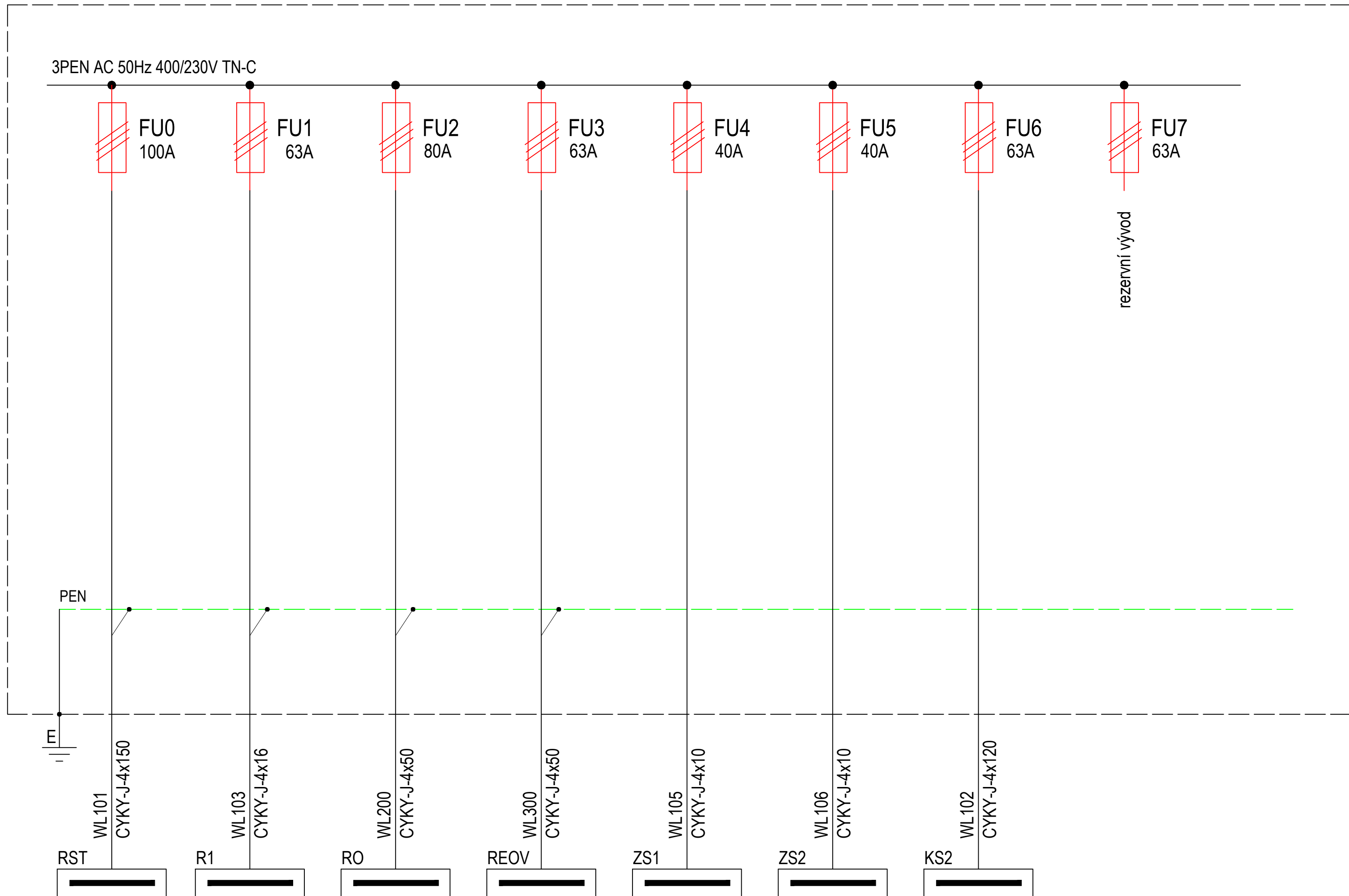
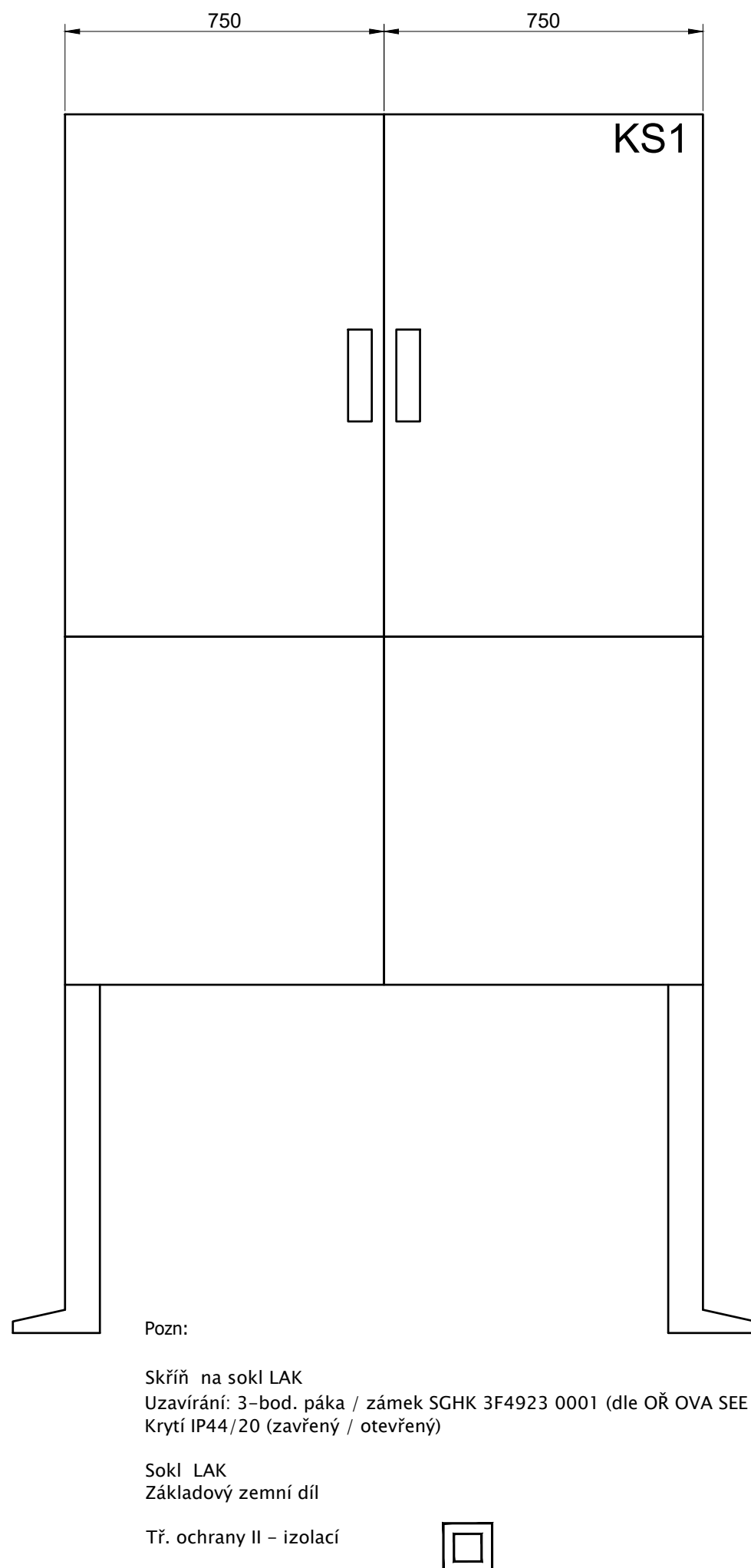





## KS1



## ROZVADĚČ KS1 - POHLED 1:10

HLOUBKA PILÍŘŮ BUDE 350MM



Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
		Podpis: Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	28.02.2025	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Marek Vývoda
<div><div>Stavebník/Investor: Adresa: Zástupce investora: Adresa:</div><div><b>Správa železnic, státní organizace</b> <b>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</b> <b>Oblastní ředitelství Ostrava</b> <b>Muglinovská 1038/5, 702 00 Ostrava</b> <b>Nerudova 1, 779 00 Olomouc</b></div><div></div></div>			
<div><div>Zhotovitel díla: Adresa: Kontakt:</div><div><b>Signal Projekt s.r.o.</b> Videňská 55, 639 00 Brno T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz</div><div></div></div>			
<div><div>Zhotovitel části/objektu: Adresa: Kontakt:</div><div><b>Signal Projekt s.r.o.</b> Videňská 55, 639 00 Brno T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz</div><div></div></div>			
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Marek Vývoda	Specialista: Ing. Marek Vývoda
<div><div>Název stavby/akce:</div><div><b>Prostá rekonstrukce trati v úseku Olomouc - Blatec - projekt elektro objektů</b></div><div>Označení investora: <b>S635240033</b></div></div>			
Název části:		Rozvody VN, NN, osvětlení a dálkové ovládání úsekových odpojovačů	Zakázka: <b>24-108-35-341</b>
Název objektu/díleč části:		<b>ŽST Blatec - kabelové rozvody NN</b>	Označení části: <b>D.2.3.6</b>
			Označení objektu/komplexu: <b>SO 03.7</b>
Název přílohy:		Rozvaděč KS1	Číslo přílohy (typ/pořadí): <b>08</b>
Název díleč části přílohy:			
Odpovědný projektant: Ing. Marek Vývoda		Zpracovatel přílohy: Ing. Marek Vývoda	Stupeň dokumentace: <b>DUSP+PDPS</b>
Kraj: Olomoucký		Katastrální území: Blatec [605204]	Smluvní datum zpracování: <b>28.02.2025</b>
<div><div>Označení investora: S 6 3 5 2 4 0 0 3 3 - P D P S - D 2 3 6 - X X X X X X X X 0 3 - 7 X - X - X 0 8 - 0 0 0</div><div>Stupeň dokumentace: Část: Objekt: Podobjekt: Příloha: Revize:</div><div>[Prostor pro další informace]</div></div>			