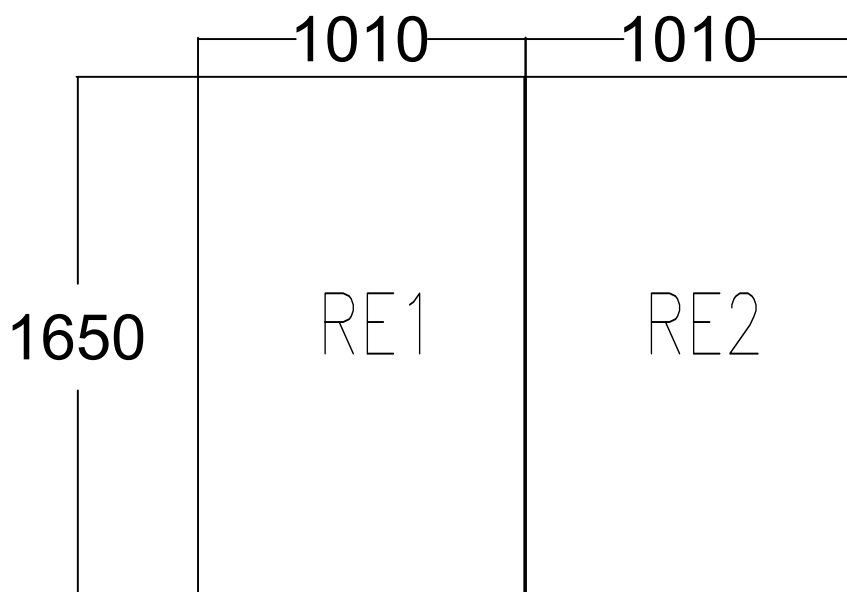


Rozvaděč RE1+RE2



Zapuštěný oceloplechový rozvaděč

Krytí: IP43

Rozměry: š 2020, v 1650, h 165

Přívod: vrchem

Vývody: vrchem

$I_n = 100A$, $I_{ks} = 10kA$

Základní údaje:


Napěťová soustava : 3+NPE, AC 50Hz, 230/400V, TN-C-S

Ochranná opatření dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 a norem souvisejících :

Základní ochrana - izolací živých částí a krytím

Ochrana při poruše - ochranným pospojováním a automatickým odpojením od zdroje

Doplňková ochrana - proudovým chráničem

VYPRACOVAL	BC. MAREK POKORNÝ	 BC. MAREK POKORNÝ Projektant ELEKTRO Dolní Dobrouč 725 561 02 Dolní Dobrouč 739 045 625, pokorny.ppe@gmail.com IČO: 19123752	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	BC. MAREK POKORNÝ		
MÍSTO VÝSTAVBY	parcela Č. st. 9 k.ú. Gerhartice		
INVESTOR	Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 562 24 ÚSTÍ NAD ORLICÍ		
STAVBA STAVEBNÍ ÚPRAVY DOMU Č.p. 77 v ul. Pražská, Kerhartice		FORMÁT	A4
		DATUM	07/2024
		STUPEŇ	DPS
		ČÍSLO ZAKÁZKY	P24012
OBSAH Rozvaděč RE1+RE2		MĚŘÍTKO	—
		ČÍSLO VÝKRESU	D1.4.1.13

