



1 x impulsní relé EPN510
1 x relé ERC218
1 x stabilizovaný zdroj LT-089.03
nade dveře místnosti:
1 x blikáč TK-34K (světelná signalizace)
1 x magnetodynamická siréna SA-402
(zvuková signalizace)

Napěťová soustava: 400/230V TN-C-S, 50Hz
Ochrana před n.d.: Ochrana automatickým odpojením
vadné části od zdroje v síti TN
Prostředí: normální

ZODP. PROJ.: Ing. Zdeněk Štengl	Ing. Zdeněk Štengl projekty elektroinstalací a měření a regulací tel. : +420 604 953 985 email : zdenka.stengl@seznam.cz	
VYPRACOVAL: Ing. Zdeněk Štengl		
INVESTOR: Obec Roztoky Roztoky 128, Křivoklát, 270 23	STUPEŇ: DPS	
AKCE: Rekonstrukce OÚ Roztoky u Křivoklátu Dodatek č.2 - Změna řešení přípravy TUV D.1.4.4 Silnoproudá elektrotechnika, bleskosvody	FORMÁT: 2xA4	ČÁST:
	MĚŘ.: -	D.1.4.4-6
OBSAH: Rozvaděč 2.NP - R2	DATUM: 08/2019	Č.: