

Rekonstrukce školní jídelny v budově č.p. 190

SO 03 Elektroinstalace

SCHÉMA ZAPOJENÍ RS2

Objednatel: MěÚ Jablunkov

Místo stavby: Jablunkov

Datum: 16.12.2020

Stupeň: DPS

Zakázka číslo: 66805159

Číslo seznamu: TP-S-395-20

Archivní číslo dokumentu: TP-4-826-20

Pořadové číslo v seznamu: 4


Zpracoval: Ing. Martin Heczko

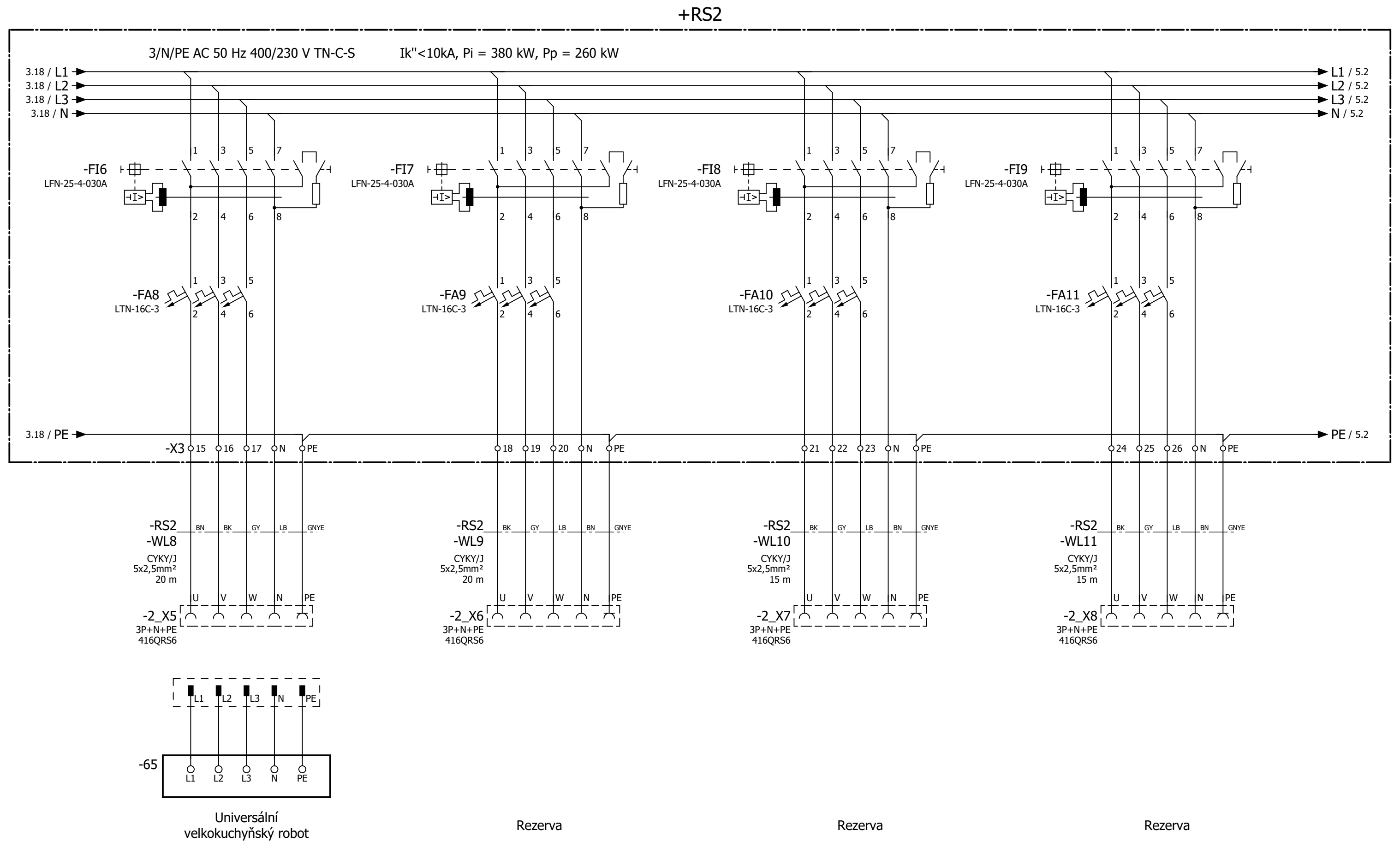
Kontroloval: Ing. Martin Heczko

Schválil: Bc. Ondřej Dragon

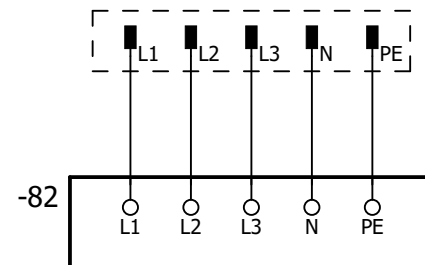
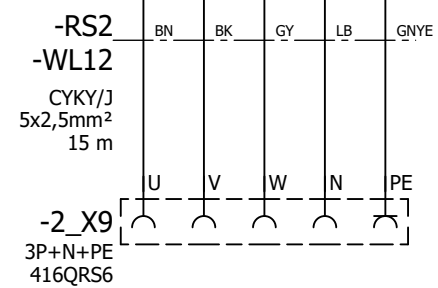
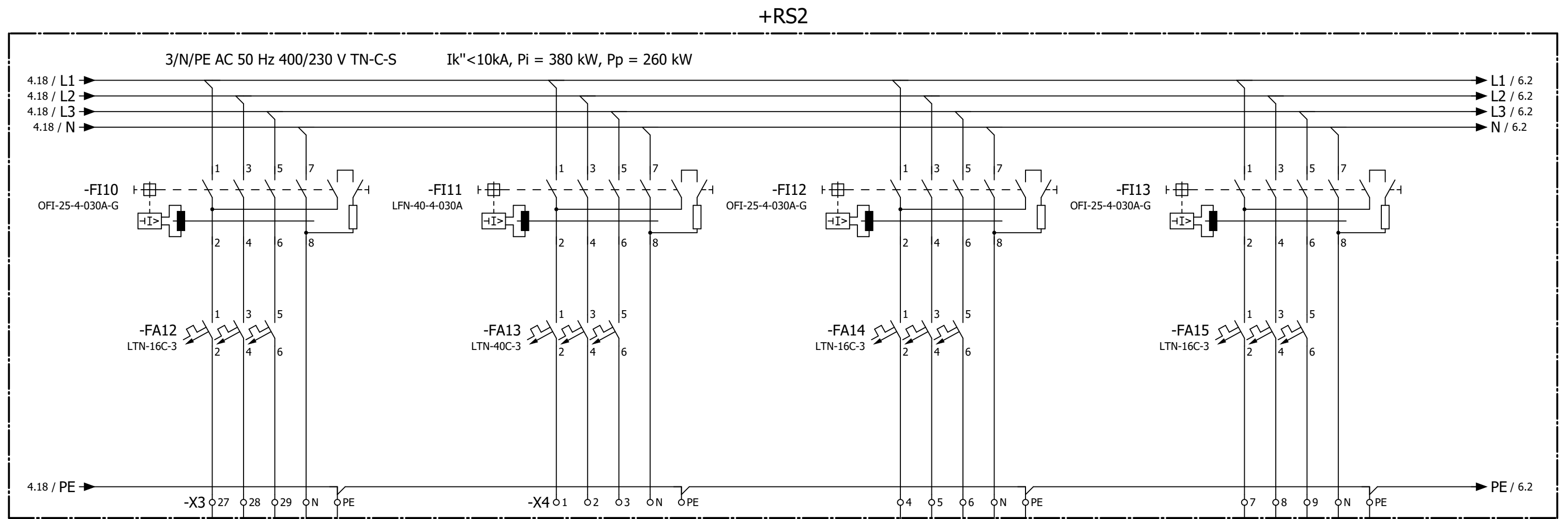
Seznam výkresů

[illegible]

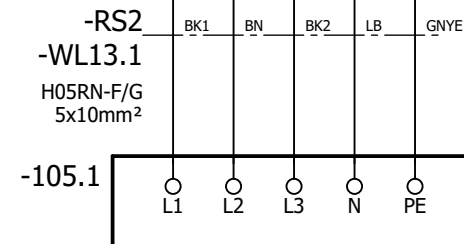
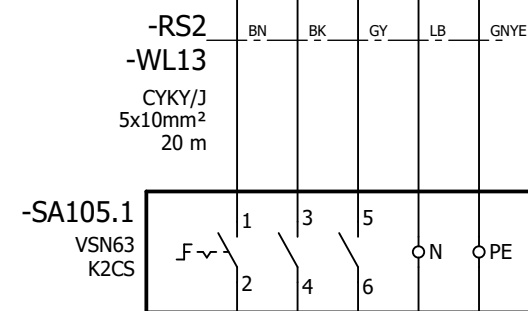
			MěÚ Jablunkov Rekonstrukce školní jídelny v budově č.p. 190 SO 03 Elektroinstalace		EPLAN P8  Tento výkres je duševním a prům. vlastnictvím TP, a.s.	Název výkresu: RS2 - Technologické vývody	= + RS2	LIST/LISTŮ: 3 / 13
ZMĚNA:	JMÉNO:	DATUM:	ZPRACOVAL: Ing. Martin Heczko		DATUM: 16.12.2020		TP-4-826-20	


$$P_i = 2,8 \text{ kW}$$

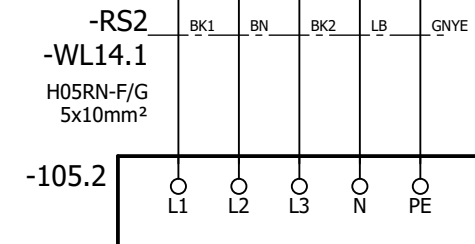
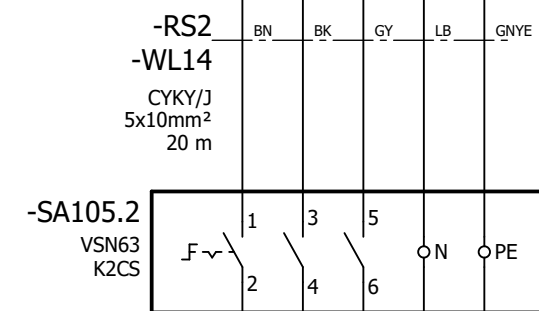
			MěÚ Jablunkov Rekonstrukce školní jídelny v budově č.p. 190 SO 03 Elektroinstalace		EPLAN P8  Tento výkres je duševním a přím. vlastnictvím TP, a.s.	Název výkresu: RS2 - Technologické vývody	= + RS2	LIST/LISTŮ: 4 / 13
ZMĚNA:	JMÉNO:	DATUM:	ZPRACOVAL: Ing. Martin Heczeko	DATUM: 03.06.2021			TP-4-826-20	



Universální robot



Konvektomat

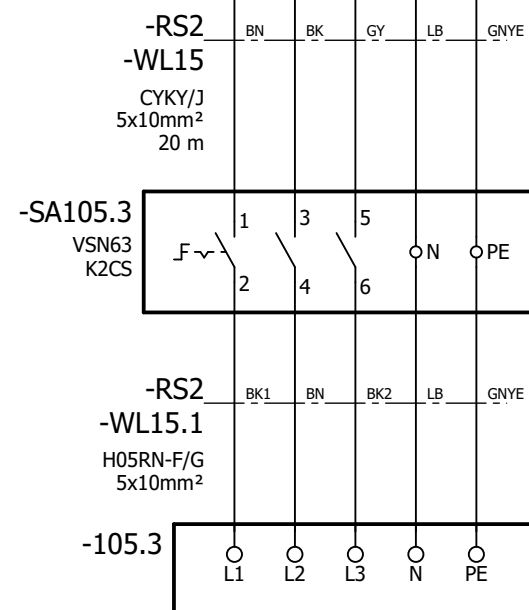
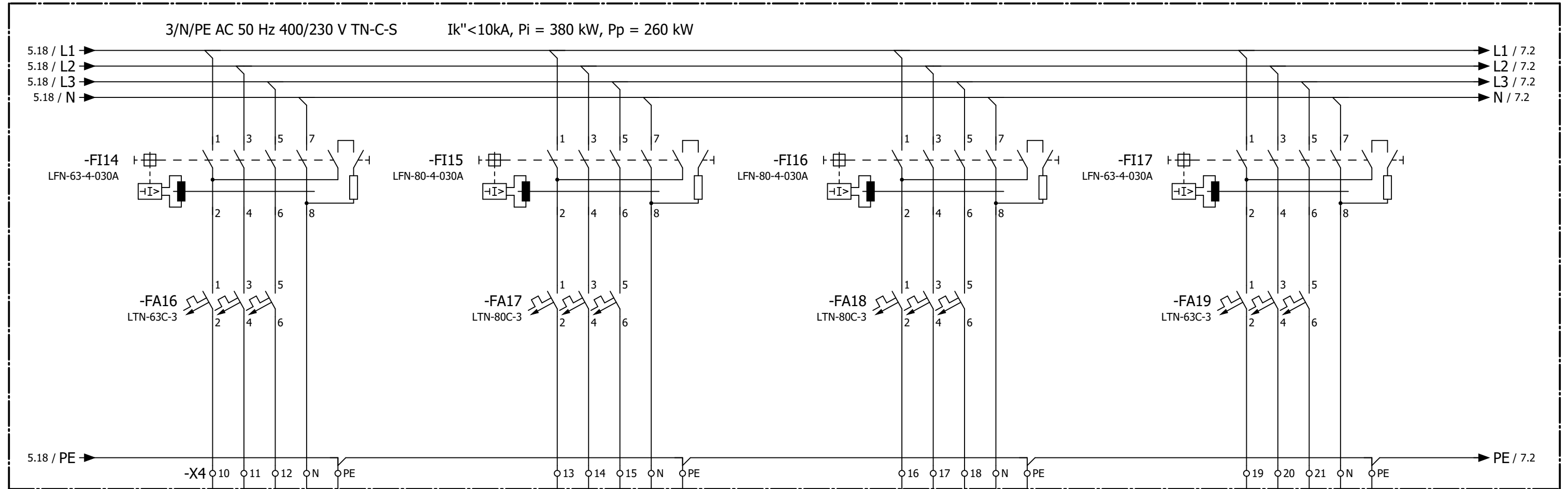


Konvektomat

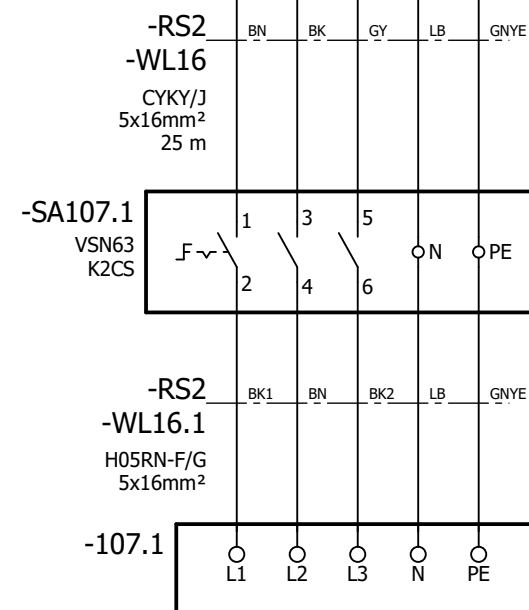
$$P_i = 3,75 \text{ kW}$$
 $P_i = 37 \text{ kW}$ $P_i = 37 \text{ kW}$

			MěÚ Jablunkov Rekonstrukce školní jídelny v budově č.p. 190 SO 03 Elektroinstalace		EPLAN P8  Tento výkres je duševním a prům. vlastnictvím TP, a.s.	Název výkresu: RS2 - Technologické vývody	=	LIST/LISTŮ: 5 / 13
ZMĚNA:	JMÉNO:	DATUM:	ZPRACOVAL: Ing. Martin Heczeko	DATUM:03.06.2021				TP-4-826-20

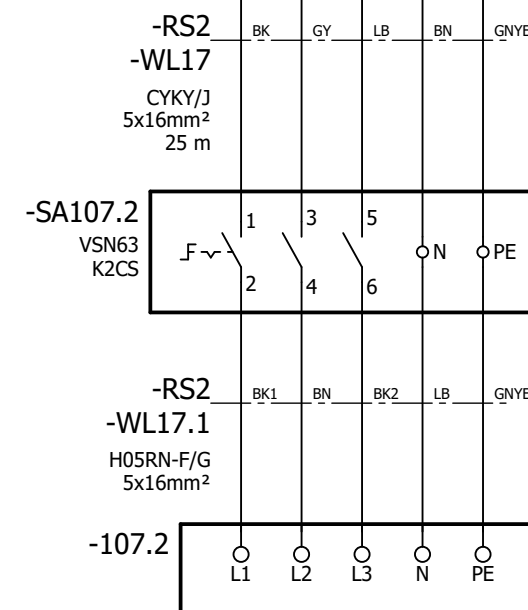
+RS2



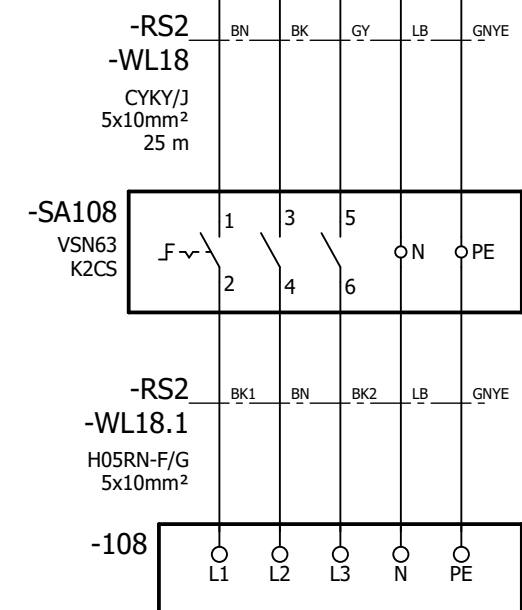
Konvektomat



Multifunkční pánev




Multifunkční pánev

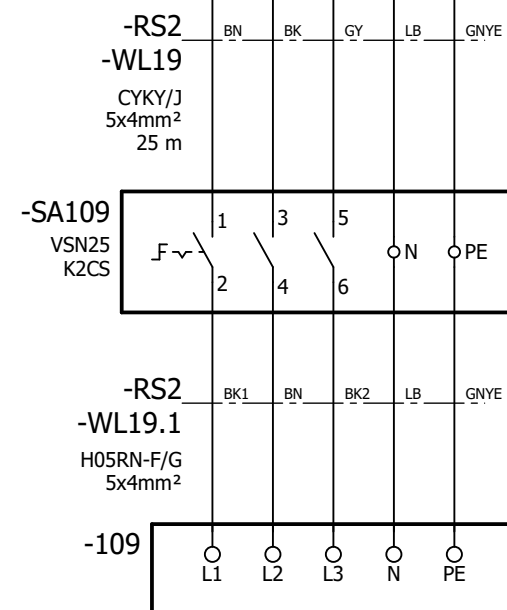
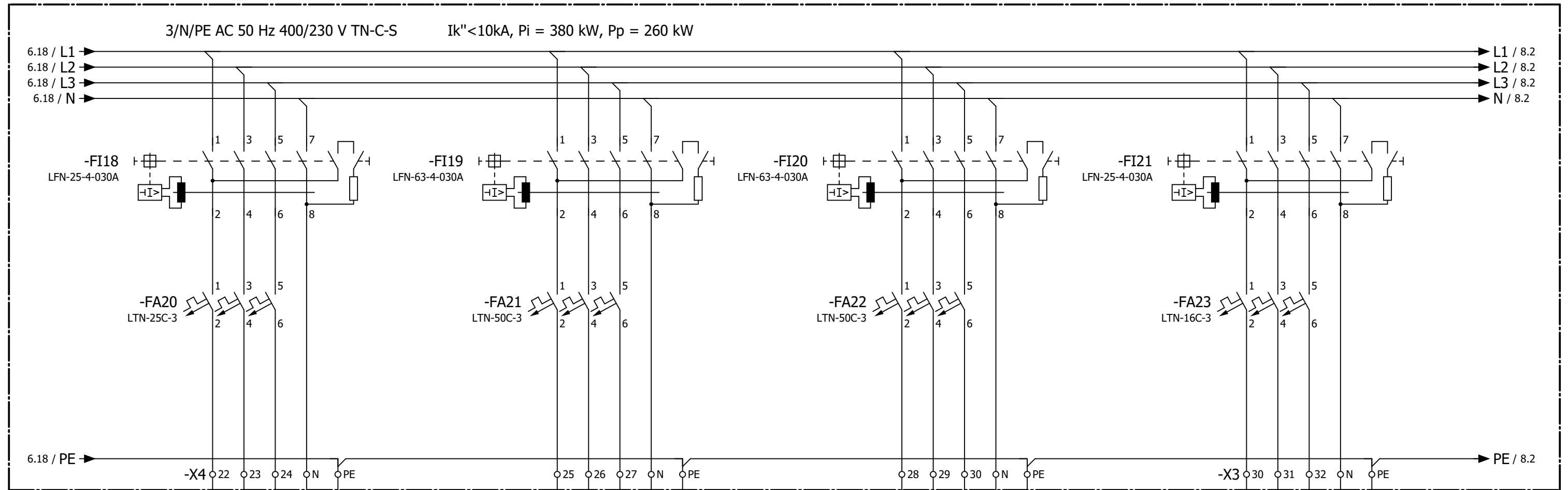


Konvektomat

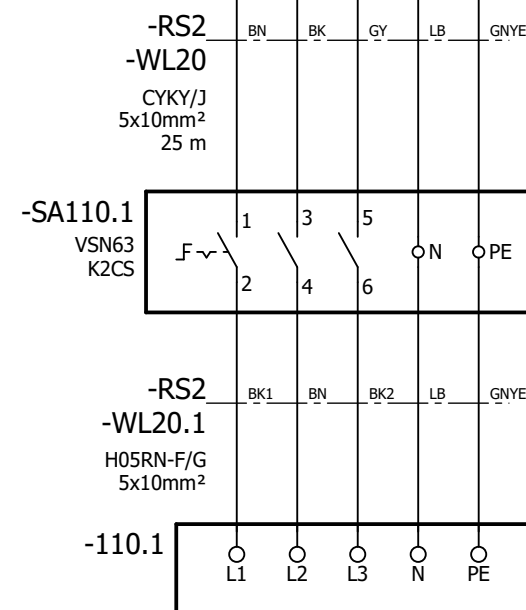
 $P_i = 37 \text{ kW}$ $P_i = 45 \text{ kW}$ $P_i = 45 \text{ kW}$
$$P_i = 37,5 \text{ kW}$$

			MĚÚ Jablunkov Rekonstrukce školní jídelny v budově č.p. 190 SO 03 Elektroinstalace		EPLAN P8  Tento výkres je duševním a prům. vlastnictvím TP, a.s.	Název výkresu: RS2 - Technologické vývody	= + RS2	LIST/LISTŮ: 6 / 13
ZMĚNA:	JMÉNO:	DATUM:	ZPRACOVAL: Ing. Martin Heczko	DATUM: 16.12.2020			TP-4-826-20	

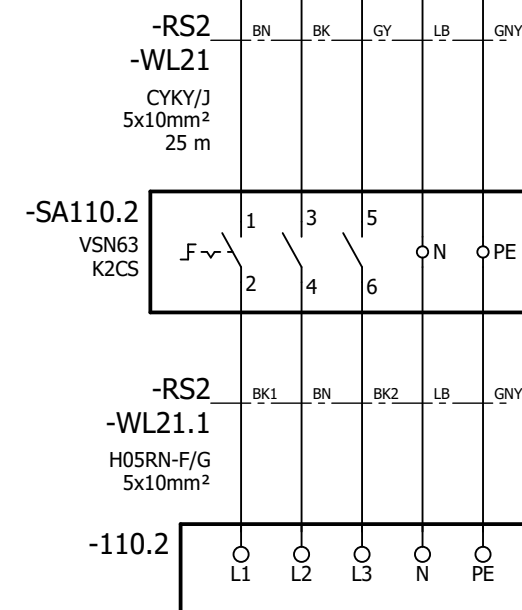
+RS2



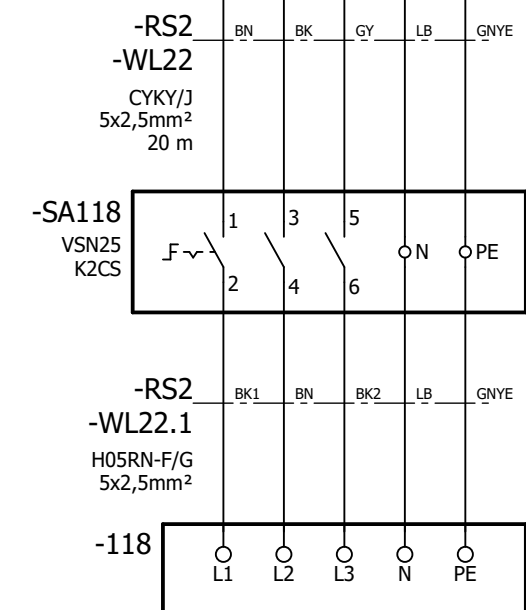
Indukční plotýnky



Multifunkční kotel

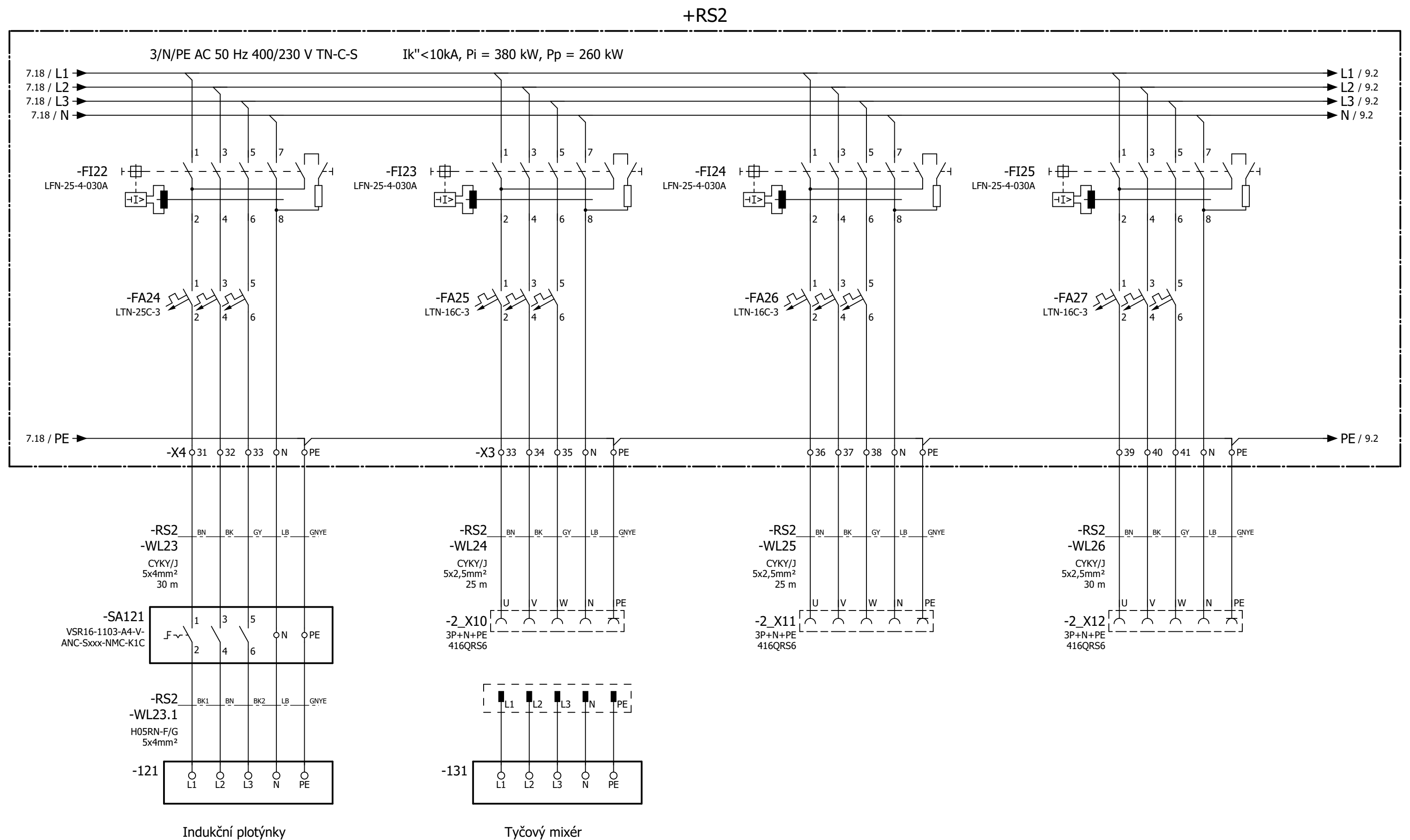


Multifunkční kotel

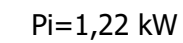


Šokový zchlazovač

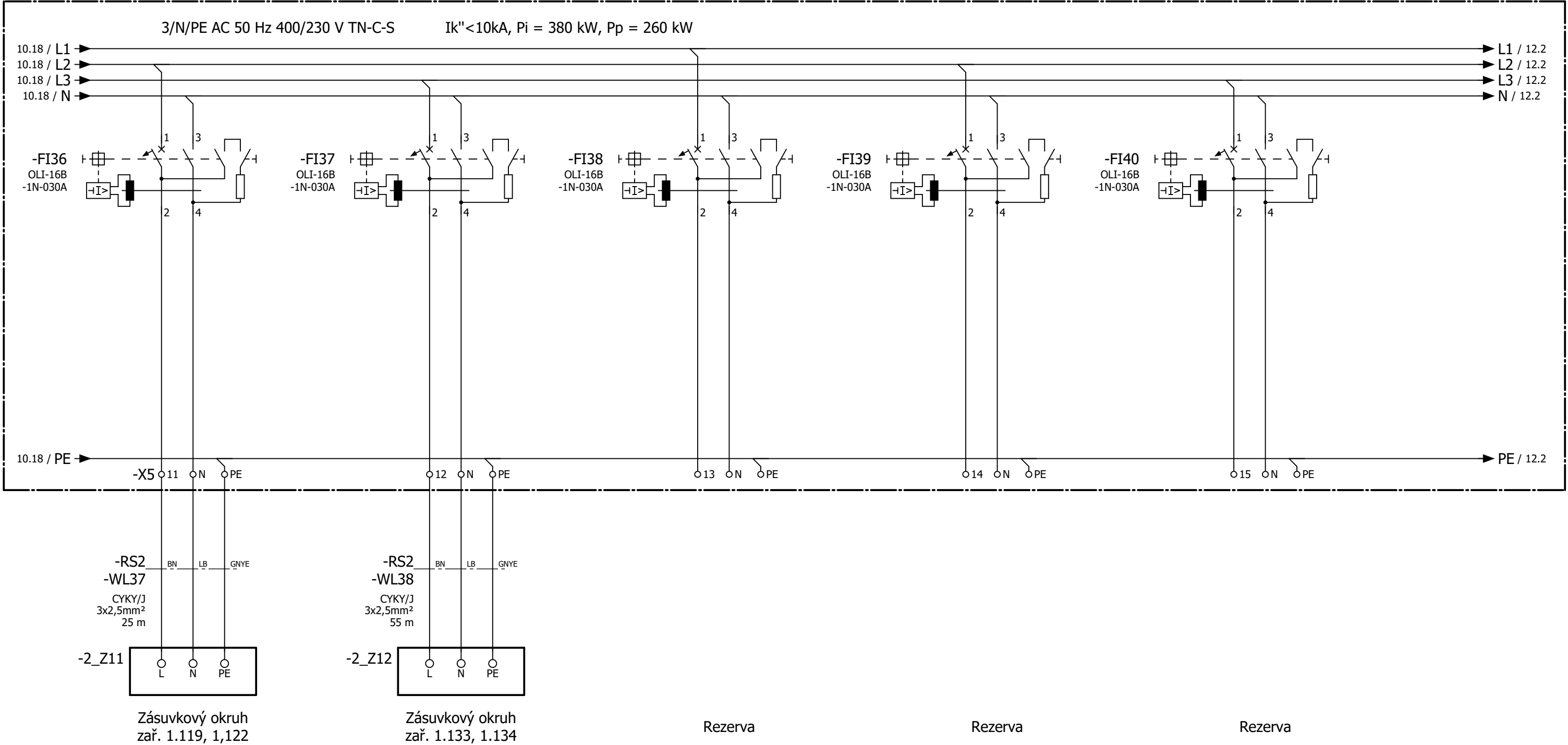
 $P_i = 14 \text{ kW}$ $P_i = 28 \text{ kW}$ $P_i = 28 \text{ kW}$ $P_i = 2 \text{ kW}$

 $P_i = 14 \text{ kW}$ $P_i = 0,5 \text{ kW}$

			MěÚ Jablunkov Rekonstrukce školní jídelny v budově č.p. 190 SO 03 Elektroinstalace		EPLAN P8  Tento výkres je duševním a přím. vlastnictvím TP, a.s.	Název výkresu: RS2 - Technologické vývody	= + RS2	LIST/LISTŮ: 8 / 13
ZMĚNA:	JMÉNO:	DATUM:	ZPRACOVAL: Ing. Martin Heczeko	DATUM: 16.12.2020			TP-4-826-20	



+RS2

 $P_i = 2 \text{ kW}$ $P_i = 0,56 \text{ kW}$

MěÚ Jablunkov

Rekonstrukce školní jídelny v budově č.p. 190
SO 03 Elektroinstalace

EPLAN P8



Tento výkres je duševním
prům. vlastnictvím TP, a.s.

Název výkresu

RS2 - Zásuvkové vývody

==

+ RS2

LIST/LISTŮ:

11 / 13

TP-4-826-20

