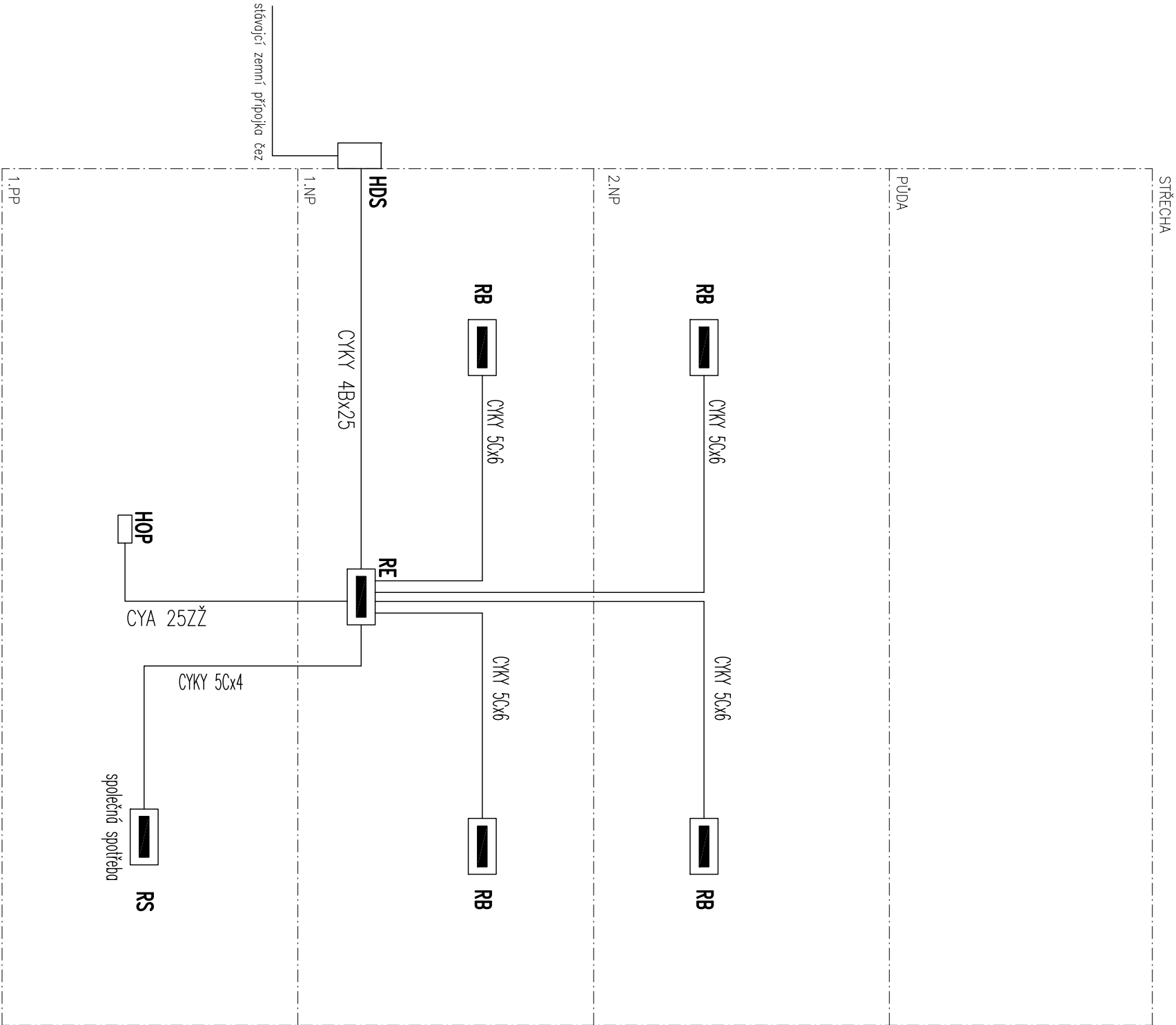


REKONSTRUOVANÝ OBJEKT



DRUH SÍŤ : 3NPE, AC, 50 Hz, 400V / TN–C–S
OCHRANA PŘED NEB. : SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE V SÍTI TN–C–S
DOTYKEM, DLE DOPLŇUJÍCÍM OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM
ČSN 33 2000–4–41 ed.2
VNĚJŠÍ VLVY DLE : VIZ PROTOKOL
ČSN 33 2000–1 ed.3

Silnoproudá elektrotechnika včetně ochrany před bleskem

Zodpovědný projektant		Ing. Josef Nezval	<div>Made 4 BIM s.r.o.</div> <div>Varšavská 1866/103 Ostrava-Hulváky, 709 00 IČ: 06923321 tel. 777 189 376 pavelklus@gmail.com</div>
Vyracoval		Ing. Josef Nezval	
Investor: Statutární město Ostrava, městský obvod Slezská Ostrava Těšínská 138/35, 710 16 Ostrava-Slezská Ostrava			Datum srpen 2020
Název akce: „Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března“			Stupeň PD DPS
Místo: Sionkova 1501/7, 713 00 Slezská Ostrava			Formát A3
Název výkresu: PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA ZAPOJENÍ			Měřítko 1:75
			Číslo výkresu D.1.4.4-9