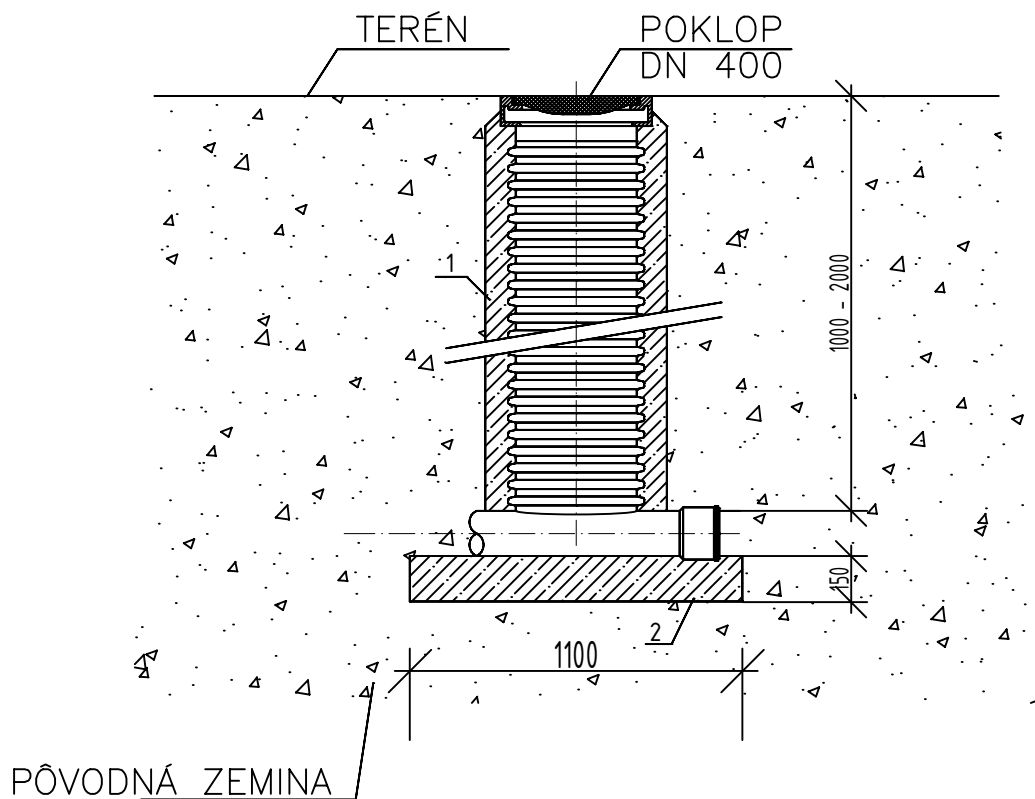


PLASTOVÁ REVÍZNA ŠACHTA



- 1 – OBETÓNOVANIE TELESA ŠACHTY, C20, HR 100mm
2 – BETÓNOVÝ ZÁKLAD ŠACHTY, C20, HR 150mm

POZNÁMKA

V nestabilných podmienkach, alebo v miestach kde dochádza k pohybu automobilov v blízkosti osadenej RS sa doporučuje po celom obvode a po celej výške šachty spevniť

UPOZORNENIE:

TÁTO PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE CHRÁNENÁ AUTORSKÝM ZÁKONOM Č. 618/2003 Z.Z., KAŽDÚ ZMENU A ĎALŠIE POUŽITIE TREBA ODKONZULTOVAŤ AUTOROM ALEBO ZODPOVEDNÝM PROJEKTANTOM.
STAVEBNÍK JE POVINNÝ REALIZOVAŤ PRÁCE PODLA PLATNÝCH NORIEM, VÝROBNÝCH POSTUPOV, BEZPEČNOSTNÝCH A TECHNOLOGICKÝCH PREDPISOV.
VŠETKY ZMENY KTORÉ NASTANÚ POČAS REALIZÁCIE STAVEBNÝCH PRÁC A NIE SÚ ZOHLADNENÉ V PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ HLAVNÝM PROJEKTANTOM.

	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	ING. ZOLTÁN FARKAŠ		
	HLAVNÝ PROJEKTANT TZB:	ING. IMRICH SÁNKA, PHD. <i>Sanka I.</i>		
	VYPRACOVAL:	BC. MÁRK NÉMETH		
	INVESTOR:	Banskobystrický samosprávny kraj Námestie SNP 23/23, 974 01 Banská Bystrica		
	REKONŠTRUKCIA ADMINISTRATÍVNEJ BUDOVY KOMENSKÉHO ULICA – ÚRAD BBSK		FORMÁT	A4
			DÁTUM	12/2023
			STUPEŇ	DRS
MIESTO STAVBY	k.ú. Banská Bystrica, s.č. 837/12, p.č. KN/C – 1909/1		MIERKA	Č. VÝKRESU
PROFESIA	SO-04 VODOVODNÁ PRÍPOJKA A AREÁLOVÝ ROZVOD VODY KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA A AREÁLOVÝ ROZVOD SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE		1:M	004
PREDMET VÝKRESU	Detail plastovej revíznej šachty			