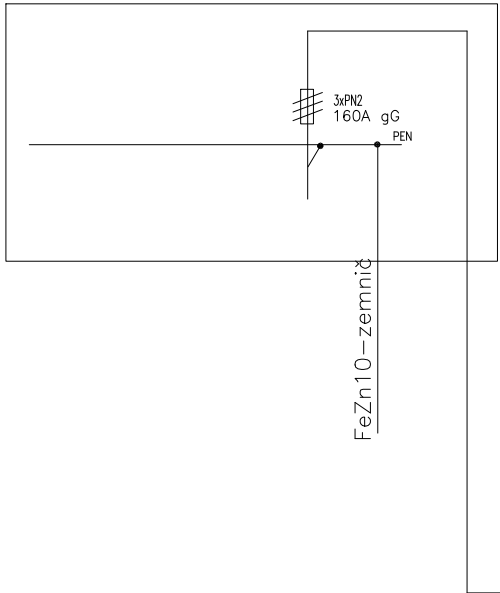
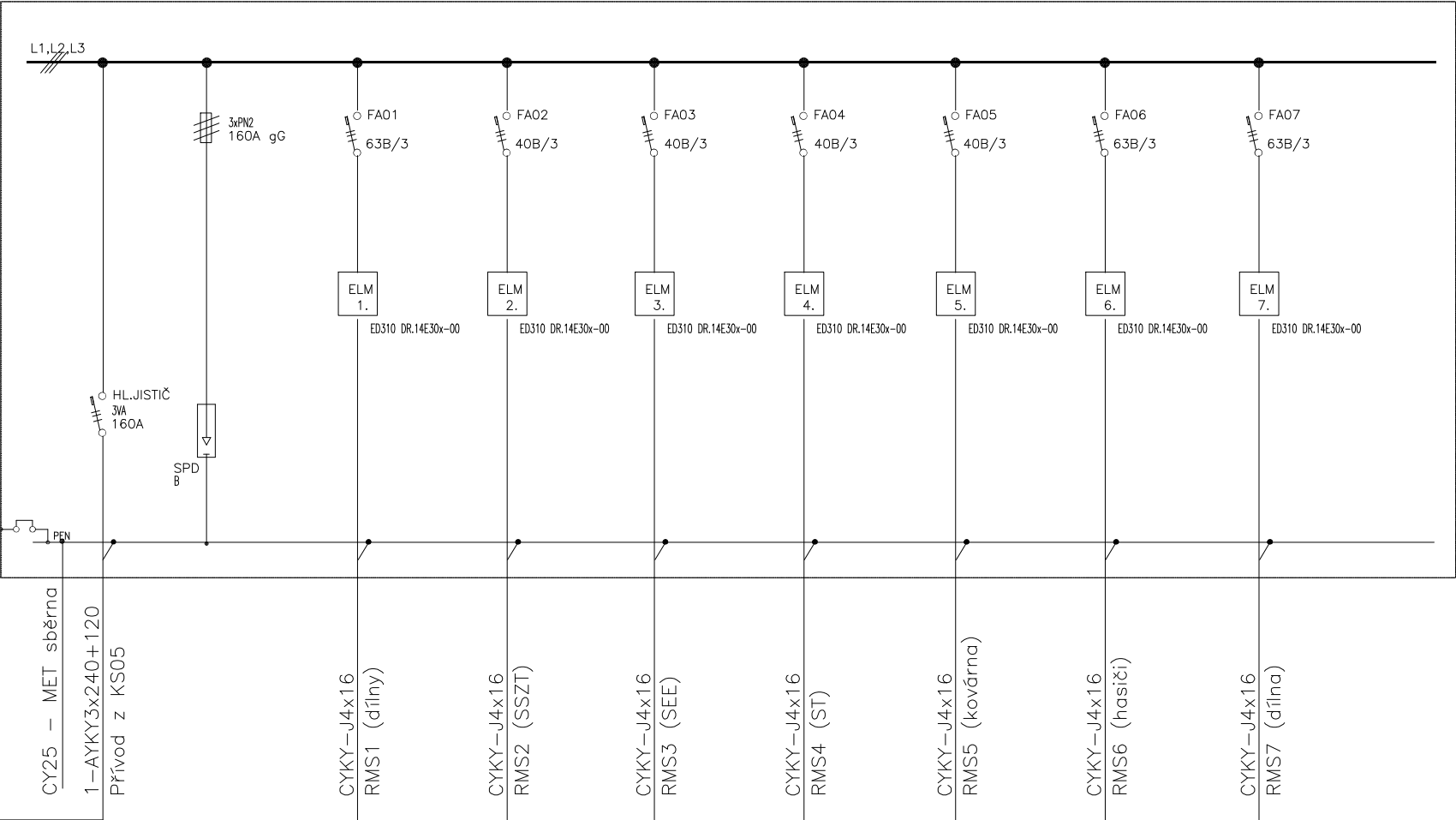


KS05
vnější. pojistková skříň



ROZVADEC: RH+RE


TN-C 3NPE~50Hz 400V In=160A, Iks=10kA



Zapojení dle tech.podmínek Správy železnic – <https://www.spravazeleznic.cz/dodavatele-odberatele/energetika/podminky-pripojeni> . Demontované stávající elektroměry předat na OŘ Brno elektroměrová služba.
V rozvaděčích s elektroměry počítat s osazením DOE (dva moduly).

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.

ROZVADEC: RH+RE
rozměr: v=1600,š=600,hl=240mm
PŘÍVOD SPODEM, VÝVODY HOREM
KRYTÍ IP 44/20

VYPRACOVAL		KONTROLOVAL	OPRÁVNĚNÁ OSOBA				ČÍSLO VÝTISKU	
PROVAZNÍK		ŠUSTR	ING BĚLOHRADSKÝ					
STAVEBNÍK	Správa železnic, státní organizace, Oblastní ředitelství Brno, Správa pozemních staveb, Kounicova 688/26, 611 43, Brno Veveří, IČO: 70994234					DATUM		04/2021
NÁZEV AKCE	Havlíčkův Brod ST MES oprava			MÍSTO AKCE Havlíčkův Brod		REVIZE		
NÁZEV ČÁSTI	E.2.10 SILNOPROUD			Č. POISNÉ ---		ÚČEL D P S		
	STAVEBNÍ OBJEKT SO-01.01.01 DÍLNY, SKLADY, KANCELÁŘE			Č. POZEMKU st. 7419		MĚŘÍTKO ---		FORMÁT 2xA4
				KAT. ÚZEMÍ Havlíčkov Brod [637823]		KÓTY V MM		
OBSAH VÝKRESU	ROZVÁDĚČ RH+RE					INT. ČÍSLO 123002105		POŘ. ČÍSLO E.2.10-2