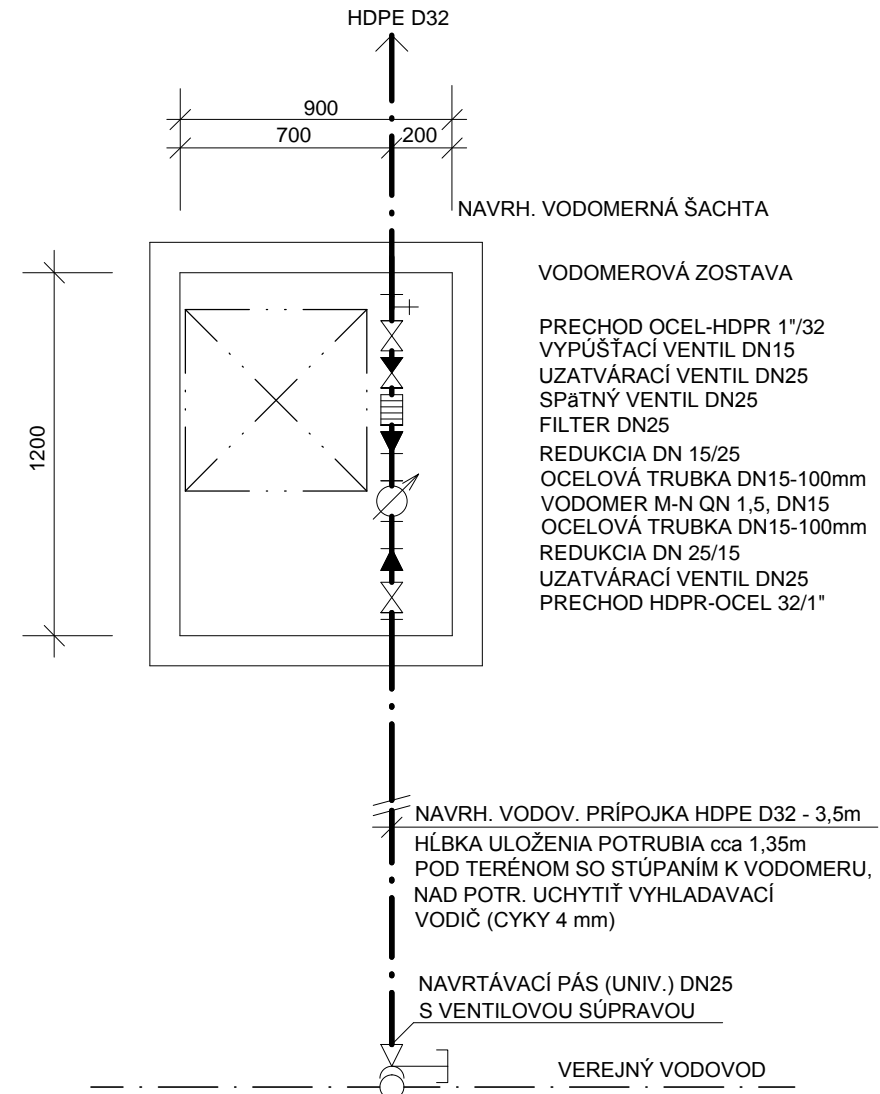


1 BETÓNOVÁ NÁDRŽ	ZAŤAŽENIE POKLOPU
2 BETÓNOVÝ POKLOP	
3 BETÓNOVÁ SKRUŽ	
4 POKLOP 600x600	400kN A=100 B=150
5 POPLASTOVANÉ STUPAČKY (V zmysle STN 743282, DG čl. 38, §19 odst.4,Vyhľášky SUBP č.59/82 Zb.)	MAX.VÁHA 3t HLBKA OSADENIA H=

VODOMERNÁ ŠACHTA
1200/900/1800 (vnútorné)
vodovzdorná, monolitická



HLAVNÝ PROJEKTANT:	ING. BALKO ZOLTÁN	ING. ADAMCOVÁ LUCIA
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	ING. ADAMCOVÁ LUCIA	LOMONOSOVova 6 917 08 TRNAVA 0907/489 308, lucia@myoffice.sk
VYPRACOVAL:	ING. ADAMCOVÁ LUCIA	
INVESTOR:	MESTO TRNAVA, HLAVNÁ 1, 917 71 TRNAVA	
DRUH PROJEKTU:	SO 073 VODNÉ PRVKY	STUPEŇ: PROJEKT REALIZAČNÝ
NÁZOV A MIESTO STAVBY:	REVITALIZÁCIA VNÚTROBLOKU NA HLINÁCH 42-64 (ZA KYSUCOU), PD	
	FORMÁT: 2 x A4	
	DÁTUM: 02. 2020	
	MIERKA: 1 : 25	
NÁZOV VÝKRESU:	VODOMERNÁ ŠACHTA	
	ČÍSLO VÝKRESU:	
	03	