

-	-	-
Revize	Popis revize	Datum revize



AQUA PROCON s.r.o.  
Projektová a inženýrská společnost  
Palackého tř. 12, 612 00 Brno  
tel.: +420 541 426 011  
E-mail: info@aquaprocon.cz  
www.aquaprocon.cz

Vedoucí projektu	Ing. Jaroslav Jarolím
Vedoucí dílčího projektu	
Zodpovědný projektant	Ing. Raděk Cabal
Výpracoval	Ing. Raděk Cabal
Kontroloval	Ing. Jan Polášek

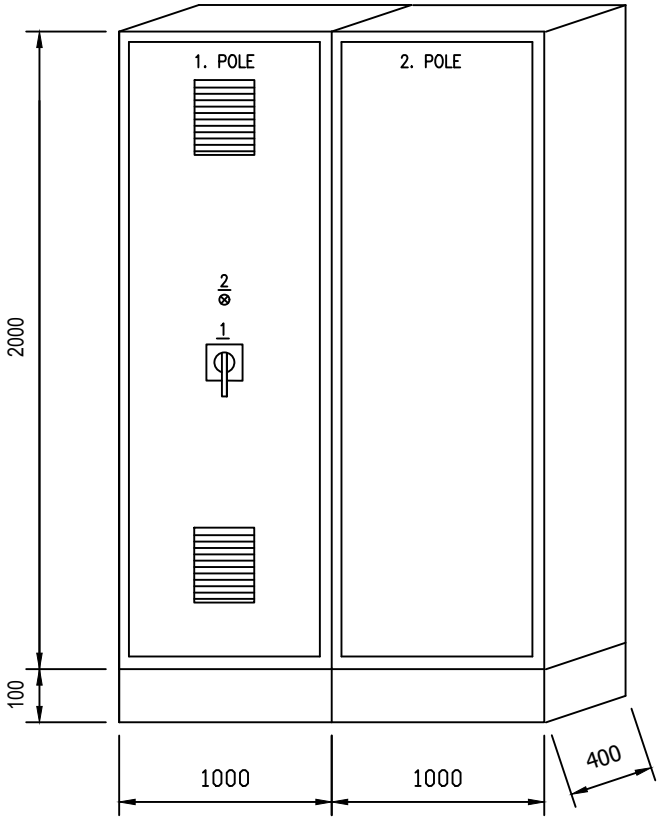
Investor	Vodovody a kanalizace Břeclav a.s.
Objednatel	Vodovody a kanalizace Břeclav a.s.

Formát	10A4	Měřítko	-	Stupeň	ZD	Datum	10/2024	Základové číslo	1647524-18
--------	------	---------	---	--------	----	-------	---------	-----------------	------------

Projekt	HUSTOPEČE - INTENZIFIKACE A ZVÝŠENÍ KAPACITY ČOV				
	D - Výkresová dokumentace				
	D.2 - Dokumentace technických a technologických zařízení				
	D.2.2 - ELEKTRO ČÁST				
	D.2.2.1 - PS 105 ELEKTROTECHNOLOGICKÁ ČÁST ČOV				
Příloha	ROZVADĚČ DT3	Číslo přílohy	D.2.2.1.12	Revize	0
		Souprava			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----

ROZVÁDEČ DT3 - MAR, ŘS



POPIS ŠTÍTKŮ:

1. HLAVNÍ VYPÍNAČ 0 - 1
2. SIGNÁLKA ZAPNUTO

OZNAČENÍ ROZVÁDEČE : DT3

Skříňový oceloplechový rozvaděč na podstavci  
Celkový rozměr VxŠxH 2100x2000x400 mm  
Krytí IP 54/20  
Přívod a vývody spodem.

NAPÁJECÍ NAPĚTÍ: 1+N+PE, 230V, 50Hz, TN-S  
2 24V DC, PELV

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3:

AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

MALÝM NAPĚTÍM

DOPLŇKOVÁ OCHRANA: PROUDOVÝM CHRÁNIČEM A DOPLŇUJÍCÍM OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM  
ZÁKLADNÍ OCHRANA PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ: IZOLACÍ, KRYTEM, PŘEPÁŽKAMI

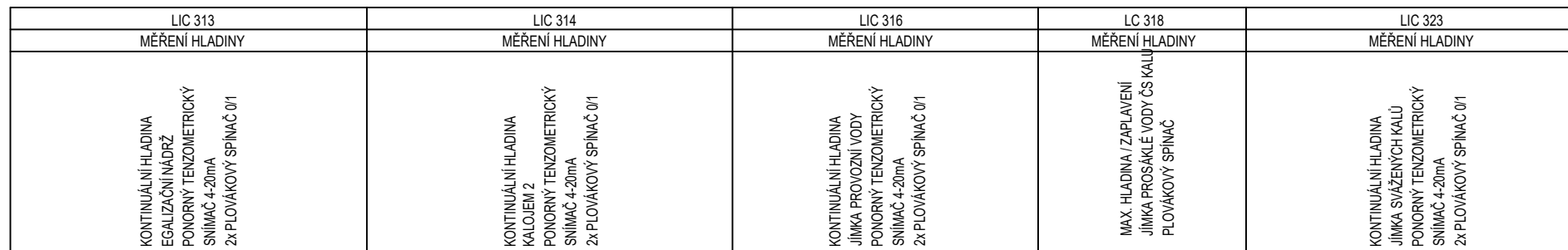


akce  
ČOV HUSTOPEČE - INTENZIFIKACE  
PS 105 ELEKTROTECHNOLOGICKÁ ČÁST ČOV

dokument  
ROZVÁDEČ DT3

projektant	ING. RADEK CABAL	stupeň	ZD	list č.	2	příloha č. D.2.2.1.12
kreslil	ING. RADEK CABAL	soubor		listů celkem		
datum	10 / 2024	zakázka	1647524-18	13		



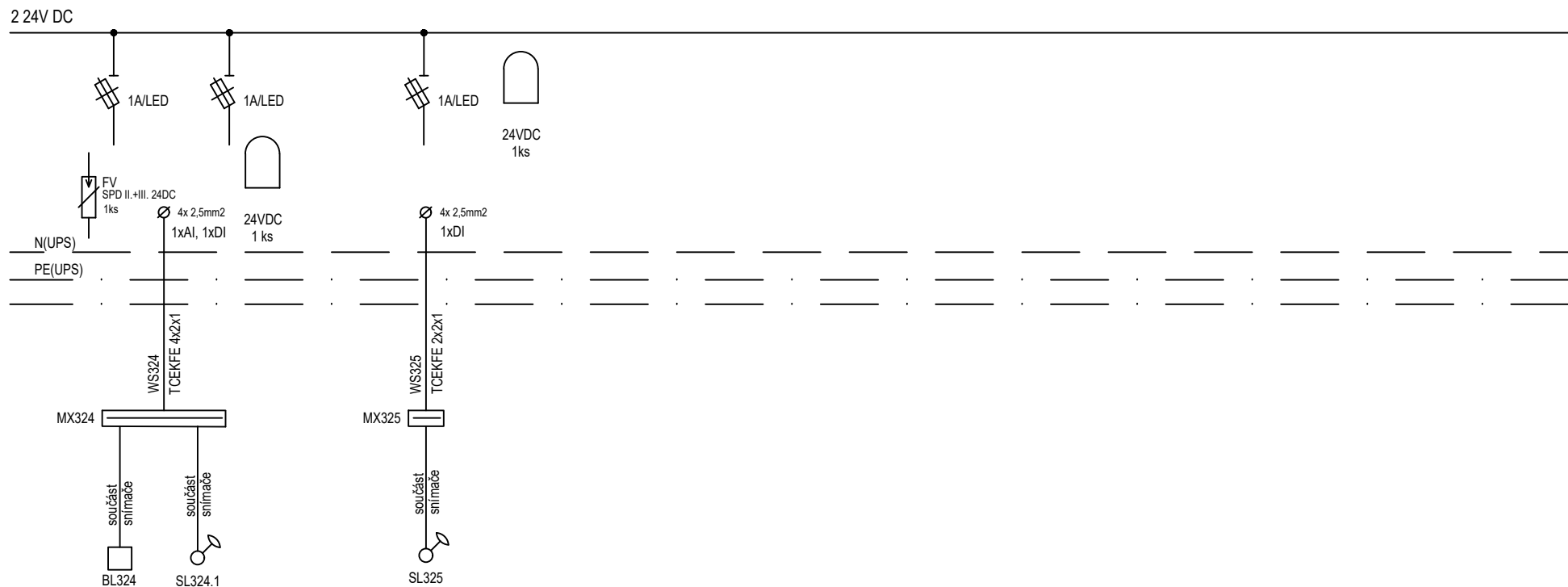


dokument

ROZVADĚČ DT3

stupeň	ZD
soubor	
zakázka	1647524-18

list č.	příloha č.
4	
listů celkem	D.2.2.1.12

[illegible]

LIC 324	LC 325	
MĚŘENÍ HLADINY	MĚŘENÍ HLADINY	
KONTINUÁLNÍ HLADINA SEPARÁTOR OBSAHU TLAKOVÝCH VOZŮ PONORNÝ TENZOMETRICKÝ SNÍMAČ 4-20mA 1x PLOVÁKOVÝ SPÍNAČ 0/1	MAX. HLADINA / ZAPLAVENÍ NOVÁ DEŠŤOVÁ ZDRŽ PLOVÁKOVÝ SPÍNAČ	



akce

ČOV HUSTOPEČE - INTENZIFIKACE  
PS 105 ELEKTROTECHNOLOGICKÁ ČÁST ČOV

dokument  
ROZVADĚČ DT3

projektant	ING. RADEK CABAL	stupeň	ZD	list č. 5	příloha č.  D.2.2.1.12
kreslil	ING. RADEK CABAL	soubor		listů celkem 13	
datum	11 / 2024	zakázka	1647524-18		

D.2.2.1.12

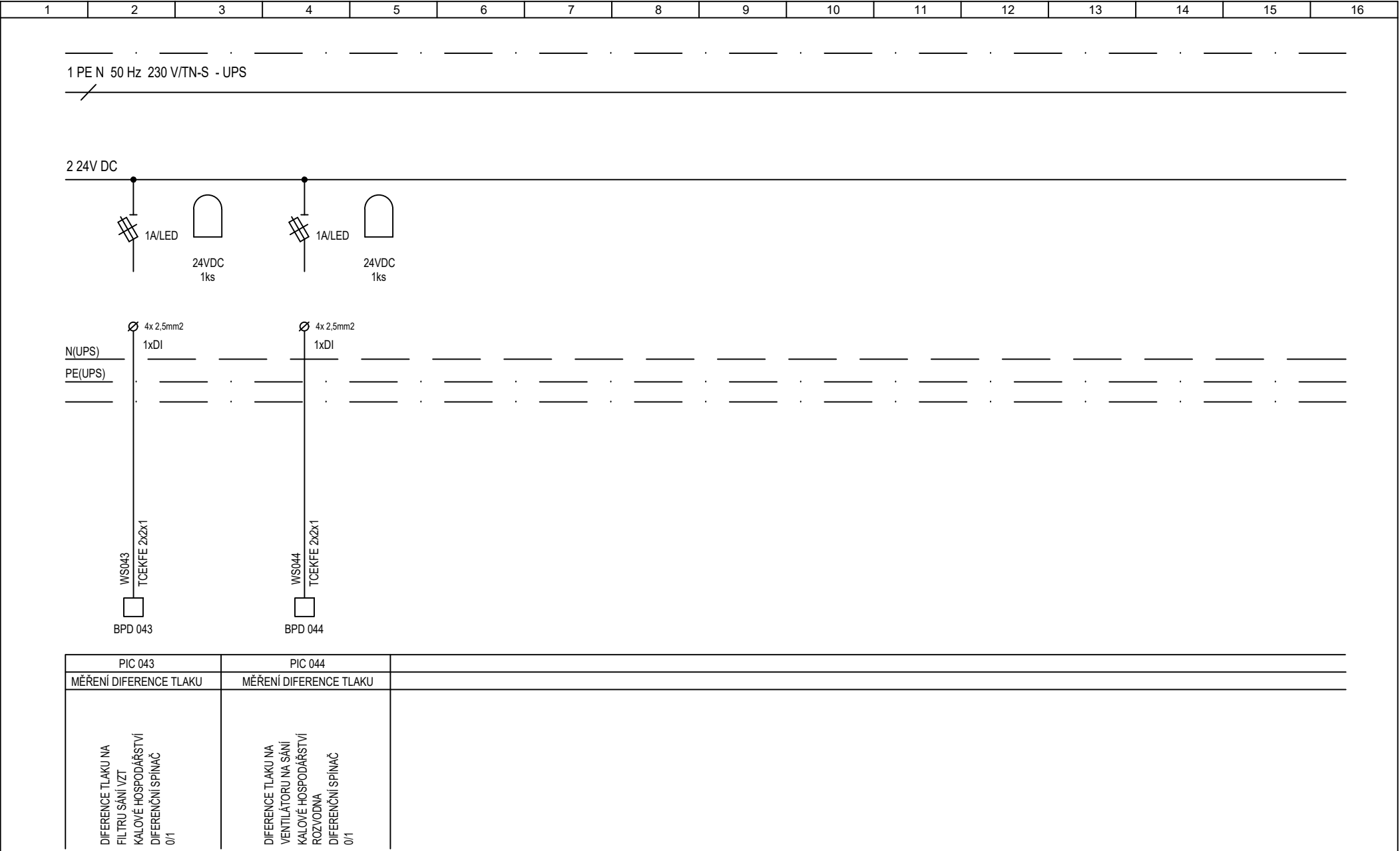


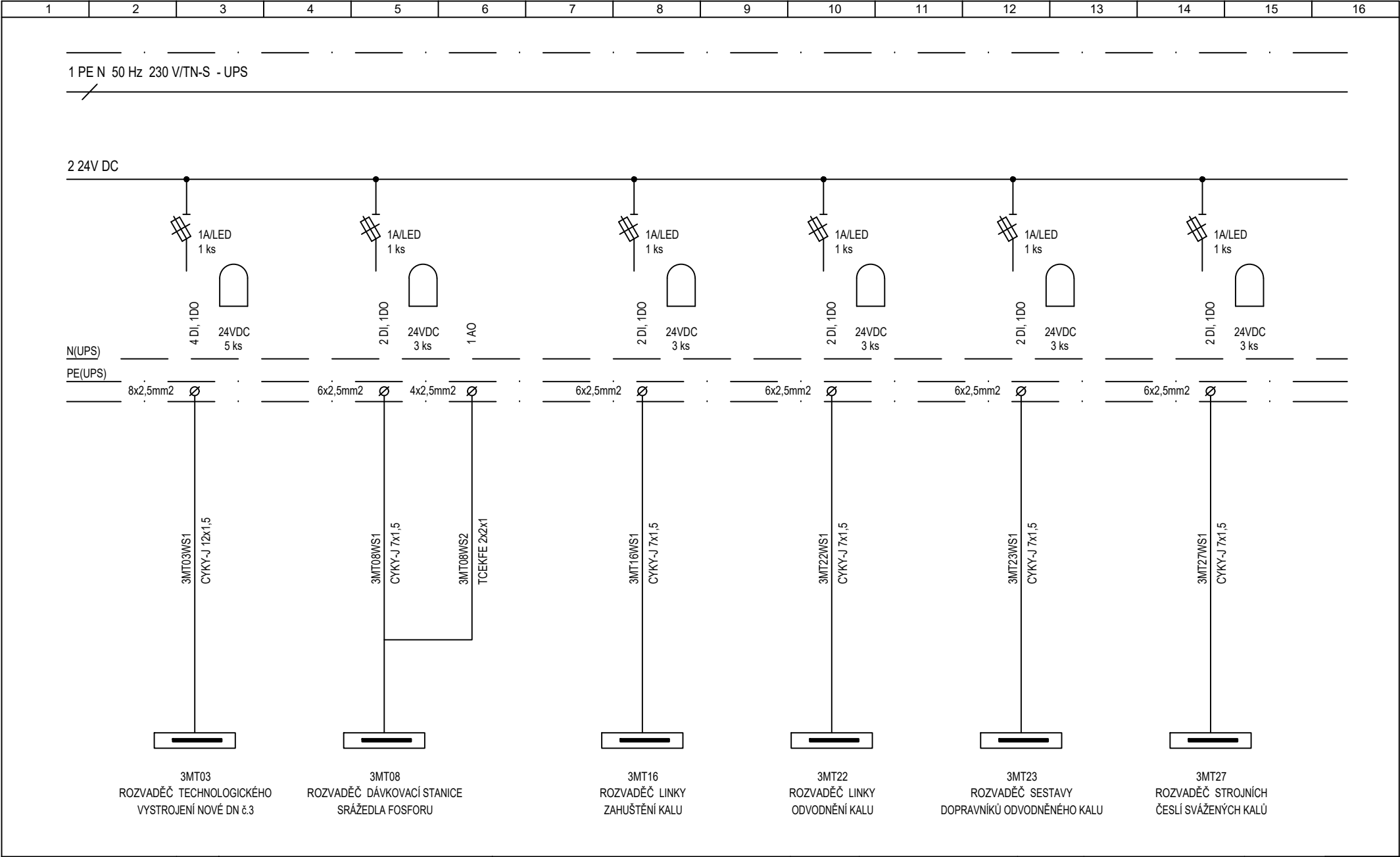








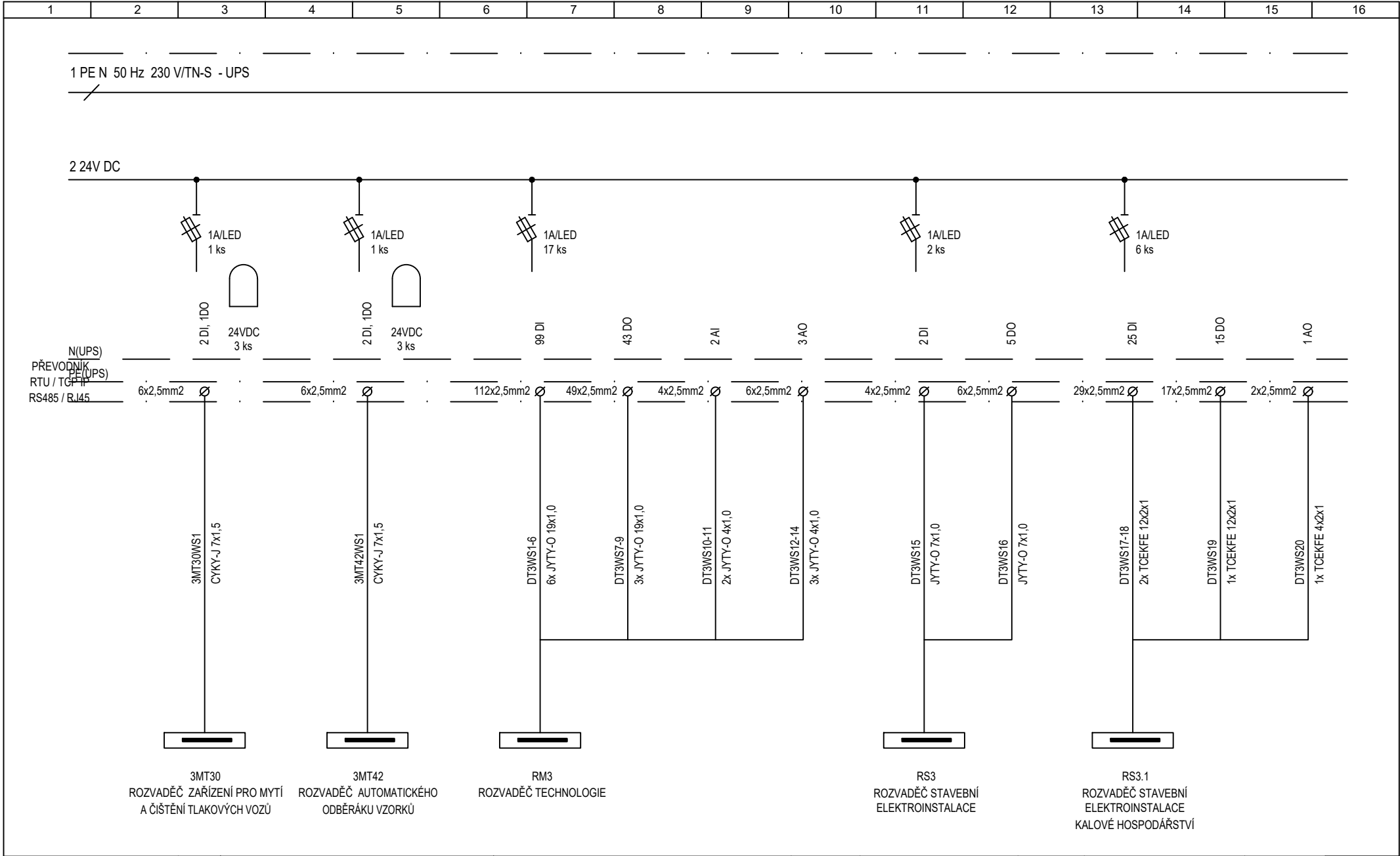




akce  
ČOV HUSTOPEČE - INTENZIFIKACE  
PS 105 ELEKTROTECHNOLOGICKÁ ČÁST ČOV

dokument  
ROZVADĚČ DT3

projektant	ING. RADEK CABAL	stupeň	ZD	list č.	11	příloha č. D.2.2.1.12
kreslil	ING. RADEK CABAL	soubor		listů celkem	13	
datum	11 / 2024	zakázka	1647524-18			

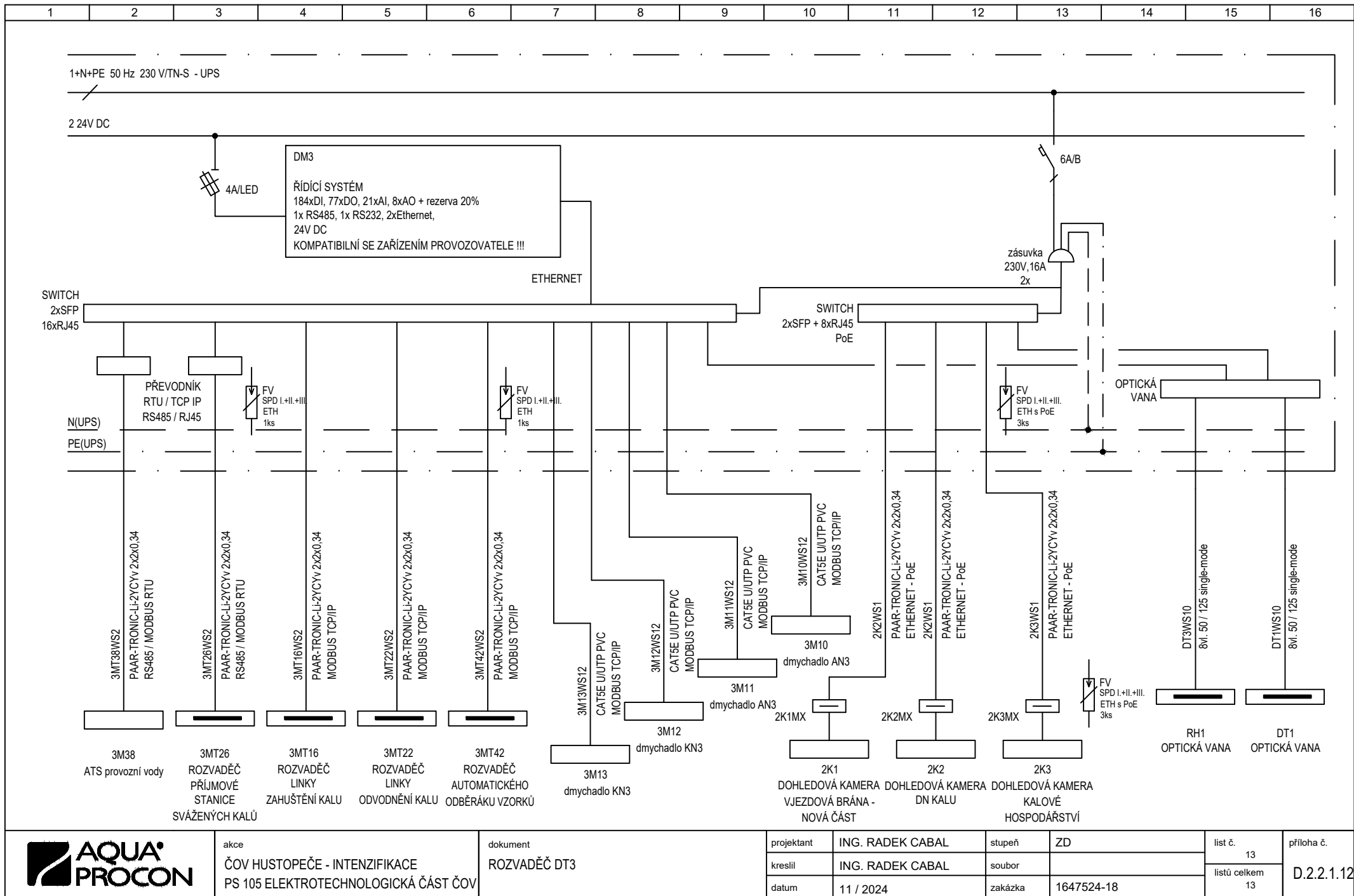


akce  
ČOV HUSTOPEČE - INTENZIFIKACE  
PS 105 ELEKTROTECHNOLOGICKÁ ČÁST ČOV

dokument  
ROZVADĚČ DT3

projektant	ING. RADEK CABAL	stupeň	ZD	list č.	12
kreslil	ING. RADEK CABAL	soubor		listů celkem	13
datum	11 / 2024	zakázka	1647524-18		

příloha č.  
D.2.2.1.12



akce  
ČOV HUSTOPEČE - INTENZIFIKACE  
PS 105 ELEKTROTECHNOLOGICKÁ ČÁST ČOV

dokument  
ROZVADĚČ DT3

projektant	ING. RADEK CABAL	stupeň	ZD	list č.	13	příloha č. D.2.2.1.12
kreslil	ING. RADEK CABAL	soubor		listů celkem	13	
datum	11 / 2024	zakázka	1647524-18			