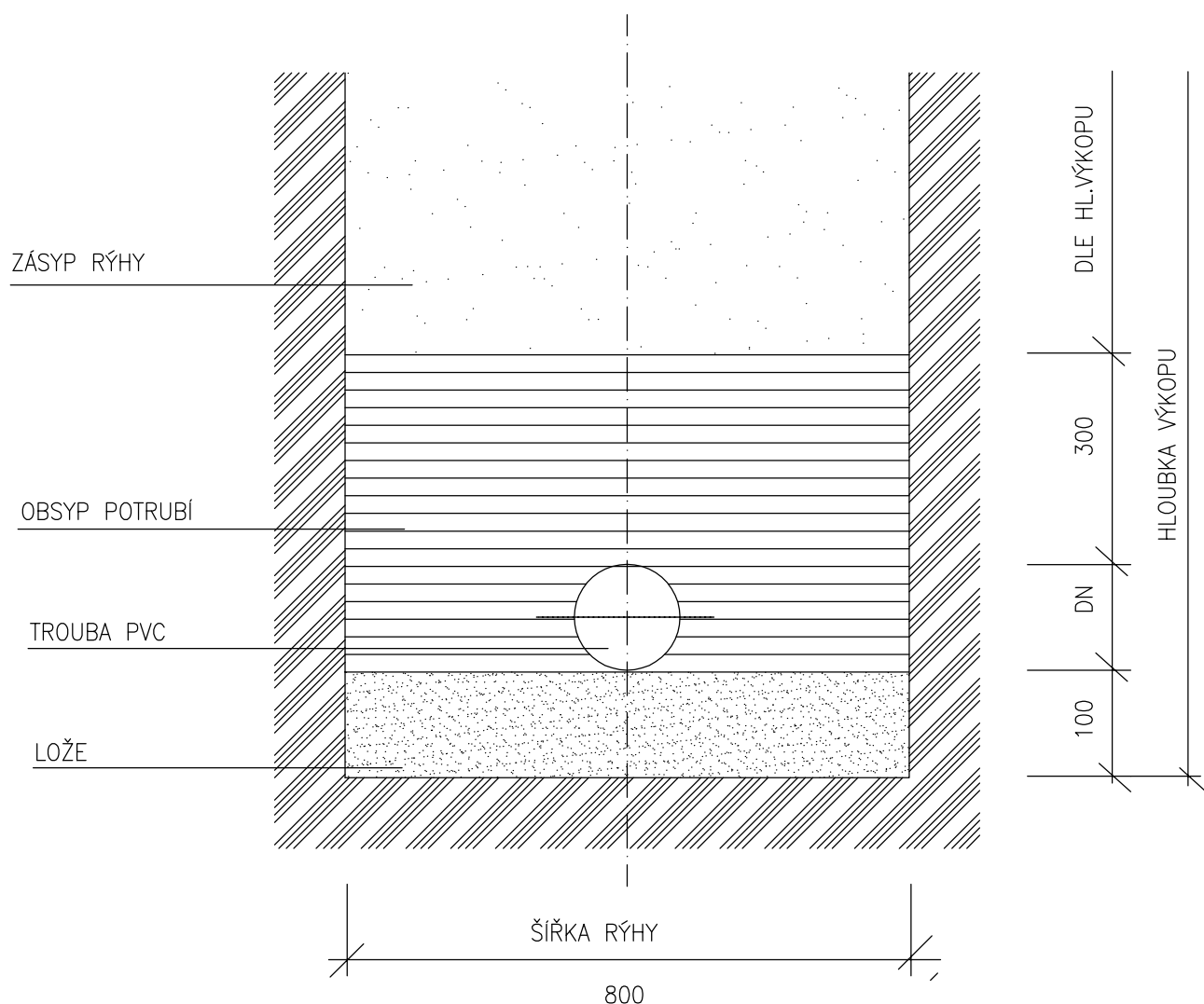


ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ PVC KG MĚŘ.1:10



MAXIMÁLNÍ HLOUBKA NEPAŽENÉHO NEBO NESVAHOVANÉHO VÝKOPU JE 1,5m.
V MÍSTECH KDE JE HLOUBKA VÝKOPU VĚTŠÍ NEŽ TATO HODNOTA BUDE VÝKOP ZAJIŠTĚN PAŽENÍM

±0,000= 282,50 m n.m. B.p.v.

architekt			Část: Zdravotně technické instalace		
zodp. projektant			Ing. Petr Hájek Vedlejší 694/2, 625 00 Brno ZTI, KANAL., VODA, PLYN IČO 05392934		
vypracoval	Ing. Petr Hájek				
Obec:	Popůvky	Kraj:			Jihomoravský
Investor:	POWERBRIDGE spol. s r.o., Vintrovna 262/9, 66441 Popůvky				
Název stavby:	NOVOSTAVBA ADMINISTRATIVNĚ VÝROBNÍHO OBJEKTU POWERBRIDGE POPŮVKY, parcela č. 1624/59		formát	1x A4	
			datum	04/2017	
			stupeň	DPS	
			č. zakázky	22016	
Název objektu:	IO 100 SPLAŠKOVÁ A DEŠŤOVÁ KANALIZACE VČ. RETENČNÍ NÁDRŽE A PŘIPOJENÍ		arch. č.		
Název výkresu:	ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ		měřítko: 1:10	č. výkresu: 005	