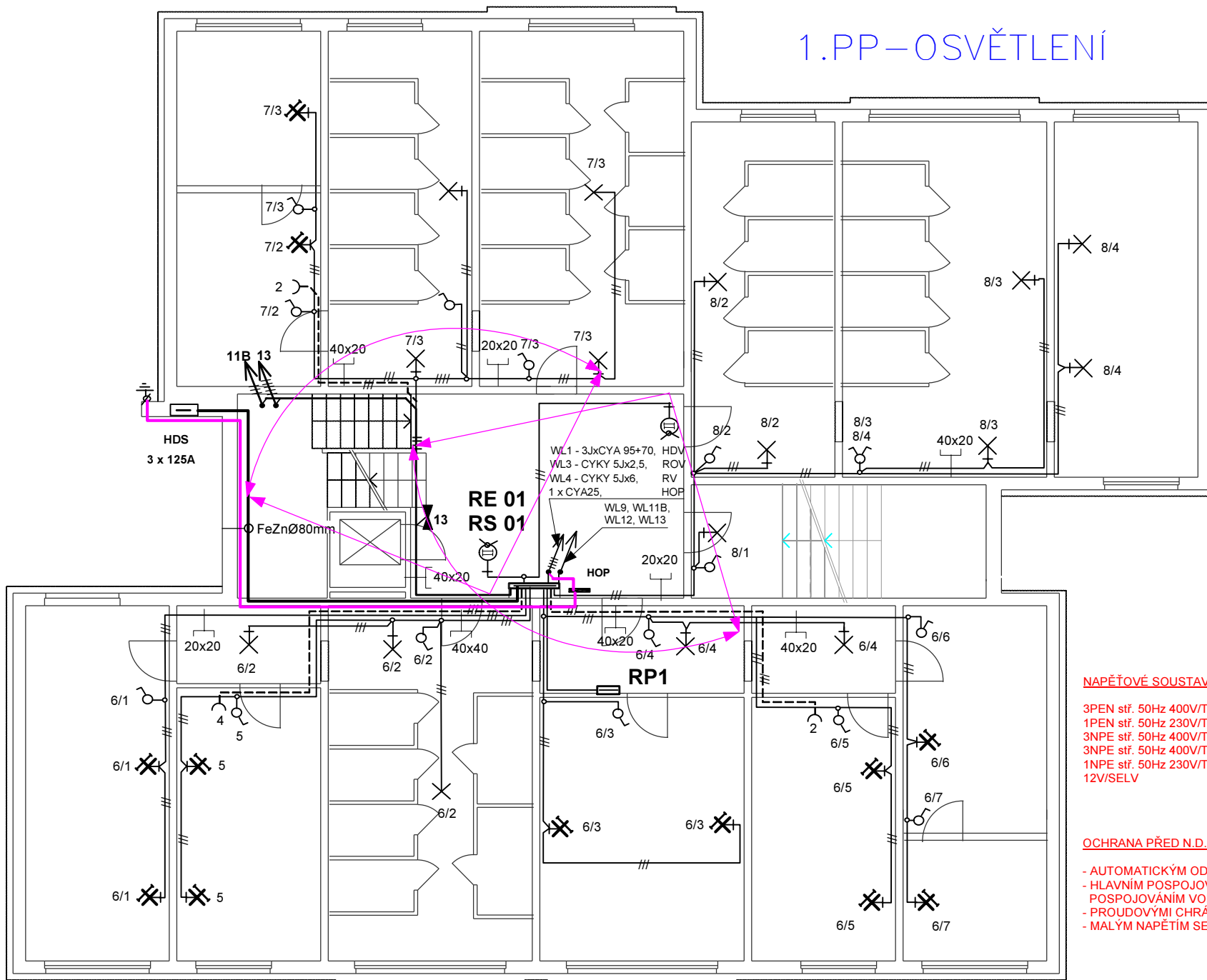


1.PP-OSVĚTLENÍ



NAPĚŤOVÉ SOUSTAVY:

- 3PEN stř. 50Hz 400V/TN-C - stávající HDS, HDV, stávající rozvody 400V
- 1PEN stř. 50Hz 230V/TN-C - stávající rozvody 230V
- 3NPE stř. 50Hz 400V/TN-C-S - RE 01, RS 01, RE 1 – RE 8
- 3NPE stř. 50Hz 400V/TN-S - nová elektroinstalace 400V, ROV, RP 1
- 1NPE stř. 50Hz 230V/TN-S - nová elektroinstalace 230V
- 12V/SELV - DT

OCHRANA PŘED N.D. NEŽIVÝCH ČÁSTÍ:

- AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM VADNÉ ČÁSTI OD ZDROJE
- HLAVNÍM POSPOJOVÁNÍM (CYA25mm) A DOPLŇUJÍCÍM
- POSPOJOVÁNÍM VODIČEM CYA1x6mm , PROVEDENÍ VIZ PŘÍLOHA
- PROUDOVÝMI CHRÁNIČI
- MALÝM NAPĚTÍM SELV

356/2015	VYPRACOVAL RUDOLF TOBIÁŠ	ZAK.ČÍSLO 206/2015	STUPEŇ PRO PROVEDENÍ STAVBY	MĚŘÍTKO 1:100/A4 1:71/A3	DATUM 2/2015
STAVEBNÍK / OBJEDNATEL STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, MĚSTSKÝ OBYVOD OSTRAVA-JIH, HORNÍ 3, 700 30 OSTRAVA-HRABŮVKA	ZHOTOVITEL RUDOLF TOBIÁŠ PROJEKCE FR.HAJDÝ 16 700 30 OSTRAVA-HRABŮVKA telefon 724 082 341	STAVBA GO ELEKTROINSTALACE VE SPOLEČNÝCH PROSTORÁCH DOMU TARNAVOVA 6 OSTRAVA - ZÁBŘEH	VÝKRES Č. EL - 15 - 206 - 5	KOPIE Č.	SIT-SCHÉMA, OSVĚTLENÍ, SILNOPROUD - 1.PP, SKLEPY