



kovová nástěnná rozvodnice včetně dveří
72 modulů, 3 řady, 24 modulů v řadě, IP40/IK07
v=590mm
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 I_v=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	
 Město Kroměříž Velké náměstí 115/1 767 01 Kroměříž		 ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o. Jeníkovice 111 503 46 Jeníkovice	
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			
ROZVADEČ RTC-A			
datum zhotovení	měřítko	SO/IO	paré
10/2023		SO.01	
datum revize	číslo revize	číslo výkresu	
-	-	D.1.4.c.01.18	

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