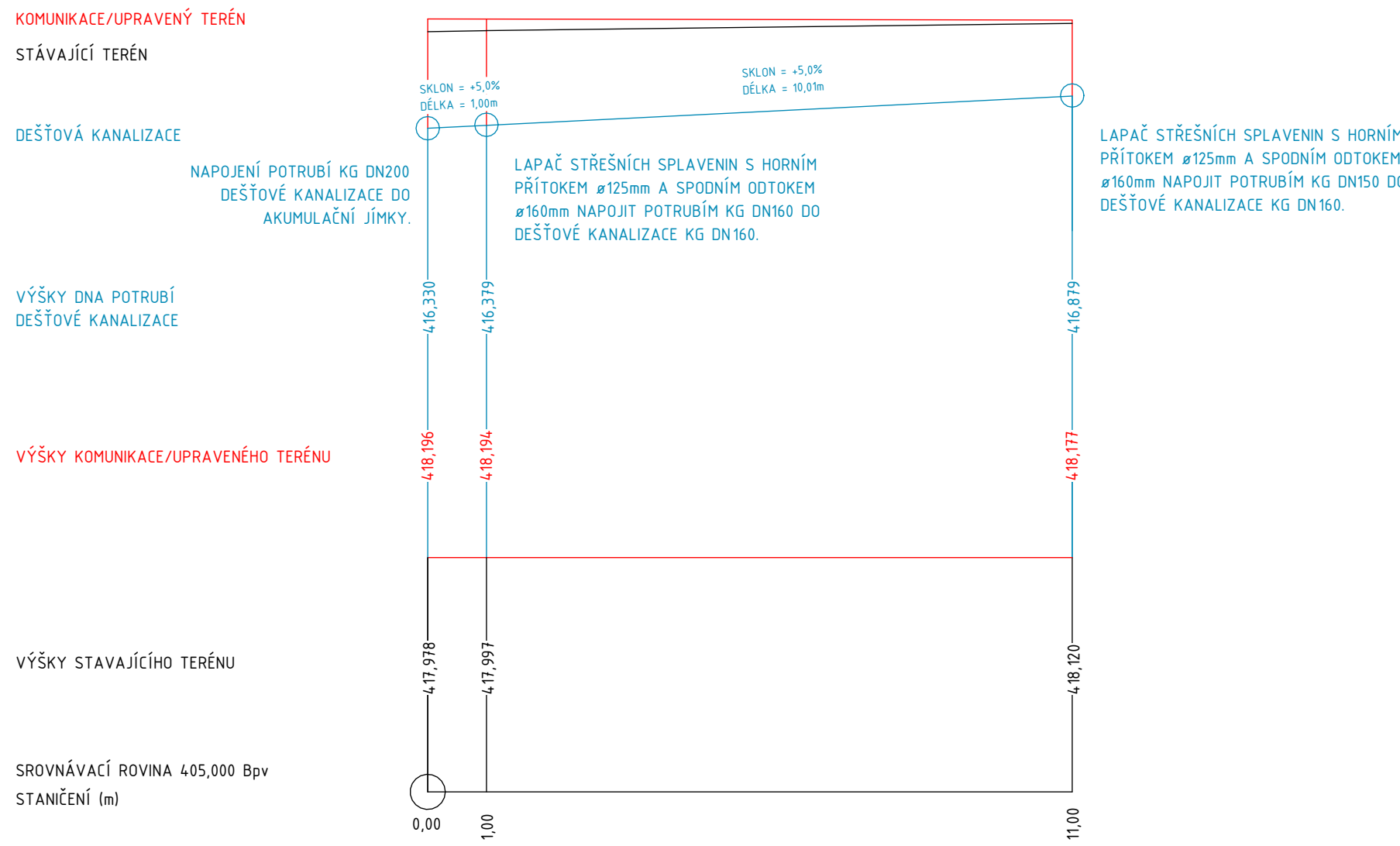


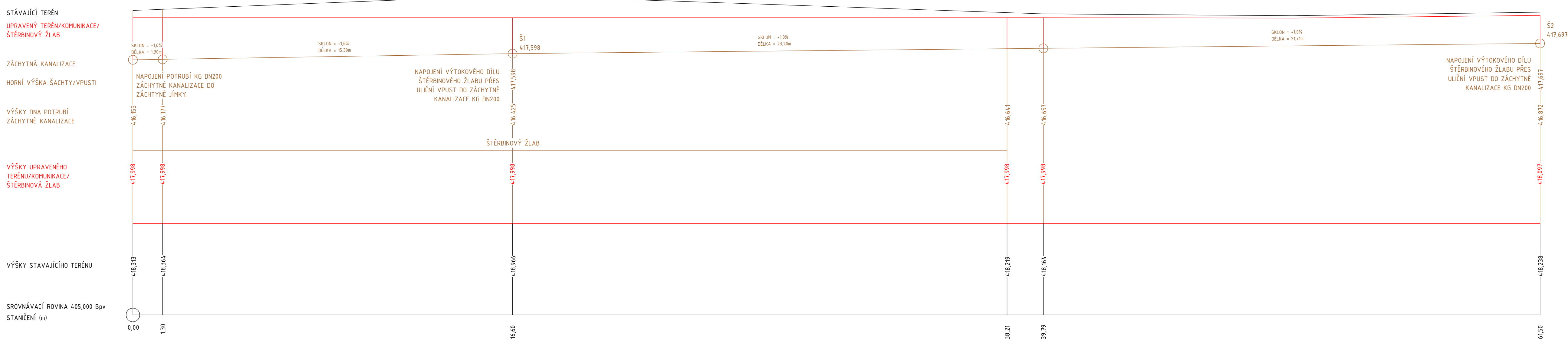
PODELNÝ PROFIL DEŠŤOVÉ  
KANALIZACE - ÚSEK III 1:100



PODELNÝ PROFIL DEŠŤOVÉ  
KANALIZACE - ÚSEK IV 1:100



PODELNÝ PROFIL ZÁCHYTNÉ  
KANALIZACE - ÚSEK I 1:100



± 0,000 = 418,000 - ASFALTOVÝ POVRCH SILÁŽNÍHO ŽLABU U VJEZDU

posl.	posl.	datum	vypracoval	posl.

<div><div><div>www.farmtec.cz</div></div></div>				Číslo výkresu					
hlavní projektant Ing. Jan Kovář		zodpov. projektant Ing. Petr Ruda		vypracoval Ing. Jan Kovář		schválil Ing. Petr Štejskal		<div><div><div>FARMTEC a.s.</div><div>oblastní inženýrství Táborsko</div><div>Chýnovská 1098</div><div>390 02 Táborsko</div><div>tel.: 381 491 411</div></div></div>	
kraj STŘEDODČESKÝ		okres RAKOVNÍK							
obec RUDA									
stavba SILÁŽNÍ ŽLAB, AUTOMATICKÁ MOSTNÍ VÁHA RUDA									
SO, PS SO-01 SILÁŽNÍ ŽLAB A JÍMKA NA SILÁŽNÍ ŠTÁVY A VODY, OPĚRNÁ STĚNA				datum 10/2024		DPS			
období D.12 TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVEB PODELNÝ PROFIL DEŠŤOVÉ A ZÁCHYTNÉ KANALIZACE ÚSEK II-IV A I				formát 14xA4		zakázkové číslo 1220014859		1 : 100	
				nářítka 1 : 100		číslo výkresu 1.01.03			
Tato dokumentace je duševním vlastnictvím FARMTEC a.s. a bez jejího souhlasu nesmí být kopírována nebo zpřístupňována třetí osobě.									