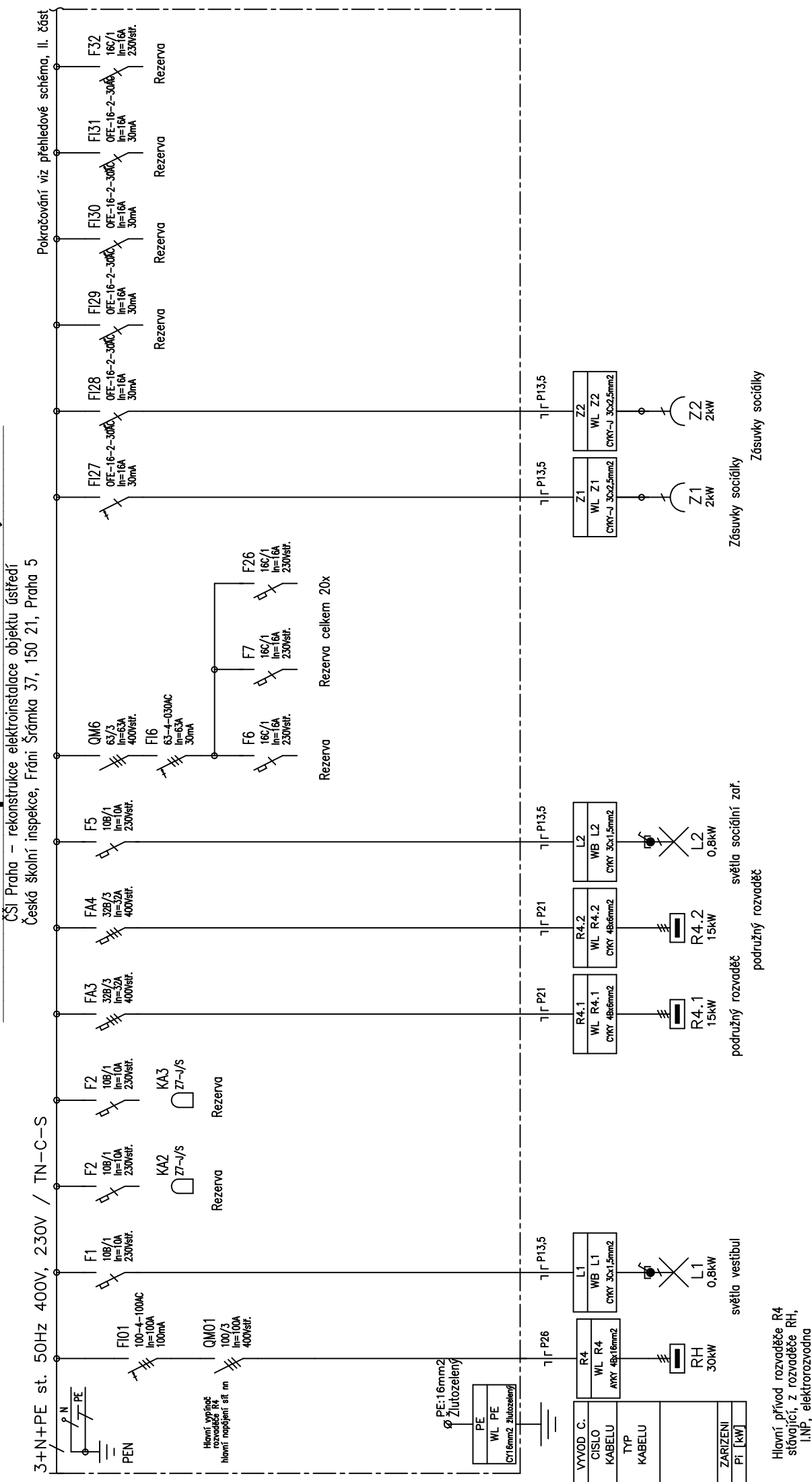


Rozvaděč R4 - přehledové schéma, I. část



Hlavní přívod rozvaděče R4
stávající, z rozvaděče RH,
I.NP, elektroizvodna

TYP PROVEDENÍ: Oceloplechový rozvaděč polozapuštěný
KRYTÍ: IP43/ IP20, In=63A
ROZMĚRY: 1000x1000x150mm
DĚLENÍ: bez dělení, 3+PE+N 50Hz, 400V TN-C-S
NÁTER: Šedá RAL 7035, oceloplechový
OBSLUHA: PRAC. POUČENÝMI
PŘÍVOD (Y): SPODEM pod omítkou
VÝVODY: SHORA pod omítkou

Tato dokumentace byla zpracována na základě podkladů poskytnutých správci sítí, investorem a projektantem část stavební.
Tento výkres svou podrobností a přesností odpovídá potřebám profese elektro.

Pro přesné odměřování je určena katastrální mapa dotčeného území a dokumentace část stavební.

LIST C.: LISTU:	1. 1x44	ARCHIVNÍ ČÍSLO:
Měřtko	---	AKCE: ČSÍ Praha—rekonstrukce elektroinst. objektu ústředí
Ing. Pavel Poruba IČ:46574450	DATUM: 09/2013	INVESTOR: ČSÍ Praha, Fráni Šrámka 37, 150 21, Praha 5
		YVKRES ČÍSLO: E-02

Tento výkres byl nakreslen programem BRICSCAD V10 PRO a EProCAD V 2.9