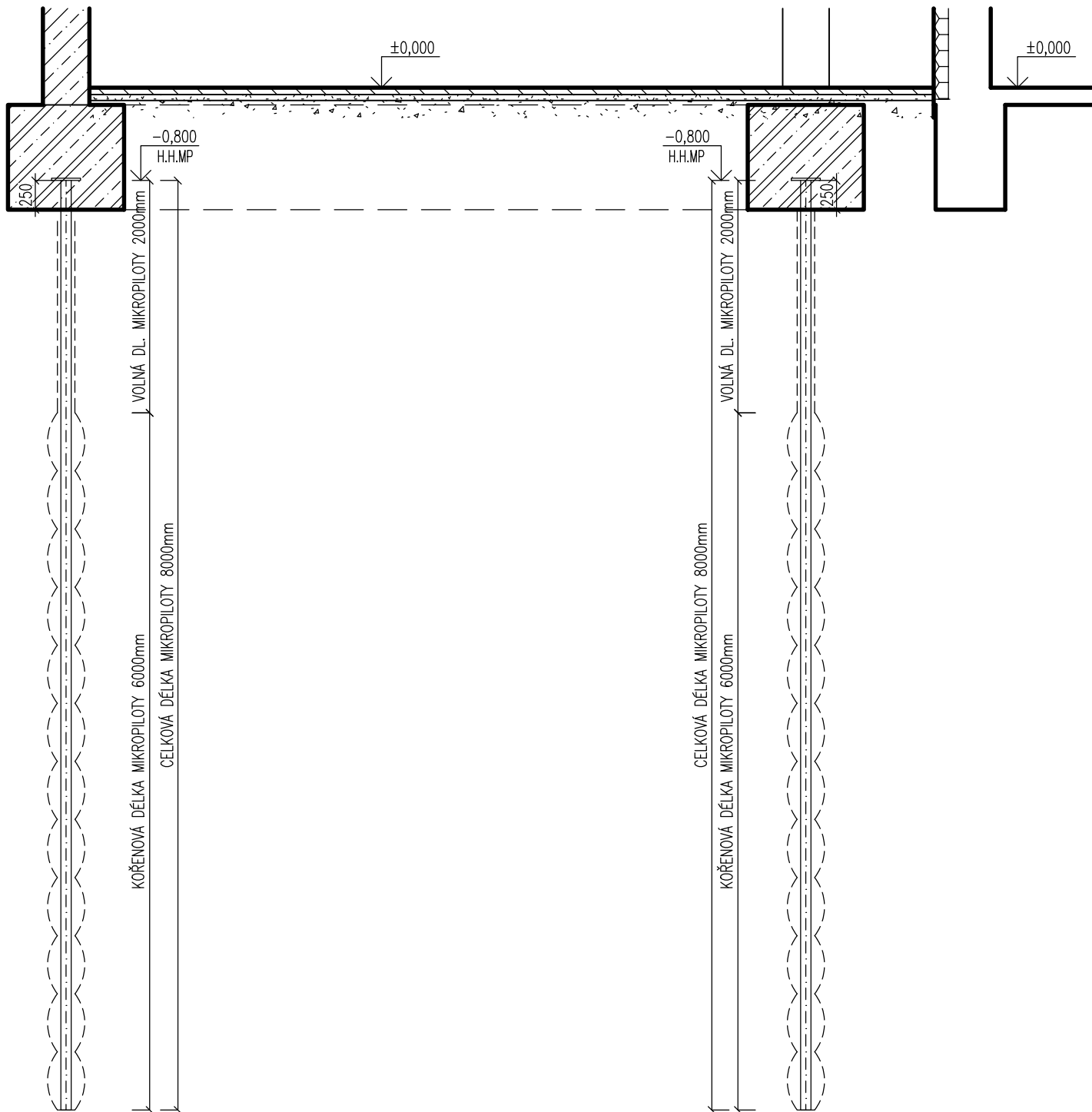




ŘEZ MIKROPILOT, M1:50



- MALOPROFILOVÝ VRT MIN Ø150 mm
- VÝZTUŽ MP JE TRUBKA TR 89/10 Z OCELI S235
- KOŘENOVÁ ČÁST TR. PERFOROVANÁ á 0,50 m A OPATŘENA MANŽETAMI
- CEMENTOVÁ ZÁLIVKA A INJEKČNÍ SMĚS O SLOŽENÍ C:V=2,5:1
- MP OPATŘENY TLAKOVOU HLAVOU Z PLECHU P20 O ROZMĚRECH 250*250mm
- PŘEDPOKLAD 2-3 INJEKCE KONEČNÝCH INJEKČNÍCH TLAK 2,0 MPa
- PROVÁDĚNÍ MIKROPILOT SE ŘÍDÍ TECHNIKOU ZPRÁVOU A ČSN EN 14199 PROVÁDĚNÍ SPECIÁLNÍCH GEOTECHNICKÝCH PRACÍ – MIKROPILOTY

-  MIKROPILOTA TYP 1
TRUBKA 89/10, CELK. DĚLKA 8,0 m (VOLNÁ 2,0m A KOŘEN 6,0m)
CELKEM 12 ks, CELK. DĚLKA 96,0 m
-  MIKROPILOTA TYP 2 (mp03 a mp04)
TRUBKA 89/10, CELK. DĚLKA 10,0 m (VOLNÁ 2,0m A KOŘEN 8,0m)
CELKEM 2 ks, CELK. DĚLKA 20,0 m

mp01 ČÍSLO MIKROPILOTY

1. PŘED ZAPOČETIM VÝKOPŮ A VRTNÝMI PRACEMI BUDOU VYTÝČENY A PŘÍPADNĚ PŘELOŽENY NEBO UMRTVENY VEŠKERÉ KOLIZNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A VEDENÍ
2. PŘED REALIZACÍ MIKROPILOT BUDOU VYBOURÁNY VEŠKERÉ KONSTRUKCE KOLIDUJÍCÍ S NAVRŽENÝMI MIKROPILOTAMI
3. DOPORUČUJEME VRTÁNÍ VRTÁNÍ MIKROPILOT PO PROVEDENÍ VÝKOPŮ A PODKLADNÍHO BETONU POD NAVRŽENÉ ZÁKLADOVÉ PASY A V NICH VYNECHANÉ OTVORY. V TOMTO PŘÍPADĚ JE MOŽNÉ ZÁLIVKU MIKROPILOT DOLÍT ZÁROVEŇ S PODKLADNÍM BETONEM. V PŘÍPADĚ REALIZACE VÝKOPŮ PO ODVRTÁNÍ MIKROPILOT JE NUTNÉ PŘI KOPÁNÍ ZAJISTIT NEPORUŠENOST ZÁLIVKY MIKROPILOT.
4. TATO DOKUMENTACE NENAHRAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATEL STAVBY JE POVINEN VEŠKERÉ STAVEBNÍ ÚPRAVY VČ. ROZMĚRŮ KONFRONTOVAT SE SKUTEČNÝM STAVEM STAVBY.
5. VEŠKERÉ STAVEBNÍ PRÁCE JE TŘEBA KOORDINOVAT S PROJEKTY SPECIALISTŮ VČ. POŽÁRNÍHO ŘEŠENÍ. VEŠKERÉ STAVEBNÍ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY DLE TECHNOLOGICKÝCH POSTUPŮ POUŽITÝCH MATERIÁLŮ.

REVIZE Č.	POPIS	VYPRACOVAL	DATUM
R1			
R2			
R3			

±0,000=PODLAHA STÁVAJÍCÍ ČÁSTI OBJEKTU

ZODP. PROJEKTANT	Ing. P. Lamparter		ZHOTOVITEL:	
VYPRACOVAL	Ing. L. Helán		 Jahodová 58, 620 00 BRNO Tel.545 246 044, www.fundos.cz	
KRESLIL	Ing. L. Helán			
KONTOLOVAL	Ing. P. Lamparter			
INVESTOR : ZŠ Šlapanice, příspěvková organizace				
NÁZEV AKCE: <i>Rozšíření kuchyně při ZŠ Šlapanice Šlapanice u Brna 664 51</i>			DATUM	07/2018
			FORMÁT	3x44
			MĚŘÍTKO	1:50
			STUPEŇ	DPS
			ČÍS. ZAK.	—
NÁZEV PŘÍLOHY <i>PŮDORYS A ŘEZ MIKROPILOT</i>			Č. SOUPRAVY	Č. PŘÍLOHY
				02