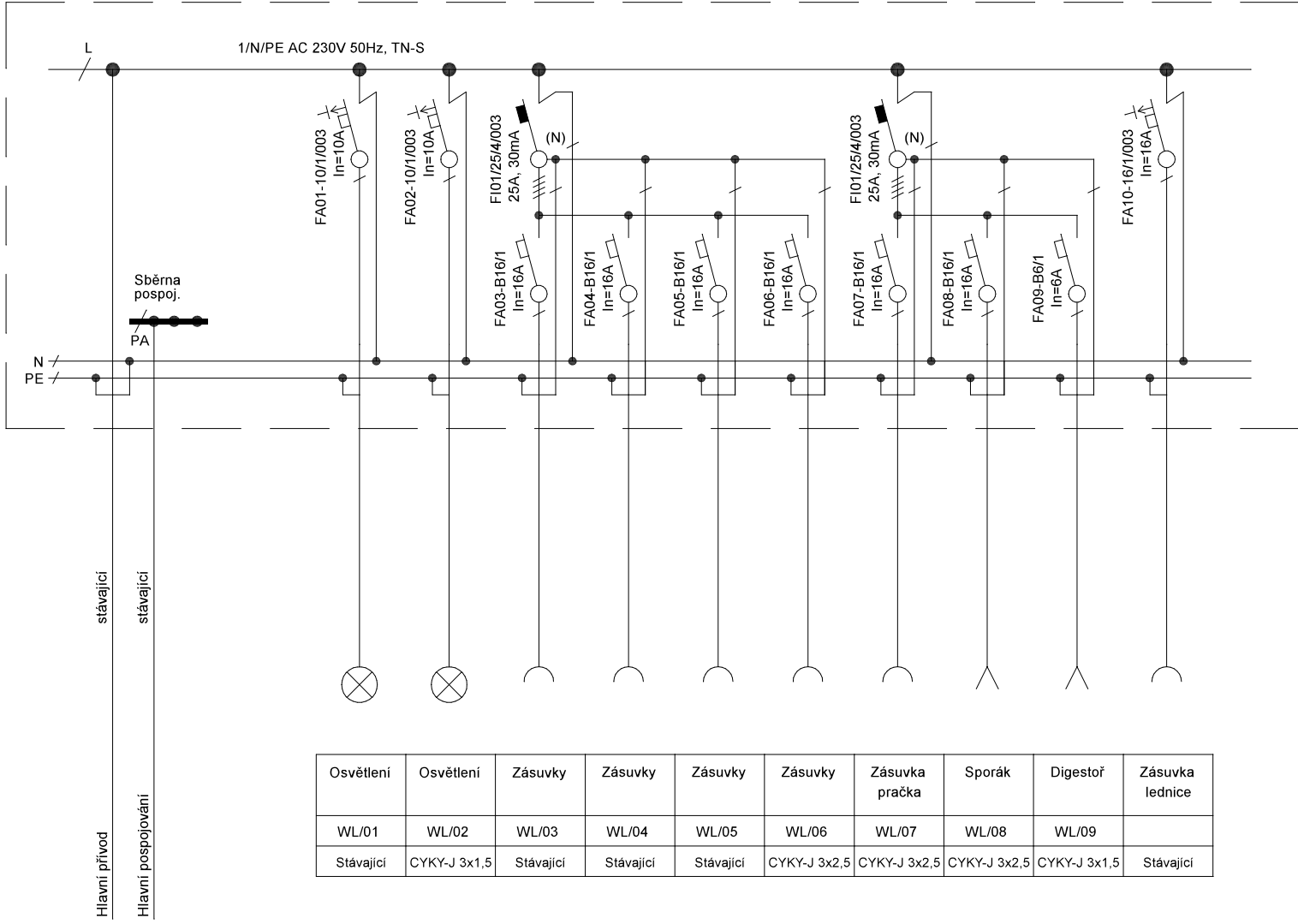



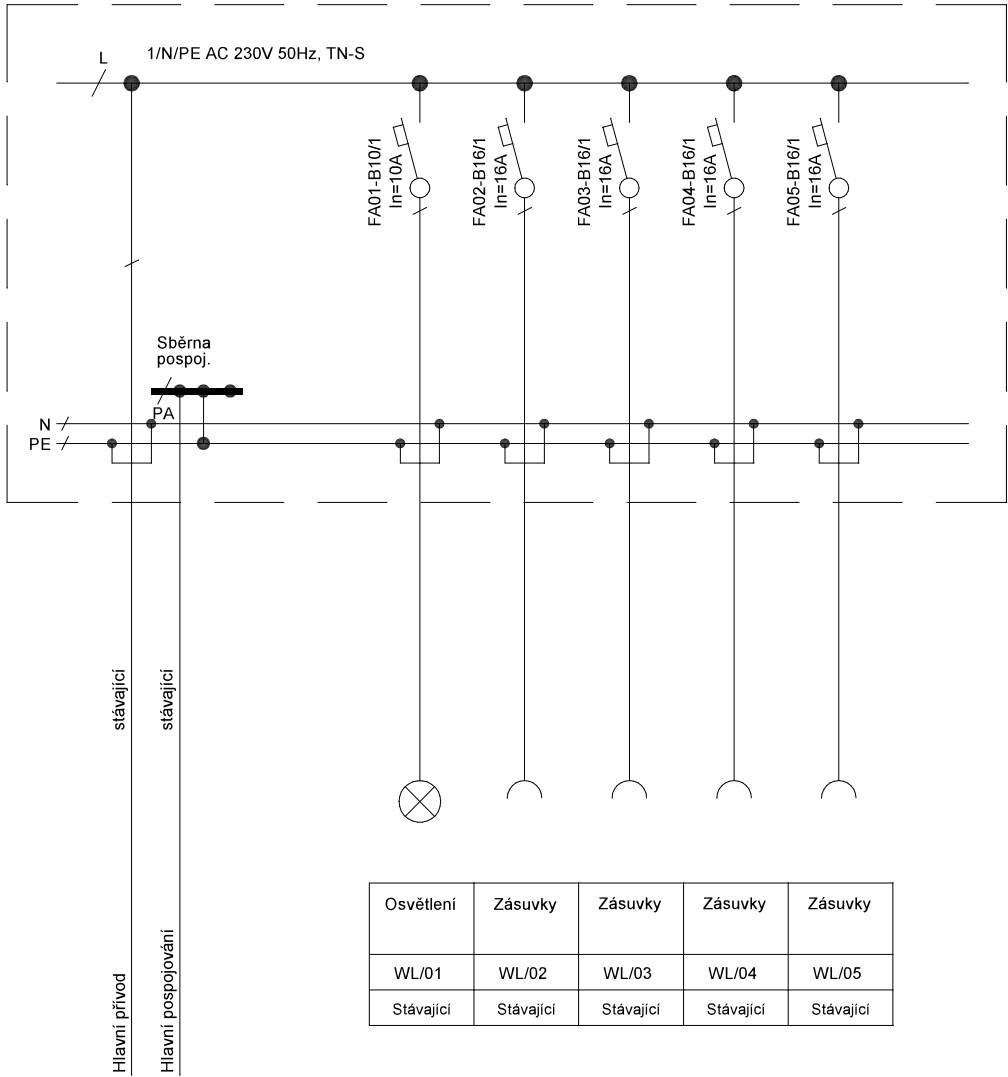
Bytový rozvaděč RB var.1



POZNÁMKA:
Napěťová soustava 3NPE~50Hz, 400V, TN-C-S.
Ochrana před úrazem el.proudem bude provedena samočinným odpojením vadné části od zdroje při současném provedení hlavního pospojování v celém objektu.
Dalším ochranným opatřením bude použití proudového chrániče pro všechny okruhy.

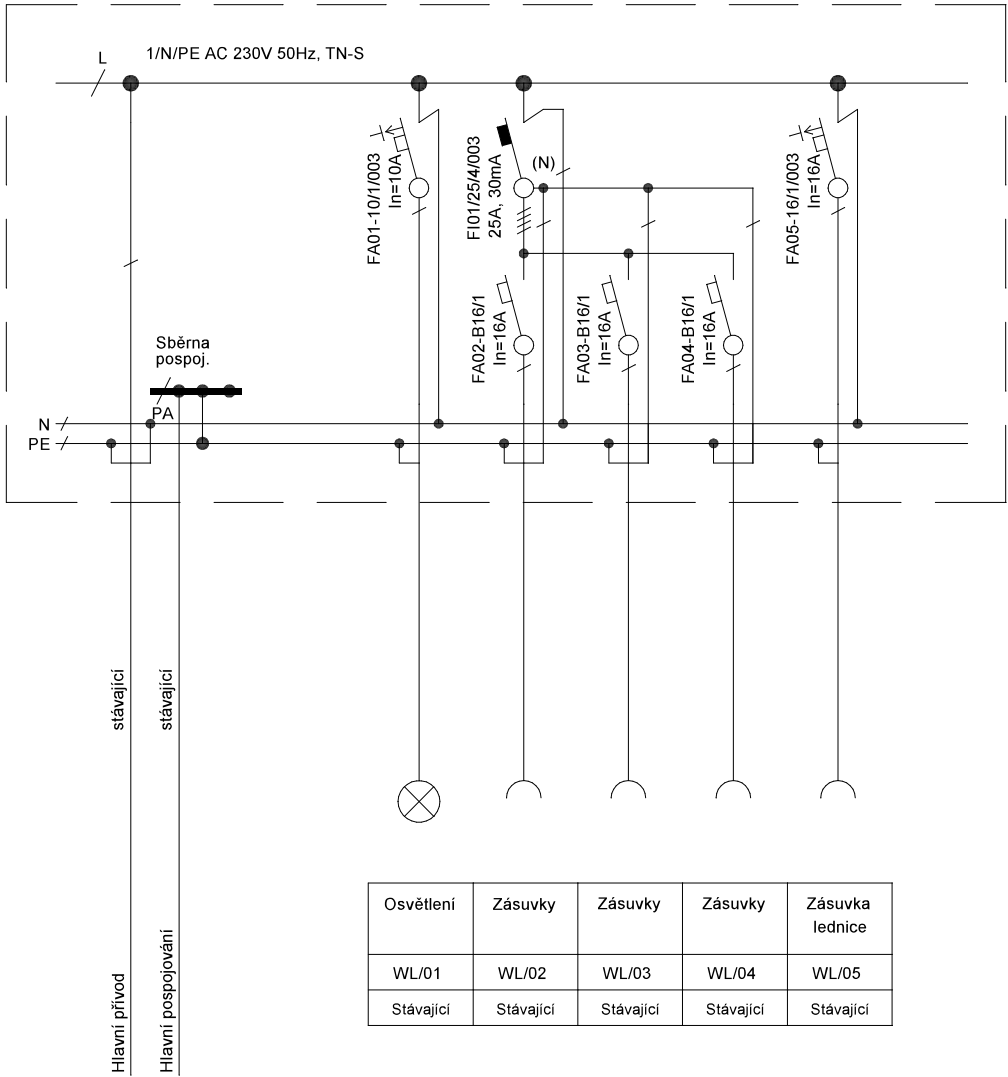
<div>zhotovitel:</div> <div></div> <div><small>Ing. Petr Fraš - projektová činnost ve výstavbě Na Chromině 794/91 Hař., 747 16 IČ: 03142090 tel.: 603 379 805 e-mail: petr.fras@gmail.com</small></div>	OPRAVA STOUPACÍHO POTRUBÍ V BYTOVÉM DOMĚ ČUJKOVOVA 32			investor:	
	odpovědný projektant:	Ing. Petr Fraš	podpis:	číslo zakázky:	Úřad městského obvodu Ostrava-Jih
	spolupráce:	David Krayzel		formát:	Horní 3 700 30 Ostrava
	stupeň:	DPS		datum:	měřitko:
výkres:				číslo výkresu:	
SCHÉMA ROZVADĚČE RB var.1				D.1.4.e.15	

Bytový rozvaděč RB var.2 - stávající stav




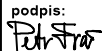
Osvětlení	Zásuvky	Zásuvky	Zásuvky	Zásuvky
WL/01	WL/02	WL/03	WL/04	WL/05
Stávající	Stávající	Stávající	Stávající	Stávající

Bytový rozvaděč RB var.2 - nový stav



Osvětlení	Zásuvky	Zásuvky	Zásuvky	Zásuvka lednice
WL/01	WL/02	WL/03	WL/04	WL/05
Stávající	Stávající	Stávající	Stávající	Stávající

POZNÁMKA:
Napěťová soustava 3NPE~50Hz, 400V, TN-C-S.
Ochrana před úrazem el.proudem bude provedena samočinným odpojením vadné části od zdroje při současném provedení hlavního pospojování v celém objektu.
Dalším ochranným opatřením bude použití proudového chrániče pro všechny okruhy.

zhotovitel:  <small>Ing. Petr Fraš - projektová činnost ve výstavbě Na Chromíně 794/91 Hař., 747 16 IČ: 03142090 tel.: 603 379 805 e-mail: petr.fras@gmail.com</small>	OPRAVA STOUPACÍHO POTRUBÍ V BYTOVÉM DOMĚ ČUJKOVOVA 32			investor: Úřad městského obvodu Ostrava-Jih Horní 3 700 30 Ostrava měřitko:
	odpovědný projektant: Ing. Petr Fraš	podpis: 	číslo zakázky: 03/05/2021	
	spolupráce: David Krayzel		formát: 2xA4	
	stupeň: DPS		datum: květen 2021	
výkres: SCHÉMA ROZVADĚČE RB var.2				číslo výkresu: D.1.4.e.16