


0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

R O Z V A D Ě Ć

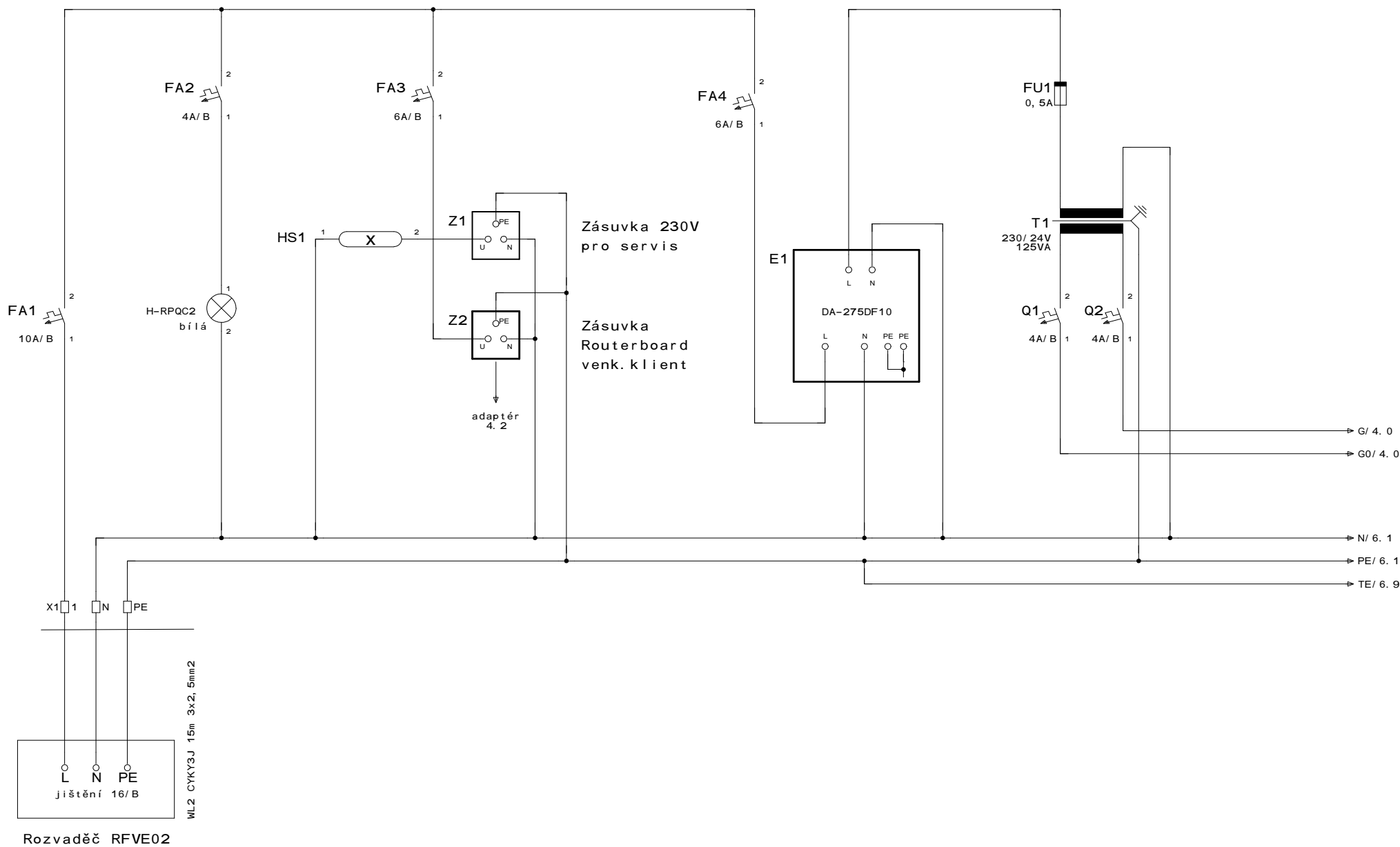
RPQC2

Rozvodna NN
(STÁVAJÍCÍ OBJEKT 110)

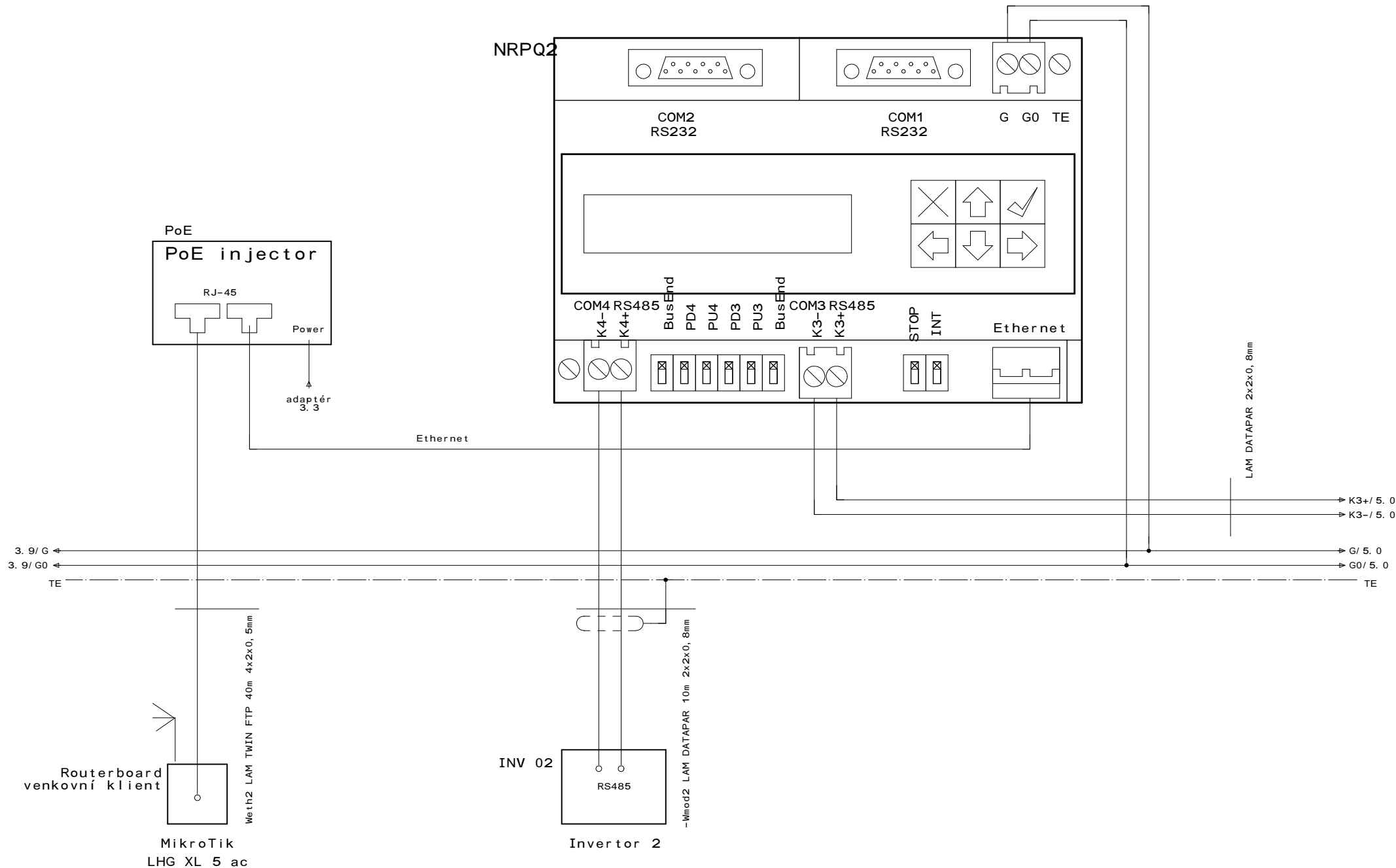
1420-006

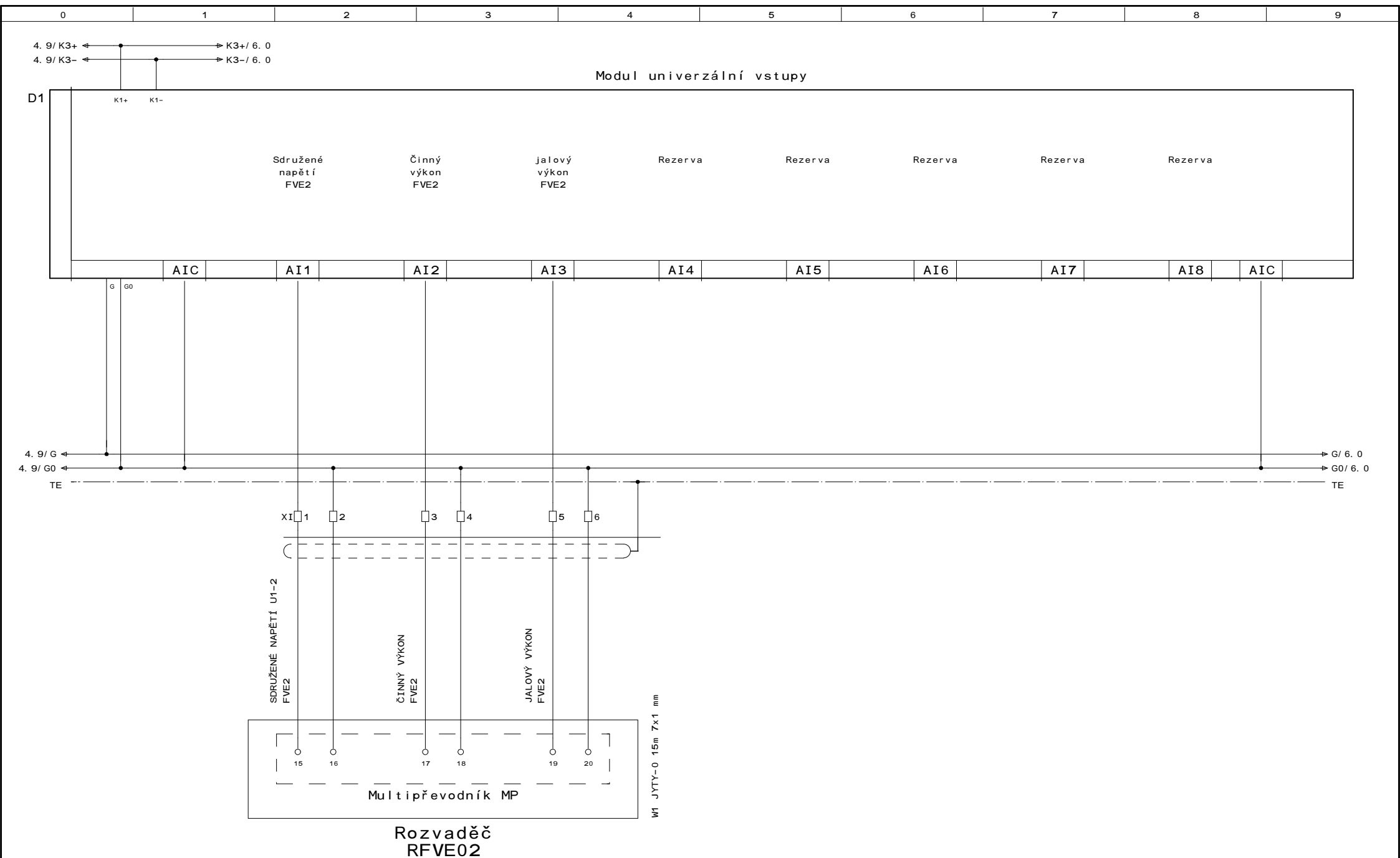
DATUM	18. r' . 2020	<div>ELAZ s. r. o. Pernerova 168 531 54 Pardubice Tel.: 466 818 531</div> <div></div>	<div>FVE na střechách objektů SKLAD SMYSLOV, ČEPRO a. s. Dispečerské řízení-regulace P, Q</div>	Titulní list		ZAŘÍZENÍ : =	
ZPRACOVAL	Ing. Aleš Adámek			Rozvaděč RPQC2		MÍSTO : + RPQC2	
OVĚŘIL	Ing. Aleš Adámek						
SCHVÁLIL	Ing. Aleš Adámek					POČET STRAN: 8 STRANA: 1	

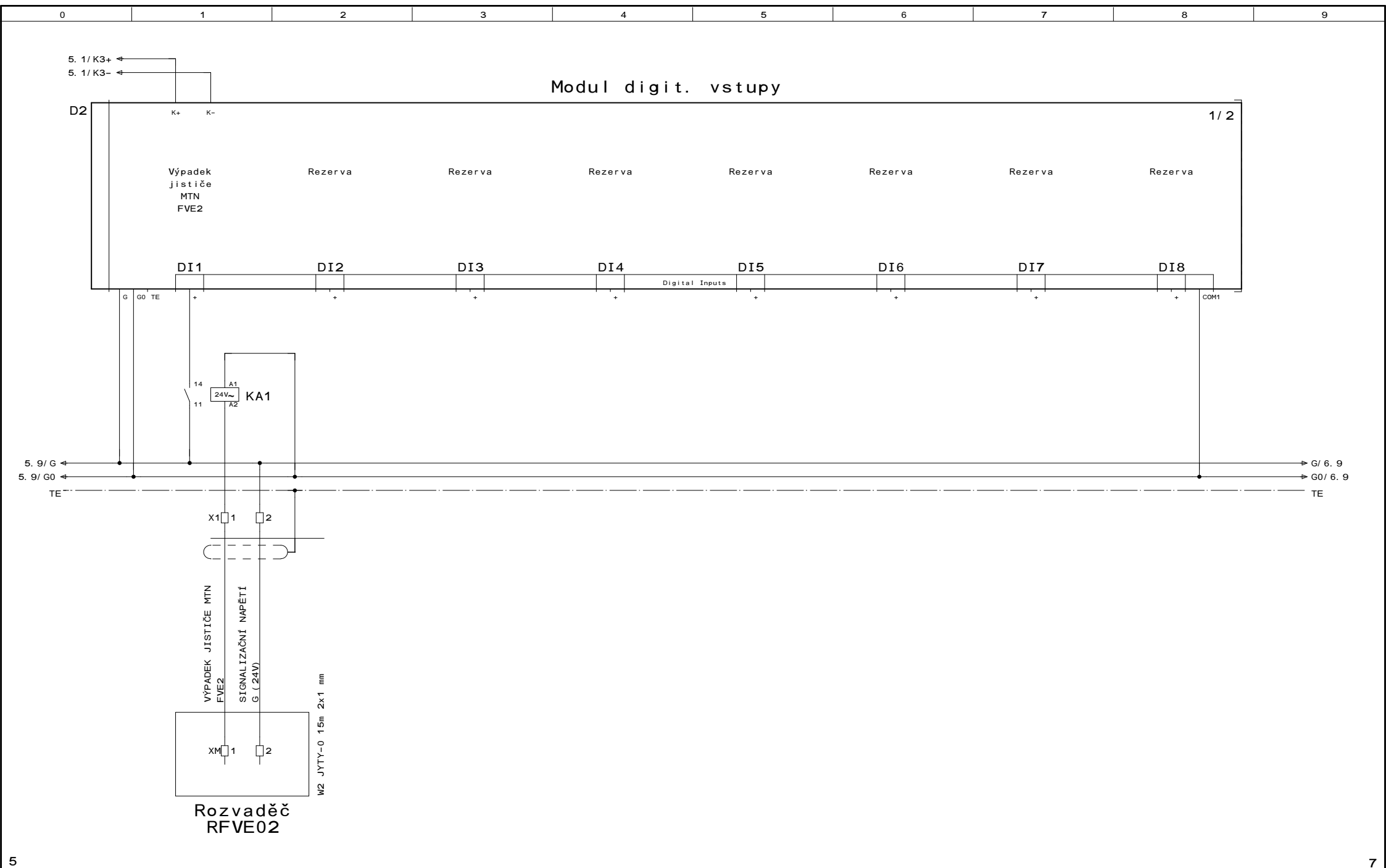
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Seznam stran									
Strana	Nazev stranky			Zarizeni			Zmena		
+RPQC2/ 1	Titulní list			Rozvaděč RPQC2					
+RPQC2/ 2	Obsah			Rozvaděč RPQC2					
+RPQC2/ 3	Napájení MaR			Rozvaděč RPQC2					
+RPQC2/ 4	Zapojení DDC podstanice			Rozvaděč RPQC2					
+RPQC2/ 5	Modul D1, AI (1-8)			Rozvaděč RPQC2					
+RPQC2/ 6	Modul D2, DI (1-8)			Rozvaděč RPQC2					
+RPQC2/ 7	Rozmístění přístrojů			Rozvaděč RPQC2					
+RPQC2/ 8	TOS			Rozvaděč RPQC2					



DATUM	09. . 2020	ELAZ s. r. o.	FVE na střechách objektů	Napájení MaR	ZARÍZENÍ : =
ZPRACOVAL	Ing. Aleš Adámek	Pernerova 168	SKLAD SMYSLOV, ČEPRO a. s.	Rozvaděč RPQC2	Místo : + RPQC2
OVĚŘIL	Ing. Aleš Adámek	531 54 Pardubice	Dispečerské řízení-regulace P, Q		POČET STRAN: 8
SCHVÁLIL	Ing. Aleš Adámek	Tel. : 466 818 531			STRANA: 3







ROZVADĚČ RPQC2

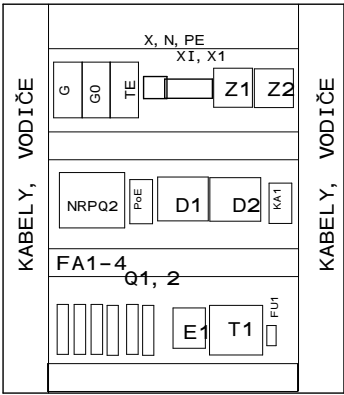
MONTÁŽNÍ PANEL

VNĚJŠÍ DVEŘE

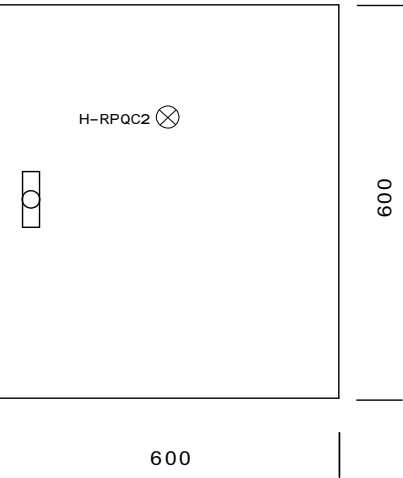
PŘÍPOJNICE
SVORKOVNICE
ZÁSUVKY 230V

DDC REGULÁTOR
PoE injector
MODULY I/O
RELÉ

JISTIČE
PŘEPĚŤOVÁ OCHR.
TRAFO



SIGNALIZACE



Nástěnný rozvaděč
Přívod a vývody horem
Rozměry: 600x600x300mm
Krytí: IP 54, IP 20 (vnitřní)
Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím:
Soustava 1+N+PE~50Hz, 230V, TN-S - odp.od zdroje
Soustava 2 = 24V

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
+RPQC2-FA2		1	3	Jistič 1F typB, 4A	R	+RPQC2/ 3.	1		
+RPQC2-Q1		1	-	Jistič 1F typB, 4A	R	+RPQC2/ 3.	7		
+RPQC2-Q2		1	-	Jistič 1F typB, 4A	R	+RPQC2/ 3.	7		
+RPQC2-FA3		1	2	Jistič 1F typB, 6A	R	+RPQC2/ 3.	3		
+RPQC2-FA4		1	-	Jistič 1F typB, 6A	R	+RPQC2/ 3.	5		
+RPQC2-FA1		1	1	Jistic 1F typB, 10A	R	+RPQC2/ 3.	0		
+RPQC2-E1		1	1	Přepěťová ochrana s vysokofrekv. filtrem	R	+RPQC2/ 3.	5		
+RPQC2-PoE		1	1	Poe injector, 1Gb, 9-48VDC, 2A + adaptér 48V, 2A	R	+RPQC2/ 4.	1		
+RPQC2-NRPQ2		1	1	DDC regulátor, 4 porty, displej, Ethernet	R	+RPQC2/ 4.	4		
+RPQC2-HS1		1	1	Svitidlo s lin.zarovkou 230V/ 30W	R	+RPQC2/ 3.	2		
+RPQC2-H-RPQC2		1	1	Bílá kompak.t.signálka 22mm, integ.LED	R	+RPQC2/ 3.	1		
+RPQC2-T1		1	1	Trafo 220/ 24VAC, 125 VA	R	+RPQC2/ 3.	7		
+RPQC2-FU1		1	1	Svorka s pojistkou	R	+RPQC2/ 3.	7		
+RPQC2-Z1		1	2	Zasuvka do rozvadece	R	+RPQC2/ 3.	3		
+RPQC2-Z2		1	-	Zasuvka do rozvadece	R	+RPQC2/ 3.	3		
+RPQC2-Routeboard		1	1	Routeboard, venkovní klient, ant. 27dBi	R	+RPQC2/ 4.	1		
+RPQC2-KA1		1	1	Min.rele 2-polove s patici, cívka 24VAC	R	+RPQC2/ 6.	1		
+RPQC2-D1		1	1	I/O modul 8 analog.vstupů 4-20mA	R	+RPQC2/ 5.	0		
+RPQC2-D2		1	1	I/O modul 16 dig.vstupů 24V	R	+RPQC2/ 6.	0		

KABELY			
WL2	CYKY-J 3 x 2,5 mm2	15	m
Weth2	LAM TWIN FTP 4x2x0,5mm	40	m
Wmod2	LAM DATAPAR 2x2x0,8mm	10	m
W1	JYTY-O 7 x 1 mm	15	m
W2	JYTY-O 2 x 1 mm	15	m