

ZKRATOVÁ ODOLNOST 10 kA

kovová nástěnná rozvodnice včetně dveří
192 modulů, 8 řad, 24 modulů v řadě, IP40/IK07
v=1340mm
š=595mm
h=135mm

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> MĚSTO KROMĚŘÍŽ</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				Elektroinstalace			
D.1.4.c							
výkres				ROZVADĚČ RH			
datum zhotovení		měřítko		SO/IO		paré	
10/2023				SO.03			
datum revize		číslo revize		číslo výkresu			
-		-		D.1.4.c.03.12			

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