

POZNÁMKA:
3+N+PE, AC 50Hz, 230V/400V, TN-C-S

Ochrana před nebezpečným dotykem:
Základní - automatickým odpojením od zdroje
Doplňková - proudovým chráničem, dopl. pospojováním

Instalační výška pro vypínače a tlačítka: 1200mm od podlahy. Instalační výška zásuvek 300mm od podlahy, kromě zásuvek u umyvadel a v kuchyňské lince.

Veškeré kovové zařízení musí být pospojováno CYA6 (popř. vyšší)!

ROZVODY:

- zasekány pod omítkou
- přechody mezi požárními úseky budou utěsněny protipožárními ucpávkami
- hlavní domovní vedení provedeno kabely CYKY
- rozvody ve sprchách budou provedeny dle ČSN 33 2000-7-701 ed.2
- elektroinstalace bude provedena s ohledem na ČSN 33-2000-3
- ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33-2000-4.41 ed.3

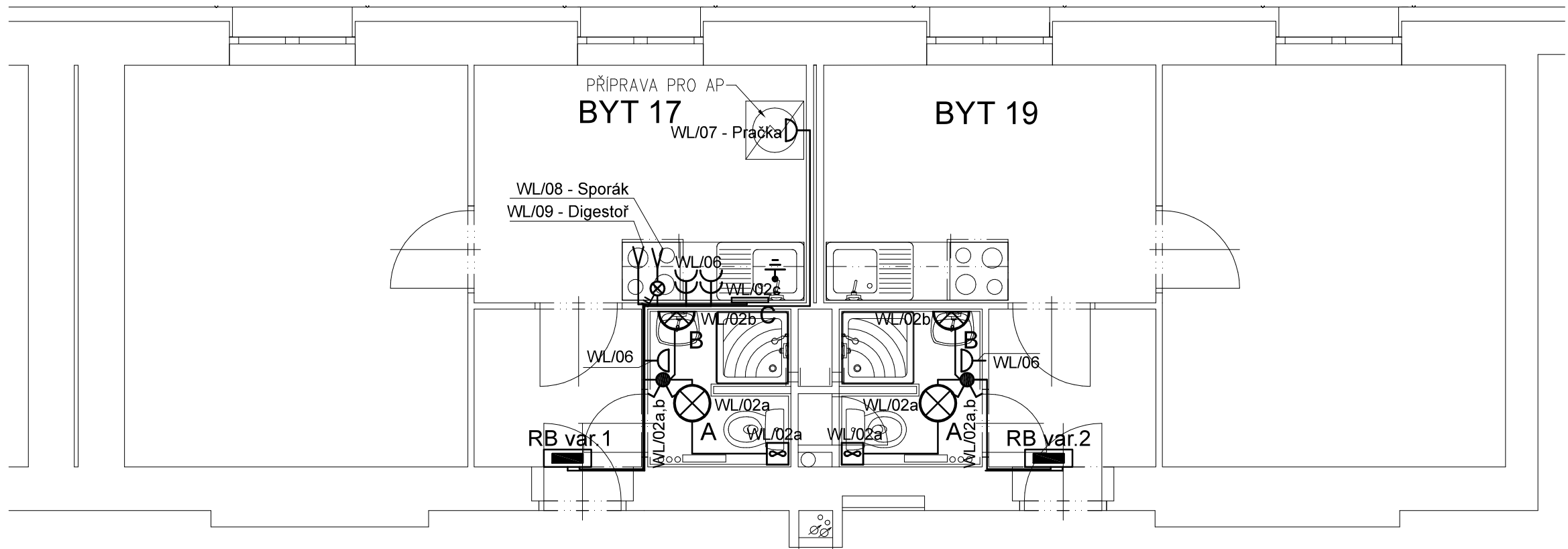
LEGENDA

	Kabel CYKY-J 3x1.5
	Kabel CYKY-J 3x2.5
	Spínač sériový 230V, zapuštěný IP44
	Zásuvka 2x230V, 16A, zapuštěná IP20
	Zásuvka 1x230V, 16A, zapuštěná IP44
	Sporáková kombinace
	Vývod 230V
	Doplňkové pospojování
	Odtahový ventilátor
	Rozvaděč

LEGENDA SVÍTIDEL

A	Přisazené žárovkové svítidlo 60W, E27, IP44
B	Přisazené žárovkové svítidlo nad umyvadlo 60W, E27, IP44
C	Výklopné svítidlo pod kuchyňskou linku 5,5W, 36cm s vypínačem

zhotovitel: Ing. Petr Fraš - projektová činnost ve výstavbě Na Chromině 794/91 Hař, 747 16 IČ: 03142060 tel.: 603 379 805 e-mail: petr.fras@gmail.com	OPRAVA STOUPACÍHO POTRUBÍ Č. 1, 4, 5, 6 A 7 V BD ČUJKOBOVA 32			investor: Úřad městského obvodu Ostrava-Jih	
	odpovědný projektant: Ing. Petr Fraš	podpis: 	číslo zakázky: 01/05/2022	Horní 3 700 30 Ostrava	
	spolupráce: David Krayzel		formát: 2xA4	měřítko:	
	stupeň: DPS		datum: květen 2022	1:50	
výkres: STOUPAČKA 1 - PŮDORYS 1. NP - NOVÝ STAV					číslo výkresu: D.1.4.2. - 102



POZNÁMKA:
3+N+PE, AC 50Hz, 230V/400V, TN-C-S

Ochrana před nebezpečným dotykem:
Základní - automatickým odpojením od zdroje
Doplňková - proudovým chráničem, dopl. pospojováním

Instalační výška pro vypínače a tlačítka: 1200mm od podlahy. Instalační výška zásuvek 300mm od podlahy, kromě zásuvek u umyvadel a v kuchyňské lince.

Veškeré kovové zařízení musí být pospojováno CYA6 (popř. vyšší)!

ROZVODY:



- zasekány pod omítkou
- přechody mezi požárními úseky budou utěsněny protipožárními ucpávkami
- hlavní domovní vedení provedeno kabely CYKY
- rozvody ve sprchách budou provedeny dle ČSN 33 2000-7-701 ed.2
- elektroinstalace bude provedena s ohledem na ČSN 33-2000-3
- ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33-2000-4.41 ed.3

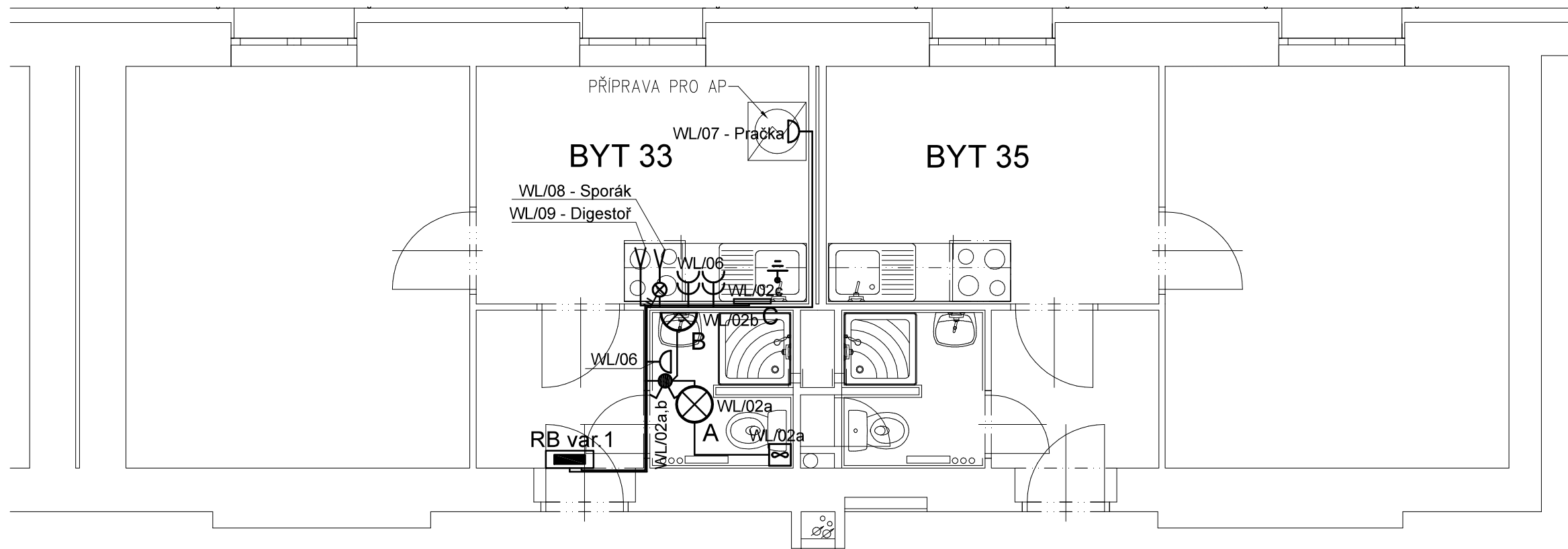
LEGENDA

	Kabel CYKY-J 3x1.5
	Kabel CYKY-J 3x2.5
	Spínač sériový 230V, zapuštěný IP44
	Zásuvka 2x230V, 16A, zapuštěná IP20
	Zásuvka 1x230V, 16A, zapuštěná IP44
	Sporáková kombinace
	Vývod 230V
	Doplňkové pospojování
	Odtahový ventilátor
	Rozvaděč

LEGENDA SVÍTIDEL

A	Přisazené žárovkové svítidlo 60W, E27, IP44
B	Přisazené žárovkové svítidlo nad umyvadlo 60W, E27, IP44
C	Výklopné svítidlo pod kuchyňskou linku 5,5W, 36cm s vypínačem

<div>zhotovitel:</div> <div></div> <div>Ing. Petr Fraš - projektová činnost ve výstavbě Na Chromině 794/91 Hař, 747 16 IČ: 03142060 tel.: 603 379 805 e-mail: petr.fras@gmail.com</div>	OPRAVA STOUPACÍHO POTRUBÍ Č. 1, 4, 5, 6 A 7 V BD ČUJKOBOVA 32			investor:	Úřad městského obvodu Ostrava-Jih	
	odpovědný projektant:	Ing. Petr Fraš	podpis: 	číslo zakázky:	01/05/2022	Horní 3 700 30 Ostrava
	spolupráce:	David Krayzel		formát:	2xA4	měřítko:
	stupeň:	DPS		datum:	květen 2022	1:50
výkres:	STOUPAČKA 1 - PŮDORYS 2. NP - NOVÝ STAV				číslo výkresu:	D.1.4.2. - 103



POZNÁMKA:
3+N+PE, AC 50Hz, 230V/400V, TN-C-S

Ochrana před nebezpečným dotykem:
Základní - automatickým odpojením od zdroje
Doplňková - proudovým chráničem, dopl. pospojováním

Instalační výška pro vypínače a tlačítka: 1200mm od podlahy. Instalační výška zásuvek 300mm od podlahy, kromě zásuvek u umyvadel a v kuchyňské lince.

Veškeré kovové zařízení musí být pospojováno CYA6 (popř. vyšší)!

ROZVODY:

- zasekány pod omítkou
- přechody mezi požárními úseky budou utěsněny protipožárními ucpávkami
- hlavní domovní vedení provedeno kabely CYKY
- rozvody ve sprchách budou provedeny dle ČSN 33 2000-7-701 ed.2
- elektroinstalace bude provedena s ohledem na ČSN 33-2000-3
- ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33-2000-4.41 ed.3

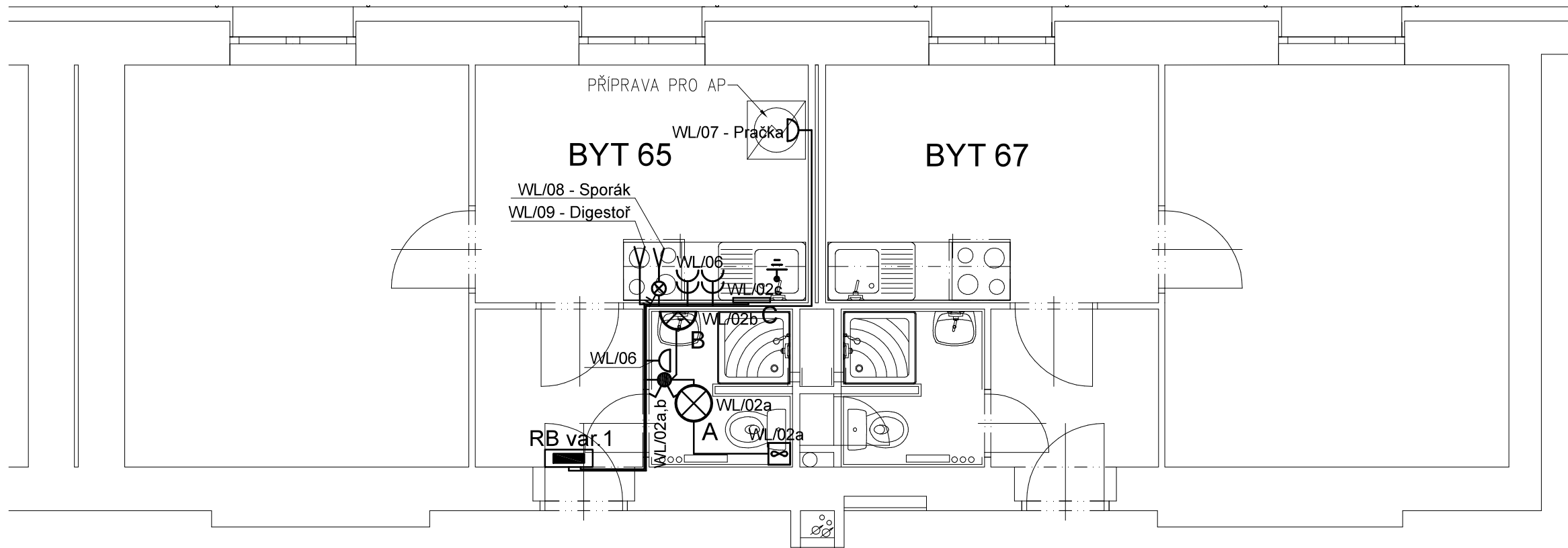
LEGENDA

	Kabel CYKY-J 3x1.5
	Kabel CYKY-J 3x2.5
	Spínač sériový 230V, zapuštěný IP44
	Zásuvka 2x230V, 16A, zapuštěná IP20
	Zásuvka 1x230V, 16A, zapuštěná IP44
	Sporáková kombinace
	Vývod 230V
	Doplňkové pospojování
	Odtahový ventilátor
	Rozvaděč

LEGENDA SVÍTIDEL

A	Přisazené žárovkové svítidlo 60W, E27, IP44
B	Přisazené žárovkové svítidlo nad umyvadlo 60W, E27, IP44
C	Výklopné svítidlo pod kuchyňskou linku 5,5W, 36cm s vypínačem

zhotovitel: Ing. Petr Fraš - projektová činnost ve výstavbě Na Chromině 794/91 Hař, 747 16 IČ: 03142060 tel.: 603 379 805 e-mail: petr.fras@gmail.com	OPRAVA STOUPACÍHO POTRUBÍ Č. 1, 4, 5, 6 A 7 V BD ČUJKOBOVA 32			investor: Úřad městského obvodu Ostrava-Jih	
	odpovědný projektant: Ing. Petr Fraš	podpis: 	číslo zakázky: 01/05/2022	Horní 3 700 30 Ostrava	
	spolupráce: David Krayzel		formát: 2xA4	měřítko:	
	stupeň: DPS		datum: květen 2022	1:50	
výkres: STOUPAČKA 1 - PŮDORYS 3. NP - NOVÝ STAV					číslo výkresu: D.1.4.2. - 104



POZNÁMKA:
3+N+PE, AC 50Hz, 230V/400V, TN-C-S

Ochrana před nebezpečným dotykem:
Základní - automatickým odpojením od zdroje
Doplňková - proudovým chráničem, dopl. pospojováním

Instalační výška pro vypínače a tlačítka: 1200mm od podlahy. Instalační výška zásuvek 300mm od podlahy, kromě zásuvek u umyvadel a v kuchyňské lince.

Veškeré kovové zařízení musí být pospojováno CYA6 (popř. vyšší)!

ROZVODY:

- zasekány pod omítkou
- přechody mezi požárními úseky budou utěsněny protipožárními ucpávkami
- hlavní domovní vedení provedeno kabely CYKY
- rozvody ve sprchách budou provedeny dle ČSN 33 2000-7-701 ed.2
- elektroinstalace bude provedena s ohledem na ČSN 33-2000-3
- ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33-2000-4.41 ed.3

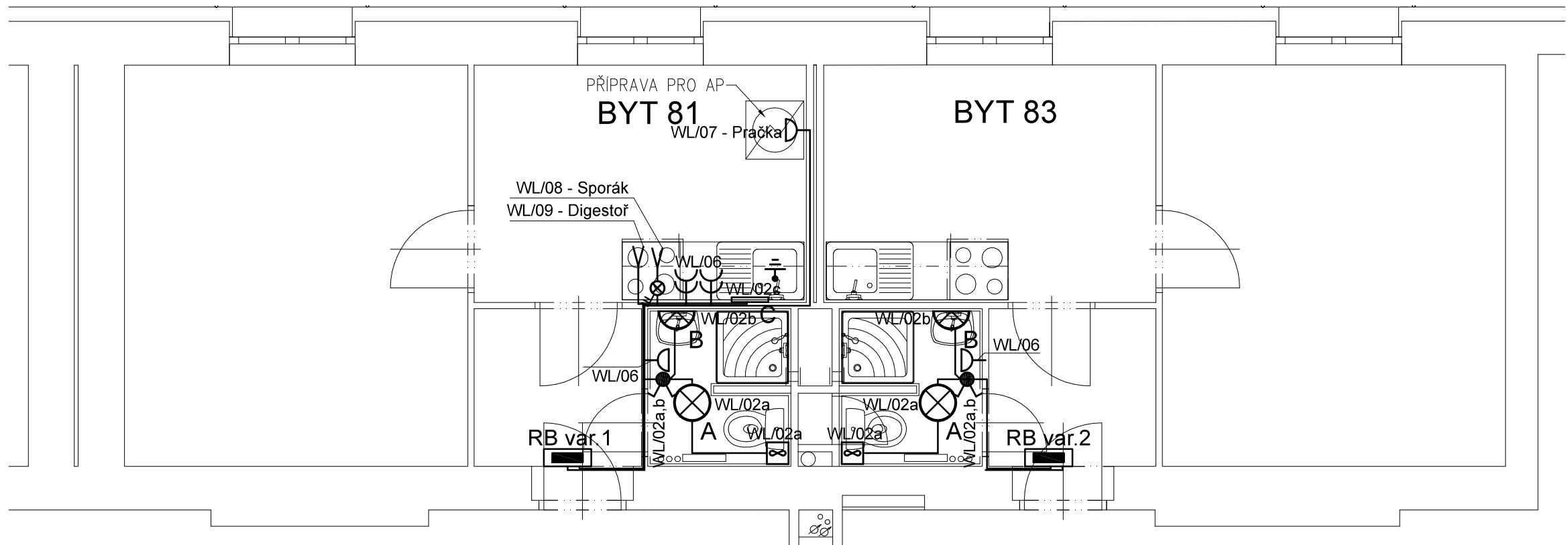
LEGENDA

	Kabel CYKY-J 3x1.5
	Kabel CYKY-J 3x2.5
	Spínač sériový 230V, zapuštěný IP44
	Zásuvka 2x230V, 16A, zapuštěná IP20
	Zásuvka 1x230V, 16A, zapuštěná IP44
	Sporáková kombinace
	Vývod 230V
	Doplňkové pospojování
	Odtahový ventilátor
	Rozvaděč

LEGENDA SVÍTIDEL

A	Přisazené žárovkové svítidlo 60W, E27, IP44
B	Přisazené žárovkové svítidlo nad umyvadlo 60W, E27, IP44
C	Výklopné svítidlo pod kuchyňskou linku 5,5W, 36cm s vypínačem

zhotovitel: Ing. Petr Fraš - projektová činnost ve výstavbě Na Chromině 794/91 Hař. 747 16 IČ: 03142060 tel.: 603 379 805 e-mail: petr.fras@gmail.com	OPRAVA STOUPACÍHO POTRUBÍ Č. 1, 4, 5, 6 A 7 V BD ČUJKOBOVA 32			investor: Úřad městského obvodu Ostrava-Jih	
	odpovědný projektant: Ing. Petr Fraš	podpis: 	číslo zakázky: 01/05/2022	Horní 3 700 30 Ostrava	
	spolupráce: David Krayzel		formát: 2xA4	měřítko:	
	stupeň: DPS		datum: květen 2022	1:50	
výkres: STOUPAČKA 1 - PŮDORYS 5. NP - NOVÝ STAV					číslo výkresu: D.1.4.2. - 105



POZNÁMKA:
3+N+PE, AC 50Hz, 230V/400V, TN-C-S

Ochrana před nebezpečným dotykem:
Základní - automatickým odpojením od zdroje
Doplňková - proudovým chráničem, dopl. pospojováním

Instalační výška pro vypínače a tlačítka: 1200mm od podlahy. Instalační výška zásuvek 300mm od podlahy, kromě zásuvek u umyvadel a v kuchyňské lince.

Veškeré kovové zařízení musí být pospojováno CYA6 (popř. vyšší)!

ROZVODY:



- zasekány pod omítkou
- přechody mezi požárními úseky budou utěsněny protipožárními ucpávkami
- hlavní domovní vedení provedeno kabely CYKY
- rozvody ve sprchách budou provedeny dle ČSN 33 2000-7-701 ed.2
- elektroinstalace bude provedena s ohledem na ČSN 33-2000-3
- ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33-2000-4.41 ed.3

LEGENDA

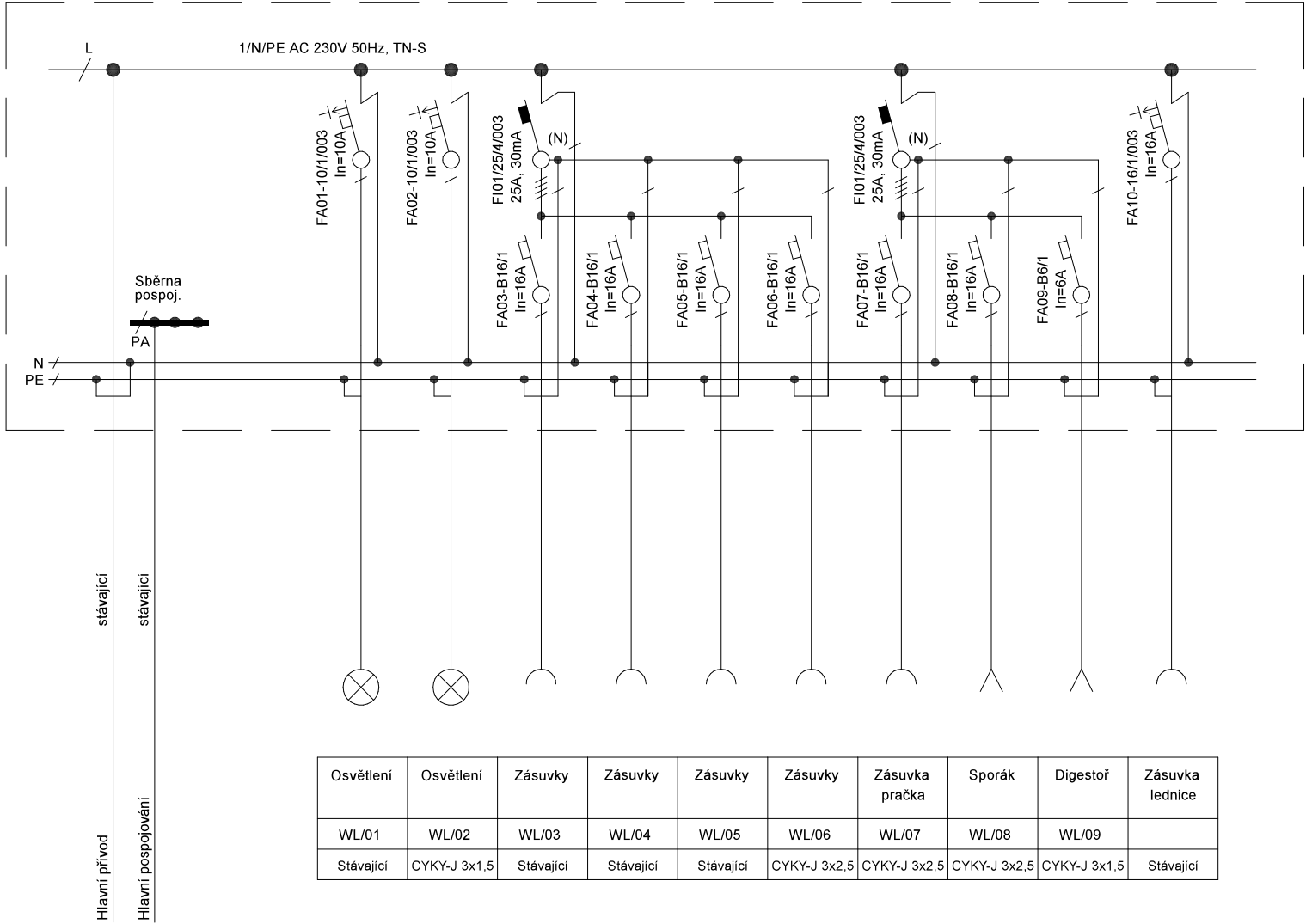
	Kabel CYKY-J 3x1.5
	Kabel CYKY-J 3x2.5
	Spínač sériový 230V, zapuštěný IP44
	Zásuvka 2x230V, 16A, zapuštěná IP20
	Zásuvka 1x230V, 16A, zapuštěná IP44
	Sporáková kombinace
	Vývod 230V
	Doplňkové pospojování
	Odtahový ventilátor
	Rozvaděč

LEGENDA SVÍTIDEL

A	Přisazené žárovkové svítidlo 60W, E27, IP44
B	Přisazené žárovkové svítidlo nad umyvadlo 60W, E27, IP44
C	Výklopné svítidlo pod kuchyňskou linku 5,5W, 36cm s vypínačem


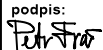
<div>zhotovitel:</div> <div></div> <div>Ing. Petr Fraš - projektová činnost ve výstavbě Na Chromině 794/91 Hař. 747 16 IČ: 03142060 tel.: 603 379 805 e-mail: petr.fras@gmail.com</div>	OPRAVA STOUPACÍHO POTRUBÍ Č. 1, 4, 5, 6 A 7 V BD ČUJKOBOVA 32			investor:
	odpovědný projektant:	podpis:	číslo zakázky:	Úřad městského obvodu Ostrava-Jih
	spolupráce:		formát:	Horní 3 700 30 Ostrava
	stupeň:		datum:	měřítko:
	Ing. Petr Fraš		01/05/2022	1:50
	David Krayzel		2xA4	
	DPS		květen 2022	
výkres:	STOUPAČKA 1 - PŮDORYS 6. NP - NOVÝ STAV			číslo výkresu:
				D.1.4.2. - 106

Bytový rozvaděč RB var.1

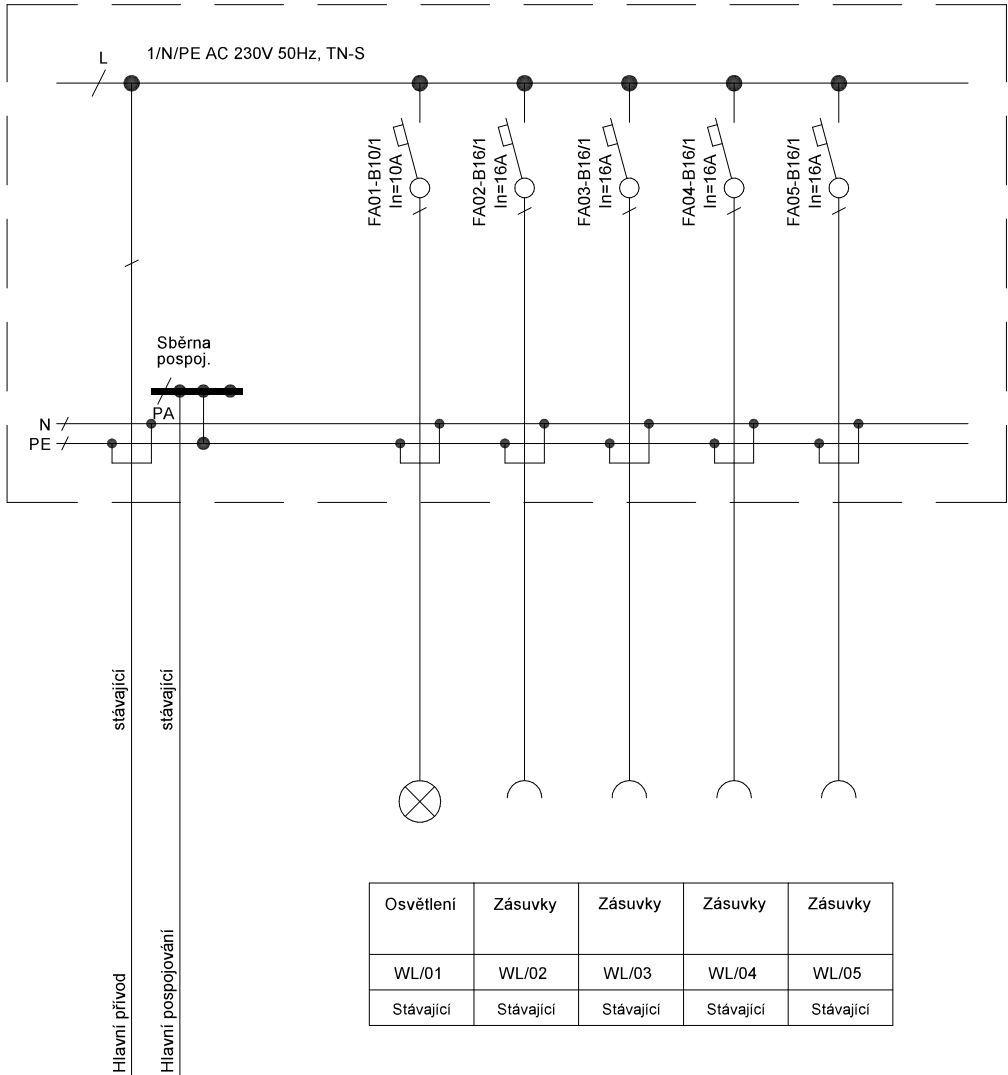


Osvětlení	Osvětlení	Zásuvky	Zásuvky	Zásuvky	Zásuvky	Zásuvka pračka	Sporák	Digestoř	Zásuvka lednice
WL/01	WL/02	WL/03	WL/04	WL/05	WL/06	WL/07	WL/08	WL/09	
Stávající	CYKY-J 3x1,5	Stávající	Stávající	Stávající	CYKY-J 3x2,5	CYKY-J 3x2,5	CYKY-J 3x2,5	CYKY-J 3x1,5	Stávající

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.

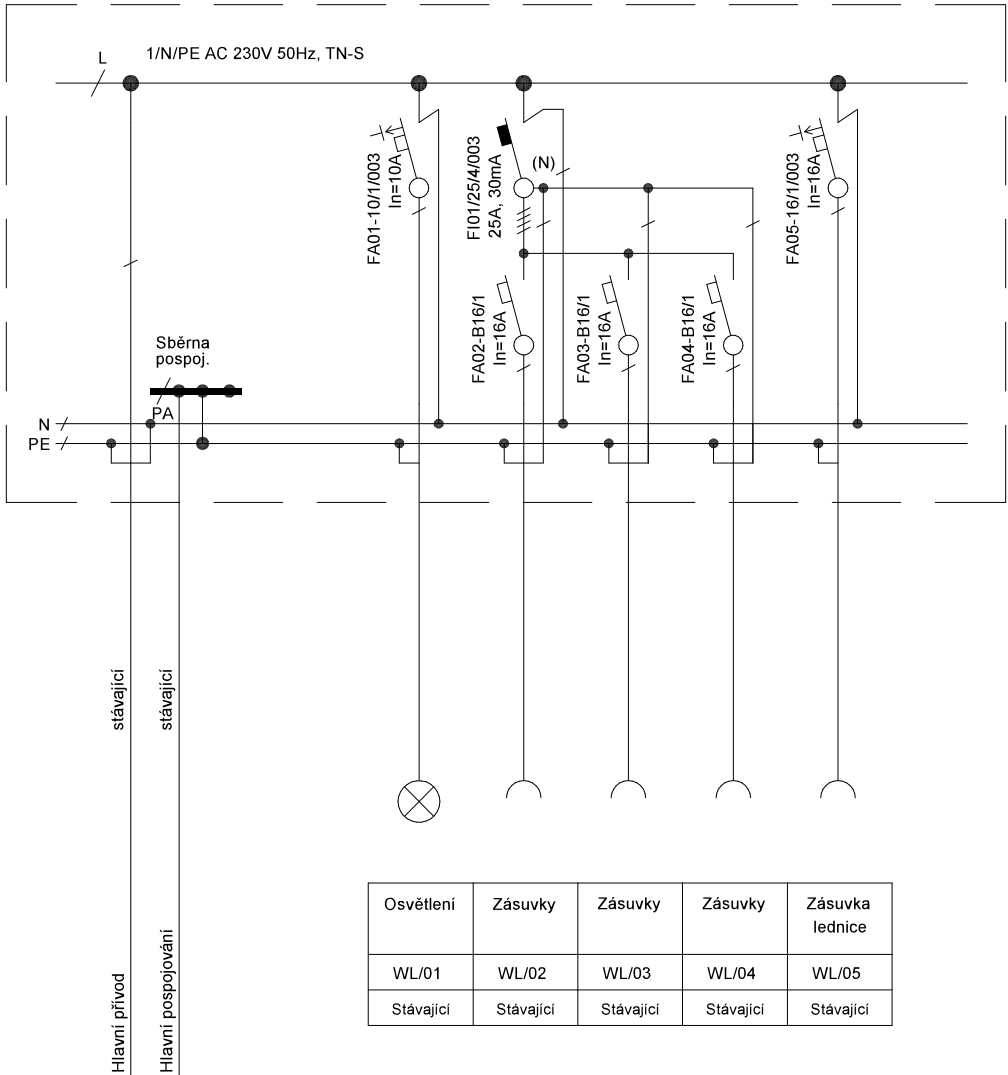
zhotovitel:  <small>Ing. Petr Fraš - projektová činnost ve výstavbě Na Chromině 794/91 Hař, 747 16 IČ: 03142060 tel.: 603 379 805 e-mail: petr.fras@gmail.com</small>	OPRAVA STOUPACÍHO POTRUBÍ Č. 1, 4, 5, 6 A 7 V BD ČUJKOBOVA 32			investor: Úřad městského obvodu Ostrava-Jih	
	odpovědný projektant: Ing. Petr Fraš	podpis: 	číslo zakázky: 01/05/2022	Horní 3	
	spolupráce: David Krayzel		formát: 2xA4	700 30 Ostrava	
	stupeň: DPS		datum: květen 2022	měřítko: 1:50	
výkres: SCHÉMA ROZVADĚČE RB - VAR 1				číslo výkresu: D.1.4.2. - 107	

Bytový rozvaděč RB var.2 - stávající stav




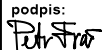
Osvětlení	Zásuvky	Zásuvky	Zásuvky	Zásuvky
WL/01	WL/02	WL/03	WL/04	WL/05
Stávající	Stávající	Stávající	Stávající	Stávající

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:  Ing. Petr Fraš - projektová činnost ve výstavbě Na Chromíně 794/91 Hař, 747 16 IČ: 03142060 tel.: 603 379 805 e-mail: petr.fras@gmail.com	OPRAVA STOUPACÍHO POTRUBÍ Č. 1, 4, 5, 6 A 7 V BD ČUJKOBOVA 32			investor: Úřad městského obvodu Ostrava-Jih	
	odpovědný projektant: Ing. Petr Fraš	podpis: 	číslo zakázky: 01/05/2022	Horní 3 700 30 Ostrava	
	spolupráce: David Krayzel		formát: 2xA4	měřítko: 1:50	
	stupeň: DPS		datum: květen 2022	číslo výkresu: D.1.4.2. - 108	
výkres: SCHÉMA ROZVADĚČE RB - VAR 2					