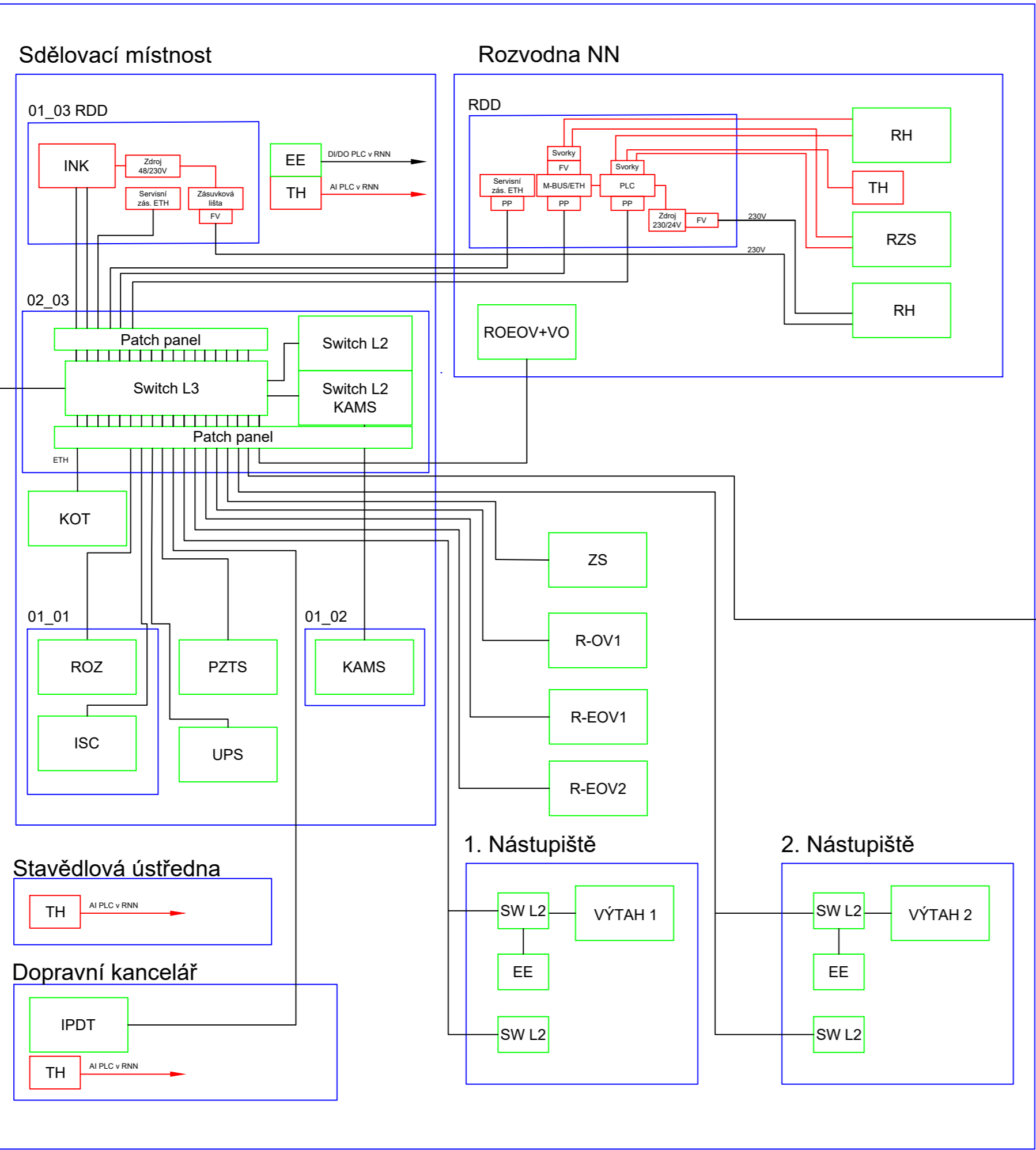


Technologický domek








Legenda:

- Integrované technologie do DDTS ŽDC
- Dodané technologie v rámci PS
- Doplnění SW zařízení v rámci PS
- Připojení technologií v rámci strukturované kabeláže
- PP: Patch panel
- FV: Přepětová ochrana

- PZTS: Poplachový zabezpečovací a tísňový systém
- ROZ: Rozhlas
- KAMS: Kamerový systém
- ISC: Informační systém pro cestující
- REOV: Rozvaděč elektrický ohřev výhybek
- ROV: Rozvaděč osvětlovací věže
- ZS: Zásuvkový stojan
- EE: Signalizace elektrotech. a energet. zařízení
- INK: Integrovaný koncentrátor
- InS: Integrovaný server
- KOT: Signalizace klimatizace
- TH: Snímač teploty a vlhkosti

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	25.05.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	Oskar Rozbořil

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

Název stavby/akce:	Rekonstrukce ŽST Hrádek nad Nisou	S-kód: S631500687
Název části:	Železniční sdělovací zařízení	Zakázka: 2020/0074
Název objektu:	ZŽT Hrádek nad Nisou, DDTS + integrační koncentrátor	Označení části: D.1.2
Název přílohy:	Blokové schéma systému DDTS	Číslo objektu/komplexu: PS 15-02-92
Název dílčí části přílohy:		Číslo přílohy: 2 . 211
Kraj: Liberecký	Katastrální území: Hrádek nad Nisou [647390]	TUDU: 0941 F1
Dokumentace:		
Stupeň dokumentace: PDPS	Datum zpracování: 25.05.2022	Formáty: 2x A4
		Měřítko: -

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:
S 6 3 1 5 0 0 6 8 7	_ P D P S	_ D 1 2 X X	_ P S 1 5 0 2 9 2	_ X X	_ 2 _ 2 1 1 _ 0 0 0

Prostor pro další informace