

kovová nástěnná rozvodnice včetně dveří
168 modulů, 7 řad, 24 modulů v řadě, IP40/IK07
v=1190mm
š=595mm
h=135mm
parapet 1000mm nad č.p.

ZKRATOVÁ ODOLNOST 10 kA

Silnoproudé rozvody provedeny kabely CYKY, uloženými pod omítkou.

Napěťová soustava: 3/PEN 400V AC 50Hz TN-C - přípojka NN
Napěťová soustava: 3/N/PE 400V AC 50Hz TN-S - podružné rozvody NN
Ochrana před úrazem elektrickým proudem provedena podle ČSN 33 2000-4-41, ed.3:
- základní : krytím, izolací, polohou
- při poruše : automatickým odpojením od zdroje v soustavách TN
V určených prostorách - koupelny a venkovní - a pro zásuvky podle čl.411.3.3.-
ochrana zvýšená proudovým chráničem s Iv=30mA a doplňkovým pospojením

±0,000 = 189,850 m.n.m. Souř.systém: JTSK Výškový systém: BpV

název projektu				Domov se zvláštním režimem Račín, Kroměříž	
stupeň		DPS Dokumentace pro provádění stavby		místo stavby p.č. 5036, 3129/3 kat. území: Kroměříž [674834]	
stavebník			generální architekt		
<div><div>MĚSTO KROMĚŘÍŽ</div></div> <div>Město Kroměříž Velké náměstí 115/1 767 01 Kroměříž</div>			<div></div> <div>ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o. Jeníkovice 111 503 46 Jeníkovice</div>		
autorizace			projektant části		
			Jiří Škop Duhová 269 547 01 Náchod		
			Jiří Škop Duhová 269, 547 01 Náchod ČKAIT 0602466 v oboru elektrotechnická zařízení		
část					
D.1.4.c			Elektroinstalace		
výkres					
ROZVADĚČ RPB3					
datum zhotovení		měřítko		SO/IO	
10/2023				SO.02	
datum revize		číslo revize		číslo výkresu	
-		-		D.1.4.c.02.16	

DÍLO JE CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM. JAKÉKOLIV ROZMNOŽOVÁNÍ ČI VYTVÁŘENÍ KOPÍJ BEZ VĚDOMÍ AUTORA JE ZAKÁZÁNO