



STROPNÍ DÍLCE SPIROLL

OZN.	NÁZEV	ROZMĚR	KS
P1	PPD SPIROLL	0,2/1,2/5,7	102
P2	PPD SPIROLL	0,2/1,2/6,7	21
P3	PPD SPIROLL	0,2/0,44/5,7	1
P4	PPD SPIROLL	0,2/0,52/5,7	1
P5	PPD SPIROLL	0,2/0,6/1,78	6
P6	PPD SPIROLL	0,2/1,2/5,7	30
P7	PPD SPIROLL	0,2/0,44/5,7	3
P8	PPD SPIROLL	0,2/1,2/3,58	1
P9	PPD SPIROLL	0,2/0,6/2,45	3
P10	PPD SPIROLL	0,2/0,85/6,7	2
P11	PPD SPIROLL	0,2/1,2/2,4	2
P12	PPD SPIROLL	0,2/0,63/2,4	2

POZNÁMKY:
- PŘI VŠECH STAVEBNÍCH PRACÍCH A POSTUPECH JE
NUTNÉ DODRŽOVAT TECHNOLOGICKÝ
POSTUP PŘEDEPSANÝ VÝROBCEM STAVEBNÍHO MATERIÁLU
- OBKLADY STĚN A DLAŽBU DILATOVAT DLE ČSN 74 4506
- V OBJEKTU JE UMÍSTĚNÝ VÝTAH CM 320 BEZ STROJOVNY,
DOJEZD 1020mm, HLAVA ŠACHTY 3265mm, DVEŘNÍ OTVOR
KABINY 1040/2000, ELEKTROINSTALACE ŠACHTY JE VEDENA
PŘES OTVOR DO ŠACHTY, SÍLA PŮSOBÍCÍ NA DNO PROHLUBNĚ
R= 27 100N

0,000= 198,00 m n.m., B.p.v. / SOUČADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

DRUH PRÁCE	DIPLMOVÁ PRÁCE	 VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ	
VYPRACOVAL	KRYŠTOF ZELENKOV		
KONTROLOVAL	ING. JAN MULLER, PH.D.		
STAVEBNÍK	BC. KRYŠTOF ZELENKOV		
MÍSTO STAVBY	U STADIÓNU 2308/3, MORAVSKÁ OSTRAVA [713520]	 S	
NÁZEV	COWORKINGOVÉ CENTRUM		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 BUDOVA OBČANSKÉ VYBAVENOSTI	FORMÁT	A3
ČÁST	D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	DATUM	LS2022
OBSAH	STROPNÍ KONSTRUKCE NAD 3.NP	STUPEŇ DP	DPS
		1:100	D.1.1.10