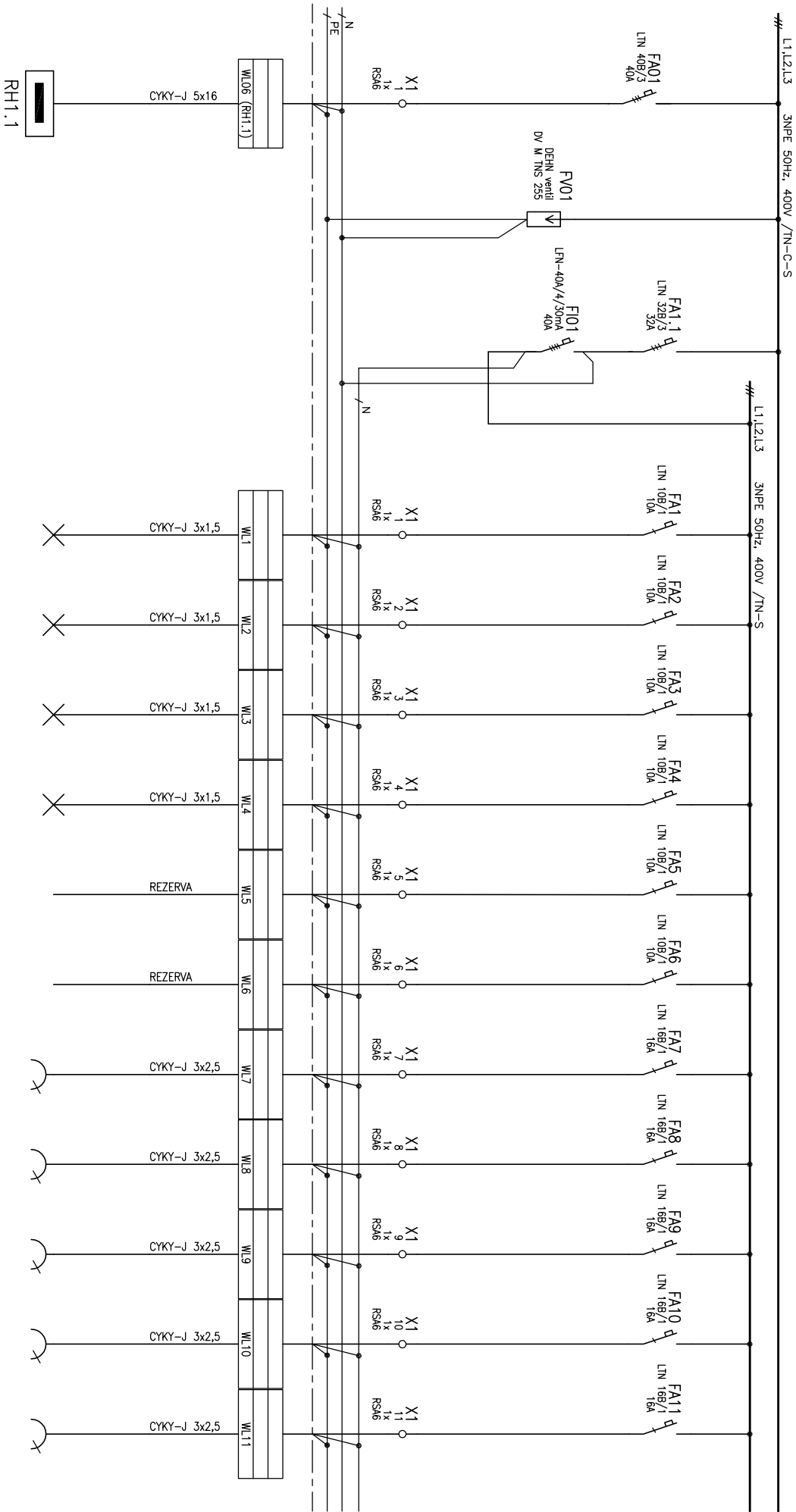


Císlo pole														
Technologický popis	HLAVNÍ PŘÍVOD	PŘEPĚŤOVA	PROUDOVÝ CHRANIČ	OSVĚTLENÍ	OSVĚTLENÍ	REZERVA	ZASUVKY	REZERVA	REZERVA	ZASUVKY	ZASUVKY	ZASUVKY		
OSPŮ	z ROZVADĚČE "RH1.1"													
Císlo pohonu				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11



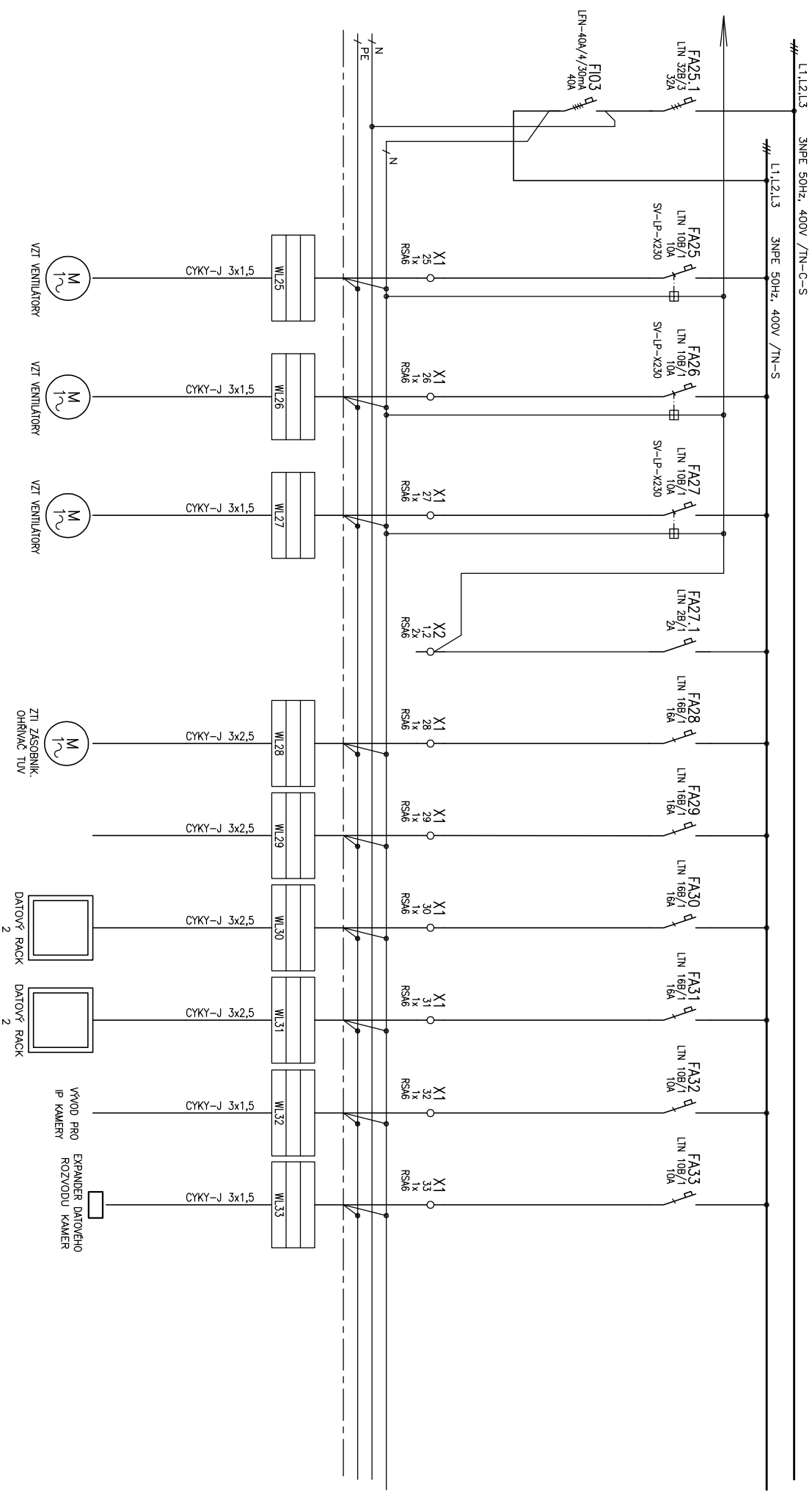
ROZVADĚČ R3

Navrhl: ING.RYCHLÝ

Císlo zak.: 1

Císlo výkř.: D1.2.4.5-11

Číslo pole													
Technologický popis	PROUDOVÝ CHRÁNIČ	VZT VENTILÁTOR	VZT VENTILÁTOR	VZT VENTILÁTOR		ZTI ZASOBNÍK.	REZERVA	DATOVÝ RACK	DATOVÝ RACK	VÝVOD PRO	EXPANDER DATOVÉHO		
OSP0		č. pol. VZT 5.01+7.01	č. pol. VZT 6.01+8.01	č. pol. VZT 4.01		OHŘÍVAČ TUV		2	2	IP KAMERY	ROZVODU KAMER		
Číslo pohonu		25	26	27		28	29	30	31	32	33		



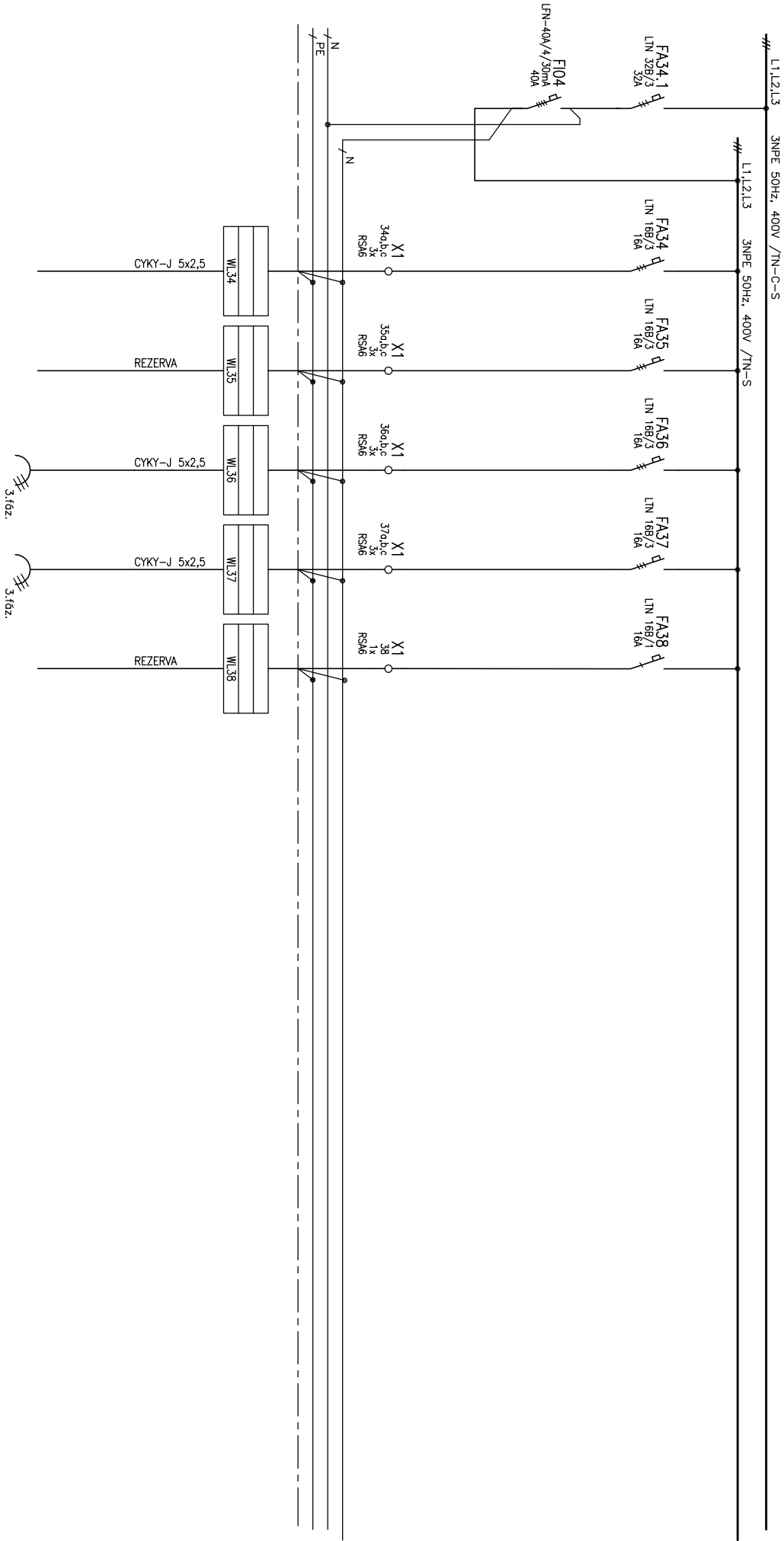
ROZVADĚČ R3

Navrhl: ING. RYCHLÝ

Číslo zak.:

Číslo výk.: D1.2.4.5-11

Císlo pole				
Technologický popis	PROUDOVÝ CHRANIČ	VJEZDOVÁ BRÁNA	REZERVA	3. Fáz. ZÁSUVKA
OSP0				3. Fáz. ZÁSUVKA
Císlo pohonu		34	35	36
				37
				38



ROZVADĚČ R3

Navrh:

ING.RYCHLÝ

Císlo zak.:

Císlo výk.:

D1.2.4.5-11

4