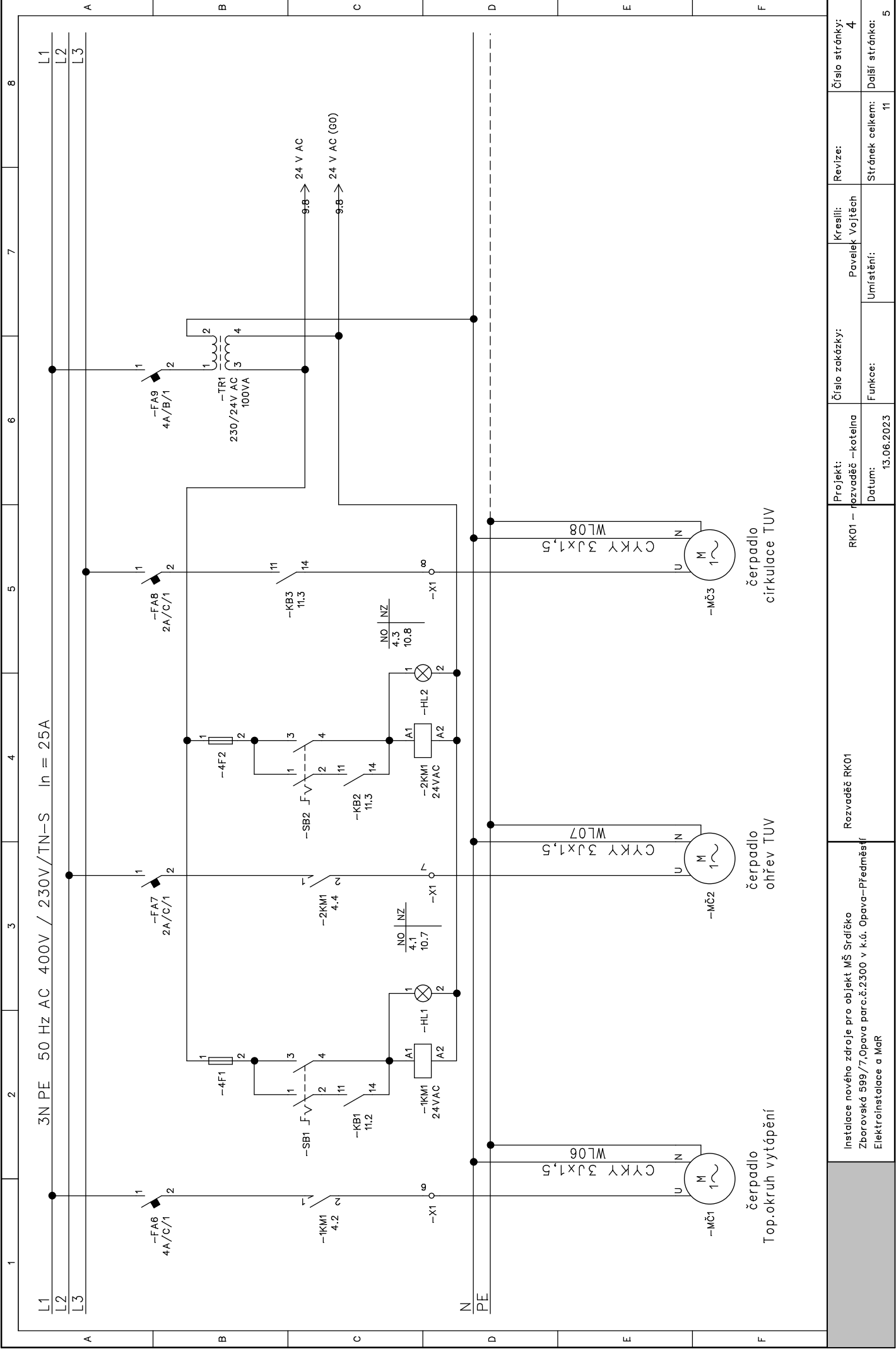


1	2	3	4	5	6	7	8																						
A	B	C	D	E	F																								
<div><div>E</div><div>Pavelek</div></div>				<table><tr><td>AUTOR</td><td>PROJEKTANT</td><td>VYPRACOVAL</td></tr><tr><td></td><td>V.Pavelek</td><td>V.Pavelek</td></tr><tr><td colspan="2">KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ</td><td>MÍSTO: Opava, Zborovská 599/7</td></tr><tr><td colspan="3">INVESTOR: Magistrát města Opava</td></tr></table>		AUTOR	PROJEKTANT	VYPRACOVAL		V.Pavelek	V.Pavelek	KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ		MÍSTO: Opava, Zborovská 599/7	INVESTOR: Magistrát města Opava			<table><tr><td colspan="2">ELEKTRO–FA.PAVELEK</td></tr><tr><td colspan="2">s.r.o.</td></tr><tr><td colspan="2">Ostravska 54</td></tr><tr><td colspan="2">Opava – Komárov</td></tr><tr><td colspan="2">747 70</td></tr></table>		ELEKTRO–FA.PAVELEK		s.r.o.		Ostravska 54		Opava – Komárov		747 70	
AUTOR	PROJEKTANT	VYPRACOVAL																											
	V.Pavelek	V.Pavelek																											
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ		MÍSTO: Opava, Zborovská 599/7																											
INVESTOR: Magistrát města Opava																													
ELEKTRO–FA.PAVELEK																													
s.r.o.																													
Ostravska 54																													
Opava – Komárov																													
747 70																													
<div>STAVBA:</div> <div>Instalace nového zdroje pro objekt MŠ Srdíčko</div> <div>Zborovská 599/7,Opava parc.č.2300 v k.ú.Opava–Předměstí</div> <div>D.1.4.2 – Elektroinstalace a MaR</div>				<table><tr><td>DATUM:</td><td>06.2023</td></tr><tr><td>ČÍSLO ZAKÁZKY:</td><td>23PD0012</td></tr><tr><td>DRUH PROJEKTU:</td><td>DRS</td></tr><tr><td>ČÍSLO VÝKRESU:</td><td>D.1.4.2–04</td></tr></table>		DATUM:	06.2023	ČÍSLO ZAKÁZKY:	23PD0012	DRUH PROJEKTU:	DRS	ČÍSLO VÝKRESU:	D.1.4.2–04																
DATUM:	06.2023																												
ČÍSLO ZAKÁZKY:	23PD0012																												
DRUH PROJEKTU:	DRS																												
ČÍSLO VÝKRESU:	D.1.4.2–04																												
<div>OBSAH:</div> <div>Rozvaděč RK01</div>																													
<div>Instalace nového zdroje pro objekt MŠ Srdíčko</div> <div>Zborovská 599/7,Opava parc.č.2300 v k.ú. Opava–Předměstí</div> <div>Elektroinstalace a MaR</div>		<div>Rozvaděč RK01</div>		<table><tr><td>Projekt:</td><td>Číslo zakázky:</td><td>Kreslil:</td><td>Revize:</td><td>Číslo stránky:</td></tr><tr><td>RK01 – Rozvaděč –kotelna</td><td></td><td>Pavelek Vojtěch</td><td></td><td>1</td></tr><tr><td>Datum:</td><td>Funkce:</td><td>Umístění:</td><td>Stránek celkem:</td><td>Další stránka:</td></tr><tr><td>09.06.2023</td><td></td><td></td><td>11</td><td>2</td></tr></table>		Projekt:	Číslo zakázky:	Kreslil:	Revize:	Číslo stránky:	RK01 – Rozvaděč –kotelna		Pavelek Vojtěch		1	Datum:	Funkce:	Umístění:	Stránek celkem:	Další stránka:	09.06.2023			11	2				
Projekt:	Číslo zakázky:	Kreslil:	Revize:	Číslo stránky:																									
RK01 – Rozvaděč –kotelna		Pavelek Vojtěch		1																									
Datum:	Funkce:	Umístění:	Stránek celkem:	Další stránka:																									
09.06.2023			11	2																									

1		2		3		4		5		6		7		8																					
A		A										B		C		D		E		F															
		<div><div><div>1000</div><div>600</div><div><div><div>HL3</div><div>SB3</div></div><div><div><div></div></div></div><div><div>HL1</div><div>HL2</div></div><div><div>SB1</div><div>SB2</div></div><div><div></div><div></div></div></div></div></div>														Obsah: Rozvaděč RK 01		zakázka č. :23PD000011		Rozvaděč oceloplechový IP 54		Výška 1000 mm		Šířka 600 mm		Hloubka 300 mm		Ochrana samočinným odpojením od zdroje.		3 NPE AC 50 Hz 400/230 V / 20 A / TN-S		Číslo stránky: 2		Další stránka: 3	
																Revize:		Stránek celkem: 11																	
																Kreslil: Pavelek Vojtěch		Umístění:																	
																Číslo zakázky:		Funkce:																	
																Projekt: Rozvaděč –kotelna		Datum: 13.06.2023																	
		Rozvaděč RK01										Instalace nového zdroje pro objekt MŠ Srdíčko Zborovská 599/7, Opava parc.č.2300 v k.ú. Opava–Předměstí Elektroinstalace a MaR		Revize:		Stránek celkem: 11		Číslo stránky: 2		Další stránka: 3															



Instalace nového zdroje pro objekt MŠ Srdíčko Zborovská 599/7, Opava parc.č.2300 v k.ú. Opava–Předměstí Elektroinstalace a MaR	Rozvaděč RK01		Projekt: – rozvaděč – kotelna Datum: 13.06.2023		Číslo zakázky: Pavelěk Vojtěch Umístění:		Revize:	Číslo stránek: 4
					Funkce:		Stránek celkem: 11	Další stránka: 5

[illegible]

1		2		3		4		5		6		7		8	
A															
N100															
digitální výstupy															
T+24V															
DO 0.0 DO 0.1 DO 0.2 DO 0.3 DO 0.4 DO 0.5 DO 0.6 DO 0.7															
15 16 17 18 19 20 21 22 23															
-9F5 2A 2															
RT424024															
-KB1 A1 A2															
-KB2 A1 A2															
-KB3 A1 A2															
-KB4 A1 A2															
-KB5 A1 A2															
-KB6 A1 A2															
-KB7 A1 A2															
-KB8 A1 A2															
24 V DC+ <10.1															
24 V DC (-) <10.1															
B															
C															
D															
E															
F															
čerpadlo čerpadlo čerpadlo TO vytápění TUV nabíjení TUV cirkulace Signalizace odstavení BAP akustická kotlů															
NO NZ 4.2 NO NZ 4.4 NO NZ 4.5 NO NZ 6.6 7.2 NO NZ 6.5 NO NZ 5.6 NO NZ															
Instalace nového zdroje pro objekt MŠ Srdíčko Zborovská 599/7, Opava parc.č.2300 v k.ú. Opava--Předměstí Elektroinstalace a MaR															
RK01 – DO výstupy Zapojení regulátoru															
RK01 – rozvaděč –kotelna Datum: 30.05.2023															
Číslo zakázky: Umístění: Pavelk Vojtěch															
Revize: Stránek celkem: 11															
Číslo stránky: 11															
Další stránka:															