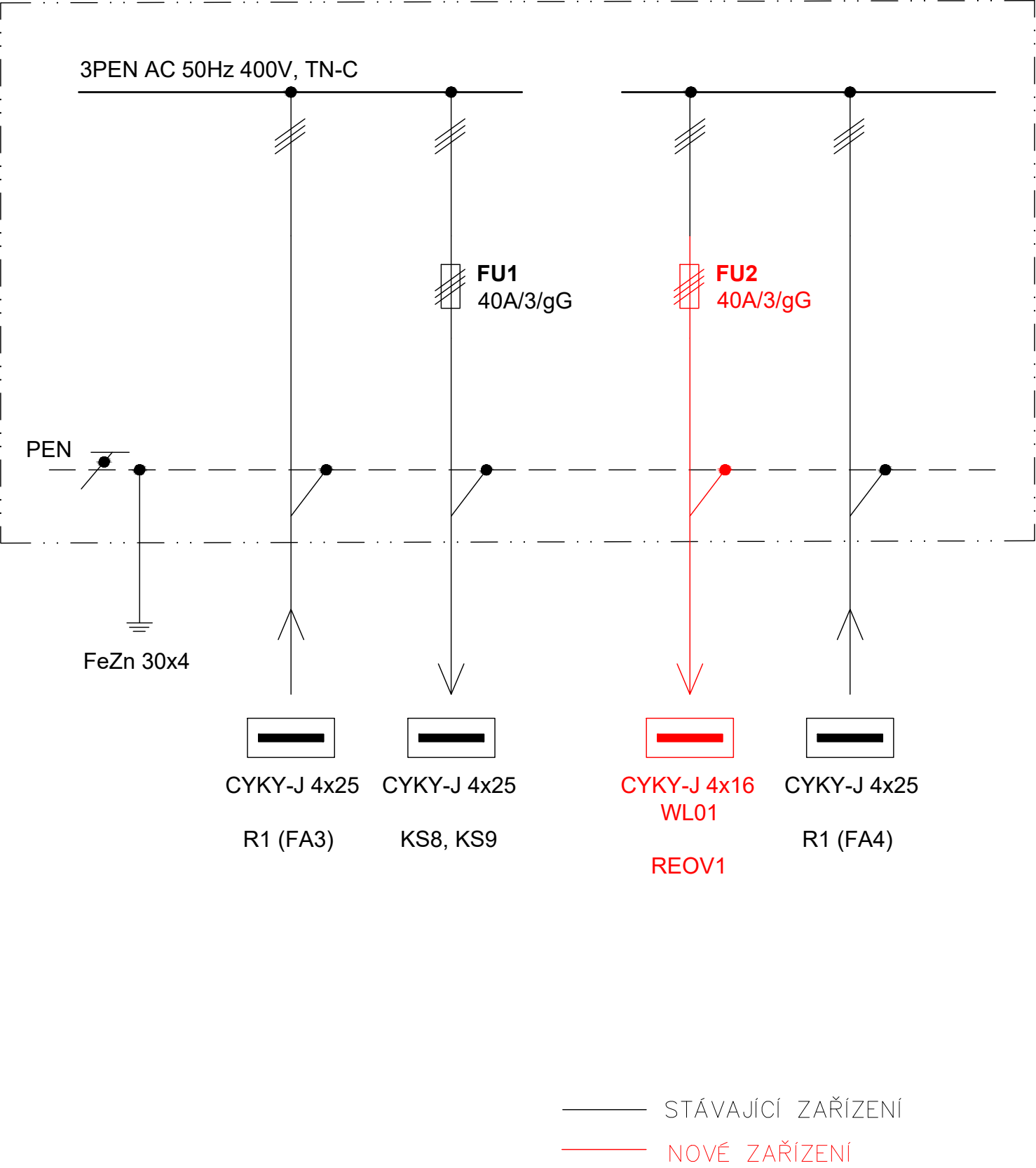


KS6



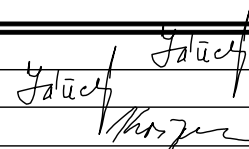


NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA
3 PEN AC 50Hz, 400/230V/TN-C

PROSTŘEDKY ZÁKLADNÍ OCHRANY (OCHRANA PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ)
DLE ČSN 33 2000-4-41 ED.3 :

- KRYTY DLE ČSN 33 2000-4-41 ED.3 PŘÍLOHA A, ČL.A.2
- IZOLACÍ DLE ČSN 33 2000-4-41 ED.3 PŘÍLOHA A, ČL.A.1

OCHRANA PŘI PORUŠE (OCHRANA PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ)
DLE ČSN 33 2000-4-41 ED.3 :

- AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM V PŘÍPADĚ PORUCHY
DLE ČSN 33 2000-4-41 ED.3, ČL.411.3.2

INDEX REVIZE	POPIS REVIZE		DATUM JMÉNO	
VYPRACOVAL	Ing. Jan Zářecký			
ZOD. PROJEKTANT	Ing. Jan Zářecký			
KONTROLOVAL	Ing. Jindřich Kašpar			
ZHOTOVITEL PD	Elektrizace železnic Praha a.s., nám. Hrdinů 1693/4a, 140 00 Praha 4 - Nusle			
KRAJ	Moravskoslezský	OKRES	Bruntál	
KATASTR. ÚZEMÍ	Brantice, Zátor			
MÍSTO STAVBY	ŽST Brantice			
STAVEBNÍK	Správa železnic, státní organizace, Oblastní ředitelství Ostrava			
NÁZEV STAVBY	EOV v žst. Brantice SO 301 ŽST Brantice, EOV			
NÁZEV PŘÍLOHY	SCHÉMA KS6		ČÁST PD D	Č. VÝKRESU: 2.5