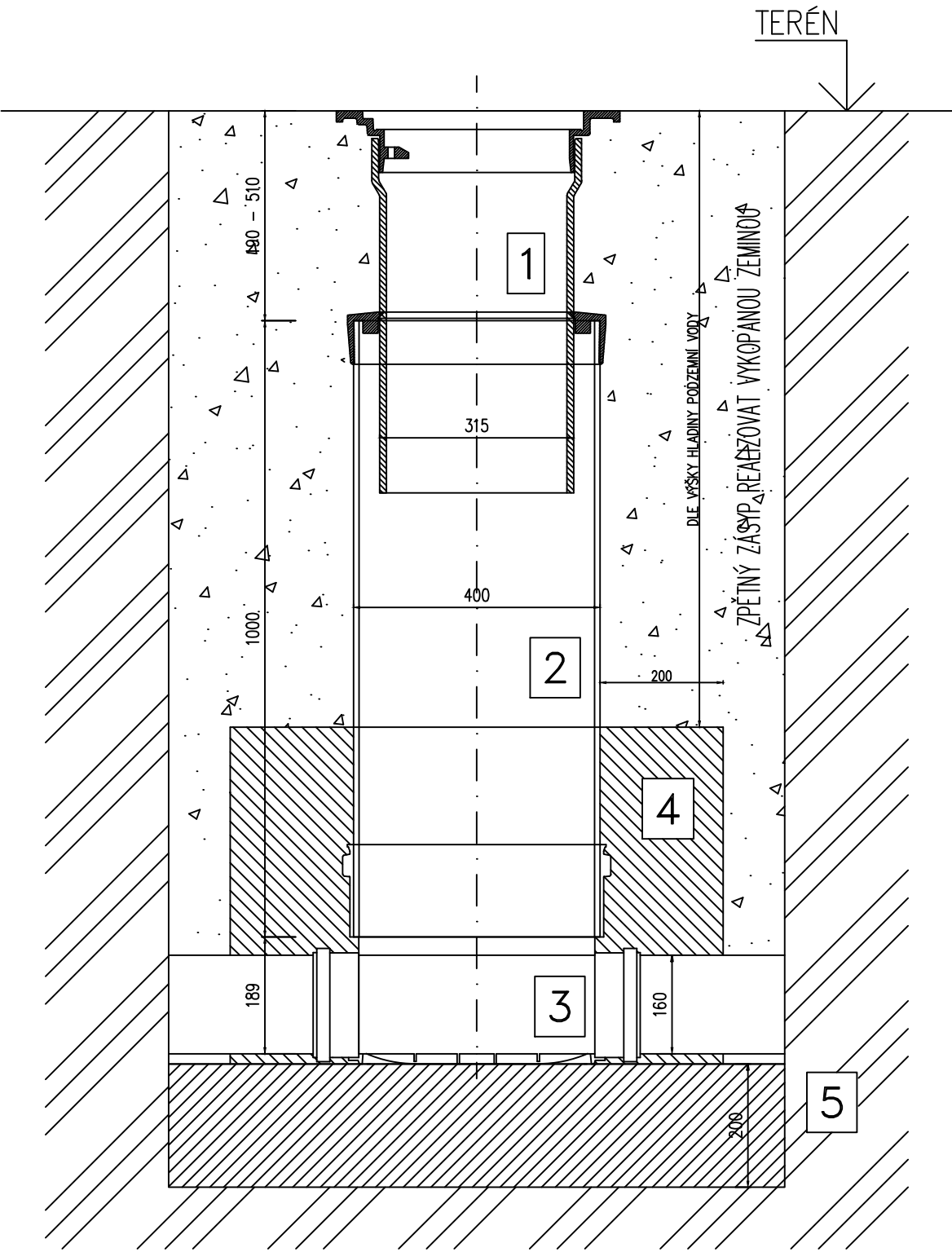


PŘÍPOJKOVÁ PLASTOVÁ ŠACHTA PP DN 400/160
S TELESKOPICKÝM POKLOPEM
M 1:10








LEGENDA:

- 1 POKLOP TELSKOPICKÝ DN300 S MANŽETOU ZATÍŽENÍ B125, D400
- 2 ŠACHTOVÉ PRODLOUŽENÍ PVC Ø400 mm
- 3 ŠACHTOVÉ DNO PP DN400/160
- 4 OPATŘENÍ PROTI VZTLAKU SPODNÍ VODY – PROSTÝ BETON C12/15
- 5 BETONOVÉ LOŽE 200 mm

Pozn.:
Šachta je staticky odolná vůči vztlaku spodní vody do výšky 3 m vodního sloupce

5				
4				
3				
2				
1	ČISTOPIS - PROVÁDĚNÍ STAVBY	1.7.2025	P. JANOUŠEK	
0	ČISTOPIS - POVOLENÍ STAVBY	26.3.2025	P. JANOUŠEK	
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 362 14 Kolová 2 IČO: 11386096, DIČ: CZ5809181037 tel.: +420 353 228 222, fax.: +420 353 232 751 ® Držitel certifikátu ISO 9001</div>		
J. KORČMAROŠ	P. JANOUŠEK	Ing. J. ŠINTÁK	Ing. J. ŠINTÁK			
						
MĚSTSKÝ ÚŘAD LOKET, K.VARY		STAVEBNÍ ÚŘAD MÚ SOKOLOV-OŽP				
INVESTOR: KARLOVARSKÝ KRAJ				FORMÁT	2xA4	ČÍSLO PARÉ
STAVBA: PROJEKTOVÉ PRÁCE 1. ETAPY REVITALIZACE VOLNOČASOVÉHO AREÁLU SVATOŠSKÉ ÚDOLÍ II				ÚČEL	DSJ	
				DATUM	11/2023	
				MĚŘÍTKO	1 : 10	
				KÓTOVÁNO V	mm	
OBSAH: DOKUMENTACE PRO POVOLENÍ A PROVÁDĚNÍ STAVBY				Č.ZAKÁZKY	04-09/2023	
REVIZNÍ ŠACHTA NA PŘÍPOJCE				Č.VÝKRESU	D.1.1.01.2.2.	