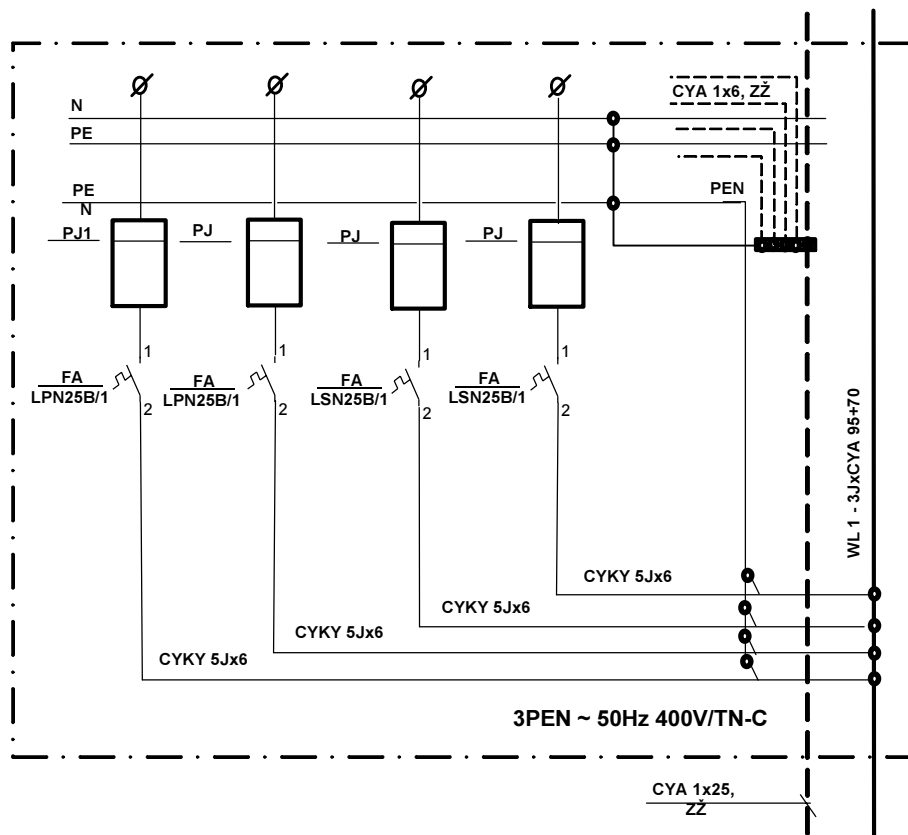
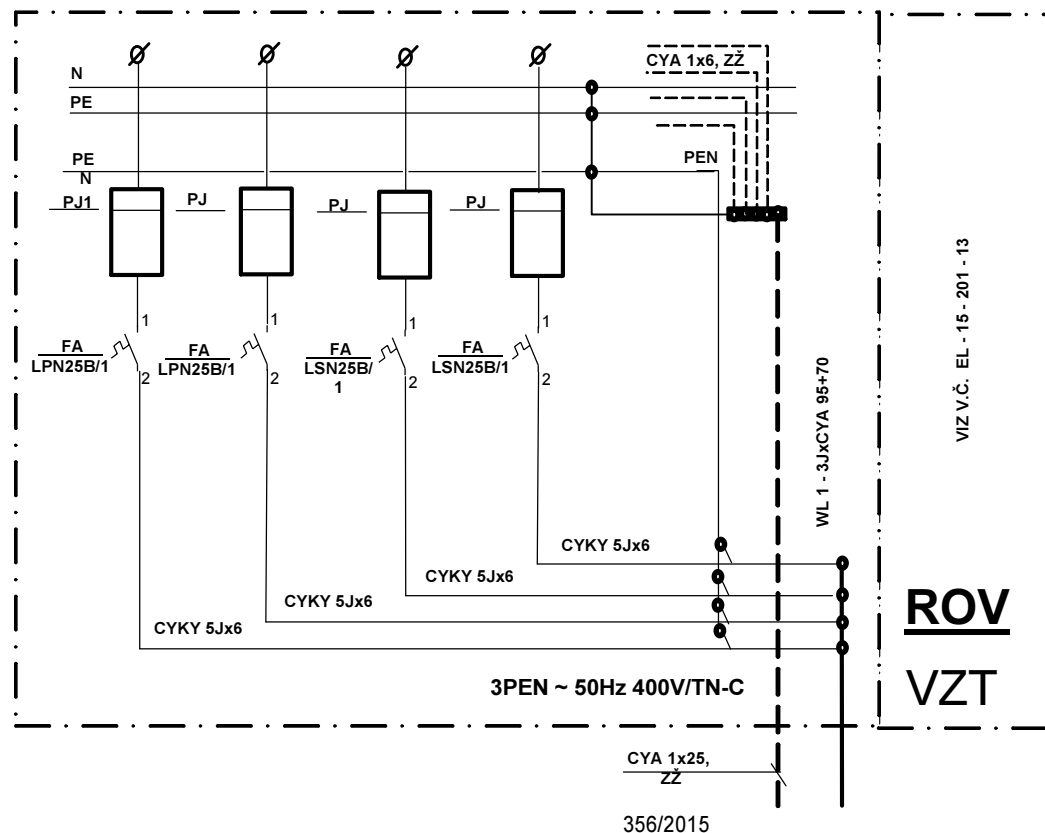


RE 2, RE 3, RE 4, RE 5, RE 7



RE 8



STÁVAJÍCÍ OCELOLECHOVÝ ROZVADĚČ K ZAPUŠTĚNÍ DO ZDI. PŘÍVOD ZDOLA, VÝVOD NAHORU. MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY ČSN EN 61439. ZACHOVAT, VYDRŽOVAT Cu VODIČI, VYMĚNIT HL. JISTIČE A RS SVORKY. PROVEST NOVÝ NÁTĚR V PROSTUPECH KABELŮ POD ROZVADĚČI BUDOU V PODLAZE INSTALOVÁNY PROTIPOŽÁRNÍ PŘEPÁKY (ALT. BUDOU VYUŽITY STÁVAJÍCÍ). PROTOKOL PŘEPÁKY A JEDNOPÓLOVÉ SCHEMA VLOŽIT DO ROZVADĚČE V KAŽDEM PODLAŽÍ.

STAVEBNÍK /	OBJEDNATEL	ZHOTOVITEL	VÝPRAVCOVAL
STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, MĚSTSKÝ OBDV OSTRAVA-JIH, HORNÍ 3, 700 30 OSTRAVA-HRABŮVKA		RUDOLF TOBIÁŠ PROJEKCE FR.HAJDY 16 700 30 OSTRAVA-HRABŮVKA telefon 724 082 341	RUDOLF TOBIÁŠ
STAVBA	GO ELEKTROINSTALACE VE SPOLEČNÝCH PROSTORÁCH DOMU TARNAVOVA 6 OSTRAVA - ZÁBŘEH		ZAK.ČÍSLO 206/2015
			STUPEŇ PRO PROVEDENÍ STAVBY
DÍL	OPRAVA HDV, ELEKTROMĚROVÝCH ROZVADĚČŮ RE, RS 01 - SPOLEČNÝCH PROSTOR, PŘÍVODŮ DO BYTŮ, INSTALACE SPOLEČNÝCH PROSTOR, DT - DŮM TARNAVOVA 6	MĚŘÍTKO	DATUM 2/2015
OBSAH	SCHÉMA ROZVADĚČŮ RE2,RE3, RE4, RE5, RE7, RE8	VÝKRES Č. EL-15-206- 11 3/3	KOPIE Č.