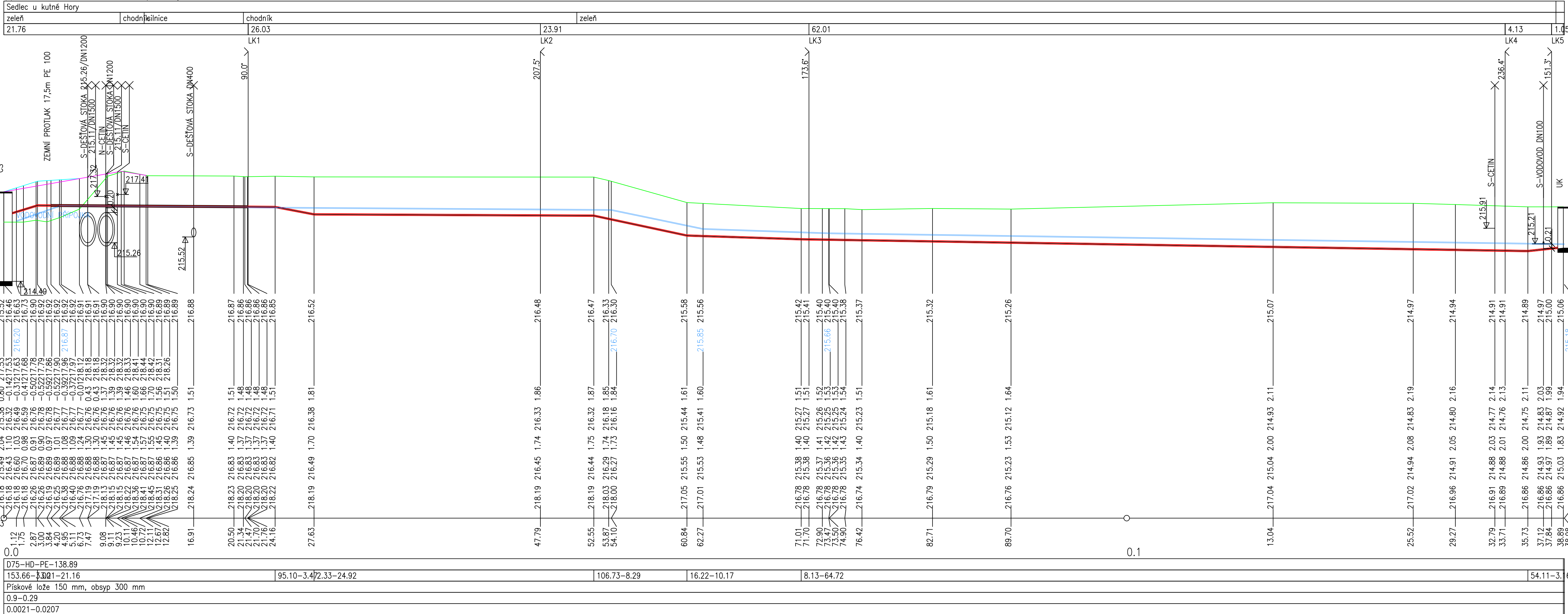



Parkovací systém Sedlec KH
VENKOVNÍ ROZVODY TLAKOVÉ KAN
HD-PE 63/5,8

MĚR.ZTRÁTA[m/m]–[kPa/m]



Hlavní projektant: Ing. arch. Martin Jirovský,PhD.,MBA Převrátilská 330, 390 01, Tábor, ČKA 03 311		 CENTRUM SLUŽEB STARÉ MĚSTO WWW.CENTRUMSLUZEBTABOR.CZ PŘEVÁRTLÁ ŠKÁ 330, TABOR 390 01	
Zodpovědný projektant: Ing. Lucie Pánová, Bechyňská 406, 390 01 Tábor, IČ 035 20 561, tel. 604 978 577, ČKAIT 0102734			
Vedoucí projektu: Ing. Robert Juřina, Převrátilská 330, 390 01, Tábor, IČ 880 67 483, tel. 604 159 283		ROAD M.A.A.T.	
Vypracoval: Ing. Lucie Pánová Bechyňská 406, Tábor 390 01		KÚ: Sedlec u Kutné Hory 677973	
tel: +420 604 978 577 e-mail: panova.lucie@gmail.com			
Objednatel: Město Kutná hora, Havlíčkovo nám. 522, 28224 Kutná Hora		Stupeň: _____	Paré: _____
Akce: Parkovací systém Sedlec		Datum: květen 2025	
		Ozn. části: D.1.3	
Obsah: Podélný profil venkovních rozvodů tlakové kanalizace SO 303		Měřítko: 1:200/100 Č. přílohy: 04	