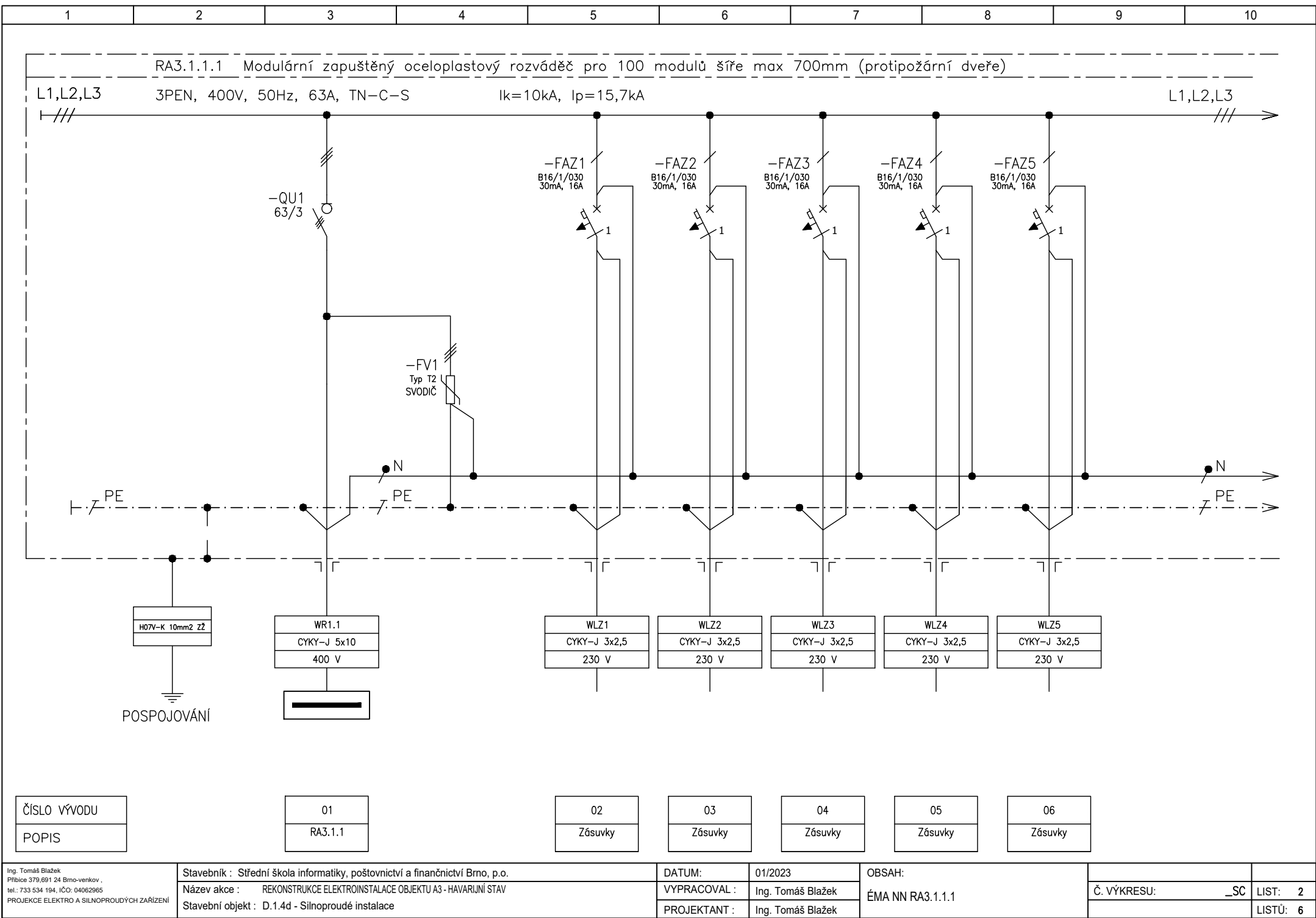


RA3.x.y.z bytový rozváděč kde x znamená patro, y napájecí rozváděč a z příslušný byt  
 Označení kabelu WRx.y.z odpovídá číslu patra a příslušného bytu kam vede  
 RA3x.y patrový rozváděč kde x znamená patro a y pořadí na patře (1 nebo 2)  
 Přesné zapojení vychází z přehledového schématu

Rozvodná soustava NN: 3 PEN AC 50Hz, 400/231V, TN-C  
 Ochrana před úrazem elektrickým proudem (ČSN 33 2000-4-41 ed.3)  
 základní ochrana (ochrana před dotykem živých částí):  
 - izolací, kryty a přepážkami, polohou, zábranou  
 ochrana při poruše (ochrana před dotykem neživých částí):  
 - ochranné uzemnění, ochranné pospojování, automatické odpojení od zdroje  
 doplňková ochrana: proudové chrániče, doplňující ochranné pospojování  
 Vnější vlivy: určuje protokol vnějších vlivů dle ČSN 33 2000-5-51 ed. 3

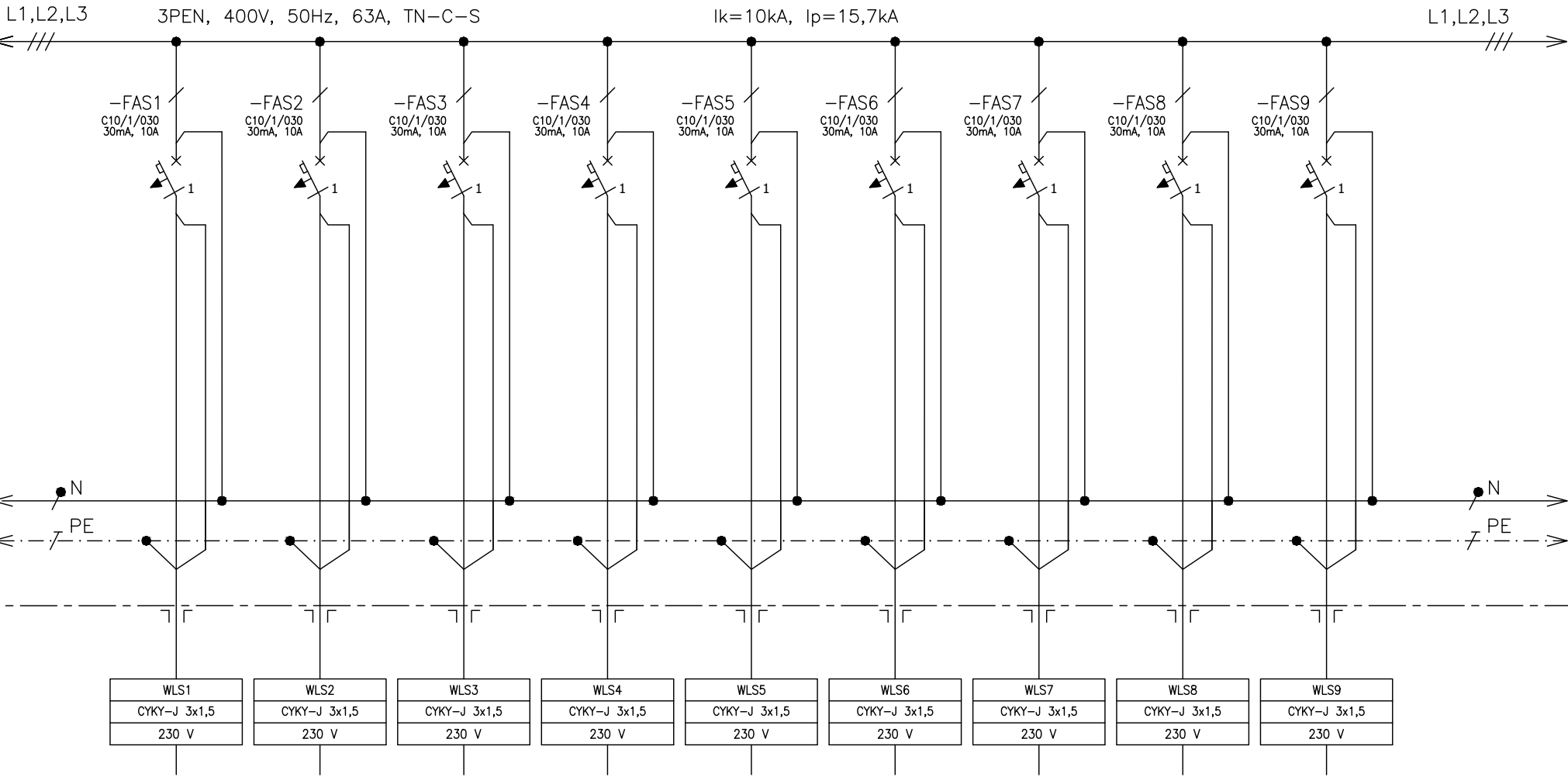
ZODPOVĚD. PROJEKTANT	ING. TOMÁŠ BLAŽEK	<i>Blažek</i>	<b>Ing. Tomáš Blažek</b> Přibice 379,691 24 tel.: 733 534 194, IČO: 04062965 PROJEKCE ELEKTRO A SILNOPROUDÝCH ZAŘÍZENÍ	
NAVRHL/VYPRACOVAL	ING. TOMÁŠ BLAŽEK	<i>Blažek</i>		
KONTROLOVAL	ING. TOMÁŠ BLAŽEK	<i>Blažek</i>		
INVESTOR	Střední škola informatiky, poštovníctví a finančnictví Brno, příspěvková organizace			
KRAJ - JIHMORAVSKÝ		MÍSTO STAVBY: 624 00 Brno, Čichnova 982/23	STUPEŇ	DPS
NÁZEV AKCE REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE OBJEKTU A3 - HAVARIJNÍ STAV OBJEKT: A3			DATUM	2023/01
			FORMÁT	6 x A4
			MĚŘÍTKO	-
NÁZEV PŘÍLOHY  SCHÉMA NN RA3.1.1.1			Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU  110





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

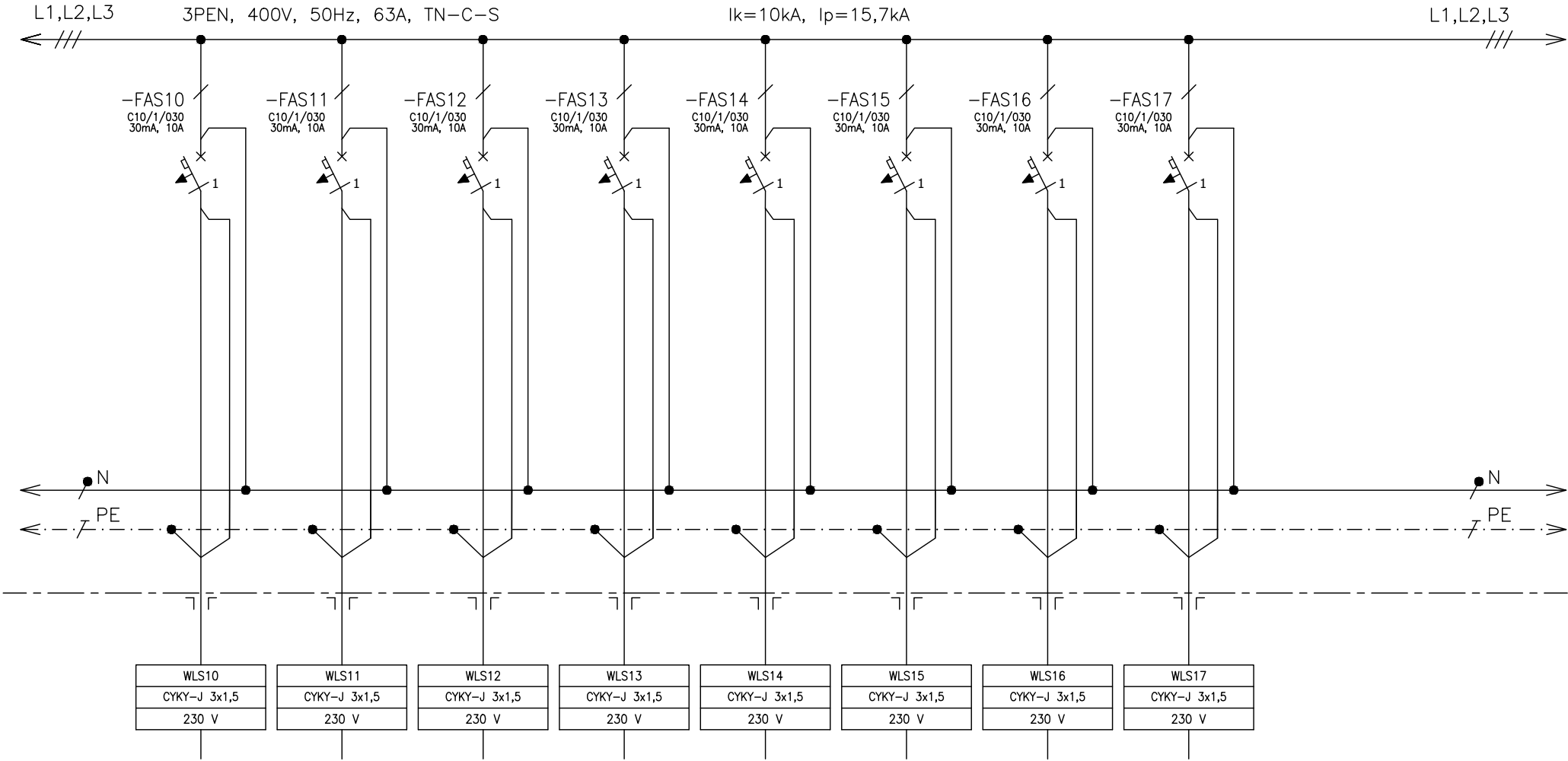
RA3.1.1.1 Modulární zapuštěný oceloplastový rozváděč pro 100 modulů šíře max 700mm (protipožární dveře)

[illegible]

Ing. Tomáš Blažek Příbice 379,691 24 Brno-venkov , tel.: 733 534 194, IČO: 04062965 PROJEKCE ELEKTRO A SILNOPROUDÝCH ZAŘÍZENÍ	Stavebník : Střední škola informatiky, poštovníctví a finančnictví Brno, p.o.	DATUM:	01/2023	OBSAH:		
	Název akce : REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE OBJEKTU A3 - HAVARIJNÍ STAV	VYPRACOVAL :	Ing. Tomáš Blažek	ÉMA NN RA3.1.1.1	Č. VÝKRESU: _SC	LIST: 4
	Stavební objekt : D.1.4d - Silnoproudé instalace	PROJEKTANT :	Ing. Tomáš Blažek			LISTŮ: 6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

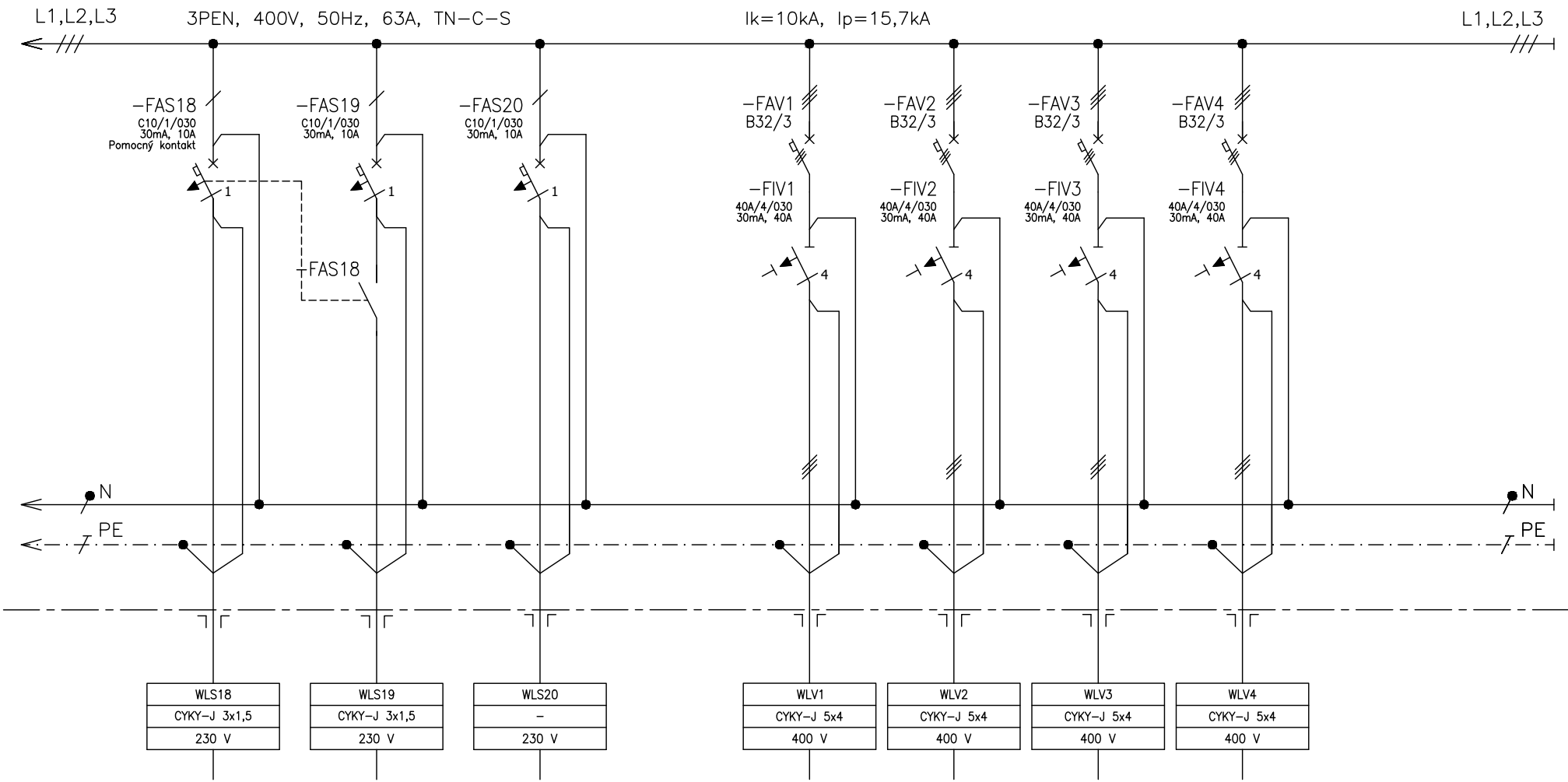
RA3.1.1.1 Modulární zapuštěný oceloplastový rozváděč pro 100 modulů šíře max 700mm (protipožární dveře)



ČÍSLO VÝVODU	23	24	25	26	27	28	29	30
POPIS	Světla	Světla	Světla	Světla	Světla	Světla	Světla	Světla

Ing. Tomáš Blažek Přibice 379,691 24 Brno-venkov , tel.: 733 534 194, IČO: 04062965 PROJEKCE ELEKTRO A SILNOPROUDÝCH ZAŘÍZENÍ	Stavebník : Střední škola informatiky, poštovníctví a finančnictví Brno, p.o.	DATUM:	01/2023	OBSAH:		
	Název akce : REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE OBJEKTU A3 - HAVARIJNÍ STAV Stavební objekt : D.1.4d - Silnoproudé instalace	VYPRACOVAL :	Ing. Tomáš Blažek	ÉMA NN RA3.1.1.1	Č. VÝKRESU: _SC	LIST: 5
		PROJEKTANT :	Ing. Tomáš Blažek			LISTŮ: 6

RA3.1.1.1 Modulární zapuštěný oceloplastový rozváděč pro 100 modulů šíře max 700mm (protipožární dveře)



ČÍSLO VÝVODU	31	32	33	34	35	36	37
POPIS	Světla	Světla NO	Světla REZERVA	Zásuvková skříň	Zásuvková skříň	Zásuvková skříň	Zásuvková skříň

Ing. Tomáš Blažek Přibice 379,691 24 Brno-venkov , tel.: 733 534 194, IČO: 04062965 PROJEKCE ELEKTRO A SILNOPROUDÝCH ZAŘÍZENÍ	Stavebník : Střední škola informatiky, poštovníctví a finančnictví Brno, p.o. Název akce : REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE OBJEKTU A3 - HAVARIJNÍ STAV Stavební objekt : D.1.4d - Silnoproudé instalace	DATUM: 01/2023 VYPRACOVAL : Ing. Tomáš Blažek PROJEKTANT : Ing. Tomáš Blažek	OBSAH: ÉMA NN RA3.1.1.1	Č. VÝKRESU: _SC LIST: 6 LISTŮ: 6
--	---	--	-------------------------	--