



FVE - BUDOVA C SO.03

SYSTÉM FVE - 9 kW_p / DC

Napěťová soustava: 3/N/PE 400V AC 50Hz TN-S - podružné rozvody NN

0-700V DC - IT

FVE PANELY 450W_p - 20ks

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

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

±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></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				Elektroinstalace			
D.1.4.c							
výkres				STŘECHA-ROZVODY NN A FVE			
datum zhotovení 10/2023		měřítko 1:100		SO/IO SO.03		paré	
datum revize -		číslo revize -		číslo výkresu D.1.4.c.03.08			