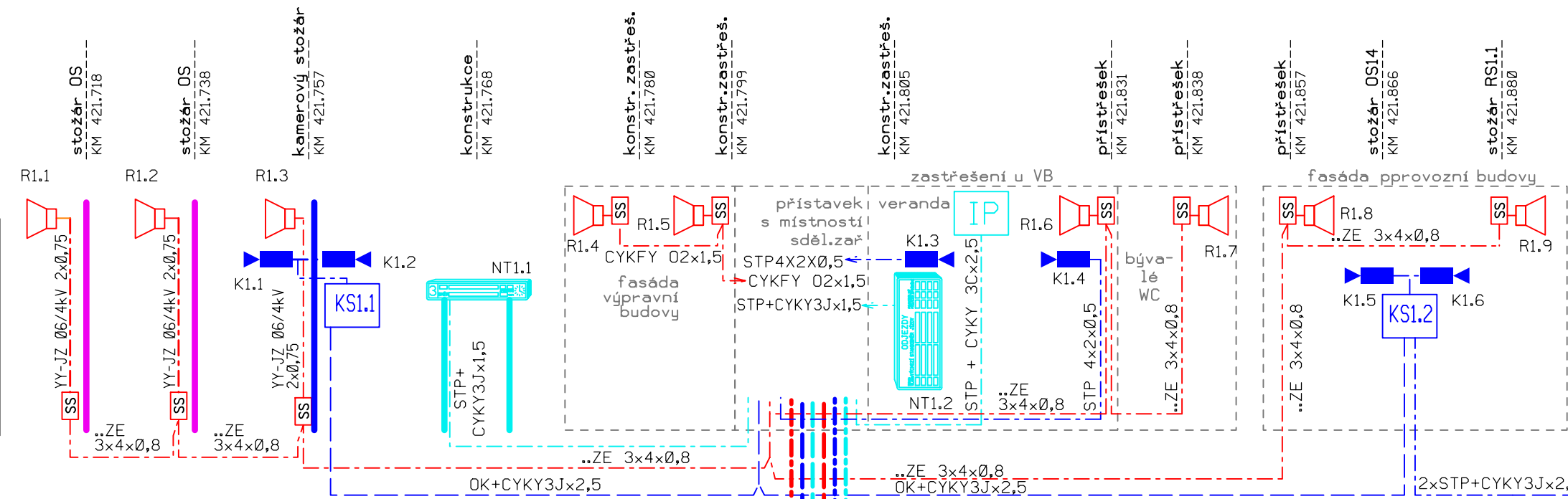


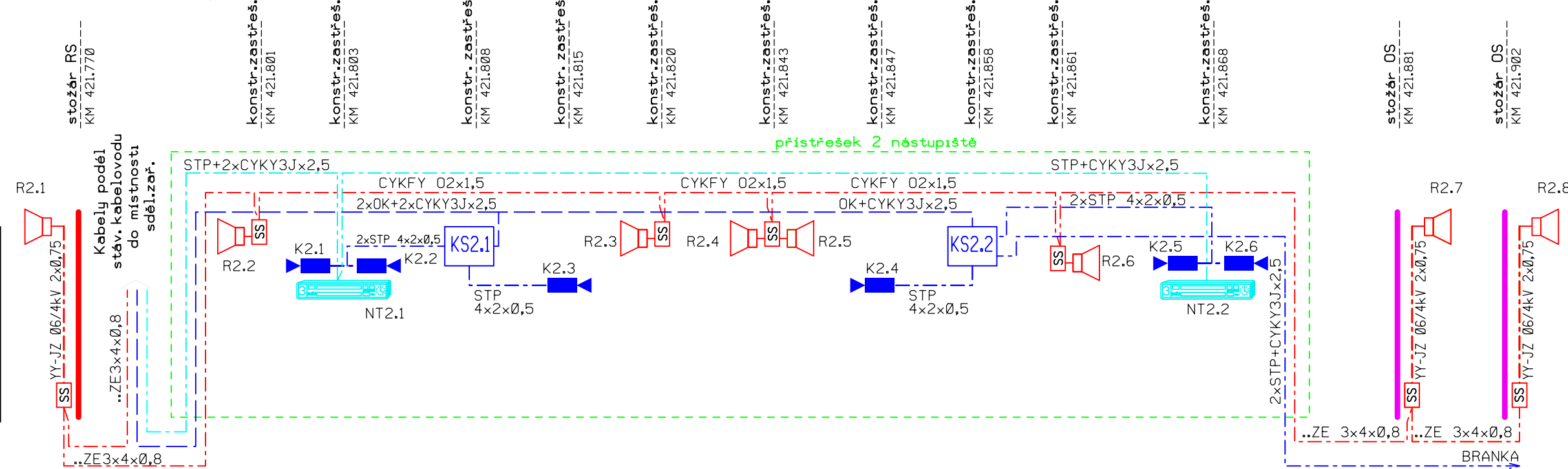
1 nástupiště



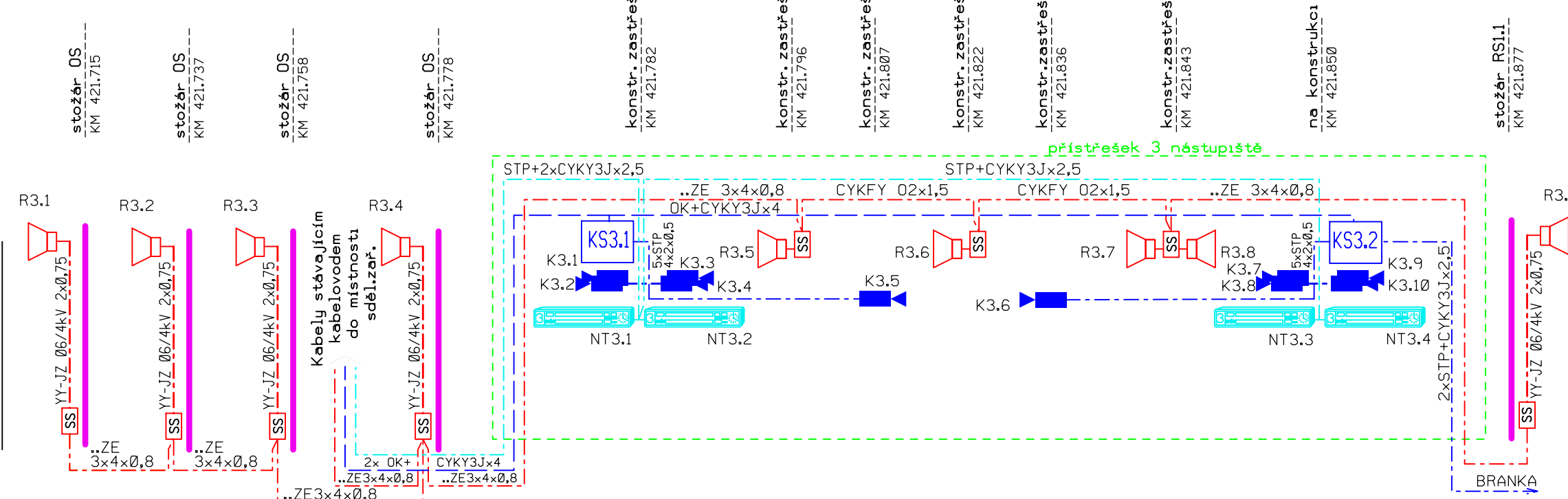
Napojení prvků rozhlasového, kamerového a informačního systému na nástupišťích stávajícím kabelovodem (kabely pro 2. nástupiště vedeny mimo stáv. kabelovod)

Napojení prvků rozhlasového, kamerového a informačního systému v podchodu (kabely pro podchod vedeny mimo stáv. kabelovod)

2 nástupiště



3 nástupiště



VYSV*TLIVKY:

- ČERVENĚ - ZAŘÍZENÍ NAVRŽENÁ V RÁMCI PS ROZHLASU
- MODŘE - ZAŘÍZENÍ NAVRŽENÁ V RÁMCI PS KAMEROVÉHO SYSTÉMU
- TYRKYSOVĚ - ZAŘÍZENÍ NAVRŽENÁ V RÁMCI PS INFORMAČNÍHO SYSTÉMU
- FIALOVĚ - ZAŘÍZENÍ NAVRŽENÁ V RÁMCI PS A SO SILNOPROUDÝCH ROZVODŮ
- ZELENĚ - ZAŘÍZENÍ NAVRŽENÁ V RÁMCI OSTATNÍCH SOUVISEJÍCÍCH PS A SO
- ŠEDĚ - ZAŘÍZENÍ A OBJEKTY STÁVAJÍCÍ

VYSV*TLIVKY:

- METALICKÉ KABELY NAVRHOVANÉ V PS SDĚLOVACÍHO ZAŘÍZENÍ. PŘÍSLUŠNOST K JEDNOTLIVÝM PS UDÁVÁ JEJICH BAREVNÉ OZNAČENÍ, TYP KABELU - VIZ. POPISEK.
- MÍSTNÍ OPTICKÉ KABELY NEBO OPTICKÉ MICROKABELY ULOŽNÉ V HDPE S PŘILOŽENÝM SILOVÝM KABELEM NAVRHOVANÉ V PS 20-12
- INFORMAČNÍ MONITOR

- REPRODUKTOR VENKOVNÍ, MALÝ, TLAKOVÝ
- IP KAMERA
- INFORMAČNÍ PANEL
- NÁSTUPIŠTNÍ TABULE
- SKŘÍŇKA SVORKOVNÍC
- UKONČENÍ OPTICKÝCH KABELŮ VE SKŘÍŇCE S PŘEVODNÍKY
- STOŽÁRY ŘEŠENÉ V RÁMCI PS
- ROZHLASOVÉHO SYSTÉMU
- RS - ROZHLASOVÝ STOŽÁR
- KAMEROVÉHO SYSTÉMU
- KS - KAMEROVÝ STOŽÁR
- INFORMAČNÍHO SYSTÉMU
- OSVĚTLENÍ
- OS - OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury

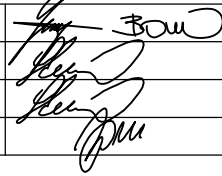


Společnost
PRODEX-VALBEK

PRODEX
V Olšinách 2300/75, 100 00 Praha 10

Valbek

Číslo soupravy			
1.	Dokumentace ke společnému rozhodnutí - zapracování připomínek	08/2019	
Č. změny	Zdůvodnění změny	Datum	Podpis

Investor		Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1 - Nové Město	
 <small>Správa železniční dopravní cesty</small>			
Odpov. projektant stavby	Ing. Peter Lastovecký, Ing. Jana Borončová		
Odpov. projektant PS, SO, části	Ing. Petr Steiner		
Vypracoval	Ing. Petr Steiner		
Technická kontrola	Ing. František Zimmermann		
<div>Zajištění bezbariérového přístupu na nástupiště v ŽST Roztoky u Prahy PS 20-13 INFORMAČNÍ SYSTÉM PRO CESTUJÍCÍ</div>			
<div>CELKOVÉ SCHÉMA</div>			
		<div>PRODEX spol. s r.o., organizační složka V Olšinách 2300/75, 100 00 Praha 10 tel.: +420 277 007 726 e-mail: info@prodex-cz.eu</div>	
		Zak. číslo zhotov.	17XP24010
		Datum	08/2019
		Stupeň	DUSP
		Měřítko	-
		Část	Příloha
		D.1.2.3.3	3

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE DLE USTANOVENÍ PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ZAGNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DLE ZÁKONA Č.121/2000 Sb. (autorský zákon) KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU. PRODEX spol. s r.o., organizační složka