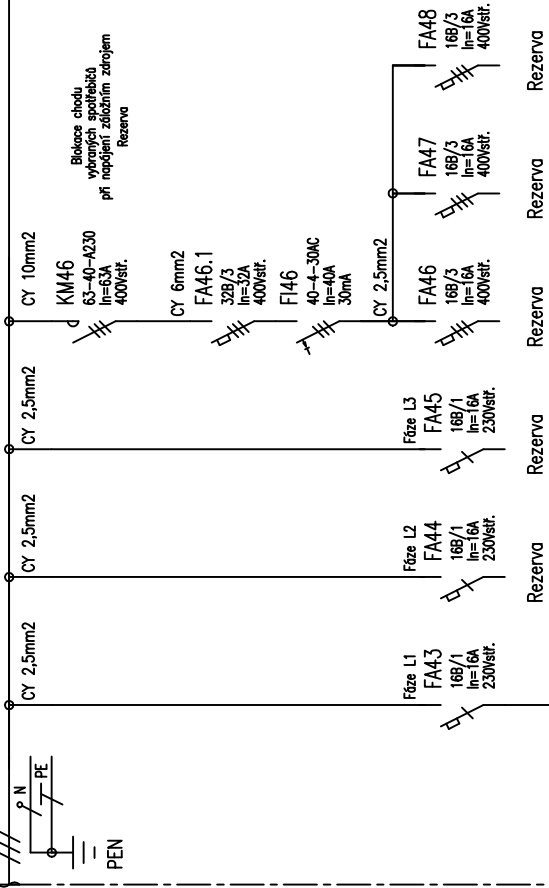


Rozvaděč R4 - přehledové schéma, IV. část

Předchozí viz přehledové schéma, III. část
3+N+PE st. 50Hz 400/230V / TN-C-S
ČSÍ Praha – rekonstrukce elektroinstalace objektu ústředí
Česká školní inspekce, Fráni Šrámka 37, 150 21, Praha 5



VÝVOD C.	Z70
CÍSLO KABELU	WL Z70
TYP KABELU	CNY1-J 3x2,5mm2
ZARÍZENÍ	PT [kW]
PT [kW]	2kW

Zásuvka 230V/16A PC
IV.NP m.č. server
III. stupeň přepětové ochrany

TYP PROVEDENÍ: Oceloplechový rozvaděč polozapuštěný modulový
KRYTÍ: IP30/ IP20, In=63A
ROZMĚRY: 1100x1100x160mm, 198modulů
DĚLENÍ: bez dělení, 3+PE+N 50Hz, 400V TN-C-S
NÁTĚR: Sedá 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.: 1.	1:1x44	ROZVADĚČ R4 – přehledové schéma, IV. část	ARCHIVNÍ CÍSLO:
LISTU:			
MĚŘÍTKO	---	AKCE: ČSÍ Praha – rekonstrukce elektroinst. objektu ústředí	VÝKRES CÍSLO:
Ing. Pavel Poruba IČ:46574450	PROVEDL: ing. Poruba	DATUM: 09/2013	INVESTOR: ČSÍ Praha, Fráni Šrámka 37, 150 21, Praha 5
			E-05