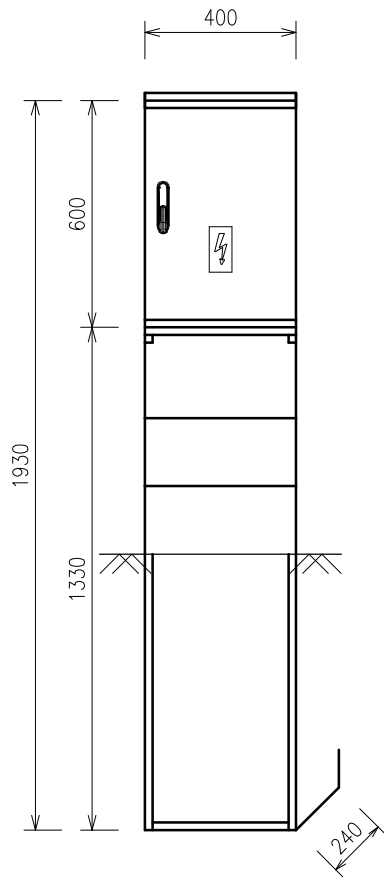


ROZVADĚČ RE

M 1:20



PROVEDENÍ : ELEKTROMĚROVÝ PILÍŘ
 VÝROBCE : ESTA IVANČICE
 TYP : ER 212 / NKP 7P (VE SKŘÍNI S3/4)
 ROZMĚRY : 1930 x 400 x 240 mm
 KRYTÍ : IP44 / IP20

HODNOTA HLAVNÍHO JISTIČE (SMLUVNÍ) : 63A
 HODNOTA JISTIČE – VYPÍNÁNÍ INSTALACE : 63A

ROZVODNÁ SOUSTAVA :

3 PEN AC 50Hz , 400V / TN-C

OCHRANA PŘED NEB. DOTYKEM :

AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

ČSN 33 2000-4-41

ELPRO < SPOL. S R.O.		Nádražní 841 696 81 BZENEC tel: 518 384 660	
Vypracoval: Varsamis Pavel		Obec: Nová Lhota	Kraj: Jihomoravský
Investor: Obec Nová Lhota, č.p. 355, 696 74 Nová Lhota			
Stavba: Stavební úpravy půdních prostor stavby ZŠ a MŠ v Nové Lhotě pro změnu užívání na byty-východní pavilon SO 01 – byty V1, V2, V3 (nad ZŠ) ELEKTROINSTALACE		Počet A4	2
		Datum	04/2024
		Stupeň	DPS
		Zak. čís.	24-03-09
Obsah: ROZVADĚČ RE		Arch. čís.	409-005
		Měřítko: 1:20	5.

15 – Schéma zapojení měření s přímým třífázovým elektroměrem s převodníkem, regulací činného výkonu OZE a přijímačem HDO (od Prez 0 kW do 100 kW včetně), platné od 1. 7. 2022.

