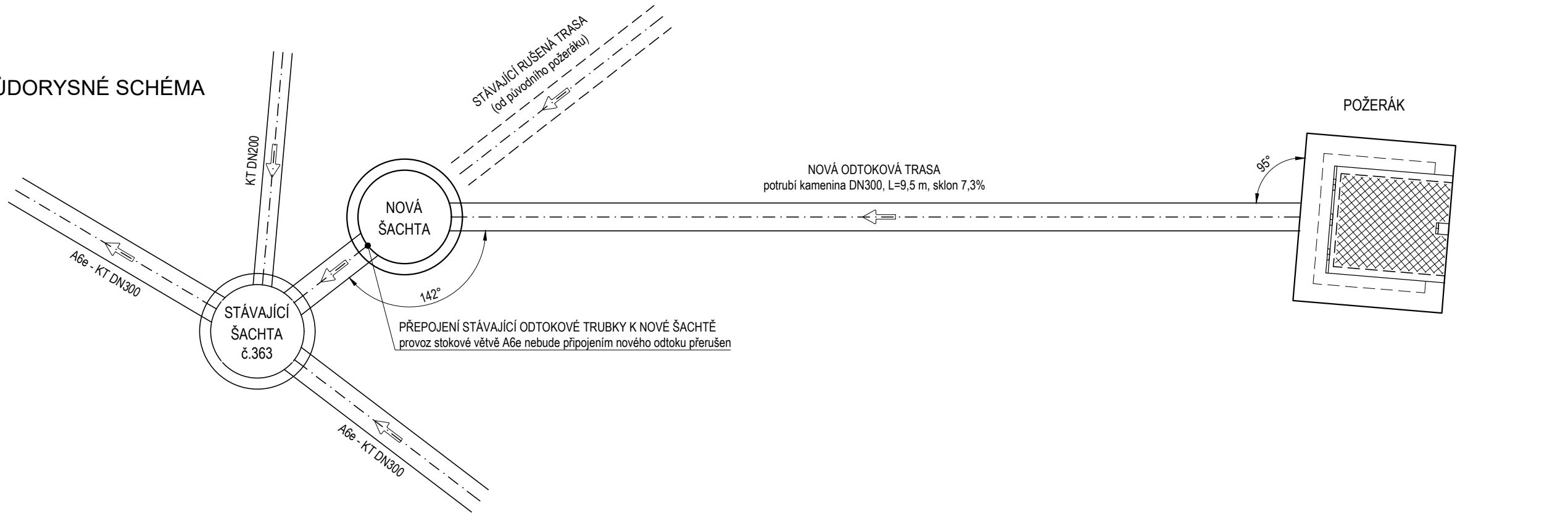


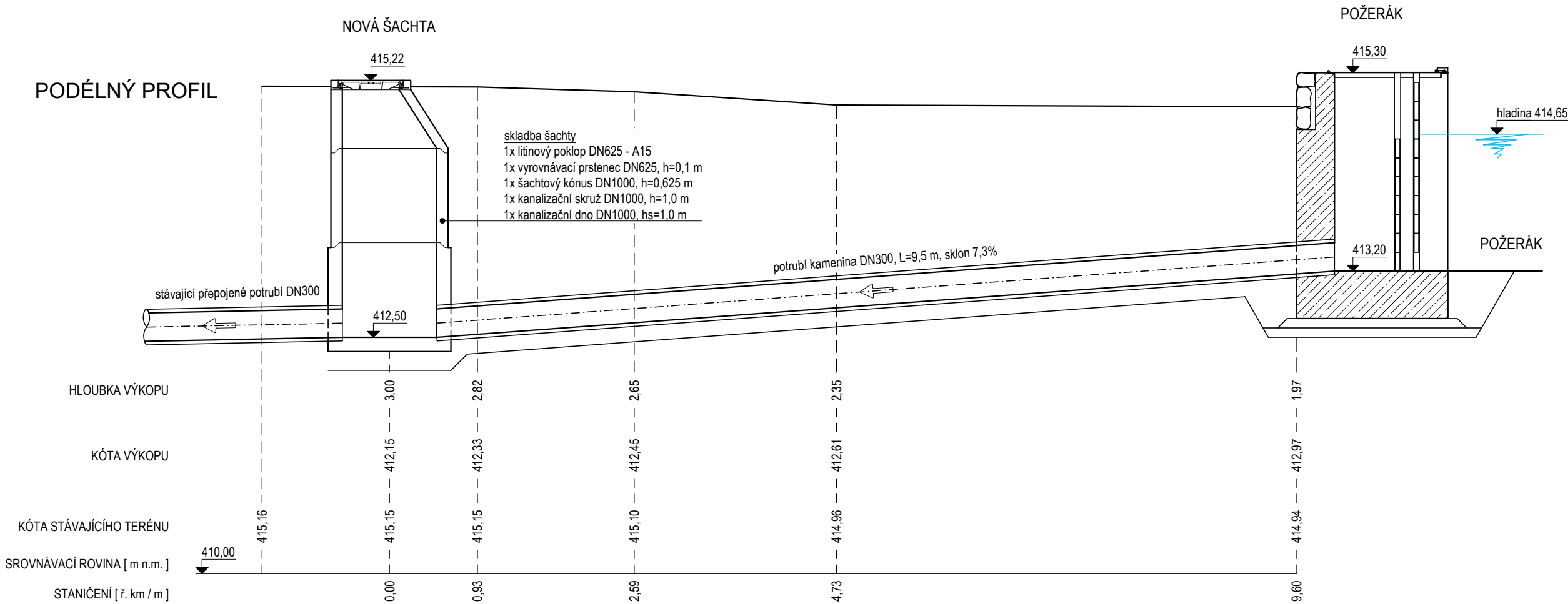
LÁZEŇSKÝ RYBNÍK - MOZARTOVA ULICE

SO 02 – NAPOJENÍ ODTOKU DO KANALIZACE    M 1:50

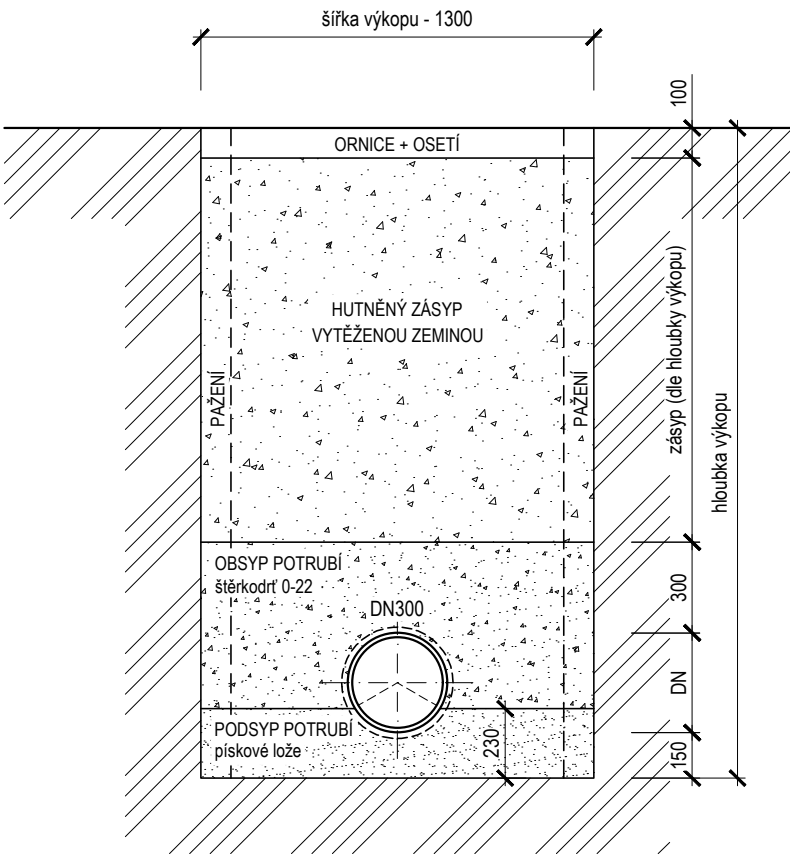
PŮDORYSNÉ SCHÉMA



PODÉLNÝ PROFIL



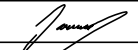
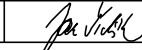
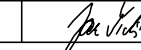


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ    M 1:25



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT PO VYROVNÁNÍ

5				
4				
3				
2				
1	Čistopis	23.9.2024	Ing.T.DARIVČÁK	<i>Darivčák</i>
0	První vydání	13.5.2024	Ing.T.DARIVČÁK	<i>Darivčák</i>
ZMĚNA Č.	POPIS ZMĚNY	DATUM	KONTROLOVAL	PODPIS

VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ZODP.PROJ.	HIP	 <div>Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E. autorizovaná projekční a inženýrská kancelář Sídlo: 362 14 Kolová 2 Provozovna: Závodní 55/68, 360 06 K.Vary IČO: 11386096, DIČ: CZ-5809181037 ® Držitel certifikátu ISO 9001</div>		
Ing.T.DARIVČÁK	P.JANOUSEK	Ing.J.ŠINTÁK	Ing.J.ŠINTÁK			
						
St.Ú. - MM KARLOVY VARY – úřad územního plánování a stavební úřad						
INVESTOR: Statutární město Karlovy Vary, Mosevská 2035/21, 361 20 KV				FORMÁT	3x4	ČÍSLO PARÉ
STAVBA :  Lázeňský rybník, Mozartova ulice				ÚČEL	DSP+DPS	
				DATUM	09/2024	
				MĚŘÍTKO	1:50	
				kótováno v	m	
OBSAH: DOKUMENTACE PRO POVOLENÍ A PROVÁDĚNÍ STAVBY  SO 02 – NAPOJENÍ ODTOKU DO KANALIZACE				Č. ZAKÁZKY	04-02/2024	D.02.4
				Č. PŘÍLOHY		