

kovová nástěnná rozvodnice včetně dveří  
96 modulů, 4 řady, 24 modulů v řadě, IP40/IK07  
v=740mm  
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 &amp; 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 RPC2			
datum zhotovení 10/2023	měřítko	SO/IO SO.03	paré
datum revize -	číslo revize -	číslo výkresu D.1.4.c.03.14	

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