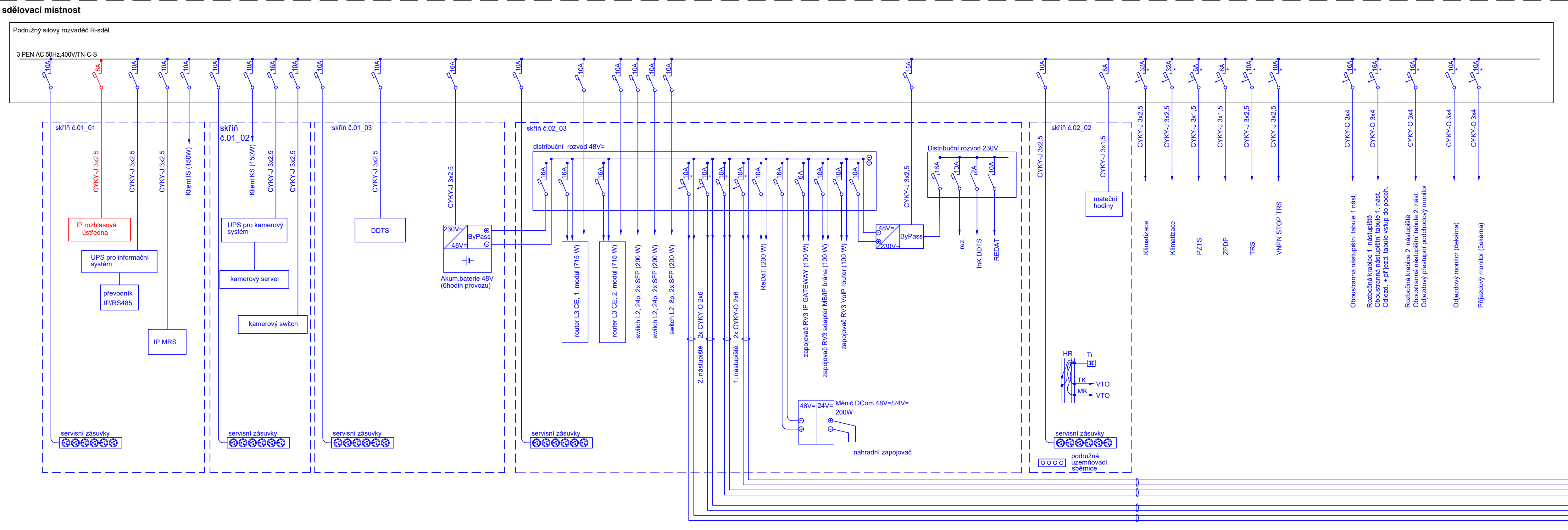


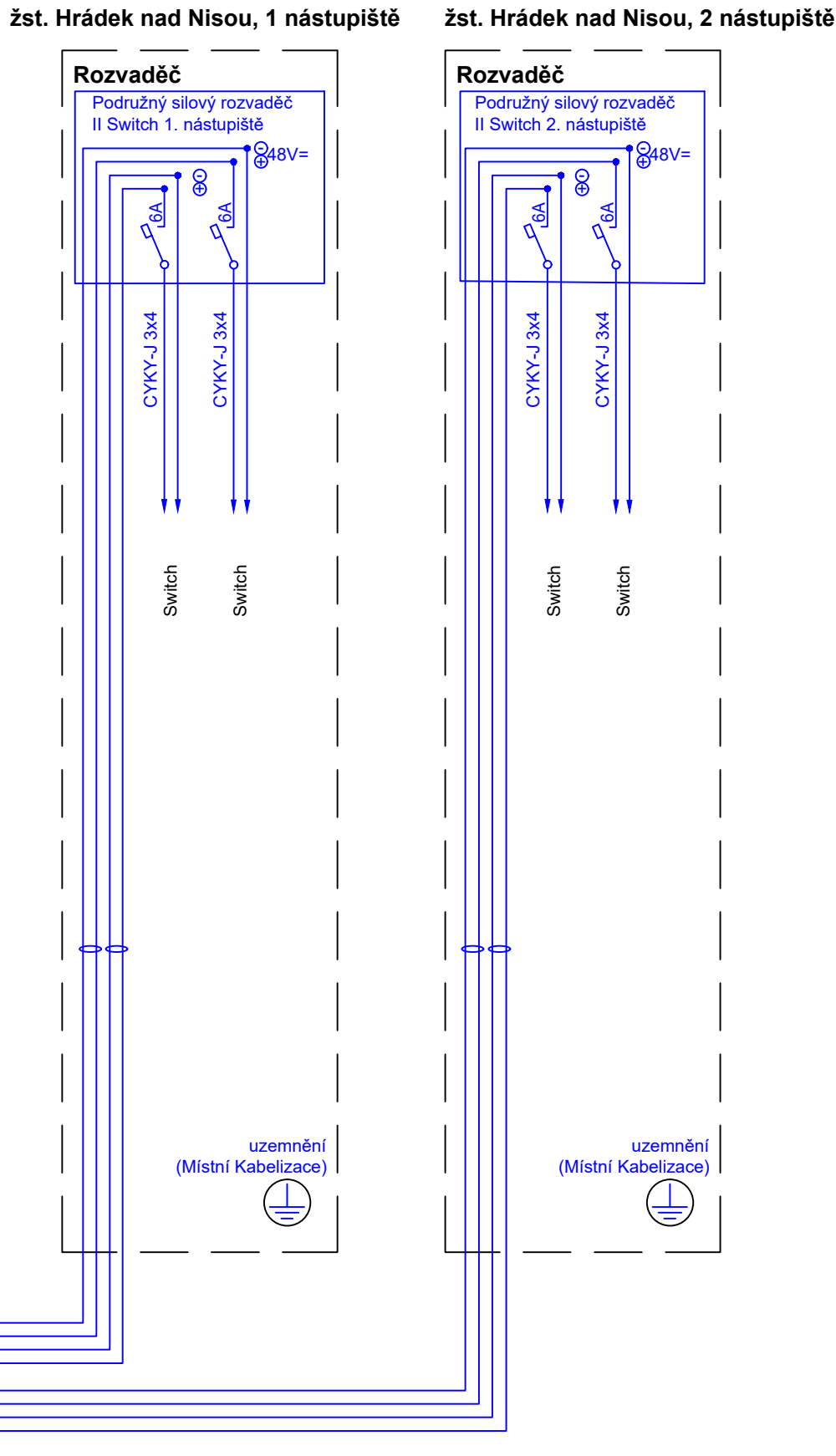
žst. Hrádek nad Nisou, VE





- _____ zařizení v rámci PS
- _____ zařizení v rámci ostatních PS
- _____ zařizení v rámci ostatních PS a SO nebo stávající zařízení


Obsazení skříní:
skřín č. 01_01: rozhlasové a informační zařízení
skřín č. 01_02: kamerové zařízení
skřín č. 01_03: DDTS, baterie




skříň č. 02_02: TK, MK, Tr, hodiny
skříň č. 02_03: DOK, MOK, přenosové zařízení, zapojovač, zdroj



-  jistič
 proudový chránič s nadproudovou ochranou
- * pro napájení venkovních zařízení jsou určeny PROUDOVÉ CHRÁNIČE S NADPROUDOVOU OCHRANOU
 - ke každému jističi bude přidán kontakt, který bude integrován do DDTS

			Podpis:	Datum:
Revize:	Datum:	Popis:		
000	25.05.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	Kontroloval:	

Stavebník/investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9	

Zhotovitel stavby: Adresa: Kontakt:	AFSAG Hrádek, Chrástava Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4 T: +420 725 634 107 E: vladislav.sefi@afry.com		
Zhotovitel objektu: Adresa: Kontakt:	AFRY CZ s.r.o Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4 T: +420 725 634 107 E: vladislav.sefi@afry.com		AFRY
Hlavní projektant (HIP): Ing. Vladislav Šefl	Specialista: Oskar Rozbořil	Odpovědný projektant: Ing. Tomáš Toma	Zpracovatel přílohy: Matěj Zmátlo

Název stavby/akce:		Rekonstrukce ŽST Hrádek nad Nisou		S-kód: S631500687	
				Zakázka: 2020/0074	
Název části:		Železniční sdělovací zařízení		Označení části: D.1.2	
Název objektu:		ŽST Hrádek nad Nisou, rozhlasové zařízení		Číslo objektu/komplexu: PS 15-02-21	
Název přílohy:		Schéma napájení Žst. Hrádek nad Nisou		Číslo přílohy: 2. 216	
Název dílčí části přílohy:				Paré:	
Kraj:		Katastrální uzemí:	TUDU:		
Liberecký		Hrádek nad Nisou [647390]	0941 F1		
Dokumentace:					
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
PDPS		25.05.2022	4 x A4	X	
S-kód:		Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:
S 6 3 1 5 0 0 6 8 7		7	P D P S	D 1 2 X X	P S 1 5 0 2 2 1
				X X	X X
Příloha: _ 2 _ 2 1 6 _ 0 0 0					
Prostor pro další informace					