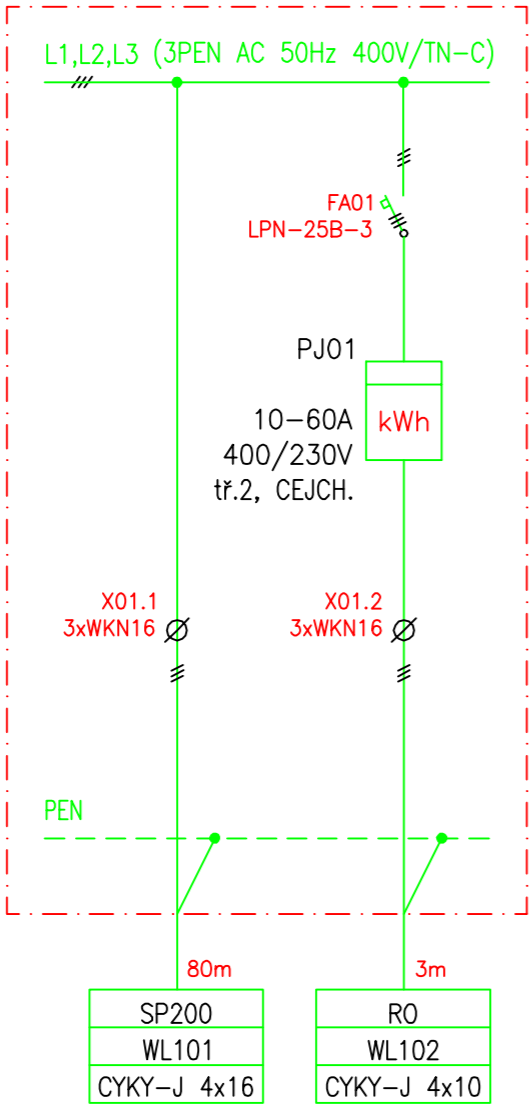
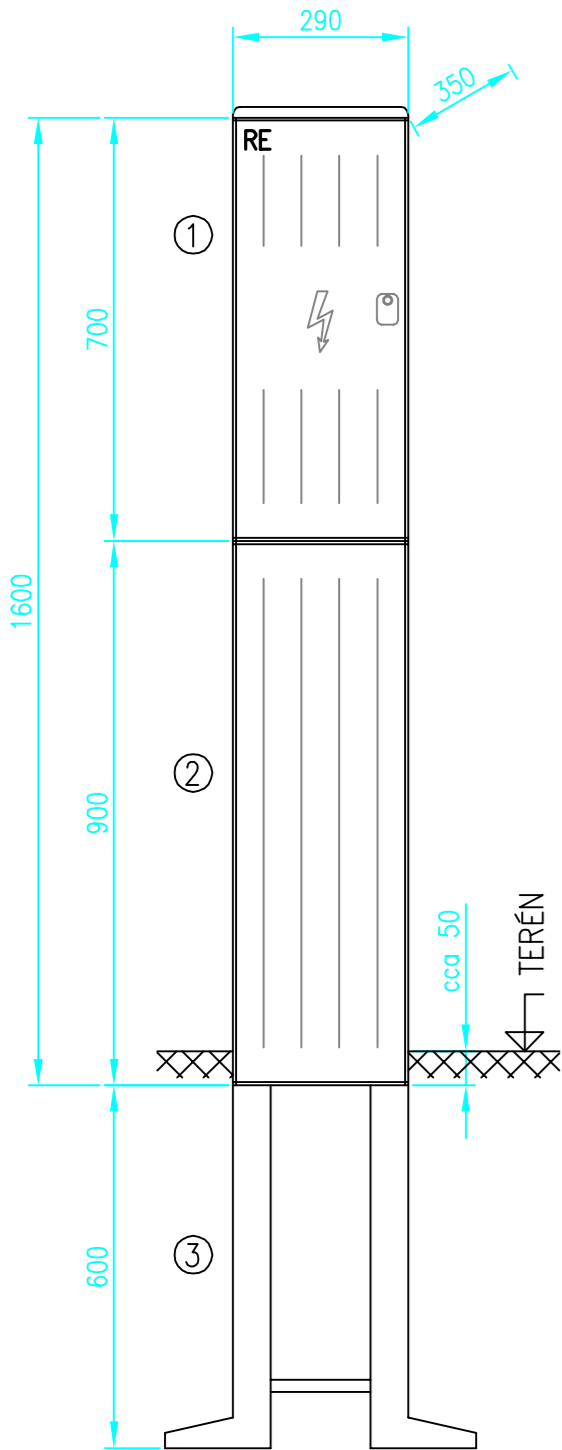


SESTAVA ROZVÁDĚČE RE



RE
3 PEN, AC 50 Hz, 400/230V, TN-C

Rozváděč např. 290 x 700 x 350mm (š.v.h.)
(IP44, na pilíři, plastový)
Výška dveří nad terénem 900mm
Přívody, vývody – spodem
Vnější vlivy normální
Stupeň mechanické ochrany IK10
Lakovaná skříň odolná proti UV
RAL 7035
Zamykání: energetický zámek (čtyřhran 6x6 mm)

Mezi kabelovým prostorem a přístrojovou částí
přepážka s průchodkami proti vnikání vlhkosti.


Rozváděč RE bude tvořit společnou sestavu
s rozváděčem osvětlení RO.

- ① Elektroměrový rozváděč PER 1/3f/40 4.2.1 na sokl (500V, 50Hz, 40A, IP44, 10kA)
– zamykání: energetický zámek (čtyřhran 6x6 mm)
– náplň: dle schéma
- ② Sokl (v. 900mm) – rozváděč RE bude ve společné sestavě s rozváděčem osvětlení RO
- ③ Základový díl – rozváděč RE bude ve společné sestavě s rozváděčem osvětlení RO
- Hloubka sestavy: 350mm



			ČÍSLO SOUPRAVY:
			PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

	EXPROJEKT s.r.o. Heršpická 758/13 619 00 Brno		tel. : +420 533 312 000 E-mail: info@exprojekt.cz ID: dh84e85

OBJEDNATEL:	 <div>Správa železniční dopravní cesty Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc</div>			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Jaroslav Šmíd	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Tomáš Voldán	VYPRACOVAL Tomáš Voldán	KONTOLOVAL Ing. Jan Slivka	
KRAJ: Olomoucký	POVĚŘENÝ MŮ: Hanušovice; Lipová-lázně/ k.ú. Hanušovice; k.ú. Dolní Lipová		STUPEŇ: DSP	
Rekonstrukce zastávek Lipová Lázně zastávka a Potůčnick SO 15 Potůčnick, úprava kabelových rozvodů a osvětlení			ZAK. ČÍSLO 002-2019	
			MĚŘITKO -	POČET FORMÁTŮ 3 x A4
			DATUM: 11/2019	
			ČÁST DOKUM. E.3.6	
Rozváděč RE				