

OCEP. ROZVODNICE **RE1**
TYP:
Š, V, H:806x846x165 mm
KRYTÍ: IP44

SÍŤ: TN-C-S
PROUDOVÁ SOUSTAVA:
3/N/PE AC 400/230V 50Hz
OCHRANA ZÁKLADNÍ:
IZOLACÍ A KRYTY
OCHRANA PŘI PRVNÍ PORUŠE:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
DLE ČSN 33 2000 4-41 ED. 3
A OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM
DLE ČSN 33 2000 5-54 ED. 3

POZNÁMKA:

ROZVADĚČ NA DVEŘÍCH OPATŘIT NÁPISEM "HLAVNÍ VYPÍNAČ ELEKTRICKÉ ENERGIE"
ROZVADĚČ UPRAVIT PRO ZAPLOMBOVÁNÍ – NEMĚŘENÝ ROZVOD A FAKTURAČNÍ
MĚŘENÍ ODBĚRU ELEKTRICKÉ ENERGIE

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Zodpovědný projektant:		Vypracoval:		<div><input type="checkbox"/></div> <div>Petr Slezák PROJEKTY ELEKTRO IČO: 729 62 160 530 02 Pardubice, Palackého třída 1930 mobil: 604370940 e-mail: petr.slezak.elektro@centrum.cz</div> <div><input type="checkbox"/></div>	
Hlavní projektant:	Profese: EL				
Ing. V. Vomočil	Petr Slezák	Petr Slezák			
Obec: PŘELOUČ		Kraj: PARDUBICKÝ			
Investor: MĚSTO PŘELOUČ, ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 1665, PŘELOUČ				Zak. č.	9/2025
Akce:		Paré:		Druh projektu:	DPS
Sportovní č.p. 1337, č.p. 1338, Přelouč				Datum:	06. 2025
Dvojdům – přestavba na 4 BJ				Formátů:	2 x A4
D1.4.4 – SILNOPROUD				Měřítko:	N
Výkres:				D.1.4.4.10	
ROZVADĚČ RE1					

