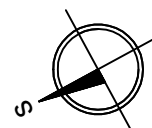


Rozvodnice
Rozvodnice
Poloha:
Barva:
Dveře:
Zadní kryt:
Konstrukce:
Počet řad, modulů:
Vnější rozměry:
Vnitřní rozměry:
Výklenek:

Velkoobsahové rozvodnice, řada BF-U
Plechová velkoobsahová rozvodnice. Stupeň krytí IP30. Maximální proud 160A Včetně N/PE svorkovnice.
POD omítkou
Bílá
Plechové plné
Součást rozváděčové skříně
S DIN lištami
Počet řad 3. Počet modulů 72.
590 x 620 x 136 (Šířka x Výška x Hloubka)
480 x 555 (Šířka x Výška)
500 x 570 x 127 (Šířka x Výška x Hloubka)

NÁSTAVBA A PŘÍSTAVBA OBJEKTU ŠATEN V AREÁLU TS HAVÍŘOV

ul. Karvinská 66/1461, Havířov—Město



±0,000 = PODLAHA 1.NP PRÍZEMÍ

VEDOUČÍ PROJEKTU		Ing.arch. Martin DEÁK		<div>GENERÁLNÍ PROJEKTANT:</div> <div><div><div></div><div>MDA</div></div><div><div>Ing.arch. Martin Deák</div><div>Vilová 363, 739 32 Vratimov 1</div><div>IČO: 63353661, DIČ: CZ7405045516</div><div>Tel.: +420 603 157 694</div><div>e-mail: martin.deak@centrum.cz</div></div></div>		
ODP.PROJEKTANT		Ing.Pavel Česlík				
VYPRACOVAL		Libor Fiala				
INVESTOR		TECHNICKÉ SLUŽBY HAVÍŘOV				
MÍSTO STAVBY		pozem. parc.č. 1619 a 1622, ul. Karvinská 66/1461, k.ú. Havířov-Město				
OBJEKT:				DATUM	07/2019	PARÉ Č.
SO.01 - NÁSTAVBA A PŘÍSTAVBA OBJEKTU ŠATEN				STUPEŇ PD	DPS	
				MĚŘÍTKO	1:100	
				FORMÁT	1xA4	
ČÁST DOKUMENTACE:				ARCH. ČÍSLO	MD-21706	
D1.4 – TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB – ELEKTROINSTALACE						
VÝKRES:				SO.01	D 1.4-04	
ROZVADĚČ RH - TECHNICKÝ LIST				OBJEKT	KÓD VÝKRESU	