



VÝPIS MIKROPILOT			
Č.PILOTY	ZATÍŽENÍ v kN	PROFIL v mm	DĚLKA v m
P1	230	88,9/10	1,0+3,0
P2	420	88,9/10	1,0+5,0
P3	190	88,9/10	1,0+2,5
P4	175	88,9/10	1,0+2,5
P5	315	88,9/10	1,0+4,0
P11	320 – TLAK, –295 – TAH	88,9/10	1,0+6,5
P12	113	88,9/10	1,0+2,0

BETON C25/30, XC2, XF1, XA1

POZNÁMKA:

- OTVORY A PROSTUPY NUTNO KOORDINOVAT SE STAVEBNÍ ČÁSTÍ PROJEKTU
- PROJEKT JE VYPRACOVÁN NA ZÁKLADĚ SLEDOVÁNÍ STAVBY A JE VYPRACOVÁN NA ZÁKLADĚ SLEDOVÁNÍ STAVBY
- PLOCH V HLAVĚ PILOT 250/25, 250mm
- ZAKLADOVÁ SPÁRA ZAKLADOVÝCH PASŮ A PATEK MUSÍ BÝT V GROMÍ STĚŽKOU HINTOPOSLÝCH G4

HL. PROJEKTANT		VYPRACOVAL		KRESLIL		KONTROLOVAL	
INGOANTNER		INGOANTNER		INGOANTNER		INGOANTNER	
KRAJ		JINČEŠKÝ		OPEC		ČESKÉ BUDĚJOVICE	
INVESTOR		Město České Budějovice, z.s.		8. listopadu 2019, 2019		8. listopadu 2019, 2019	
KČP		STAVEBNÍ ÚPRAVY ČÁSTI OBJEKTU "A" (BUDOVY T13)		NA DĚTSKOU PSYCHIATRII		NEMOCNICE ČESKÉ BUDĚJOVICE	
OBSAH		VÝKRES TVARU A SKLADBY ZÁKLADŮ		STUPĚN		DPS	
				MĚRITKO		1:50	
				FORMÁT		8 A4	
				DATUM		3.2022	
				PÁRE		C.V.	
						K3	