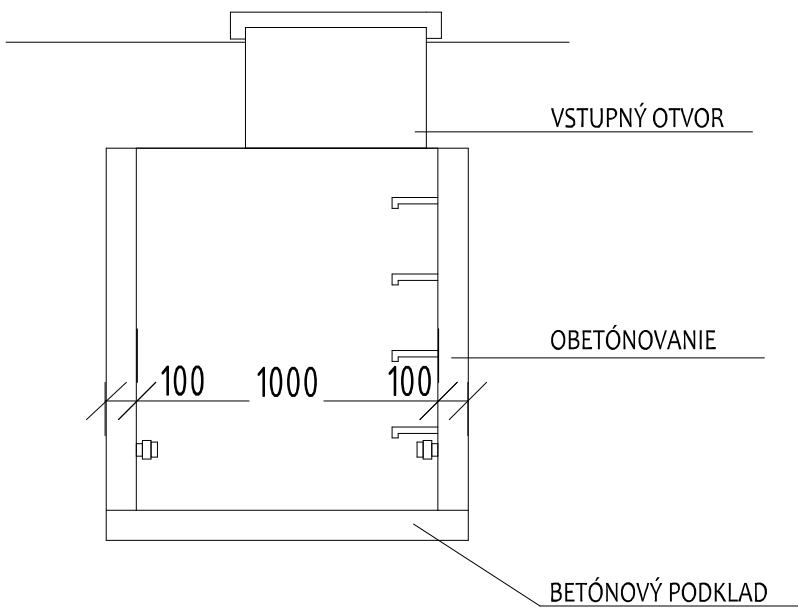
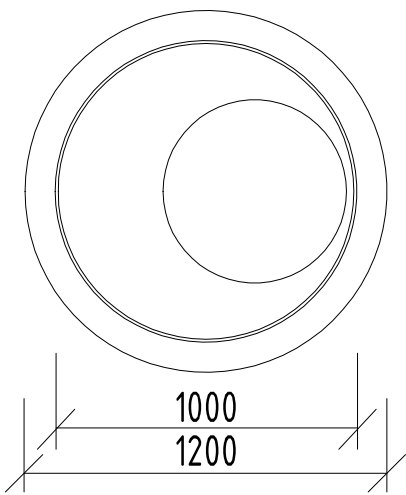


VODOMERNÁ ŠACHTA PLASTOVÁ S PLASTOVÝM POKLOPOM

REZ



PÔDORYS



POZNÁMKA

OSADENIE VSTUPNÉHO OTVORU A STÚPADIEL V ŠACHTE MUSÍ BYŤ PODĽA § 14 ODS. 2 VYHLÁŠKY Č. 59/1982 ZB., STN EN 13101:2004  
VSTUPNÝ OTVOR MUSÍ BYŤ ZAKRYTÝ. NOSNOSŤ POKLOPU MUSÍ ZODPOVEDAŤ NOSNOSTI OKOLITEJ PODLAHY.  
POKLOP MUSÍ BYŤ OSADENÝ TAK, ABY SA NEDAL SAMOVOLNE ODSUNÚŤ ALEBO UVOLNIŤ A MUSÍ BYŤ ZAPUSTENÝ DO ROVNAKEJ ÚROVNE S OKOLITOU PODLAHOU.  
PRIELEZNÝ OTVOR NESMIE MAŤ ROZMER MENŠÍ AKO 0,6 M PRI MÁLO POUŽÍVANÝCH VSTUPNÝCH OTVOROCH.  
UVEDENÉ ROZMERY SA V VSTUPNOM OTVORE NESMÚ ZÚŽŔOVAŤ REBRÍKOM ALEBO STÚPAČKOU.

HIP	Ing. Marián Viazanko	ASR	
zodp. projektant	Ing. Peter Geci	vypracoval	Ing. Peter Geci
			AUTORIZAČNÁ PEČIATKA

stavebník	obec Bohdanovce, Bohdanovce 142, 044 16 Bohdanovce	profesia	ZTI
miesto stavby	BOHDANOVCE, okr. KOŠICE OKOLIE, parc. č. 375/1	dátum	10/2016
		format	x A4
		stupeň	PDpSP
názov stavby	TELOCVIČŇA PRI ZŠ s MŠ - BOHDANOVCE	revízia	00
objekt	SO 01-NAVRHOVANÁ TELOCVIČŇA		
časť	VP, KPS, KPD	mierka	-
názov výkresu	VODOMERNÁ ŠACHTA	číslo výkresu	04