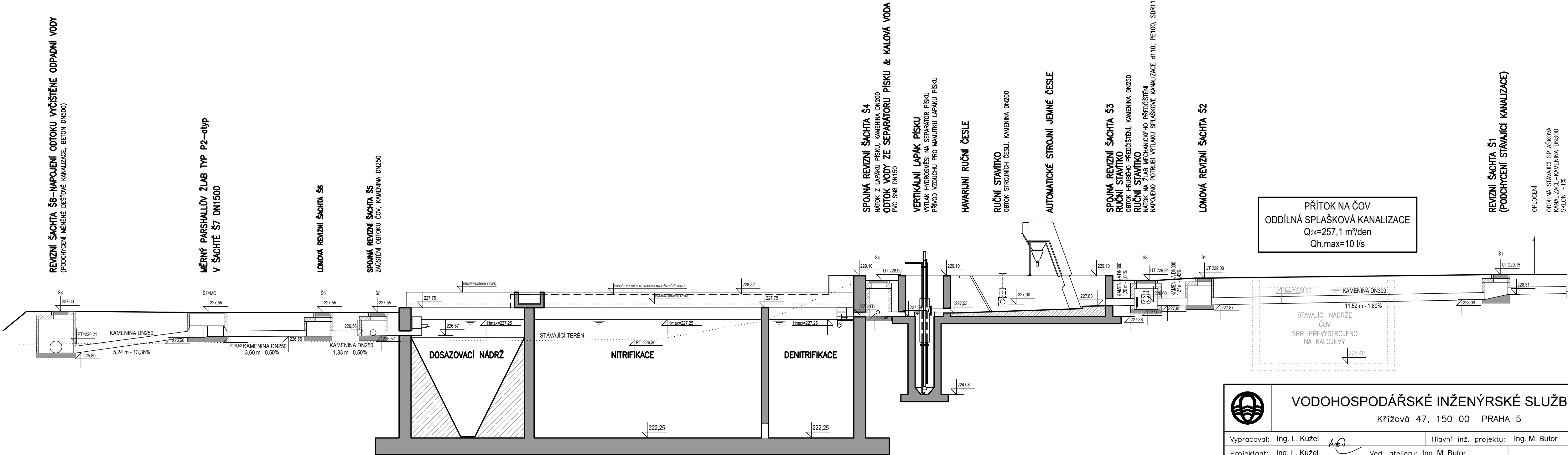


PŘEHLEDNÝ PODÉLNÝ PROFIL PRŮTOKU INTENZIFIKOVANOU ČOV SEMČICE

Q_{24} = 257,1 m³/den = 3,0 l/s

Q_d = 360,0 m³/den

$Q_{h,max}$ = 10,0 l/s



	VODOHOSPODÁŘSKÉ INŽENÝRSKÉ SLUŽBY a.s.	
	Křížová 47, 150 00 PRAHA 5	
Vypracoval: Ing. L. Kužel	Hlavní inž. projektu: Ing. M. Butor	
Projektant: Ing. L. Kužel	Ved. atelieru: Ing. M. Butor	
SEMČICE - DOSTAVBA KANALIZACE 2. ETAPA A INTENZIFIKACE ČOV D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ	Datum: květen 2018	
	Stupeň: DŮR/DSP/DPS	
Investor: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav	Formát: 4 A4	
	Zak. číslo: VIS 2/17 - 050	
PŘEHLEDNÝ PODÉLNÝ PROFIL PRŮTOKU ČISTÍRNOU	Měřítko: Číslo přílohy:	
	1:100 D.03	