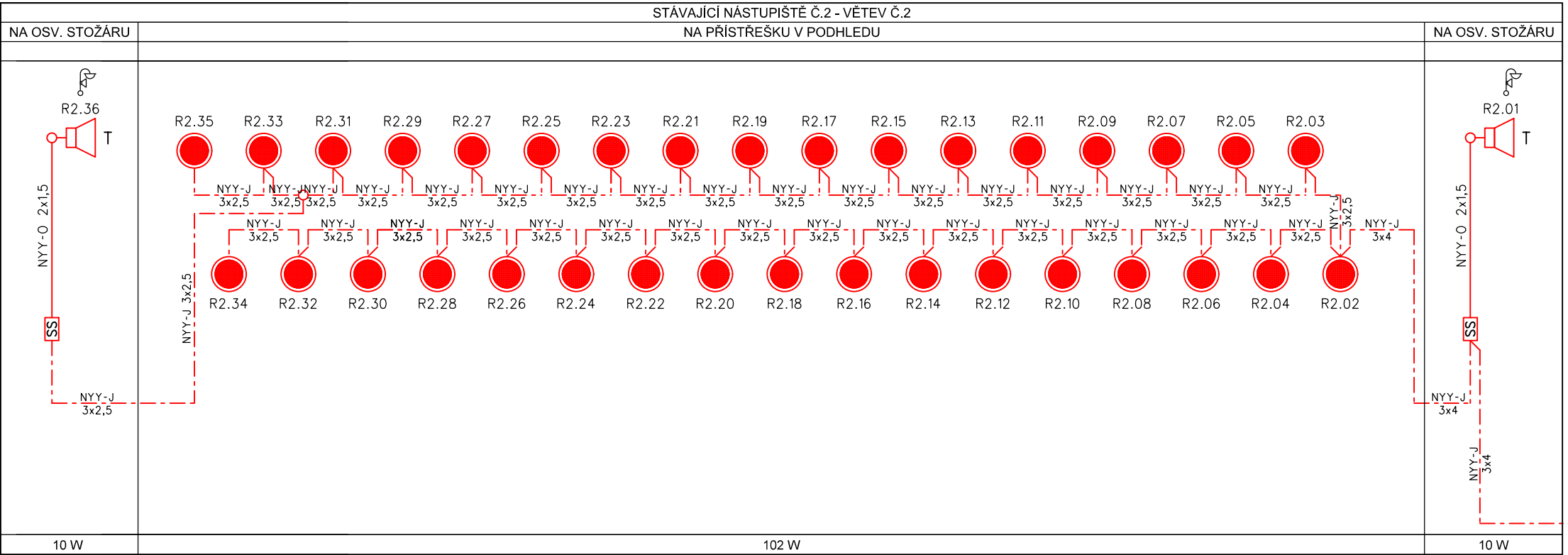
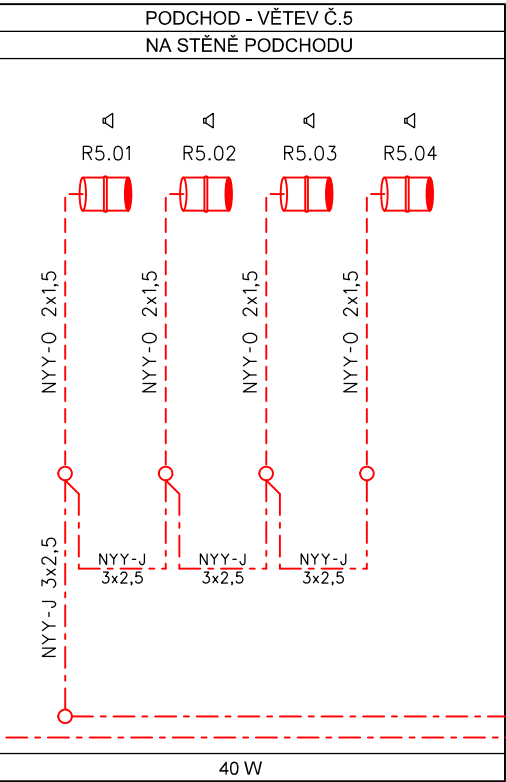


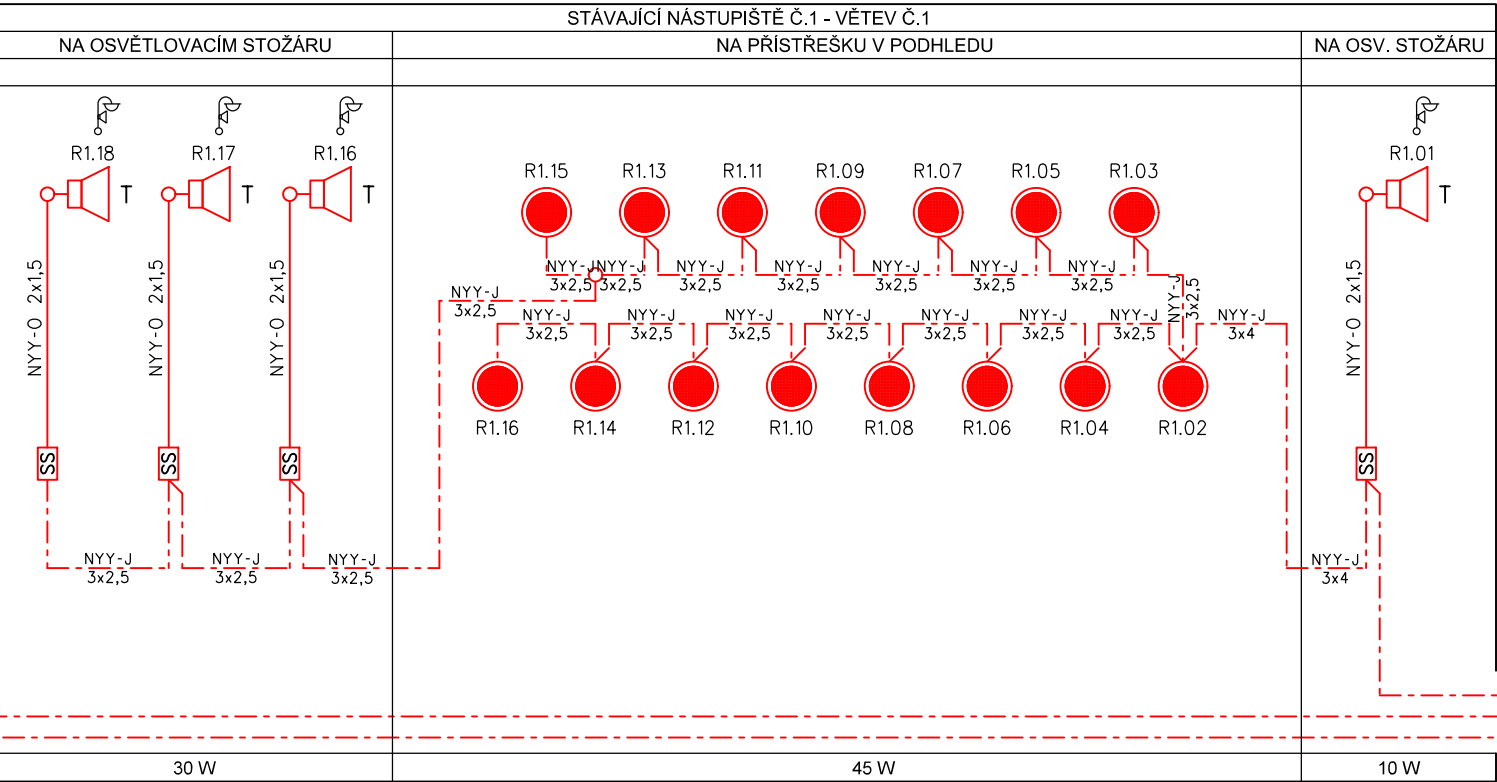
2. NÁSTUPIŠTĚ



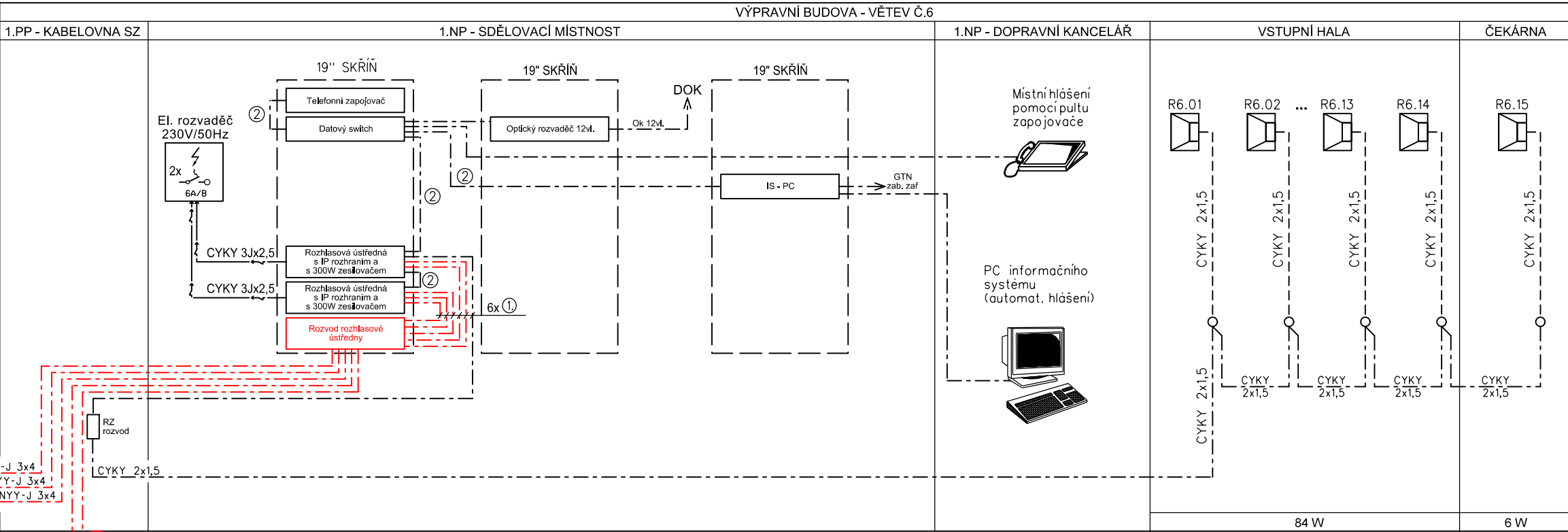
PODCHOD



1. NÁSTUPIŠTĚ



VÝPRVNÍ BUDOVA

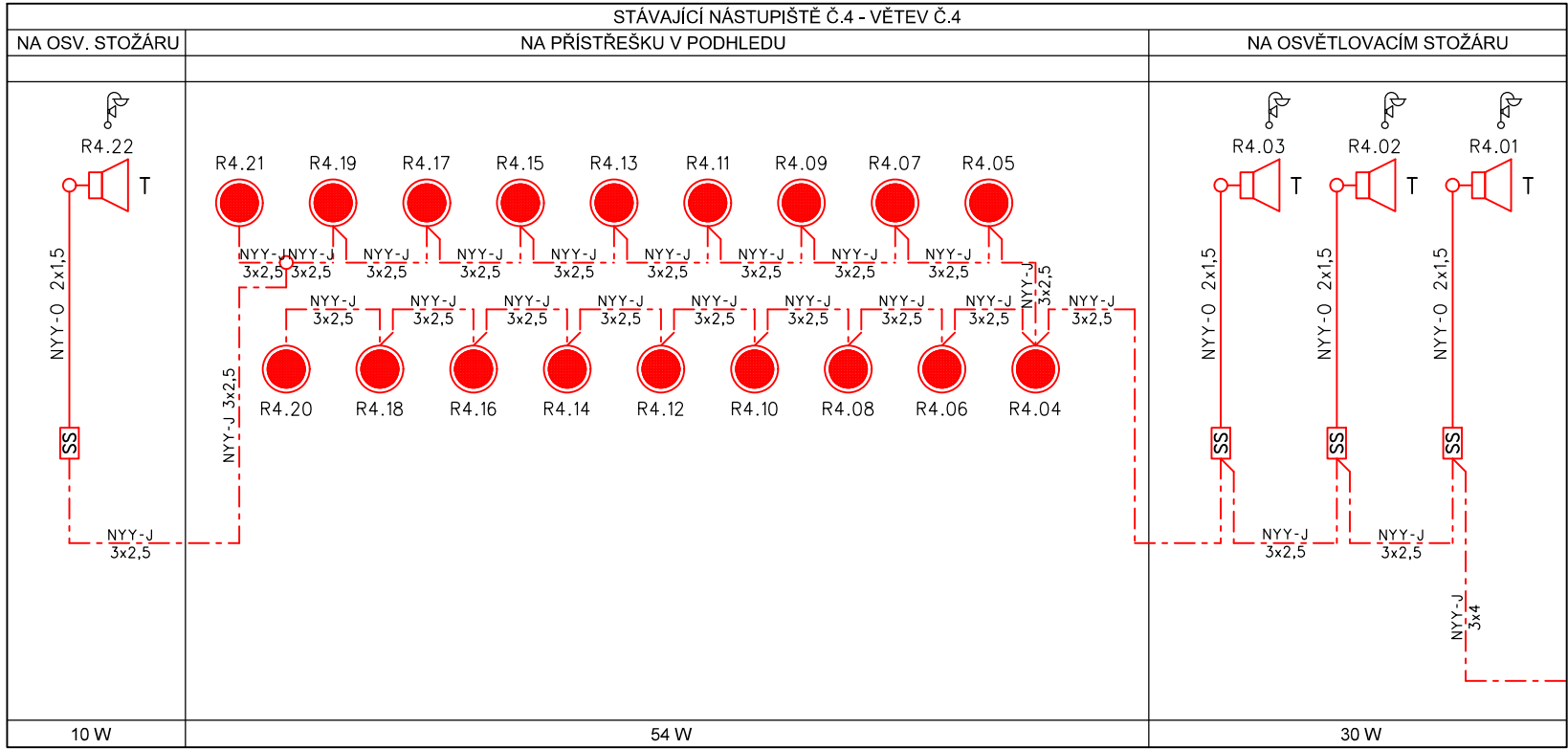


VYSVĚTLIVKY:

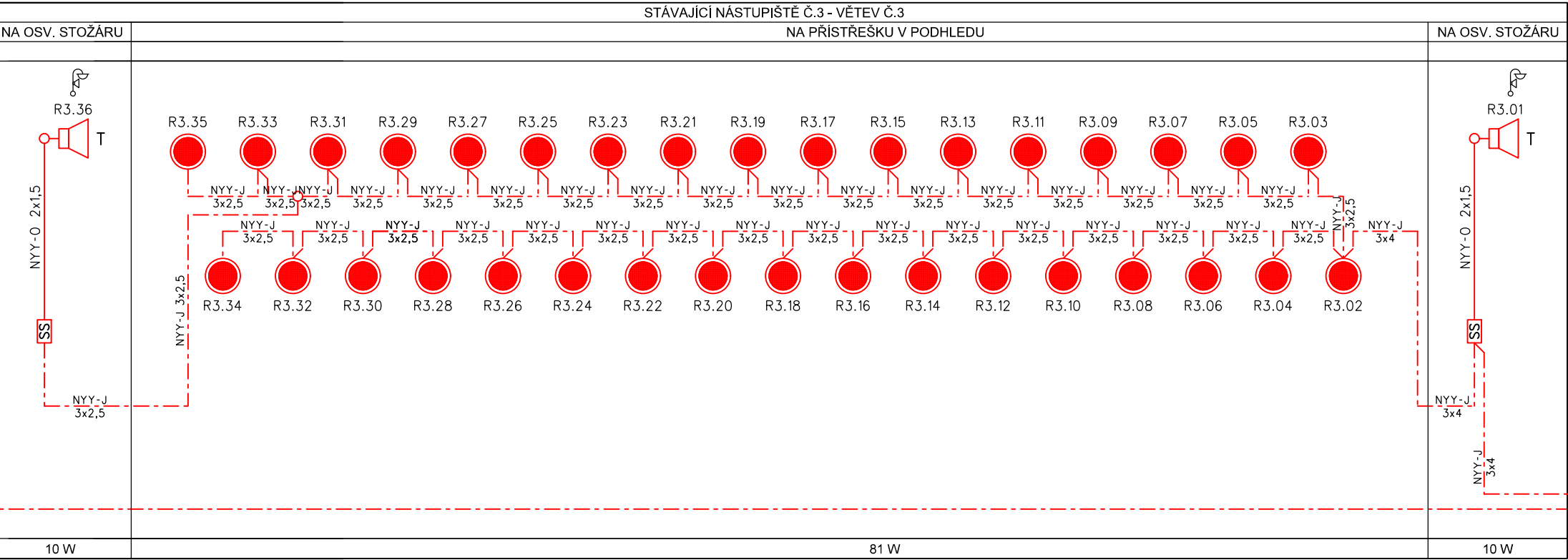
- Reproduktor venkovní, malý tlakový
- Reproduktor podhledový (0,75/1,5/3/6W)
- Reproduktor podchodový
- Skříňkový reproduktor pro venkovní použití (10W)
- Skříňkový reproduktor (6/10/20W)
- Skříňka svorkovnic
- Elektroinstalační rozvodná krabice
- Spojka rovná
- ČERVENĚ - Zařízení vybudovaná v rámci tohoto PS
- ORANŽOVÁ - Zařízení provizorní v rámci tohoto PS
- MODŘE - Zařízení vybudovaná v rámci souvisejících PS a SO
- ČERNĚ - Stávající zařízení

- SYKFY 5x2x0,5
- LAM TWIN FTP 4x2x0,5
- Rozhlasové reproduktory jsou připevněny na stožáry venkovního osvětlení
- Rozhlasové reproduktory jsou připevněny na samostatném rozhlas. stožáru
- Rozhlasové reproduktory jsou připevněny na zastřešení nástupiště nebo v podhledu

4. NÁSTUPIŠTĚ



3. NÁSTUPIŠTĚ



VÝKONOVÁ BILANCE:

	REPRODUKTOR	VÝKON	POČET REPRO	CELKEM
1. NÁSTUPIŠTĚ	TLAKOVÝ	15/10/6W	4 Ks	40W
	PODHLDOVÝ	0,75/1,5/3/6W	15 Ks	45W
2. NÁSTUPIŠTĚ	TLAKOVÝ	15/10/6W	2 Ks	20W
	PODHLDOVÝ	0,75/1,5/3/6W	34 Ks	102W
3. NÁSTUPIŠTĚ	TLAKOVÝ	15/10/6W	2 Ks	20W
	PODHLDOVÝ	0,75/1,5/3/6W	34 Ks	102W
4. NÁSTUPIŠTĚ	TLAKOVÝ	15/10/6W	4 Ks	40W
	PODHLDOVÝ	0,75/1,5/3/6W	18 Ks	54W
PODCHOD	PODCHODOVÝ	20/10/5W	4 Ks	40W
VB - HALA	VNITRNÍ	6W	14 Ks	84W
VB - ČEKÁRNA	VNITRNÍ	6W	1 Ks	6W
CELKEM				553W

POZNÁMKY:

PC informačního systému je řešeno v rámci PS 20-31 Žst. Lovosice, úprava informačního systému

PS 20 30
D.2

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bvp SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = xxx.xx m n. m.

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

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
	Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Sdružení: „SPEU + SP ŽST Lovosice_nástupiště_P“	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha Tel.: +420 267 094 111 E-mail: info@sudopeu.cz
	SUDOP EU a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha Tel.: +420 267 094 305 E-mail: info@sudopeu.cz

Zpracovatel části:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha Tel.: +420 267 094 111 E-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu:	ING. STANISLAV JAROS
		Garant profese:	ING. MARTIN ŠTROF

Síťedisko:	ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY		
Vedoucí síťediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MARTIN RAIBR	JAN VLK	JAN VLK	ING. OLDŘICH HORA

Název akce:	Číslo smlouvy:
REKONSTRUKCE NÁSTUPIŠTĚ A ZŘÍZENÍ BEZBARIÉROVÝCH PŘÍSTUPŮ V ŽST. LOVOSICE	17-030.640
	Projektový stupeň:
	DSP

název PS/SO:	Datum:		
D.2 ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ	04 / 2021		
D.2.2 ROZHLASOVÉ ZAŘÍZENÍ	Číslo části:		
PS 20 30 ŽST. LOVOSICE, ÚPRAVA ROZHLASOVÉHO ZAŘÍZENÍ	D.2.3.1		
Název přílohy:	Měřítka:	Počet formátů:	
SCHÉMA ROZHLASOVÉHO ZAŘÍZENÍ - NAVRHOVANÝ STAV	-	6x4	
	Číslo přílohy:		
	3.2		