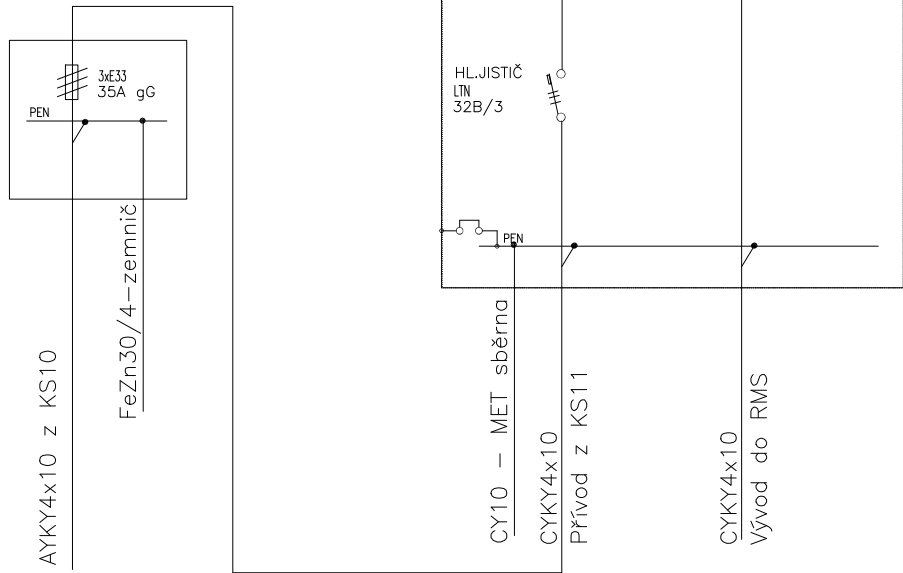
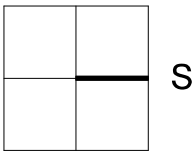


KS11
stáv. pojistková skříň



ROZVADEC: RE
typ Elplast PER 1/3f/40 3.1.2 vestavná (3D)
rozměr: v=600,š=390,h=240mm
PŘÍVOD SPODEM, VÝVODY HOREM
KRYTÍ IP 44/20

Zapojení dle tech.podmínek Správy železnic – <https://www.spravazeleznic.cz/dodavatele–odberatele/energetika/podminky–pripojeni> . Demontované stávající elektroměry předat na OŘ Brno elektroměrová služba.



NORMY:
SOUSTAVA NAPĚTÍ
230/400V AC 50Hz TN–C–S
OCHRANA PROTI NEB. DOTYKU NEŽIVÝCH ČÁSTÍ
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE V SÍTI TN–C–S
DLE ČSN 33 2000–4–41 ED.3.

1. DÍLČÍ ETAPA NÁVRH TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ

VYPRACOVAL		KONTROLOVAL		OPRÁVNĚNÁ OSOBA				ČÍSLO VÝTISKU	
Jiří Provazník		Bc. Luděk Nedělka		Ing. Jaroslav Bělohradský					
STAVEBNÍK		Správa železnic, státní organizace, Oblastní ředitelství Brno, Správa pozemních staveb, Kounicova 688/26, 611 43, Brno Veveří, IČO: 70994234				DATUM		11/2020	
NÁZEV AKCE		Dačice ST oprava		MÍSTO AKCE		REVIZE		D P S	
NÁZEV ČÁSTI		E.2.10 umělé osvětlení a vnitřní silnoproudé rozvody STAVEBNÍ OBJEKT SO-01.01.02 GARÁŽ MUV		Dačice		ÚČEL			
				Č. POPISE		---		MĚŘITKO	
				Č. POZEMKU		2561/2			
				KAT. ÚZEMÍ		Dačice [624403]		FORMÁT	
OBSAH VÝKRESU		ROZVÁDĚČ RE, SKŘÍŇ KS11				INT. ČÍSLO		POŘ. ČÍSLO	
						I230020019		E.2.10.2.2	