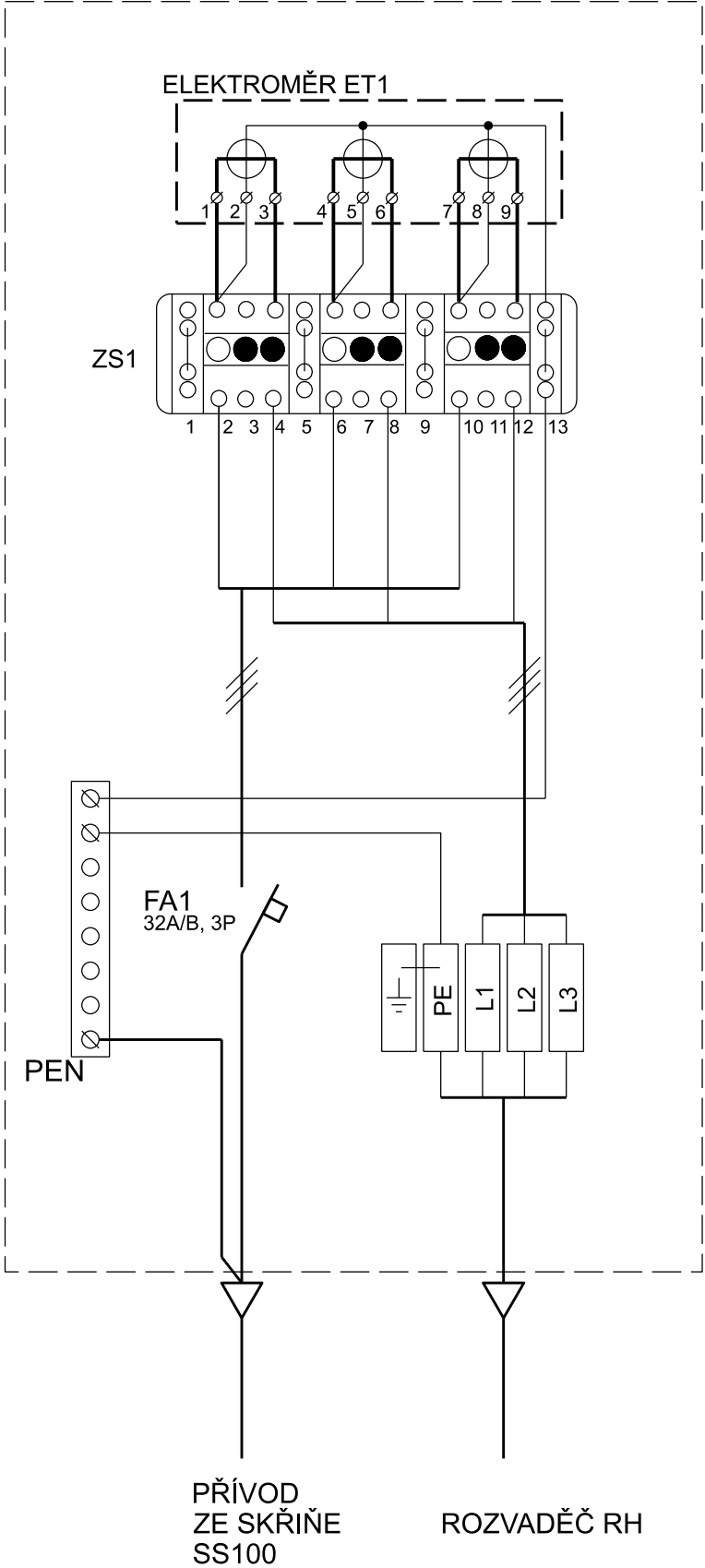
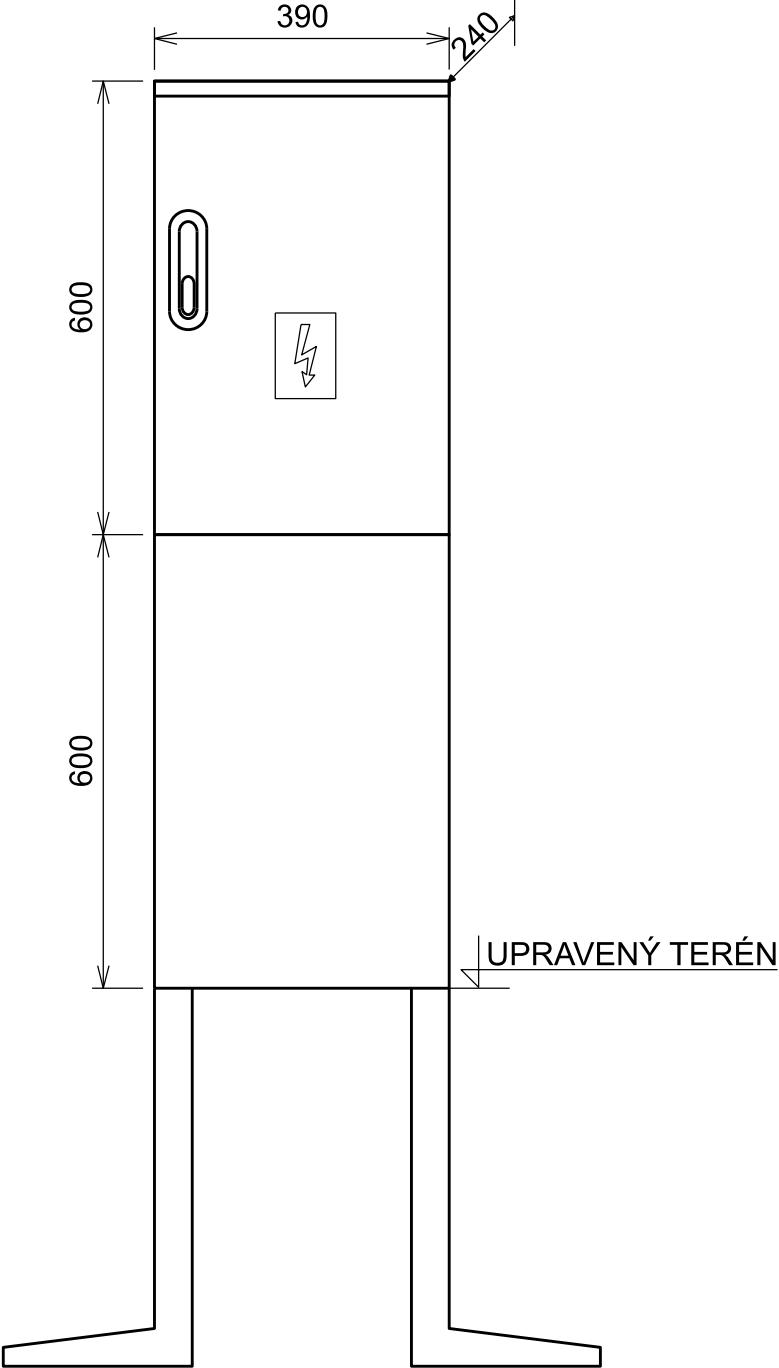


ROZVADĚČ RE



KRYTÍ: IP 44/20  
MATERIÁL: TVRDENÝ POLYESTER  
MENOVITÝ PROUD: DO 32A  
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA : 3 PEN AC, 230/400V, 50Hz, TN-C  
ROZVADĚČ S PILÍŘEM A ZEMNÍM DÍLEM V PROVEDENÍ S KABELOVÝM PROSTOREM.

POHLED NA ROZVADĚČ RE



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

VYPRACOVAL: ING. JAMRICH	HIP: ING. KEDROVIČ MILOŠ		
ODP. PROJ.: ING. JAMRICH	VED.PROJ. ATEL.: ING. KEDROVIČ MILOŠ		
Mě.Ú.:KOPIDLNO	Kr.Ú.: KRÁLOVÉHRADECKÝ	FORMÁT	2 A4
Ok.Ú.: JIČÍN	INVESTOR : POVODÍ LABE, státní podnik	DATUM	6/2019
AKCE: <b>MRLINA, VESTEC - ROŽDALOVICE, ZVÝŠENÍ OCHRANY OBCÍ VÝSTAVBOU POLDRŮ - POLDR MLÝNEC</b>		STUPEŇ	DPS
		Č. ZAK.	03-01455
SO 05 PŘÍPOJKA NN		ARCH. Č:	0555
PŘÍLOHA: ROZVADEČ RE		MĚŘÍTKO: 1:10	Č. PŘÍLOHY: D - 5.5