

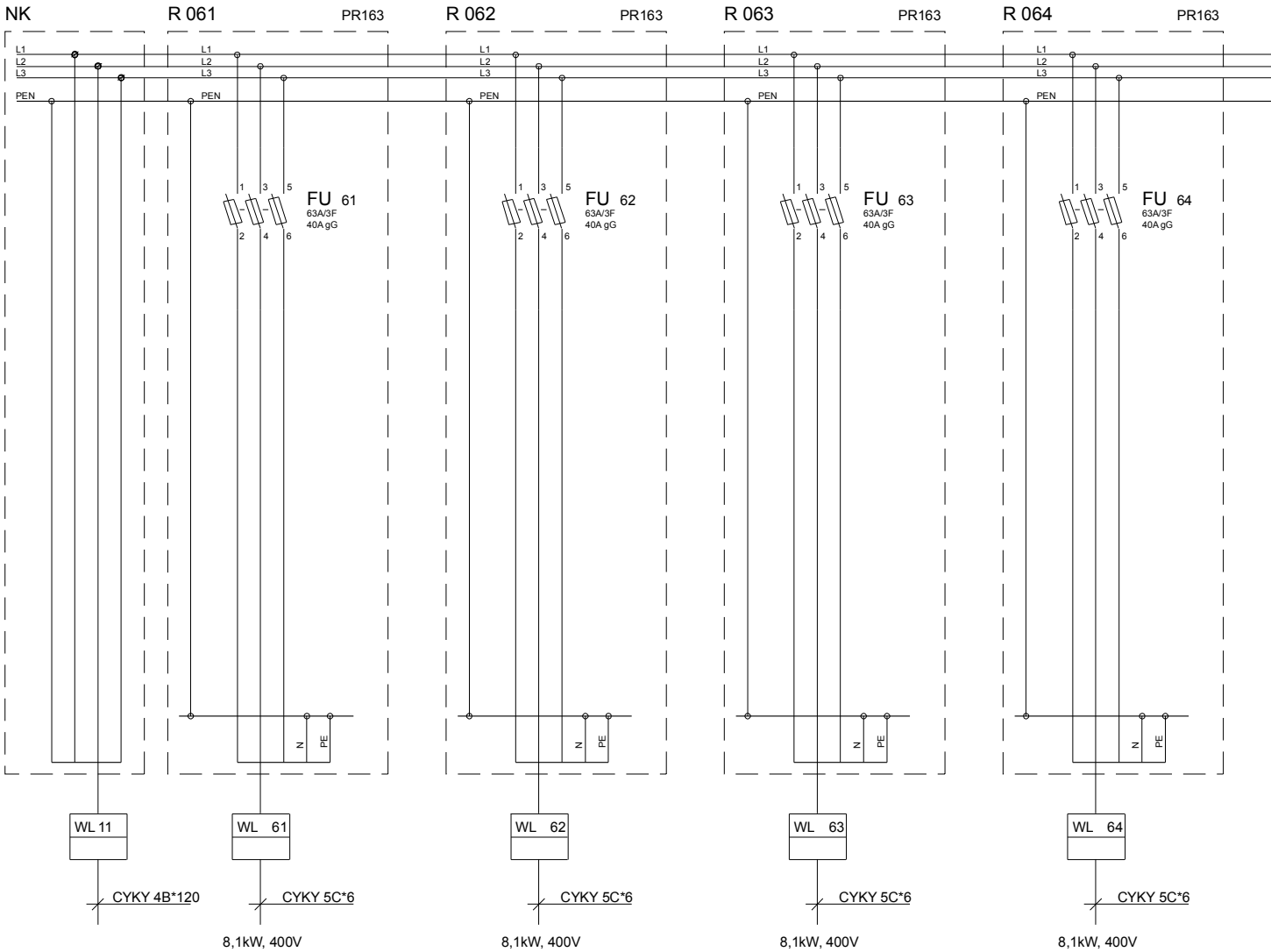
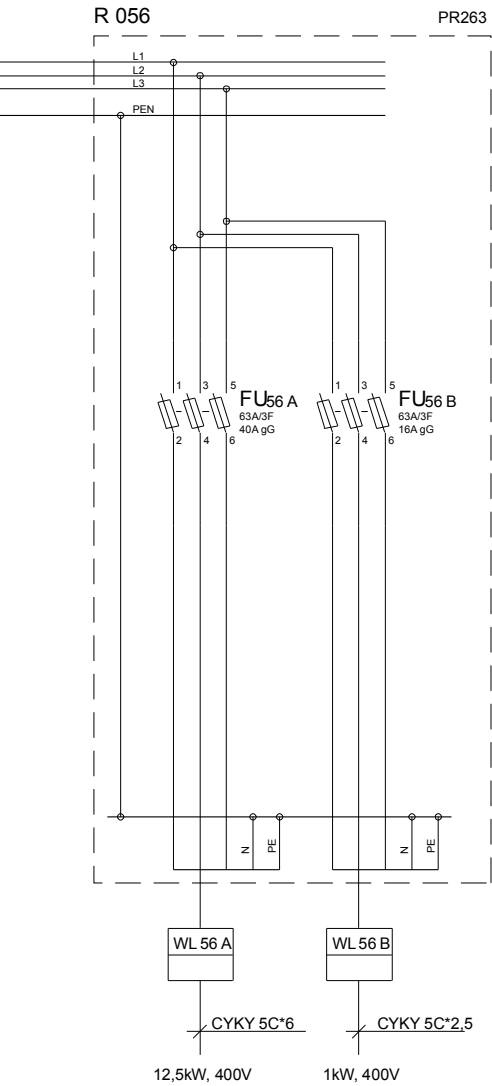
Vývod	Přívod		Soustruh SV18RA		Soustruh SV18RA		Soustruh SV18RA		Soustruh SV18RA		Soustruh SV18RA
Číslo obvodu	9		51		52		53		54		55
Specifikace	R009		48		47		2		46		3

Připojovací rozvodnice R051-R092

Krytí : IP 54
Napětíová soustava: 3+ PEN 50Hz,230/400 V TN-C-S
Jmenovitý proud : I = 250 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 R x
2) V rozvodnicích označit jednotlivé součásti dle dokumentace.

TENTO VÝKRES PODLEHÁ OCHRANĚ DLE PŘÍSLUŠNÝCH USTANOVENÍ AUTORSKEHO ZÁKONA A ETICKÉHO ŘÁDU ČKAIT. KOPÍROVÁNÍ A PUBLIKOVÁNÍ BEZ SOUHLASU AUTORA JE ZAKÁZÁNO.				
INVESTOR :		Pardubický kraj		
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 Silnoproudá elektroinstalace		
Výkres :		Připojovací rozvodnice R051-R092		
Ing. Jan Půlpán PROJEKCE ELEKTRO 537 01 Chrudim II, Václavská 1033 e-mail: pūlpán.jan@seznam.cz tel.: 603 961 556				
			ČÁST VÝKRESU:	1
			ČÍSLO VÝKRESU:	EL 05

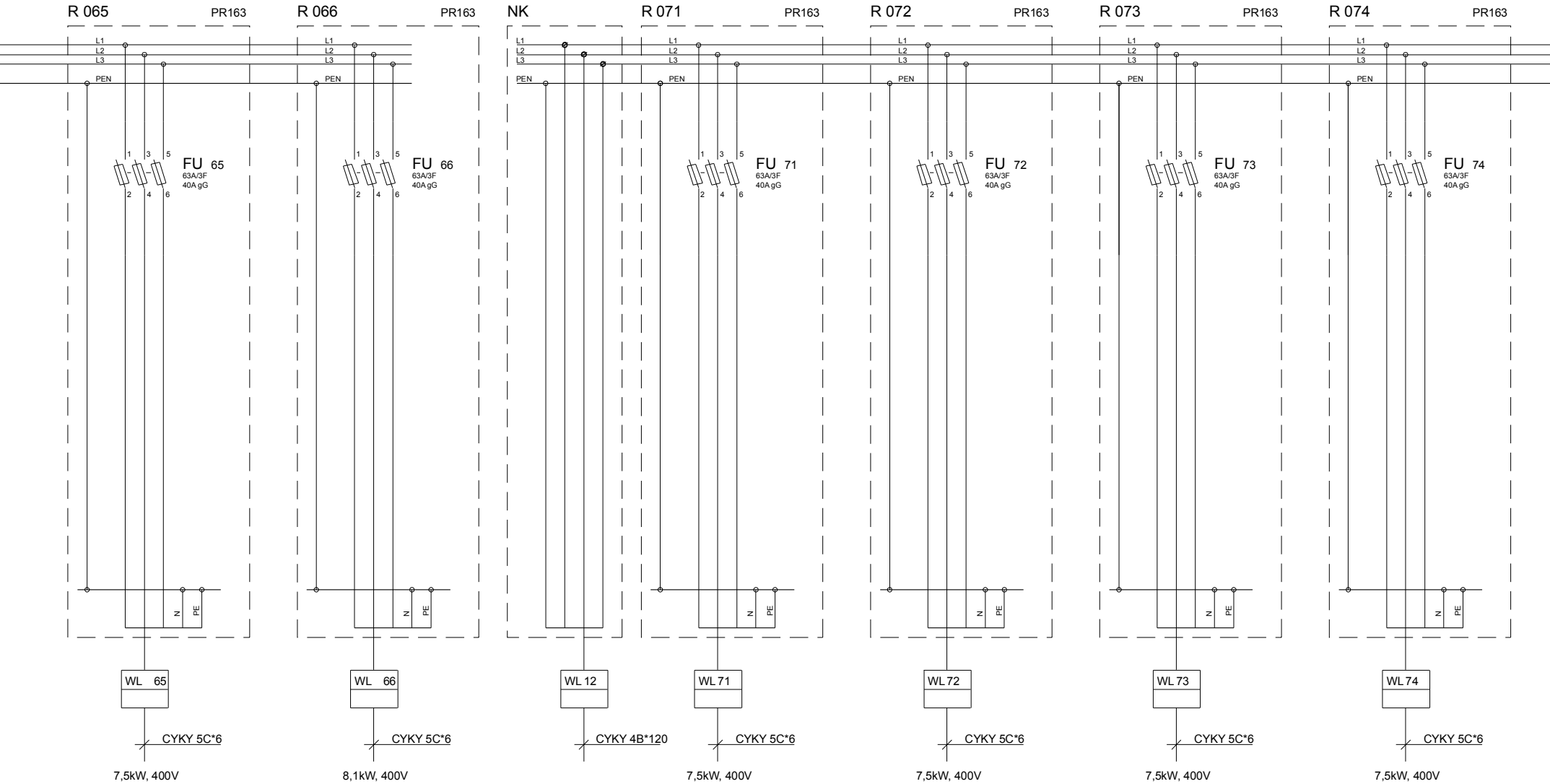


Vývod	Soustruh hrotový SN50A	Vrtáčka FO-15			Prívod	Soustruh SV18RA		Soustruh SV18RA		Soustruh SV18RA		Soustruh SV18RA
Číslo obvodu	56				11	61		62		63		64
Specifikace	45	49			R011	44		43		42		41

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 elektroinstalace v dílnách		
Část :	D1.4 Technika prostředí staveb Silnoproudá elektroinstalace		
Výkres :	Připojovací rozvodnice R051-R092		
ČÁST VÝKRESU:			2
ČÍSLO VÝKRESU:			EL 05

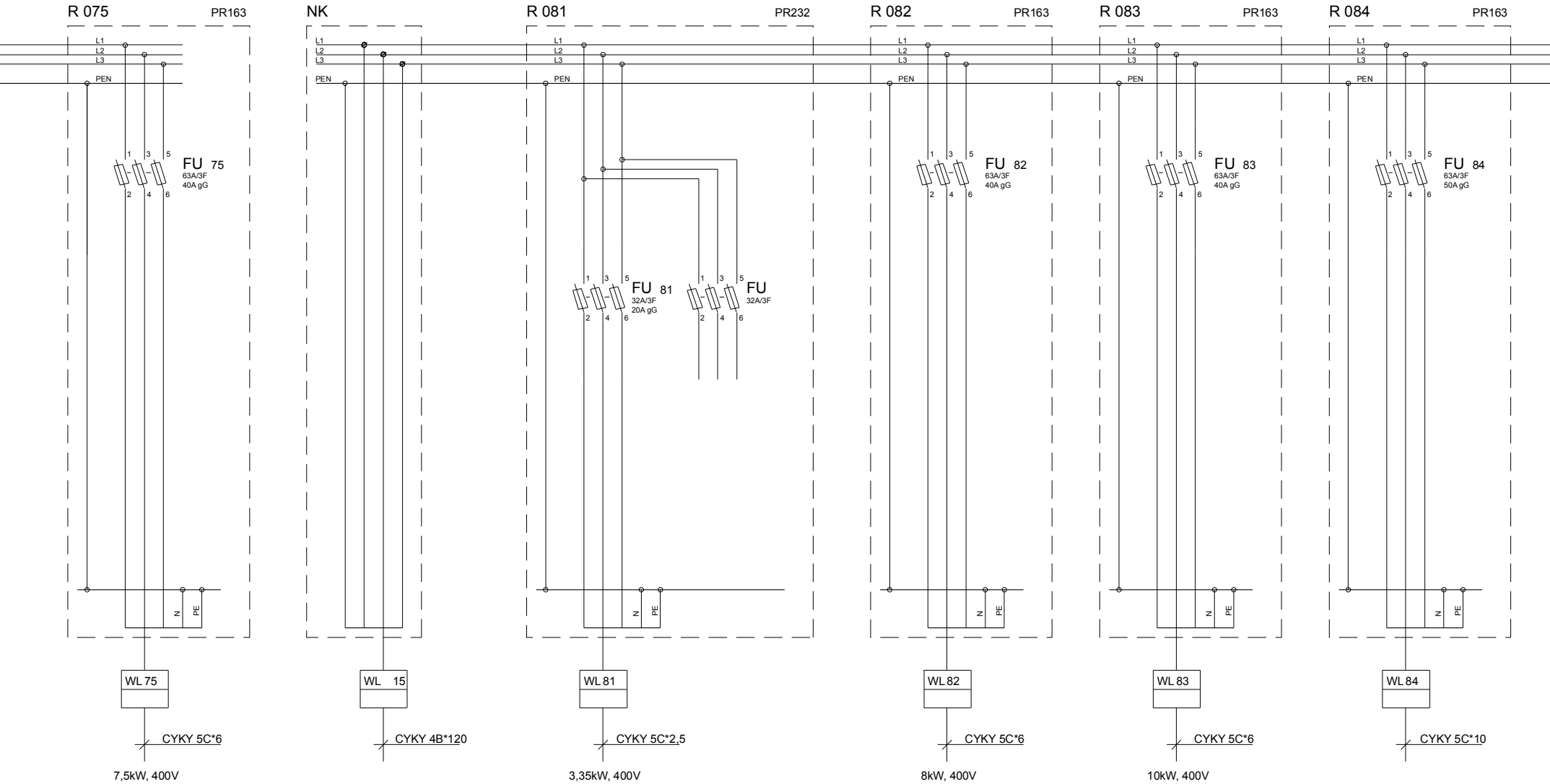
Hala Třemošnice R051-R092.mkr



Vývod	Soustruh hrotový SN50B	Soustruh SV18RA	Přívod	Soustruh IROP	Soustruh IROP	Soustruh IROP	Soustruh IROP	Soustruh IROP
Číslo obvodu	65	66	12	71	72	73	74	
Specifikace	40	39	R0012	66	67	68	69	

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 elektroinstalace v dílnách		
Část:	D1.4 Technika prostředí staveb Silnoproudá elektroinstalace		
Výkres :	Připojovací rozvodnice R051-R092		
ČÁST VÝKRESU:			3
ČÍSLO VÝKRESU:			EL 05

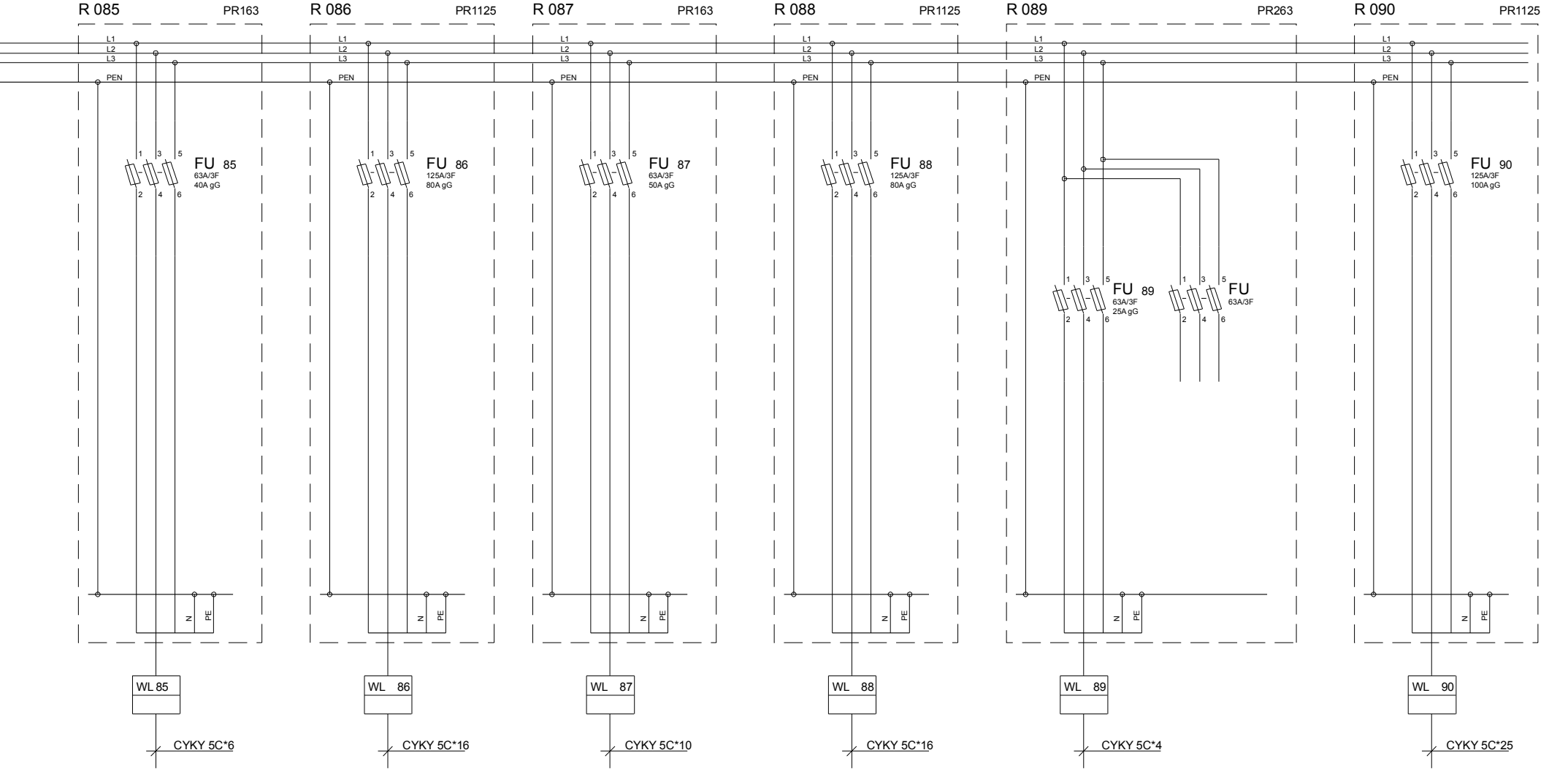


Vývod	Soustruh IROP		Přívod		El. pásová pila	Rezerva		CNC A CLK 6130E		SPRY 40 CNC		Zásuvková skříň
Číslo obvodu	75		15		81			82		83		84
Specifikace	70		R015		57			12		65		XC 084

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 Silnoproudá elektroinstalace		ČÁST VÝKRESU:	4
Výkres :	Připojovací rozvodnice R051-R092		ČÍSLO VÝKRESU:	EL 05

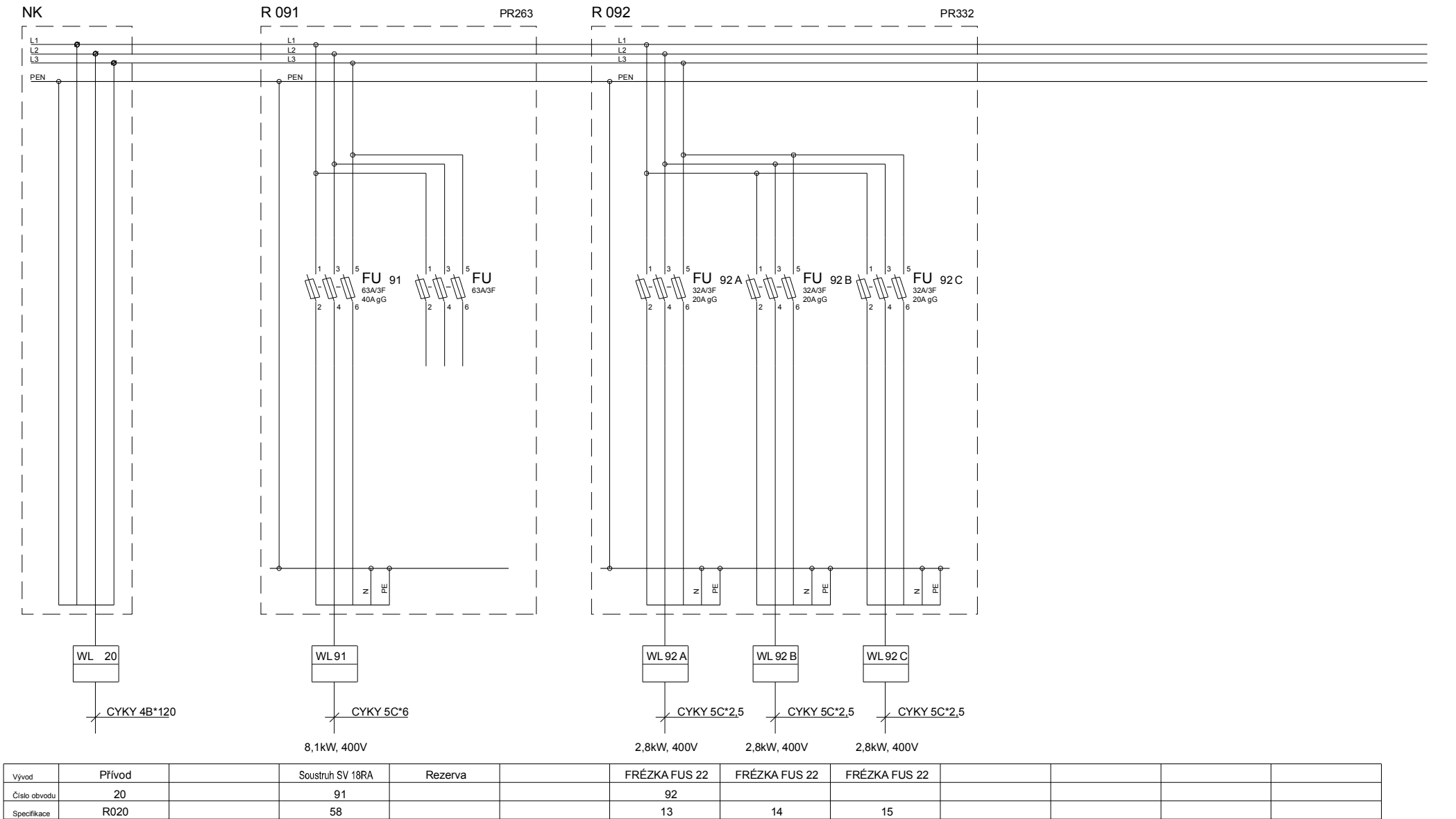
Hala Třemošnice R051-R092.mkr



Vývod	Obr.centrum KIRA KPC30a	VX Hyundai KIA MASHINE	Zásuvková skříň	Učebna CNC2	Rozvaděč světlíky	Rezerva	Rozvaděč osvětlení
Číslo obvodu	85	86	87	88	89		90
Specifikace	11	10	XC 087	RU	RS		RO

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 elektroinstalace v dílnách			
Část:	D1.4 Technika prostředí staveb Silnoproudá elektroinstalace			
Výkres :	Připojovací rozvodnice R051-R092			
			ČÁST VÝKRESU:	5
			ČÍSLO VÝKRESU:	EL 05



TENTO VÝKRES PODLEŽÁ 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 elektroinstalace v dílnách		
Část :	D1.4 Technika prostředí staveb Silnoproudá elektroinstalace		
Výkres :	Připojovací rozvodnice R051-R092		
ČÁST VÝKRESU:			6
ČÍSLO VÝKRESU:			EL 05