



Poznámka

Napětíová soustava 3NPE-50Hz, 400V, TN-S. Ochrana před gradem el. proudem je provedena samostatným odpojením vodné čisti od zdroje v síti TN. Vybavení rozváděče jsou schvázené vybavení proudových chráničů.

Wšakn okružně děle 2250mm, hlobka do 350mm, šifka 800mm. Krytí IP40/IP20. v každé řadě, je proveden jelo zapuštění.

Krytí IP40/IP20. Příklad i vývody nahoru.

- Instalovaný výkon: $P_i = 22,0 \text{ kW}$
- Koeficient soudobosti: $\beta = 0,7$
- Výpočtové zatížení: $P_v = 15,4 \text{ kW}$
- Výpočtový proud: $I_v = 24,7 \text{ A}$ ($\cos \varphi = 0,9$)

ZODP - PROJEKTANT	VÝKONOVÁ
Jarmila Mazancová	Jarmila Mazancová
INVESTOR:	
K3 Bohumín, Studentská 761	
MÍSTO STAVBY:	
Knihožna Bohumín, Větešského 282, Nový Bohumín	
NÁZEV AKCE : Oprava elektronického vč. stavebních prací	
Knihožna Bohumín	
Část :	d.1.4.e – elektronika
OSMAH :	Rozvaděč R1.2