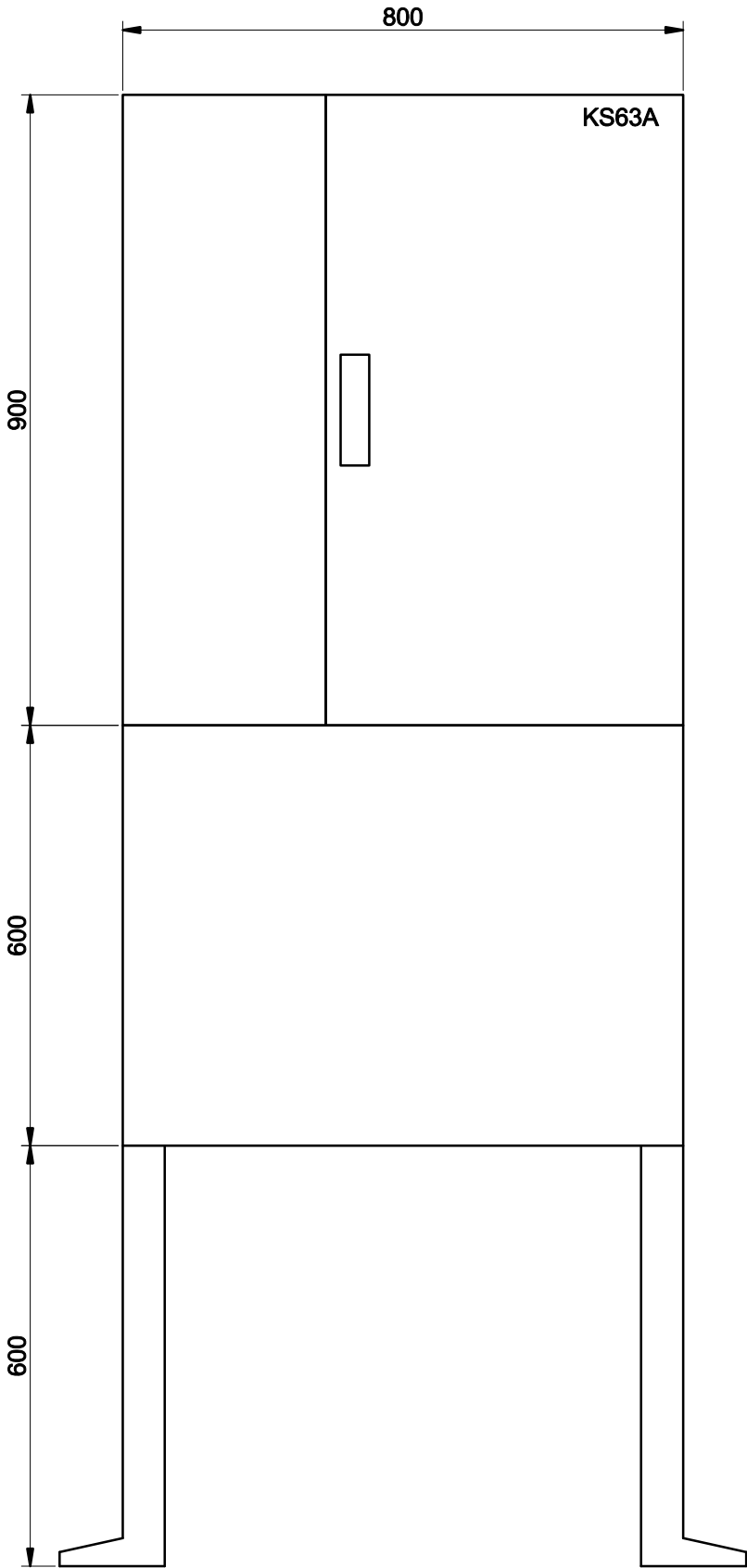
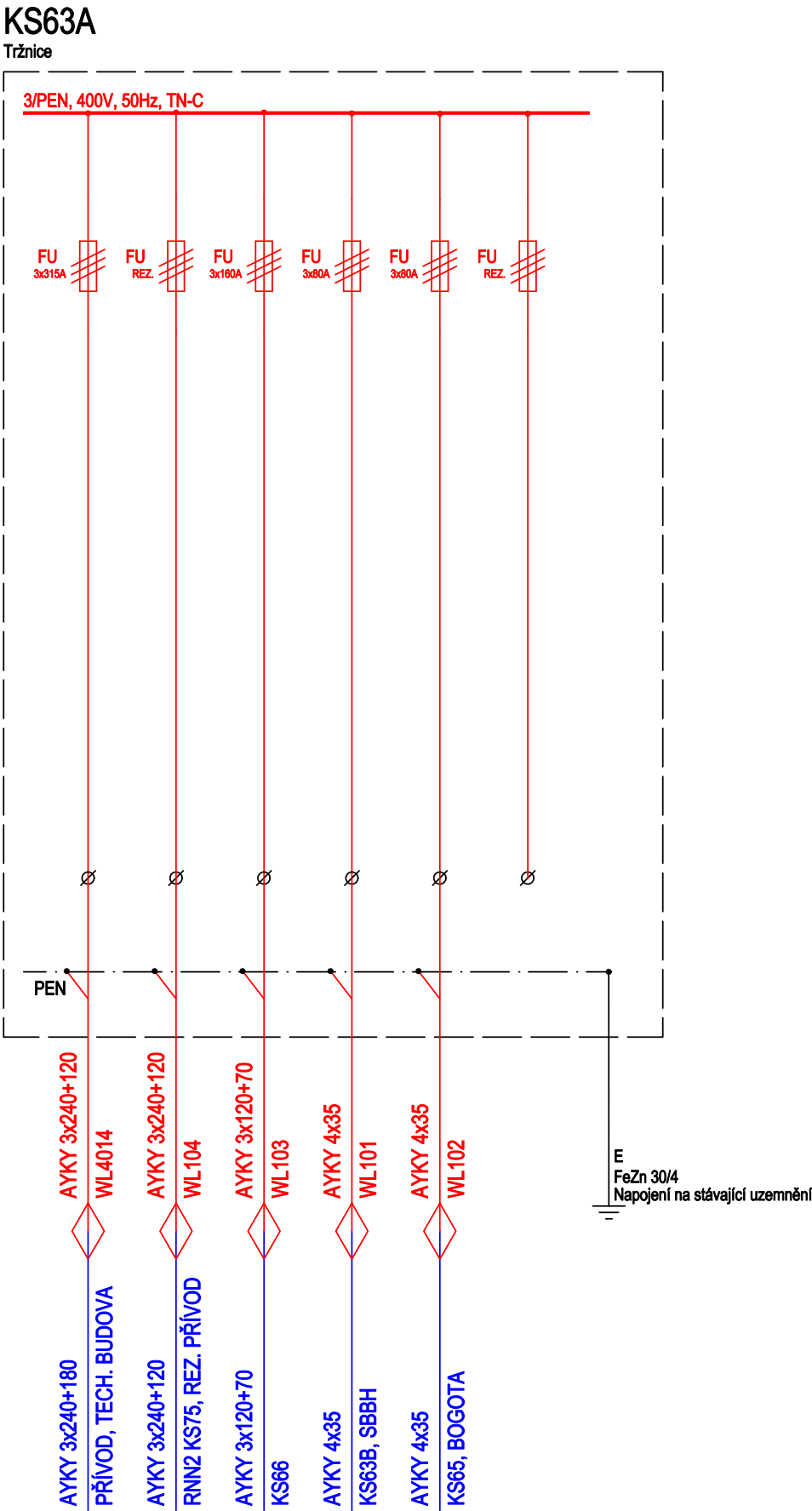


Rekonstrukce mostu Malá Amerika - NOVÝ STAV NAPÁJENÍ

PILÍŘ - POHLED 1:10
HLOUBKA PILÍŘŮ BUDE 240MM



LEGENDA:

- Nové rozvody ve správě SEE
Stávající rozvody

ROZVODNÉ SOUSTAVY : 3/PEN~50Hz,400V/TN-C

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM - ČSN 33 2000-4-41 ed.3:
- čl. 411 Ochranné opatření: automatické odpojení od zdroje - 411.4 - síť TN

 <div>EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava</div>		<div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div> 	
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Revize:		Datum:	
000		17.11.2023	
V00		-	
Popis:		Kontroloval:	
Definitivní odevzdání dokumentace		Ing. Marek Vývoda	
Vyjádření, stanoviska, připomínky		Ing. Marek Vývoda	
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Stavební správa východ	
Adresa:		Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
Zhotovitel díla:		EXprojekt s.r.o.	
Adresa:		Heršpická 758/13, 619 00 Brno	
Kontakt:		T: +420 533 312 000 E: info@exprojekt.cz	
Zhotovitel objektu:		Signal Projekt s.r.o.	
Adresa:		Václavská 55, 639 00 Brno	
Kontakt:		tel.: +420 515 917 689 e-mail: projekce@signalprojekt.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Ing. David Rose, Ing. Zuzana Kováčová	
Specialista:		Ing. Marek Vývoda	
Název stavby/akce:	Rekonstrukce silničního mostu v km 143,143 v ŽST Brno hl.n.		Označení investora: S622000552
Název části:	Ostatní inženýrské objekty		Zakázka: 2022-079
Název objektu/díle části:	ŽST Brno hl.n., přeložky a ochrany dráž. sil. kabelů		Označení části: D.2.1.5
Název přílohy:	Schéma		Označení objektu/komplexu: SO 10-30-01
Název díle části přílohy:	-		Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 002
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: -	Stupeň dokumentace:
Ing. Marek Vývoda	Ing. Robin Kolařík	Formáty: 3 x A4	DUSP + PDPS
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:
Jihomoravský	Viz textová část	2001 JD	17.11.2023
Kódové označení přílohy: S622000552_DUSP_D2105_SO103001_XX_2_002_000			