

Vývod	Přívod		Rozvodnice vytápění	Rezerva		Rozvodnice ovládání vytápění		Rozvodnice čerpadla			Zásuvková skříň	
Číslo obvodu	07		1			2		3			4	
Specifikace	RH		RV1			RT1		RM			XC 004	

Připojovací rozvodnice R001-029

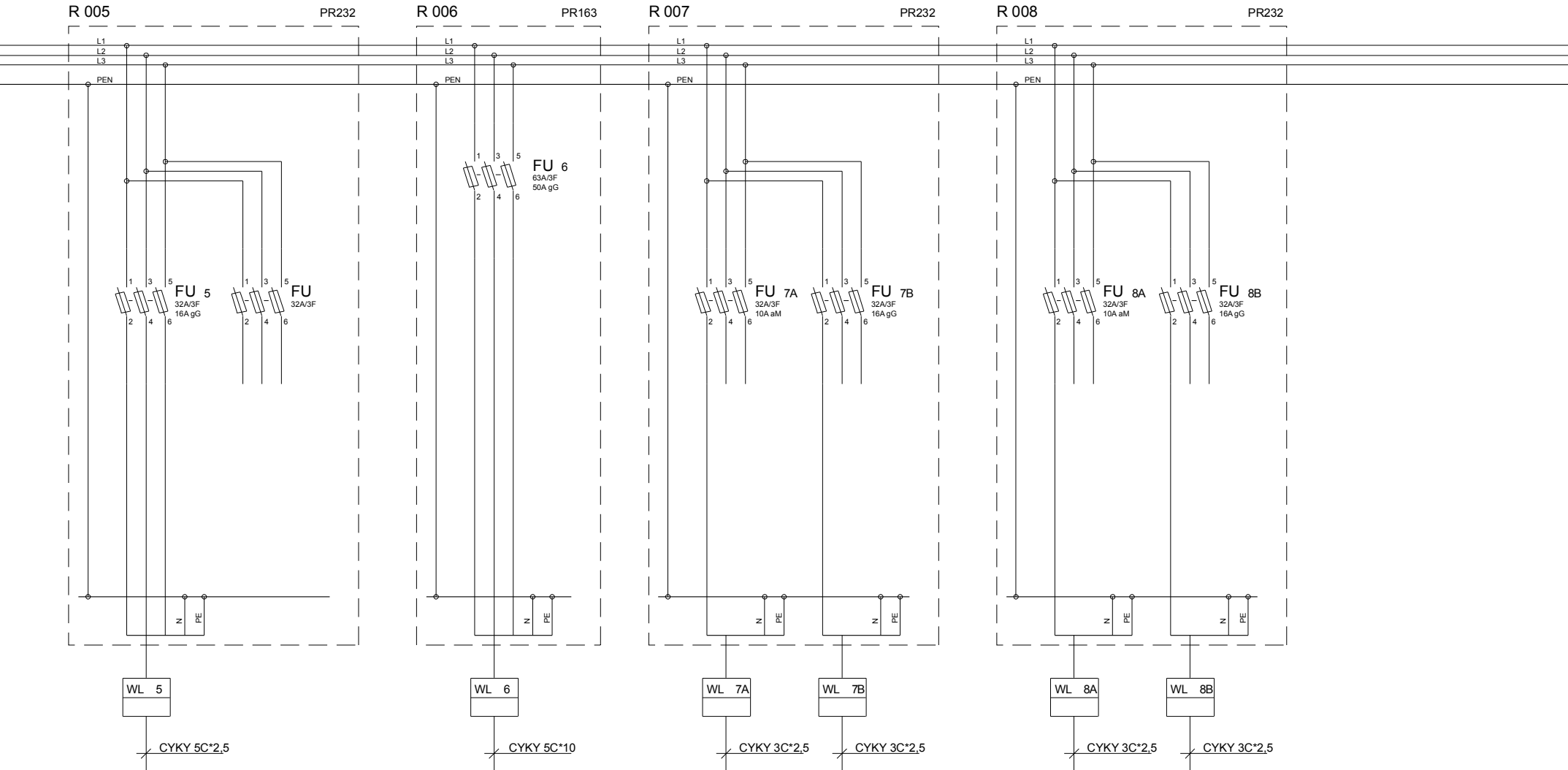
Krytí : IP 54
Napěťová soustava: 3+ PEN 50Hz,230/400 V TN-C-S
Jmenovitý proud : I = 315 A
Směr vývodů : spodem
Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím:
Automatickým odpojením od zdroje ve stanoveném čase

Poznámka:

- 1) V pravém horním rohu označit rozvodnici nápisem RP x
- 2) V rozvodnicích označit jednotlivé součásti dle dokumentace.

TENTO VÝKRES PODLEHÁ OCHRANĚ DLE PŘÍSLUŠNÝCH USTANOVENÍ AUTORSKÉHO ZÁKONA A ETICKÉHO ŘÁDU ČKAIT.
KOPÍROVÁNÍ A PUBLIKOVÁNÍ BEZ SOUHLASU AUTORA JE ZAKÁZÁNO.

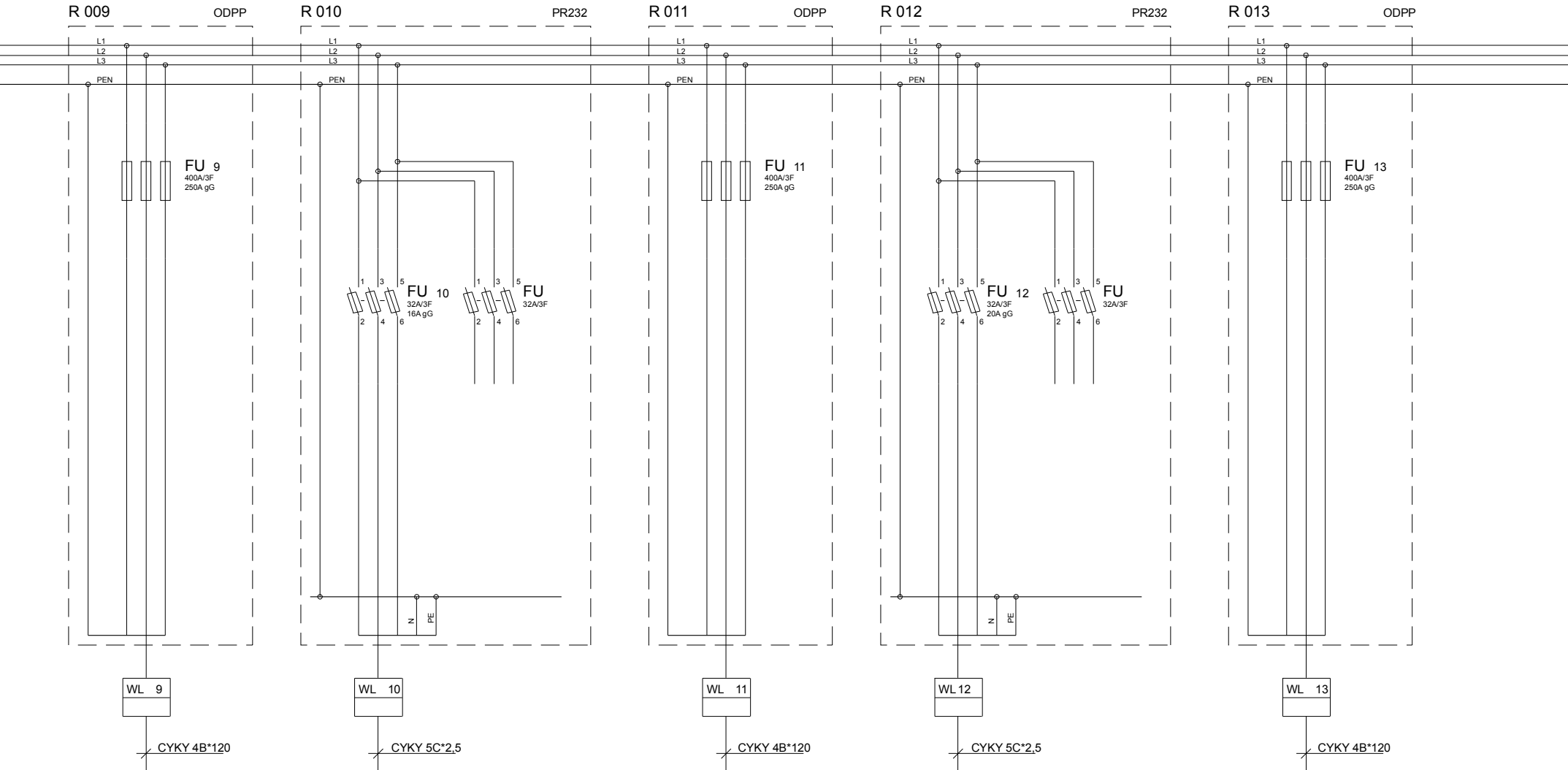
INVESTOR :	Pardubický kraj			<div>Ing. Jan Půlpán</div> <div>PROJEKCE ELEKTRO</div> <div>537 01 Chrudim II, Václavská 1033</div> <div>e-mail: pulpan.jan@seznam.cz</div> <div>tel.: 603 961 556</div>
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING PATRIK BOGUAJ			
MÍSTO STAVBY:	Třemošnice nad Doubravou			
DATUM:	12/2023	STUPEŇ:	DPS	
Název akce :	SOŠ a SOU technické Třemošnice Rekonstrukce elektroinstalace v dílnách			<div>ČÁST VÝKRESU:</div> <div>1</div> <div>ČÍSLO VÝKRESU:</div> <div>EL 04</div>
Část :	D1.4 Technika prostředí staveb Síťoproudá elektroinstalace			
Výkres :	Připojovací rozvodnice R001-029			
Hesla Třemošnice 07/01, 07/02, 07/03				



Vývod	Rozvodnice vytápění	Rezerva		Zásuvková skříň		Vzduchotechnika 1NP	Ohřev 1NP		Vzduchotechnika 2NP	Ohřev 2NP	
Číslo obvodu	5			6		7			8		
Specifikace	RV2			XC 006							

TENTO VÝKRES PODLEHÁ OCHRANĚ DLE PŘÍSLUŠNÝCH USTANOVENÍ AUTORSKÉHO ZÁKONA A ETICKÉHO ŘÁDU ČKAIT.
KOPIROVÁNÍ A PUBLIKOVÁNÍ BEZ SOUHLASU AUTORA JE ZAKÁZÁNO.

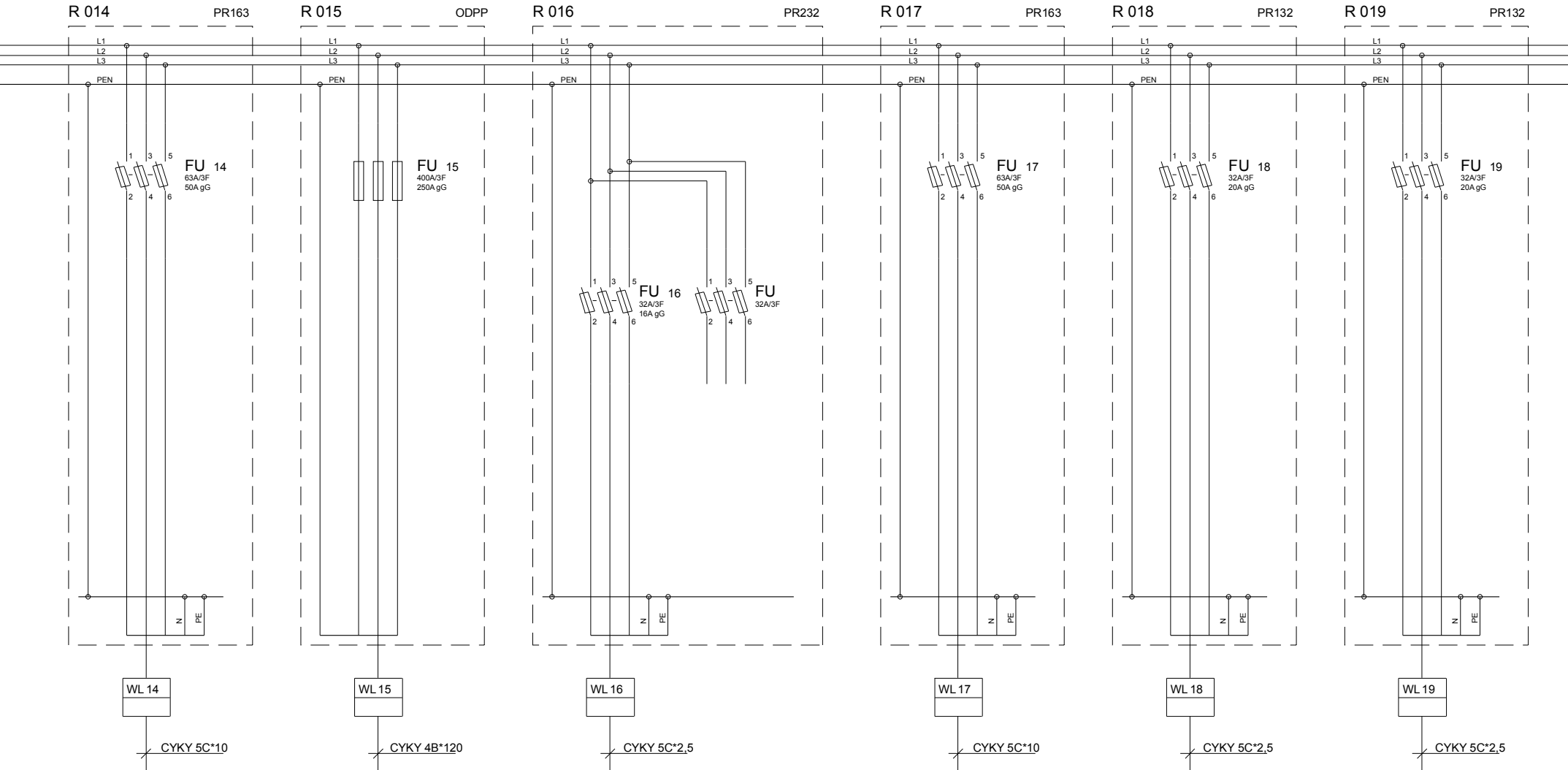
INVESTOR :	Pardubický kraj		<div>Ing. Jan Půlpán</div> <div>PROJEKCE ELEKTRO</div> <div>537 01 Chrudim II, Václavská 1033</div> <div>e-mail: pulpan.jan@seznam.cz</div> <div>tel.: 603 961 556</div>
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. PATRIK BOGUAJ		
MÍSTO STAVBY:	Třemošnice nad Doubravou		
	DATUM: 12/2023	STUPEŇ: DPS	
Název akce :	SOŠ a SOU technické Třemošnice Rekonstrukce elektroinstalace v dílnách		
Část :	D1.4 Technika prostředí staveb Síťoproudá elektroinstalace		
Výkres :	Připojovací rozvodnice R001-029		
ČÍSLO VÝKRESU:		2	
ČÍSLO VÝKRESU:		EL 04	



Vývod	Napájecí díl		Rozvodnice vytápění	Rezerva		Napájecí díl		Pásová pila	Rezerva		Napájecí díl	
Číslo obvodu	9		10			11		12			13	
Specifikace	NK		RV3			NK		59			NK	

TENTO VÝKRES PODLEHÁ OCHRANĚ DLE PŘÍSLUŠNÝCH USTANOVENÍ AUTORSKÉHO ZÁKONA A ETICKÉHO ŘÁDU ČKAIT.
KOPIROVÁNÍ A PUBLIKOVÁNÍ BEZ SOUHLASU AUTORA JE ZAKÁZÁNO.

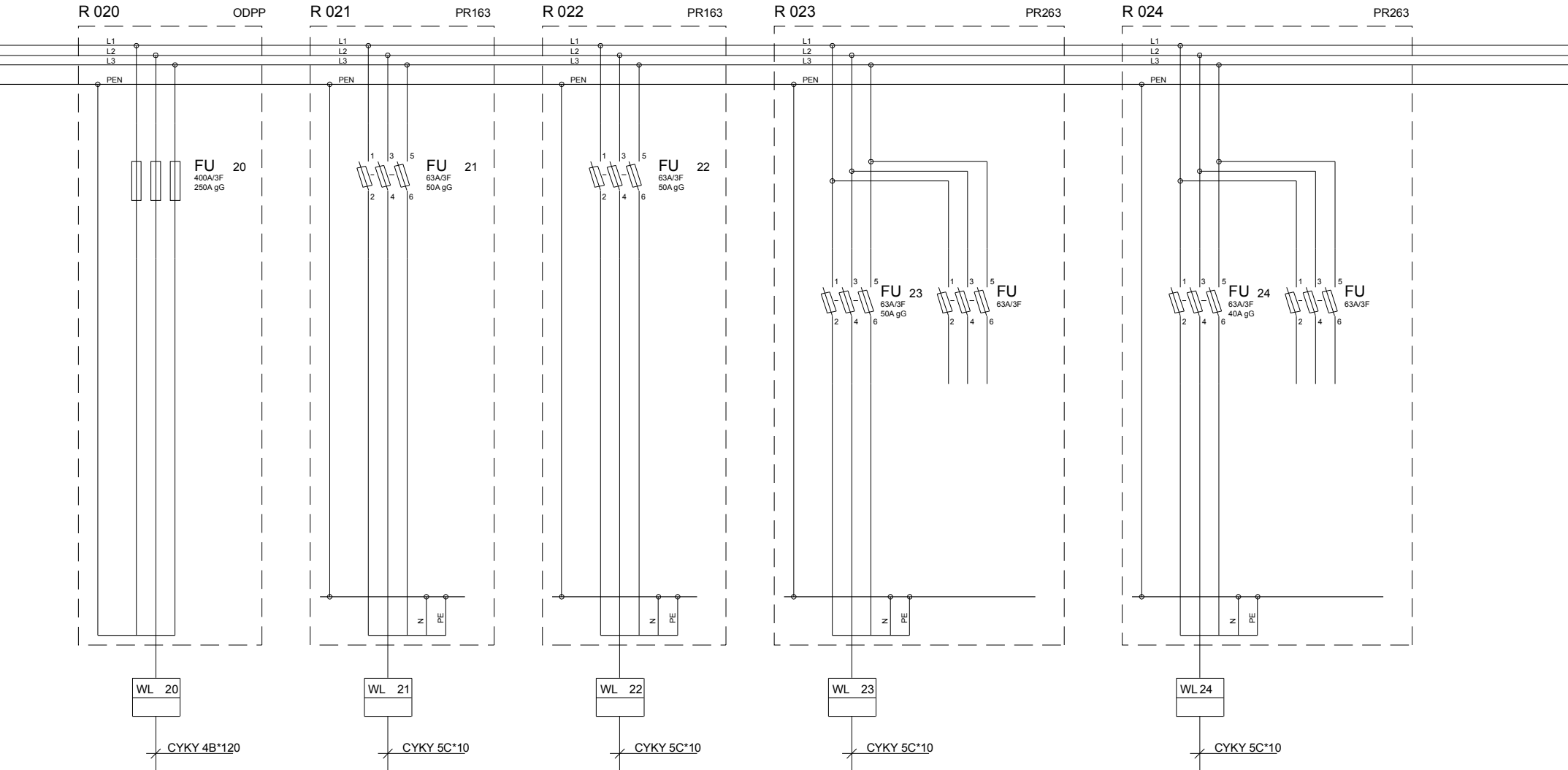
INVESTOR :	Pardubický kraj			Ing. Jan Půlpán PROJEKCE ELEKTRO 537 01 Chrudim II, Václavská 1033 e-mail: pulpan.jan@seznam.cz tel.: 603 961 556	
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING PATRIK BOGUAJ				
MÍSTO STAVBY:	Třemošnice nad Doubravou				
	DATUM: 12/2023	STUPEŇ: DPS			
Název akce :	SOŠ a SOU technické Třemošnice Rekonstrukce elektronstallace v dílnách				
Část :	D1,4 Technika prostředí staveb Síťoproudá elektronstallace				
Výkres :	Připojovací rozvodnice R001-029				
				ČÁST VÝKRESU:	3
				ČÍSLO VÝKRESU:	EL 04



Vývod	Zásuvková skříň		Napájecí díl		Rozvodnice vytápění	Rezerva		Zásuvková skříň		Vrtačka R2		Vrtačka VR4-VO32
Číslo obvodu	14		15		16			17		18		19
Specifikace	XC 014		NK		RV4			XC 017		56		55

TENTO VÝKRES PODLEHÁ OCHRANĚ DLE PŘÍSLUŠNÝCH USTANOVENÍ AUTORSKÉHO ZÁKONA A ETICKÉHO ŘÁDU ČKAIT. KOPÍROVÁNÍ A PUBLIKOVÁNÍ BEZ SOUHLASU AUTORA JE ZAKÁZÁNO.

INVESTOR :	Pardubický kraj			Ing. Jan Půlpán PROJEKCE ELEKTRO 537 01 Chrudim II, Václavská 1033 e-mail: pulpan.jan@seznam.cz tel.: 603 961 556
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING PATRIK BOGUAJ			
MÍSTO STAVBY:	Třemošnice nad Doubravou			
	DATUM: 12/2023	STUPEŇ: DPS		
Název akce :	SOŠ a SOU technické Třemošnice Rekonstrukce elektrorozvodnice v dílnách			
Část :	D1,4 Technika prostředí staveb Síťoproudá elektroinstalace			
Výkres :	Připojovací rozvodnice R001-029			
				ČÁST VÝKRESU: 4
				ČÍSLO VÝKRESU: EL 04

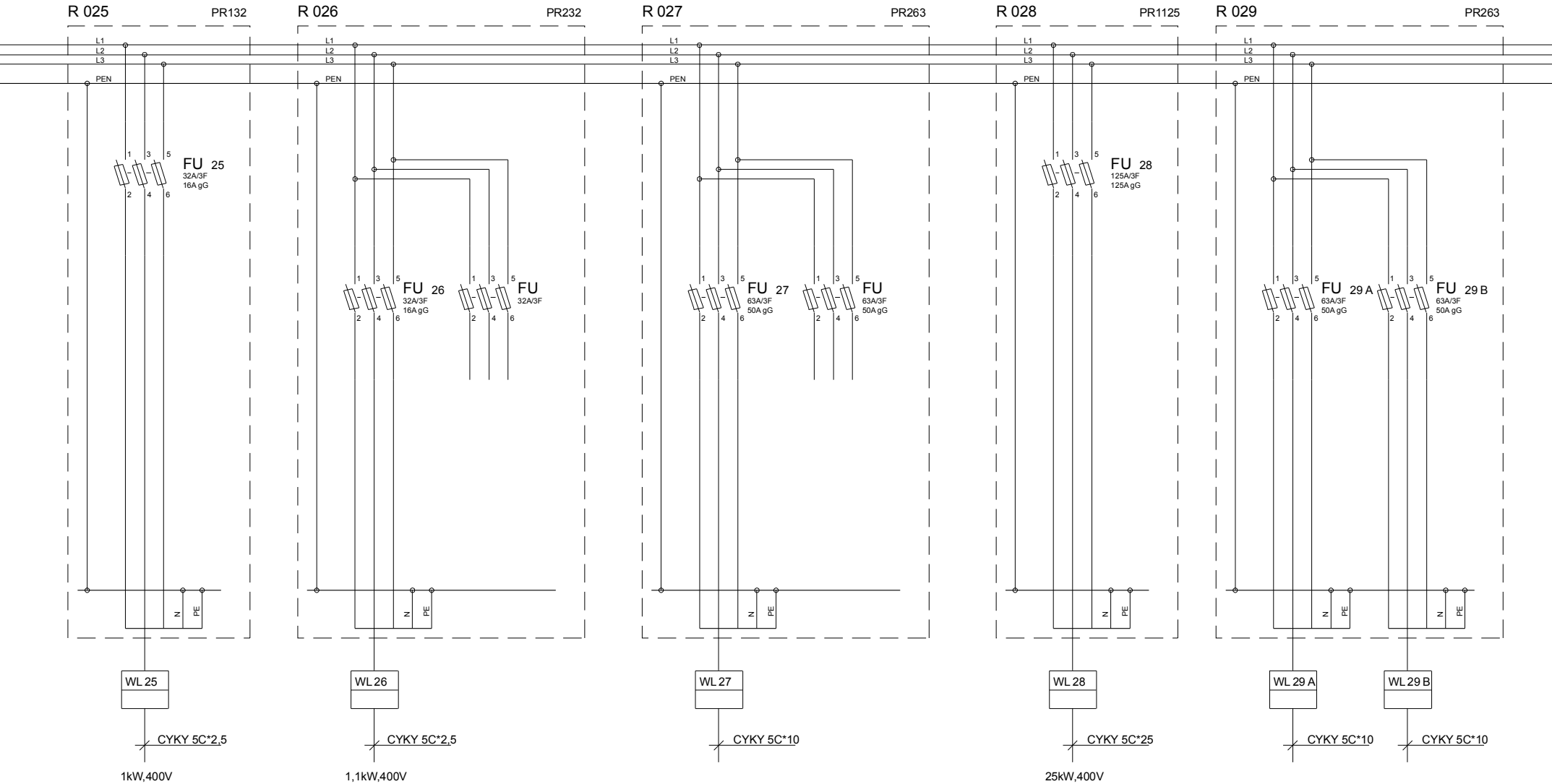


15kW,400V

Vývod	Napájecí díl		Zásuvková skříň		Zásuvková skříň		Rozvaděč kompresorovny		Rezerva		Rozvodnice		Rezerva	
Číslo obvodu	20		21		22		23				24			
Specifikace	NK		XC 021		XC 022		RK				RB			

TENTO VÝKRES PODLEHÁ OCHRANĚ DLE PŘÍSLUŠNÝCH USTANOVENÍ AUTORSKÉHO ZÁKONA A ETICKÉHO ŘÁDU ČKAIT. KOPÍROVÁNÍ A PUBLIKOVÁNÍ BEZ SOUHLASU AUTORA JE ZAKÁZÁNO.

INVESTOR :	Pardubický kraj		<div>Ing. Jan Půlpán</div> <div>PROJEKCE ELEKTRO</div> <div>537 01 Chrudim II, Václavská 1033</div> <div>e-mail: pulpan.jan@seznam.cz</div> <div>tel.: 603 961 556</div>
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING PATRIK BOGUAJ		
MÍSTO STAVBY:	Třemošnice nad Doubravou		
	DATUM: 12/2023	STUPEŇ: DPS	
Název akce :	SOŠ a SOU technické Třemošnice Rekonstrukce elektrorozvaděče v dílnách		
Část :	D1.4 Technika prostředí staveb Síťoproudá elektroinstalace		
Výkres :	Připojovací rozvodnice R001-029		
Hala Třemošnice R001-R029.mst			ČÁST VÝKRESU:
			ČÍSLO VÝKRESU:
			5
			EL 04



Vývod	Vrtačka FA-13		Fréza FP1 DECKEL	Rezerva		Zásuvková skříň	Rezerva		Rozvaděč RM2.1		Zásuvková skříň	Zásuvková skříň
Číslo obvodu	25		26			27			28		29	
Specifikace	53		52			XC 027					XC 029A	XC 029B

TENTO VÝKRES PODLEHÁ OCHRANĚ DLE PŘÍSLUŠNÝCH USTANOVENÍ AUTORSKÉHO ZÁKONA A ETICKÉHO ŘÁDU ČKAIT. KOPÍROVÁNÍ A PUBLIKOVÁNÍ BEZ SOUHLASU AUTORA JE ZAKÁZÁNO.

INVESTOR :	Pardubický kraj		<div>Ing. Jan Půlpán</div> <div>PROJEKCE ELEKTRO</div> <div>537 01 Chrudim II, Václavská 1033</div> <div>e-mail: pulpan.jan@seznam.cz</div> <div>tel.: 603 961 556</div>
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING PATRIK BOGUAJ		
MÍSTO STAVBY:	Třemošnice nad Doubravou		
	DATUM: 12/2023	STUPEŇ: DPS	
Název akce :	SOŠ a SOU technické Třemošnice Rekonstrukce elektroinstalace v dílnách		
Část :	D1.4 Technika prostředí staveb Sítinoproudá elektroinstalace		
Výkres :	Připojovací rozvodnice R001-029		
Hala Třemošnice R001-R029.mxd			ČÁST VÝKRESU:
			ČÍSLO VÝKRESU:
			6
			EL 04