



**ČISTÁ PŘÍRODA
VÝCHODNÍCH ČECH, o.p.s.**

Tovární ulice 1112, 537 01 Chrudim VI, www.cistapriroda.cz, e-mail: info@cistapriroda.cz

**ČISTÁ PŘÍRODA VÝCHODNÍCH ČECH
o.p.s.**

Tovární 1112

537 01 Chrudim

Tel.. +420 469 682 303

Název projektu Holice – závlahy Sokolského parku

Popis projektu DPS

Číslo projektu 8427 19 5399

Firma ČISTÁ PŘÍRODA VÝCHODNÍCH ČECH
o.p.s.

Zákazník Město Holice, Holubova 1
534 01 Holice
IČ 00273571

Výrobek Holice – využití srážkových vod


Objekt SO 03 – Elektroinstalace

Místo instalace Holice [641146]

Osoba odpovědná za projekt Tomáš Rejchrt

Vytvořeno dne 26.08.2019

Zpracováno dne 28.02.2020

Datum	03.09.2019	Investor: Město Holice, Holubova 1 534 01 Holice IČ 00273571	Název akce: Holic – využití srážkových vod	Druh projektu: DÚŘ + DSP	Titulní strana	 <div>ČISTÁ PŘÍRODA VÝCHODNÍCH ČECH, o.p.s. <small>Trojská ulice 1102, 537 01 Chomutov Vltava, www.cistapriroda.cz, e-mail: info@cistapriroda.cz</small></div>	Objekt	=
Zprac..	Tomáš Rejchrt			Číslo projektu: 8427 19 5399			Číslo výkresu	+
Zkontr.	ing. Daniel Kotaška			Část:			Druh dokumentu	&AAA
Přív.							List	1 Počet stran

BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY

OBEČNÉ BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY



NEBEZPEČÍ!

Při provozu zařízení jsou určité součásti pod nebezpečným napětím!
Nedodržení bezpečnostních pokynů může vést k úmrtí, těžkým tělesným zraněním a věcným škodám.

Pouze odborný personál smí provádět práce související s přepravou, instalací a uvedením do provozu.

Je třeba dodržovat platné normy a rovněž národní anebo vnitropodnikové předpisy pro prevenci úrazů.

Je třeba dodržovat následující bezpečnostní pokyny:

Výstavba, uvedení do provozu, hledání poruch a rovněž opravu zařízení smí provádět pouze kvalifikovaný personál, který je seznámený s příslušnými návody k obsluze.

Montáž přístrojů se musí provést podle platných norem, státních a místních předpisů.
Musí být zajištěno řádné uzemnění a dimenzování vodičů a rovněž řádná ochrana proti zkratu.
Tato opatření slouží k zaručení bezpečnosti zařízení a personálu obsluhy.

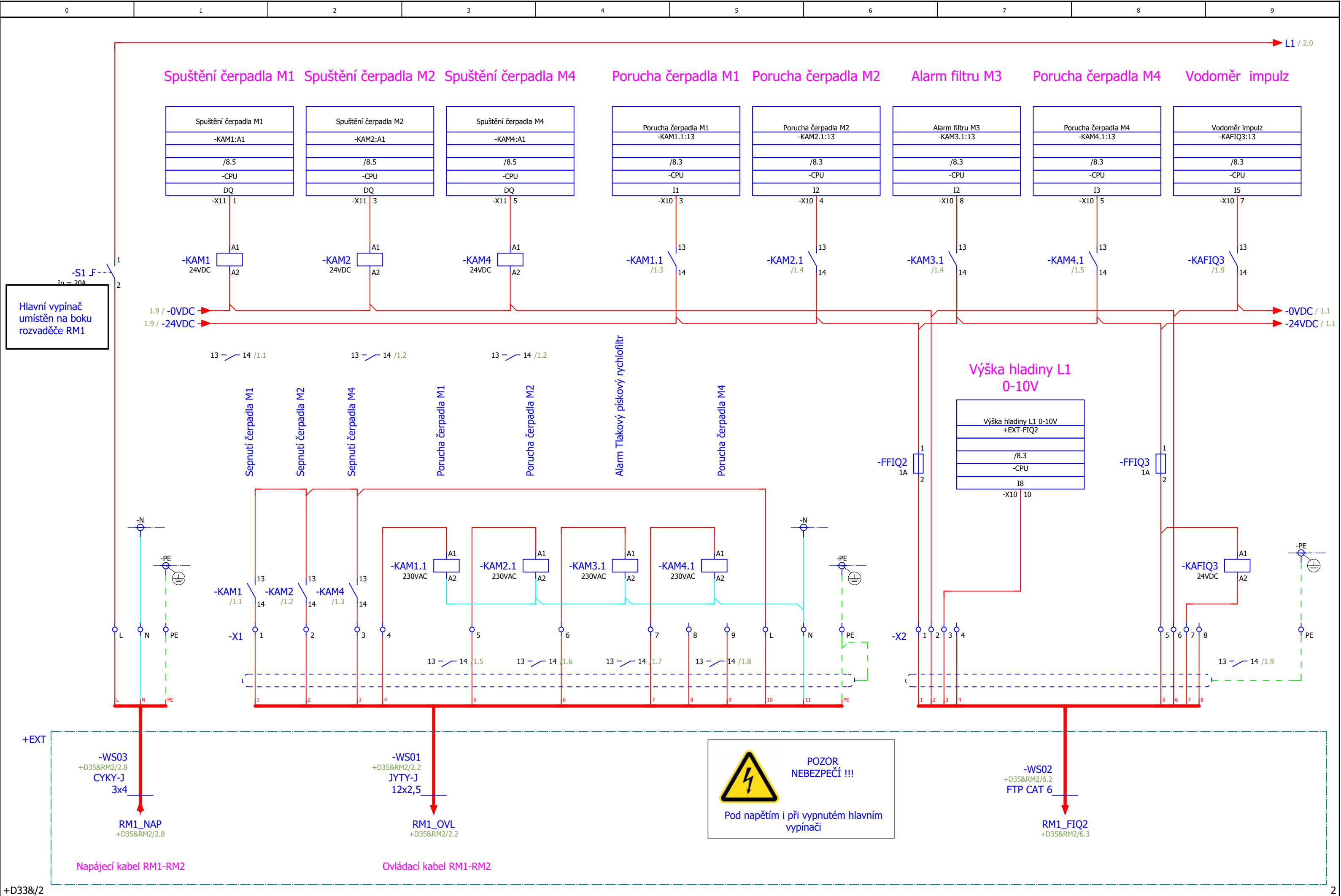
Před prováděním bezpečnostních kontrol, opatření údržby a oprav je třeba zajistit, aby byly všechny proudové zdroje vypnuté, zajištěné proti opětovnému zapnutí a příslušně označené.

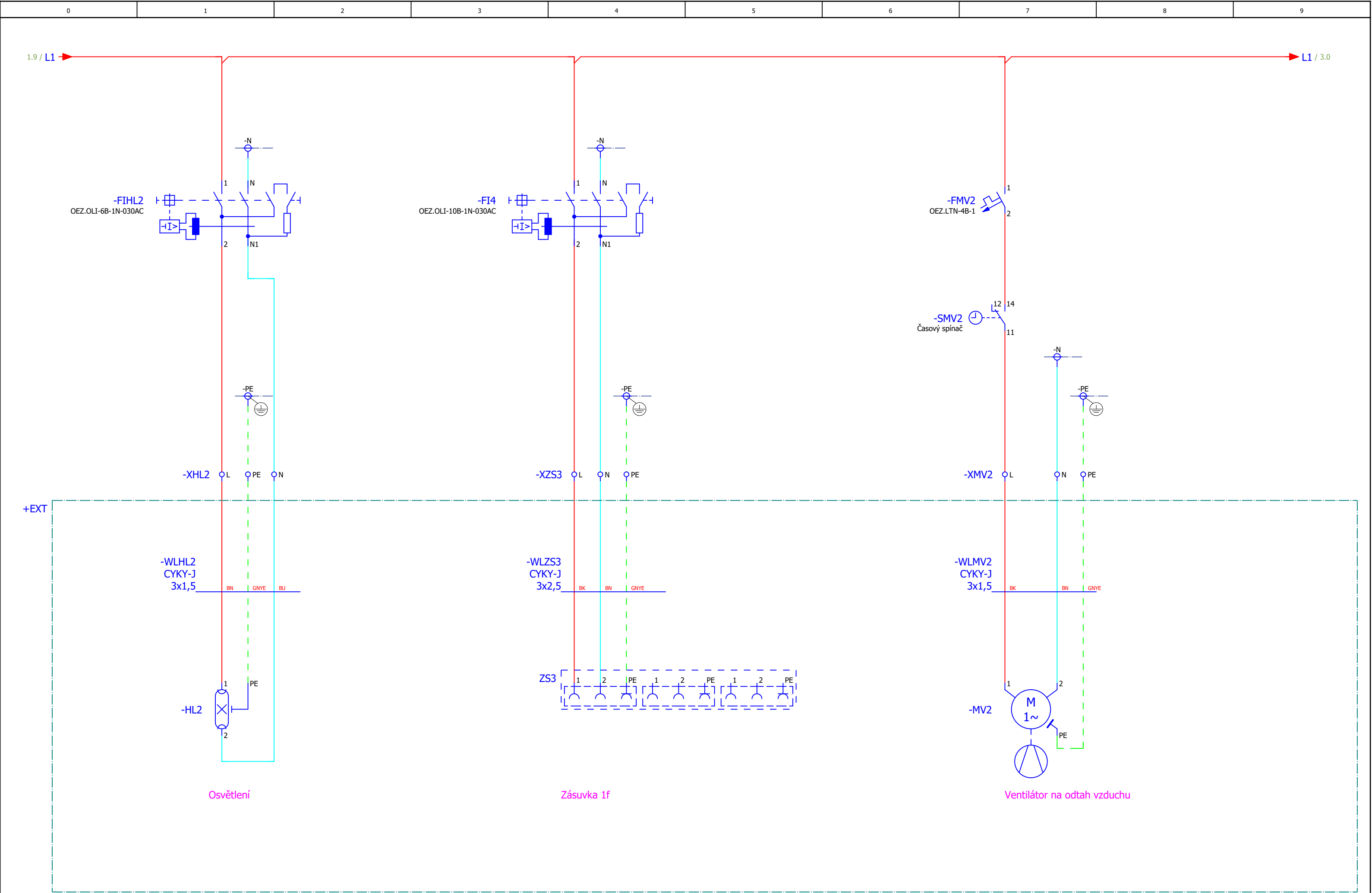
K provádění měření je třeba používat pouze technicky bezvadná a pro příslušné měření vhodná zkušební zařízení!

Je třeba se přesně řídit pokyny v příslušných provozních návodech!
Je bezpodmínečně třeba respektovat upozornění na nebezpečí, výstražná upozornění a bezpečnostní pokyny!

Během provozu zařízení je třeba všechny dveře a kryty udržovat zavřené.
Jsou-li v zařízení zabudované chladicí přístroje, je třeba zajistit bezvadný provoz těchto systémů.
Pod to spadá i pravidelné čištění filtrů, jsou-li přítomny.

Přiřazení	Stránka	Popis stránek	Datum	Zpracoval
=S003 +D32	SITUACE ELEKTRO			
	1	SITUACE ELEKTRO	24.02.2020	TOMAS.REJCHRT
=S003 +D33	DISPOZICE ELEKTRO			
	1	DISPOZICE ELEKTRO - STROJOVNA	28.02.2020	TOMAS.REJCHRT
	2	DISPOZICE ELEKTRO - ROZDĚLOVNA	27.02.2020	TOMAS.REJCHRT
=S003 +D34	SCHÉMA ZAPOJENÍ			
	1	Propojení RM1, RM2	27.02.2020	TOMAS.REJCHRT
	2	Osvětlení, zásuvky	27.02.2020	TOMAS.REJCHRT
	3	Napájení 24VDC, 24VAC servisní zásuvka	24.02.2020	TOMAS.REJCHRT
	4	Elektroventily 1-6 závlahy	24.02.2020	TOMAS.REJCHRT
	5	Elektroventily 7-12 závlahy	24.02.2020	TOMAS.REJCHRT
	6	Detektor deště	24.02.2020	TOMAS.REJCHRT
	7	PLC CM1	24.02.2020	TOMAS.REJCHRT
	8	PLC CPU	24.02.2020	TOMAS.REJCHRT
	9	PLC DI_DO	24.02.2020	TOMAS.REJCHRT
	10	PLC DI_DO1	24.02.2020	TOMAS.REJCHRT
	11	PLC HMI	24.02.2020	TOMAS.REJCHRT
	12	PLC Přehled	24.02.2020	TOMAS.REJCHRT
=S003 +D35	SCHÉMA ZAPOJENÍ			
	1	Připojení	24.02.2020	TOMAS.REJCHRT
	2	Propojení RM1, RM2	27.02.2020	TOMAS.REJCHRT
	3	Osvětlení, zásuvky	27.02.2020	TOMAS.REJCHRT
	4	Čerpadla dešťové vody	27.02.2020	TOMAS.REJCHRT
	5	Čerpadlo ve studni	24.02.2020	TOMAS.REJCHRT
	6	Tlaková sonda Vodoměr s impulzním snímačem	27.02.2020	TOMAS.REJCHRT

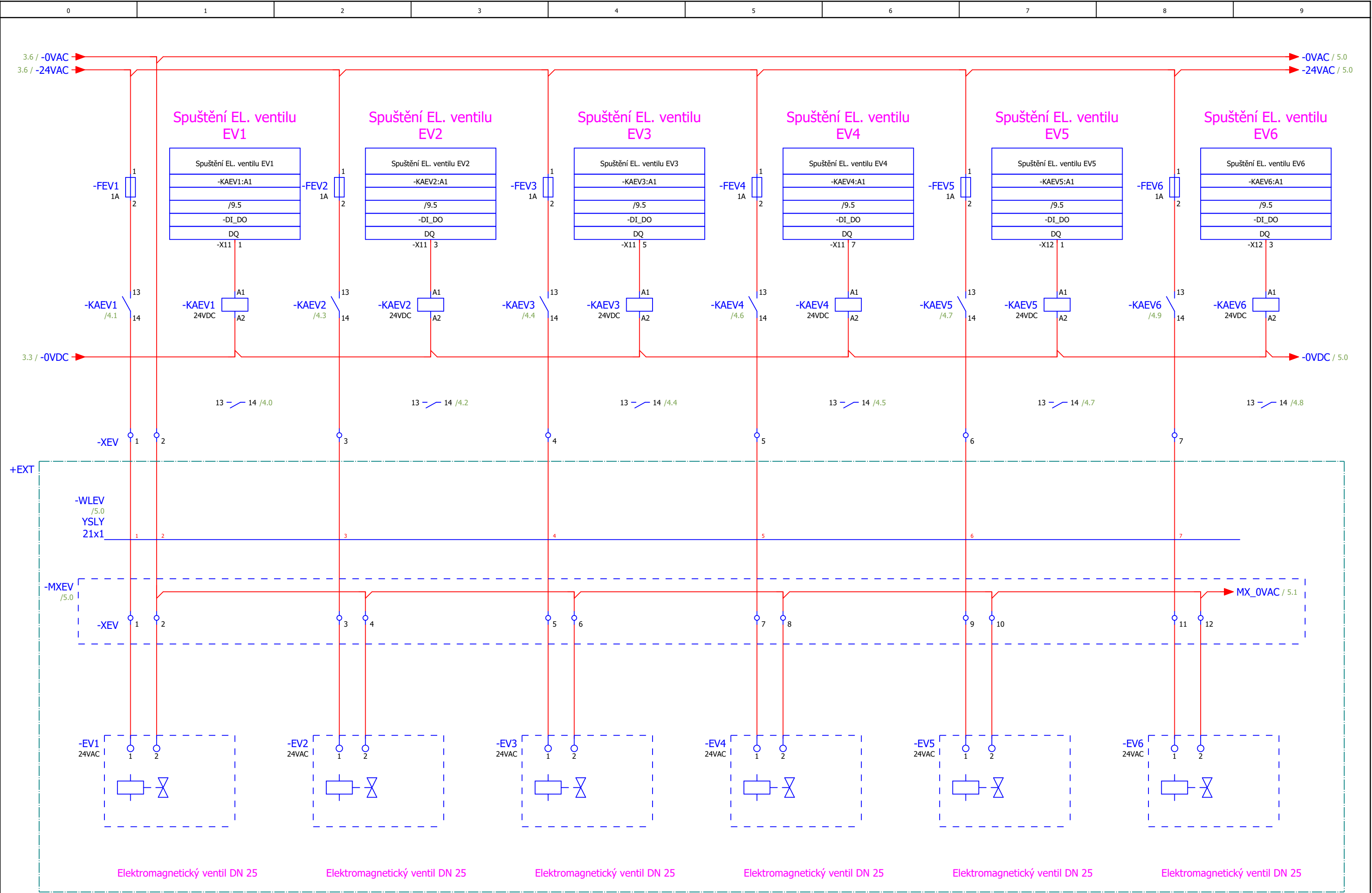


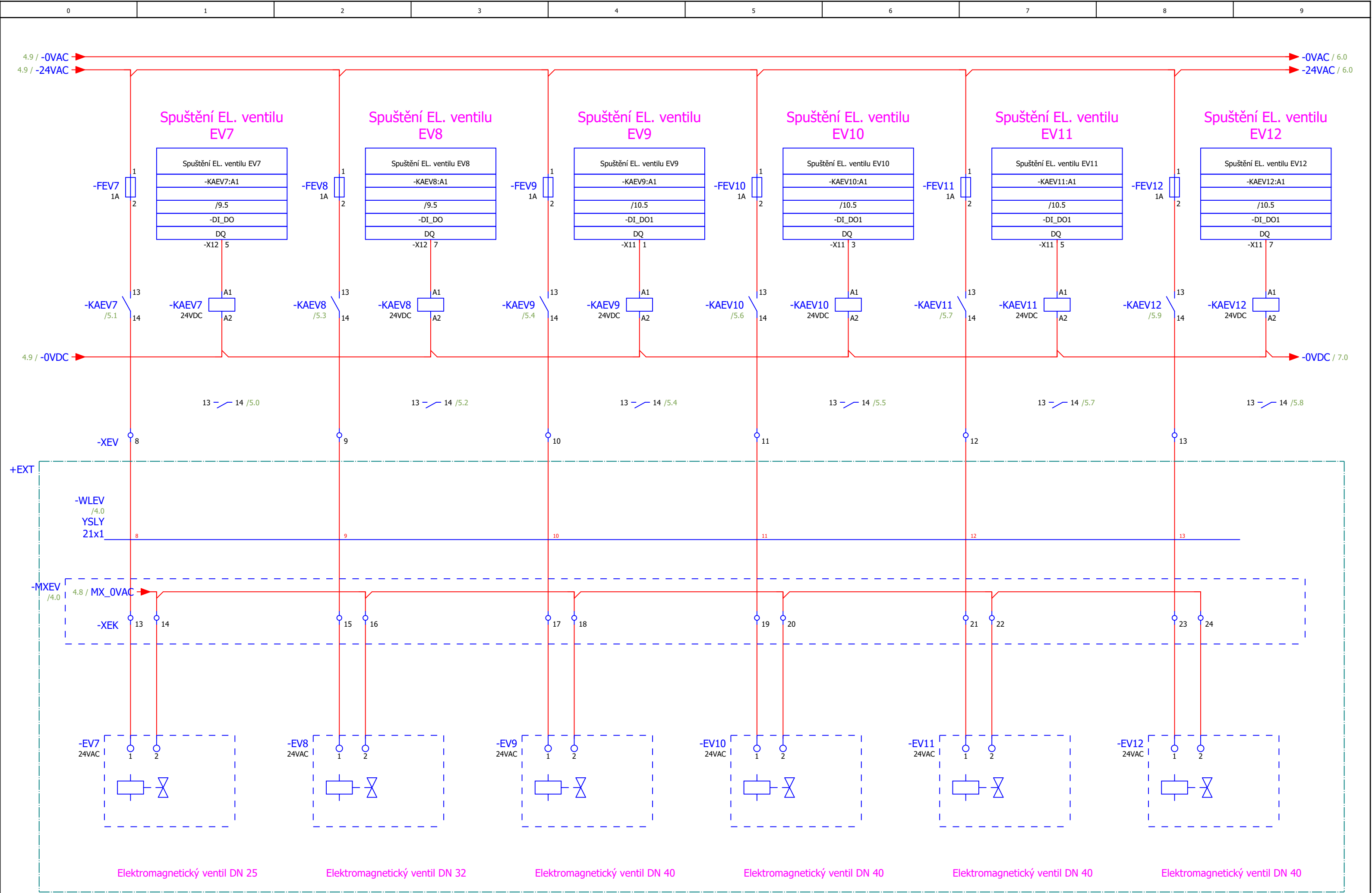


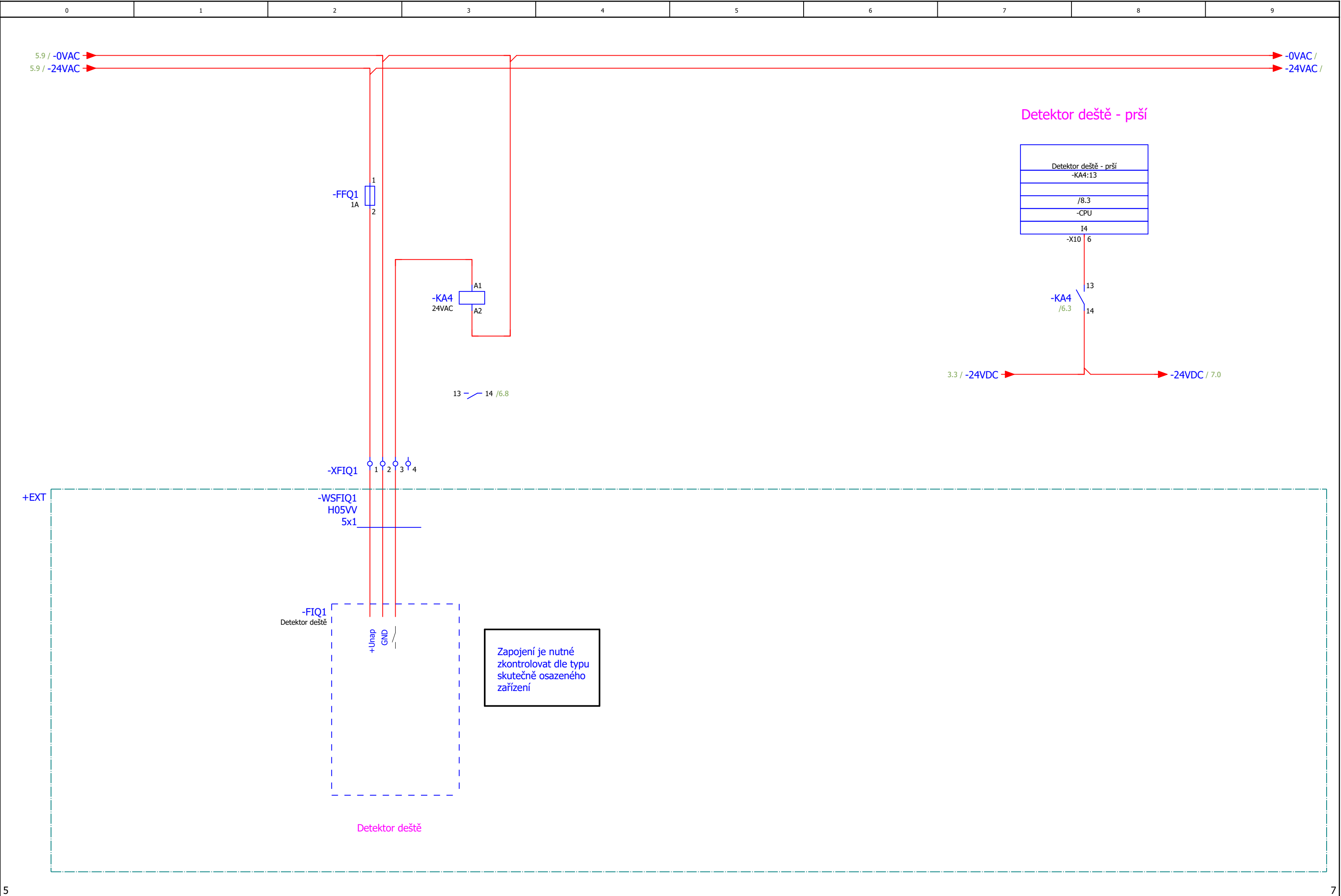
1

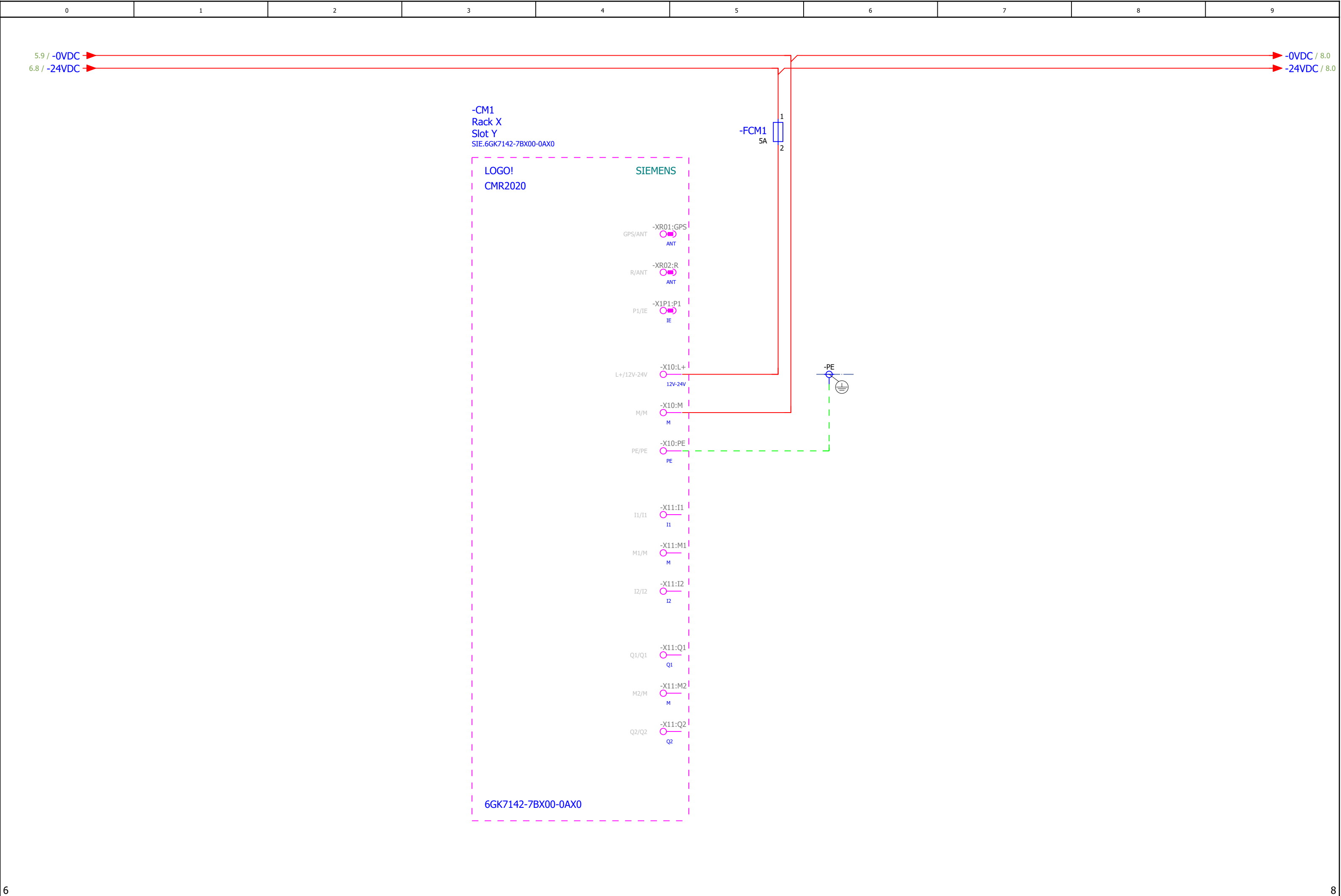
Datum	24.02.2020	Investor: Město Holice, Holubova 1 534 01 Holice IČ 00273571	Název akce: Holice – využití srážkových vod	Druh projektu: DÚŘ + DSP	Osvětlení, zásuvky		Objekt	=S003	Elektroinstalace
Zprac..	Tomáš Rejchrt			Číslo projektu: 8427 19 5399			Číslo výkresu	+D34	
Zkontr.	ing. Daniel Kotaška			Část:			Druh dokumentu	&RM1	
Přív.							List	2	Počet stran

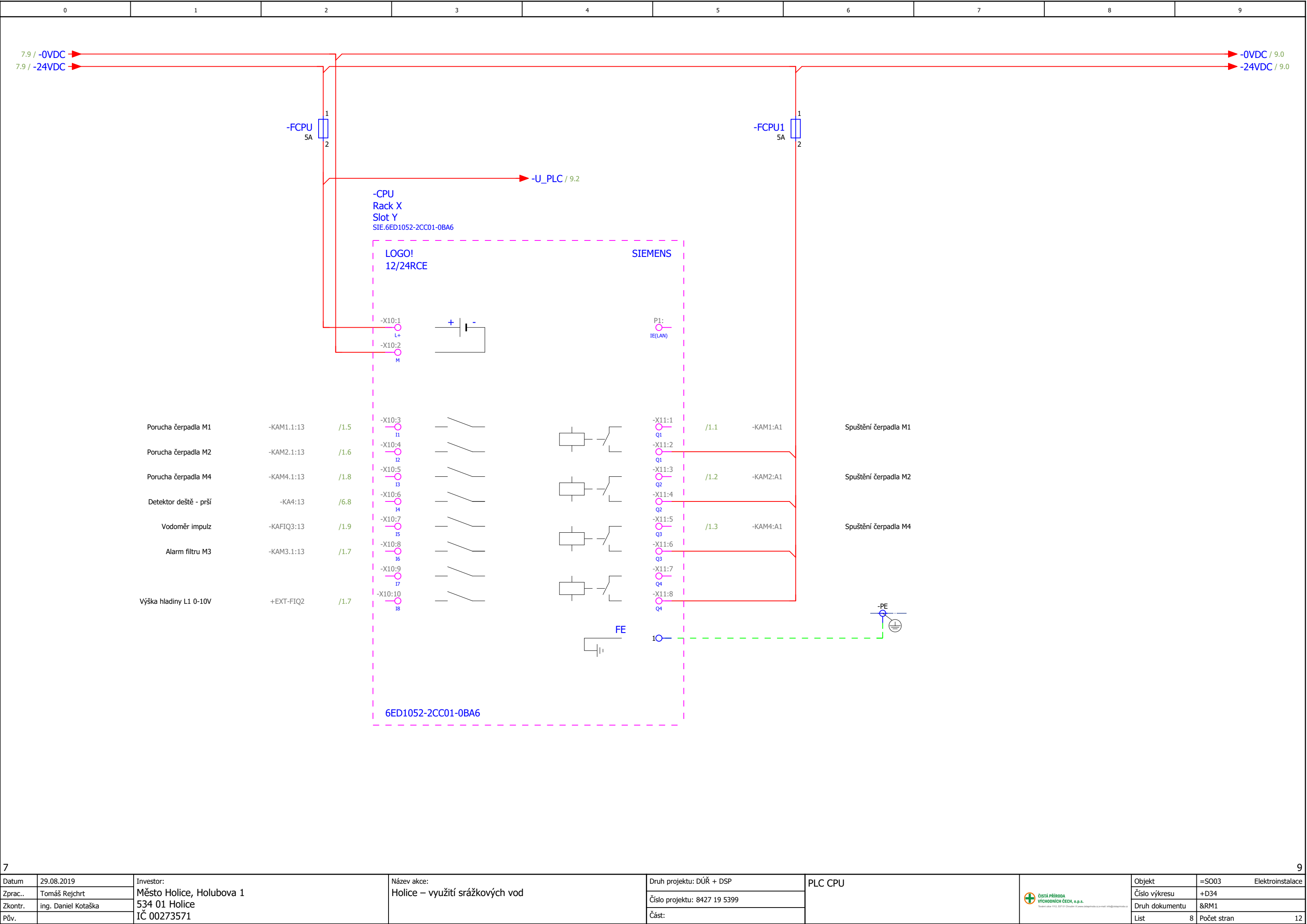
3

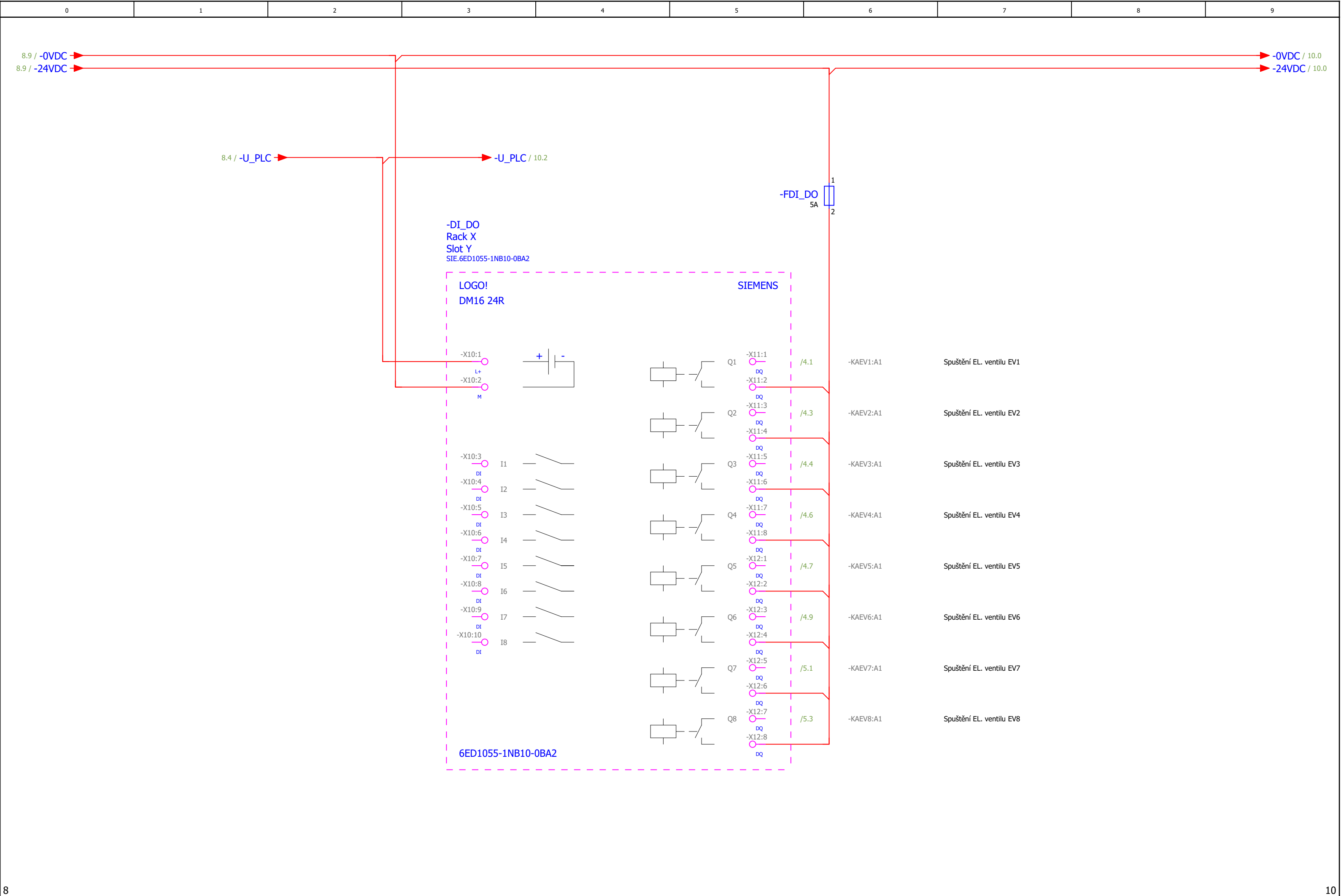















Datum	29.08.2019	Investor:	Název akce:	Druh projektu: DÚŘ + DSP	PLC DI_DO1	 ČISTÁ PŘÍRODA VÝCHODNÍCH ČECH, o.p.s. <small>Tiskárna ulice 1102, 537 01 Chrástín 15, www.cistapriroda.cz, e-mail: info@cistapriroda.cz</small>	Objekt	=SO03	Elektroinstalace	
Zprac..	Tomáš Rejchrt	Město Holice, Holubova 1 534 01 Holice IČ 00273571	Holice – využití srážkových vod	Číslo projektu: 8427 19 5399			Číslo výkresu	+D34		
Zkontr.	ing. Daniel Kotaška			Část:			Druh dokumentu	&RM1		
Přív.							List	10	Počet stran	12

