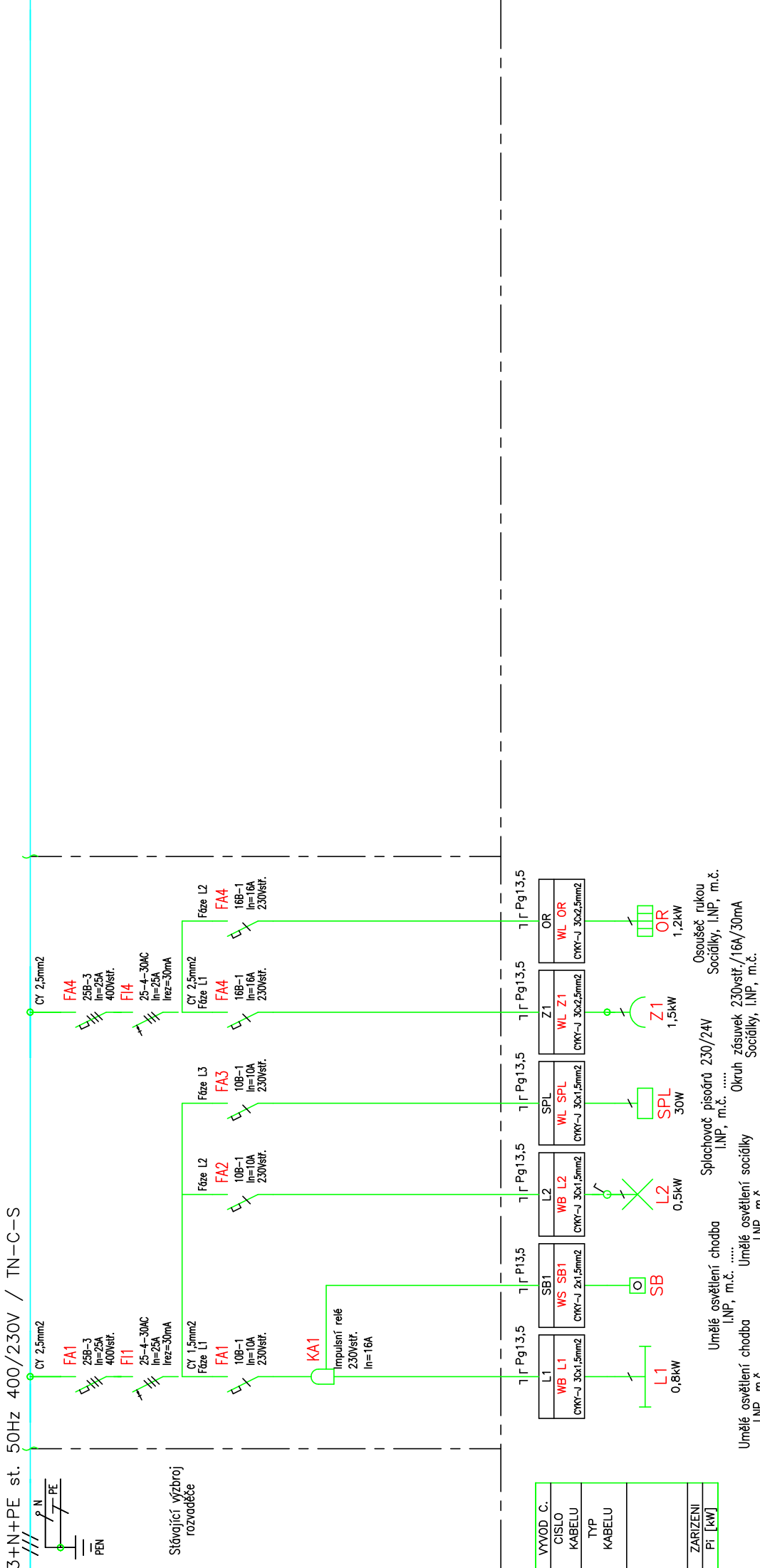


# Rozvaděč R1 (blok B) - přehledové schéma

Opravy a práce údržby Česká školní inspekce, Arabská 683, Praha 6  
 Česká školní inspekce, Fráni Šrámka 37, 150 21, Praha 5



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.	Rozvaděč R1 (blok B) - přehledové schéma				ARCHIVNÍ ČÍSLO:
LISTU: 1x44	1x44					
Měřtko --- --	---	OBJ.C.,PJ: Fr. Šrámka 37	ZAK.CÍSLO: 51/2013	AKCE: Opravy a práce údržby ČŠI, Arabská 683, Praha 6	VÝKRES CÍSLO:	
Ing. Pavel Poruba IČ:46574450	---	PROVEDL: ing. Poruba	DATUM: 10/2013	INVESTOR: ČŠI Praha, Fráni Šrámka 37, 150 21, Praha 5	A.3.7.2.8	

TYP PROVEDENÍ: Rozvodnice stávající modulová, polozapuštěná  
KRYTÍ: IP65, třída ochrany II., plně dveře, jednokřídlé  
ROZMĚRY: šíře 400mm, výška 595mm, hloubka 120mm  
DĚLENÍ: Bez dělení, jednodveřový  
NÁTER: BILÁ RAL 1036  
OBSLUHA: PRAC. POUČENÝMI  
PŘÍVOD (Y): SHORA, na povrchu  
VÝVODY: NAHORU, na povrchu