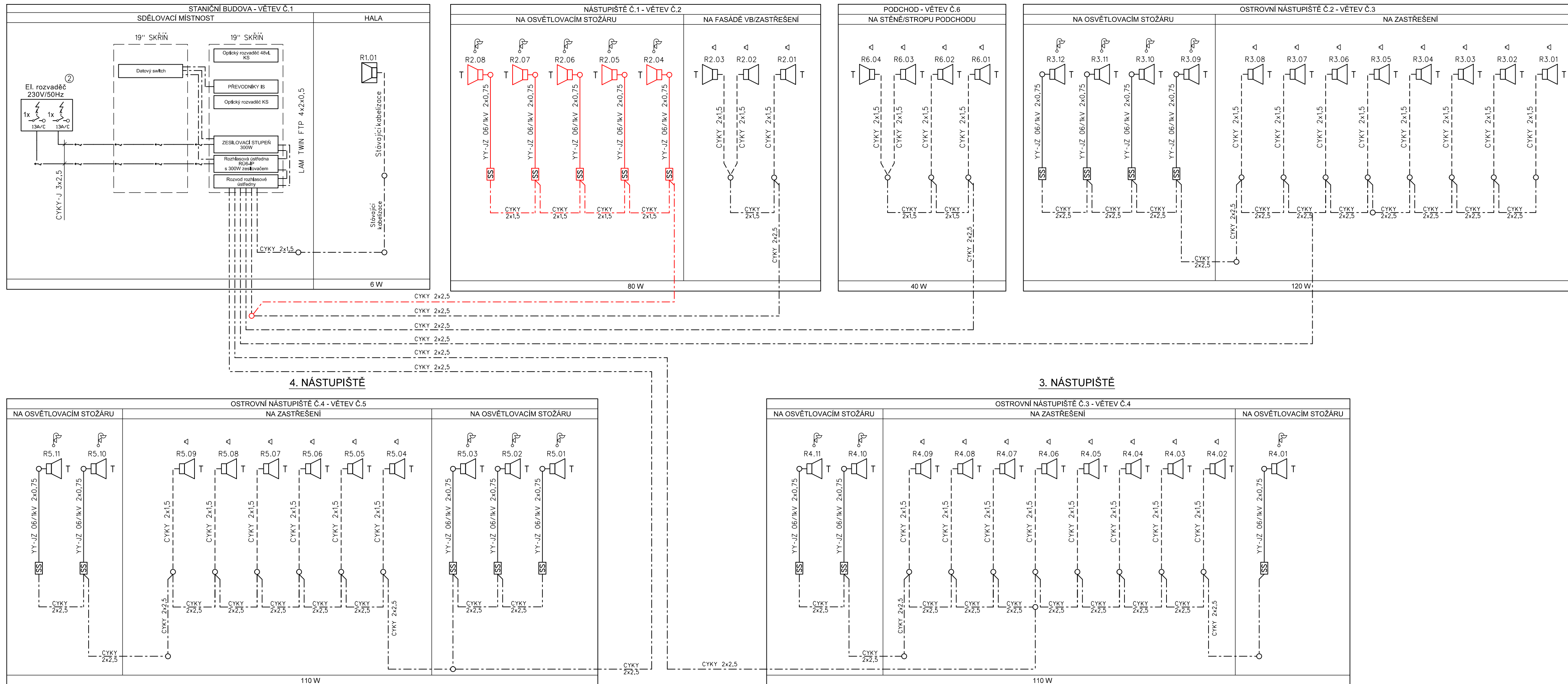


ŽST POŘÍČANY, ROZHLASOVÉ ZAŘÍZENÍ








SCHÉMA ROZHLASOVÉHO ZAŘÍZENÍ




VÝPRAVNÍ BUDOVA



VYSVĚTLIVKY:

- ČERVENĚ - Zařízení vybudovaná nebo přemísťovaná v rámci tohoto PS
- MODŘE - Zařízení vybudovaná v rámci jiných PS
- ŽELZĚ - Zařízení demontovaná nebo přemísťovaná v rámci této stavby
- ČERNĚ - Zařízení stávající nebo budovaná v rámci jiných staveb (PS, SO)

-  Reproduktor venkovní, malý tlakový
-  Reproduktor venkovní, směrový
-  Skříňkový reproduktor pro venkovní použití (10W)
-  Skříňkový reproduktor (6W)
-  Skříňka svorkovnic
-  Elektroinstalační rozvodná krabice
-  Spojka rovná

- | | |
|---|---|
|  | Rozhlasové reproduktory jsou připevněny na stojár venkovního osvětlení |
|  | Rozhlasové reproduktory jsou připevněny na samostatném rozhlas. stojáru |
|  | Rozhlasové reproduktory jsou připevněny na zastřešení nástupiště nebo v pohledu |

VÝKONOVÁ BILANCE:





	REPRODUKTOR	VÝKON	POČET REPRO	CELKEM
1. NÁSTUPIŠTĚ	TLAKOVÝ	15/10/6W	8 Ks	80W
2. NÁSTUPIŠTĚ	TLAKOVÝ	15/10/6W	12 Ks	120W
3. NÁSTUPIŠTĚ	TLAKOVÝ	15/10/6W	11 Ks	110W
4. NÁSTUPIŠTĚ	TLAKOVÝ	15/10/6W	11 Ks	110W
VB - HALA/ČEKÁRNA	VNITŘNÍ	6W	1 Ks	6W
PODCHOD	TLAKOVÝ	15/10/6W	4 Ks	40W
CELKEM				466W

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Investor:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dílždná 1003/7, 110 00 Praha 1
	Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

<p>Společnost "SP+SEU_VelPo_DSP"</p> 	<p>SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz</p>		<p>SUDOP EU a.s. Olšanská 1a 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz</p>
--	--	---	---

<p>Generální projektant:</p>  <p>SUDOP PRAHA</p>	<p>SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz</p>	<p>Hlavní inženýr projektu: ING. MILOŠ KRAMES</p> <p>Garant profese: ING. PETR POUPA</p>
--	--	--

<p>Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY</p>			
<p>Vedoucí střediska:  ING. MARTIN RAIBR</p>	<p>Odpovědný projektant SO, IO, PS:  JAN VLK</p>	<p>Vypracoval:  JAN VLK</p>	<p>Kontroloval:  ING. PETR POUPA</p>

Název akce: VELIM - POŘÍČANY, BC	Číslo smlouvy: 18 162 201	
	Projektový stupeň: DSP	
Část: ROZHLASOVÉ ZAŘÍZENÍ	Datum: 05/2019	
	Číslo části: D.1.2.2.4	
PS 15-02-21 ŽST POŘÍČANY, ÚPRAVA ROZHLASOVÉHO ZAŘÍZENÍ		
Název přílohy: SCHÉMA ROZHLASOVÉHO ZAŘÍZENÍ	Měřítko: -	Počet formátů: 5xA4
	Číslo přílohy: 3	