

LEGENDA


- (P1a) - (P1b) - ZÁKLADOVÁ PATKA 1,2 x 2,0 x 0,6 m
- (P2) - ZÁKLADOVÁ PATKA 1,2 x 2,3 x 0,6 m
- (P3) - ZÁKLADOVÁ PATKA 1,0 x 1,0 x 0,6 m
- (T1) - ZÁKLADOVÝ TRÁM 400 x 600 mm

MATERIÁLY

BETON: ČSN EN 206-1+A1 - C30/37-XC4, XF4-CL0,4-Dmax16-S3
BETONÁŘSKÁ OCEL: ČSN EN 10027 - B 500 B (10 505 R)

KRYTÍ VÝZTUŽE 50mm

±0,000 = 235,600 m.n.m. Bpv

ODPOV. PROJEKTANT ZAKÁZKY:		Ing. arch. Pavel Pazdžiora		 28. ŘÍJNA 3388/111 702 00 OSTRAVA, MORAVSKÁ OSTRAVA	
ODPOV. PROJEKTANT SO, PS:		Ing. arch. Pavel Pazdžiora			
NAVRHL. VYPRACOVAL:		Ing. Miroslav Kanalik			
KRESLIL. PSAL:		Ing. Miroslav Kanalik			
KONTROLOVAL:		Ing. arch. Pavel Pazdžiora			
KRAJ:	MORAVSKOSLEZSKÝ	OBEČ:	STUDĚNKA	STUPEŇ:	DÚSP
INVESTOR:	Správa železnic, státní organizace			DATUM:	04/2020
AKCE:	OBJEKT STÁNÍ SDV STUDĚNKA SO.01 - HALA PRO PARKOVÁNÍ VOZIDEL MVTV			MĚŘÍTKO:	1:50
				FORMÁT:	12 x A4
				ZAK. ČÍSLO:	1610706
				ČÁST DOKUMENTACE D.1.2	
PŘÍLOHA:	ZÁKLADY			Č. SOUPRAVY:	Č. PŘÍLOHY:
					02