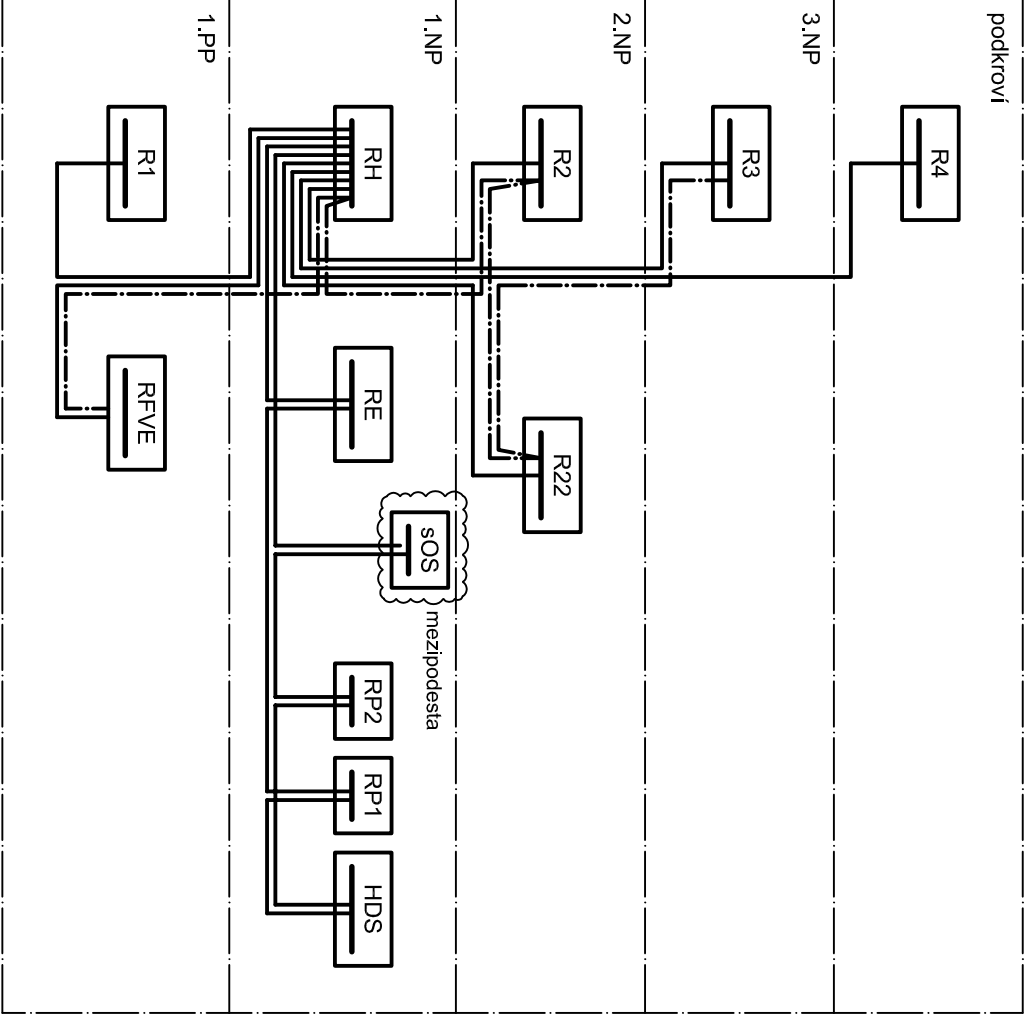


LEGENDA ROZVADĚČŮ A SKŘÍNÍ	
RIS	hlavní domovní rozpojovací pojistková skříň součástí PD ČEZ Distribuce, a.s.
sPS	stávající pojistková skříň veřejného osvětlení
sRVO	stávající rozvaděč veřejného osvětlení
sOS	stávající rozvaděč sirény CO
RE	nový elektroměrový rozvaděč objektu
RH	nový hlavní rozvaděč objektu
R1	nová okružová rozvodnice sklepa
R2	nová okružová rozvodnice 2.NP
R22	nová okružová rozvodnice jednacího sálu a obřadní síně
R3	nová okružová rozvodnice 3.NP
R4	nová okružová rozvodnice půdy
RP1-2	rozvodnice přepěťové ochrany

ELVOST		projekty elektro návrhy a dodávky osvětlení	nám Krále Jiřího 8, Cheb www.elvost.cz IČO:46862579 e-mail: elvost@seznam.cz	Paré:
Projektant: Ing. Jiří Voráč		Zodpovědný projektant: Ing. Jiří Stehlík		Číslo zakázky: 221004
Stavebník: Město Luby, nám. 5 května 164, 351 37 Luby				Datum: 05/2024
Kraj: Karlovarský		Obec: Luby		Měřítko: -
Akce: MÚ Luby boční vstup a vestavba výtahu nám. 5 května, p.č. 164, 351 37 Luby, st.p.č. 197 v k.ú. Luby I				Stupeň: DPS
Část: D.1.4e Silnoprúdá elektrotechnika				Číslo výkresu: D.1.4e.8.1
Obsah: Blokové schéma zapojení jističích skříní				

Blokové schéma



ELVOST

nám. Krále Jiřího z Poděbrad 509/8, 350 02 Cheb
email: elvost@seznam.cz
www.elvost.cz

AKCE: MÚ Luby boční vstup a vestavba výtahu
VÝKRES: Blokové schéma zapojení jističích skříní

Vypracoval: Ing. Jiří Voráč		Líst č.:	2
Stupeň: DPS		Počet listů:	2
Datum zpracování: 05/2024		Datum změny: -	
		D.1.4e.8.1	