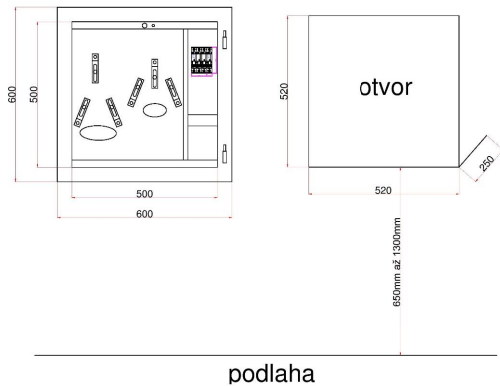


# Elektroměrový rozváděč určený pro přímé měření energií 1x třífázový elektroměr s HDO

Šířka: 600,00mm  
Výška: 600,00mm  
Hloubka: 250,00mm  
Počet elektroměrných míst: 1  
Počet HDO: 1  
Umístění: do zděného pilíře či zdi  
Osazovací rozměr: 500/500/250 mm  
Vnější rozměry: 600/600 mm  
Materiál: materiál oceloplechový  
Stupeň ochrany krytí: IP40 nebo IP43 (se stříškou)  
Barva: RAL 7035  
Hmotnost: 15kg



Bezpečnostní tabulky umístěné na rozvodnici  
„Pozor - elektrické zařízení“  
„Hlavní vypínač“  
„Vypni v nebezpečí“  
„Nehas vodou ani pěnovými přístroji“



Poznámka :  
Rozvodná soustava 3+N+Pe 50Hz. 400/230V , TN-C-S  
Ochrana před úrazem elektrickým proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3  
Čl.411 Ochranné opatření : automatické odpojení od zdroje  
Čl. 411.3.1.2 Ochranné pospojování  
Čl. 411.4 Síť TN

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Stanislav Fiala	TECHNICKÁ KONTROLA : Tomáš Fiala	VYPRACOVAL : David Sůkal	<b>FIA PROJEKCE</b> V O B O R U E L E K T R O Stanislav Fiala Smetanova 90/7, Hustopeče IČO: 10563253 ČKAIT- 1005910 www.fia-projekce.cz tomas@fia-projekce.cz	
STAVEBNÍK: Město Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7, 66451 Šlapanice			DATUM :	08 / 2023
GENERÁLNÍ PROJEKTANT : Studio-Zlamal, Ing. arch. Blanka Zlamalová, Ing. Lukáš Roubal			STUPEŇ :	Dokumentace pro provádění stavby (DPS)
PROJEKTANT DÍLČÍ ČÁSTI : Stanislav Fiala, Smetanova 90/7, 693 01 Hustopeče			FORMÁT : A4	PARÉ ČÍSLO:
AKCE : <b>PROJEKT BUDOVY V ČECHOVĚ ULICI VE ŠLAPANICÍCH</b> Kat. území Šlapanice u Brna (762792), parc. čísla pozemků 772/1, 772/2, 772/3, 773, 745, 746			MĚŘÍTKO :	
ČÁST : D.1.4.3 SILNOPROUDÁ A SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA			PŘÍLOHA ČÍS. :	
PŘÍLOHA : <b>Výkres rozvodnice RE3</b>			<b>D.1.4.3 34</b>	