


± 0,000 = ÚROVEŇ 1. PODLAŽÍ

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ DLE vyhl. č. 499/2006 Sb., VE ZNĚNÍ  
vyhl. č. 62/2013 Sb. a č. 405/2017 Sb.

DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V PODROBNOSTI PROVÁDĚCÍHO PROJEKTU.  
NENAHRAZUJE V PLNÉM ROZSAHU PROJEKTOVOU DOKUMENTACI PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY.

ČÍSLO REVIZE: 01 – Etapizace výstavby

AUTOR NÁVRHU:	masparti s.r.o.		GROBER PROJECT, s.r.o.		
ZODP.PROJEKTANT:	Antonín ŽIBRITA				
VYPRACOVAL:	Robert BLAHA				
STUPEŇ:	DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ (DUR+DSP/DPS)		e info@groberproject.cz		Tovární 1059/41
MÍSTO:	POZEMEK parc.č.3180,3183,3186,3188,6110, k.ú.ŠTERNBERK [763527]		w www.groberproject.cz		779 00 Olomouc
INVESTOR:	Město Šternberk, Horní náměstí 78/16, 785 01 Šternberk		m +420 776 577 933		IČ: 05410029
AKCE:	<b>SÍDLO SOCIÁLNÍ SLUŽBY ŠTERNBERK, KOMENSKÉHO 388/40 - STAVEBNÍ ÚPRAVY</b>		FORMÁT:	12xA4	
ČÁST:	<b>ELEKTROTECHNIKA</b>		DATUM:	11/2022	PARÉ:
VÝKRES:	<b>ROZVADĚČ RE4</b>		MĚŘÍTKO:	–	
			OZN.ČÁSTI:	VÝKRES:	
			<b>D.1.4.4.2</b>	<b>06</b>	

## ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

### NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA:

3/PE/N 400/230V; 50Hz / TN-C-S

### OVLÁDACÍ NAPĚTÍ:

1/PE/N 230V; 50Hz

### JMENOVITÝ PROUD:

$I_n = 100A$

### OCHRANA:

Dle ČSN 33 2000-4-41 čl.413.1- samočinným odpojením od zdroje

Dle ČSN 33 2000-4-41 čl.415.1 - proudové chrániče

Dle ČSN 33 2000-4-41 čl.415.2 - doplňující ochranné pospojování

### KRYTÍ:

min. IP 30/20; tř. ochrany I

### ROZMĚRY:

(ŠxVxH) 810x1885x250 mm

### BARVA:

bílá/šedá

### PŘÍVODY A VÝVODY:

Přívod spodem - Vývody vrchem

### DĚLENÍ:

Celek

### POZNÁMKA:

Rezervní vývody jsou určeny pro stávající elektroinstalaci  
hodnoty jističů těchto vývodů je třeba před zapojením prověřit, tak aby byly v souladu s ČSN



STAVBA: SÍDLO SOCIÁLNÍ SLUŽBY ŠTERNBERK

ZÁKAZNÍK: Město Šternberk, Horní nám. 78/16, 785 01 Šternberk

INVESTOR: Město Šternberk, Horní nám. 78/16, 785 01 Šternberk

Rozvaděč RE4

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE

DATUM: 11/2022

MĚŘÍTKO: -

STUPEŇ: DUR+DSP/DPS

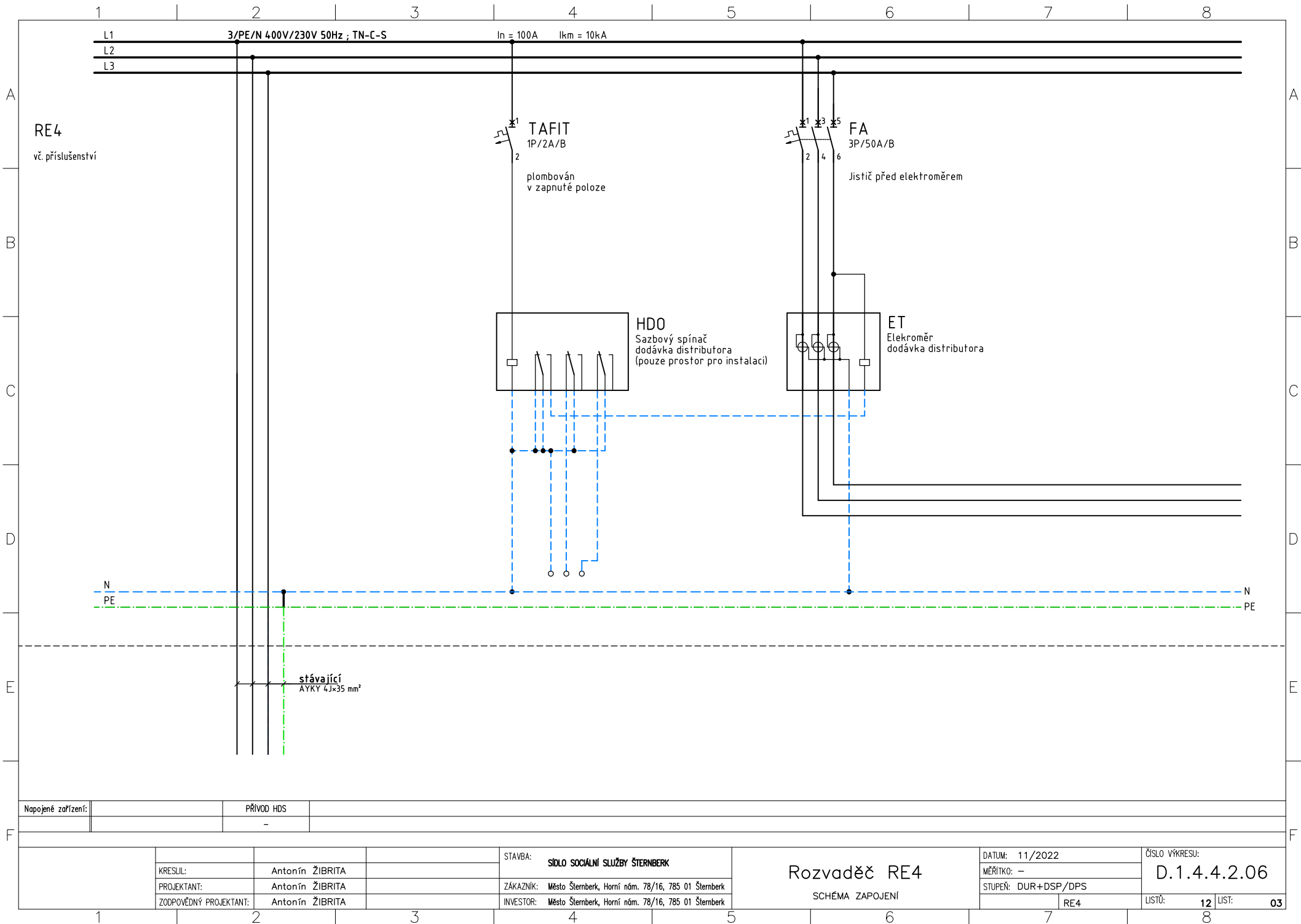
RE4

ČÍSLO VÝKRESU:

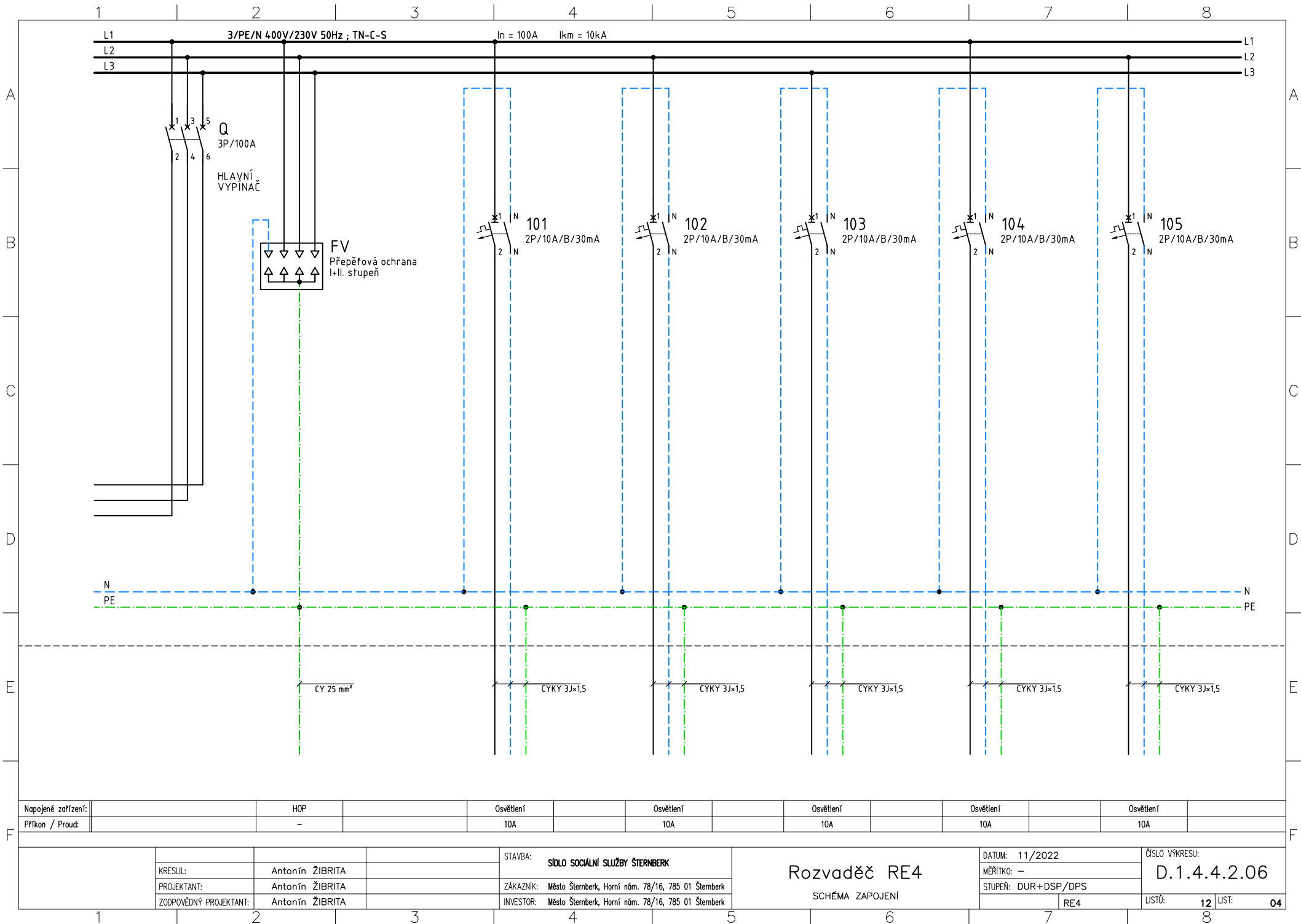
D.1.4.4.2.06

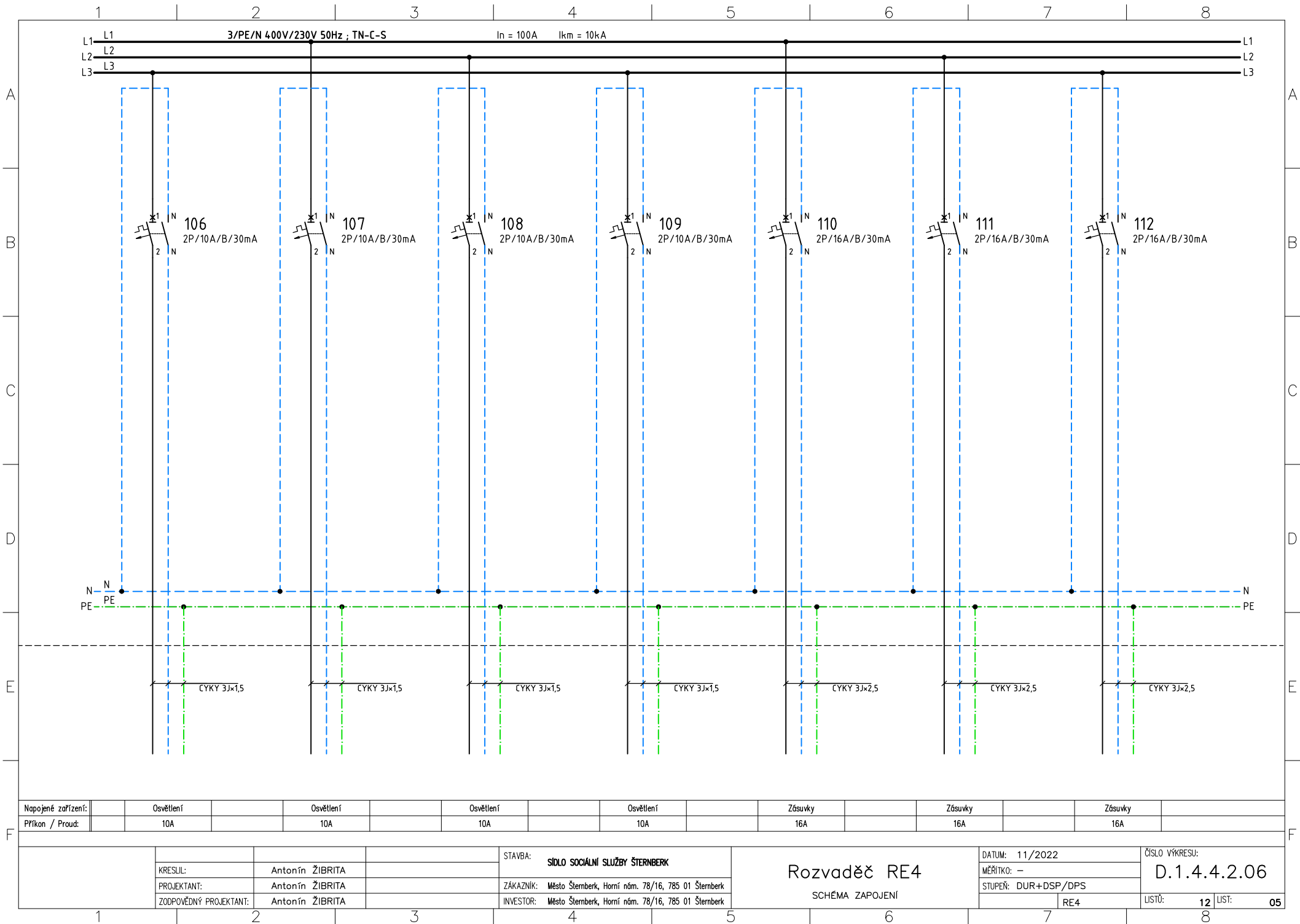
LISTŮ: 12

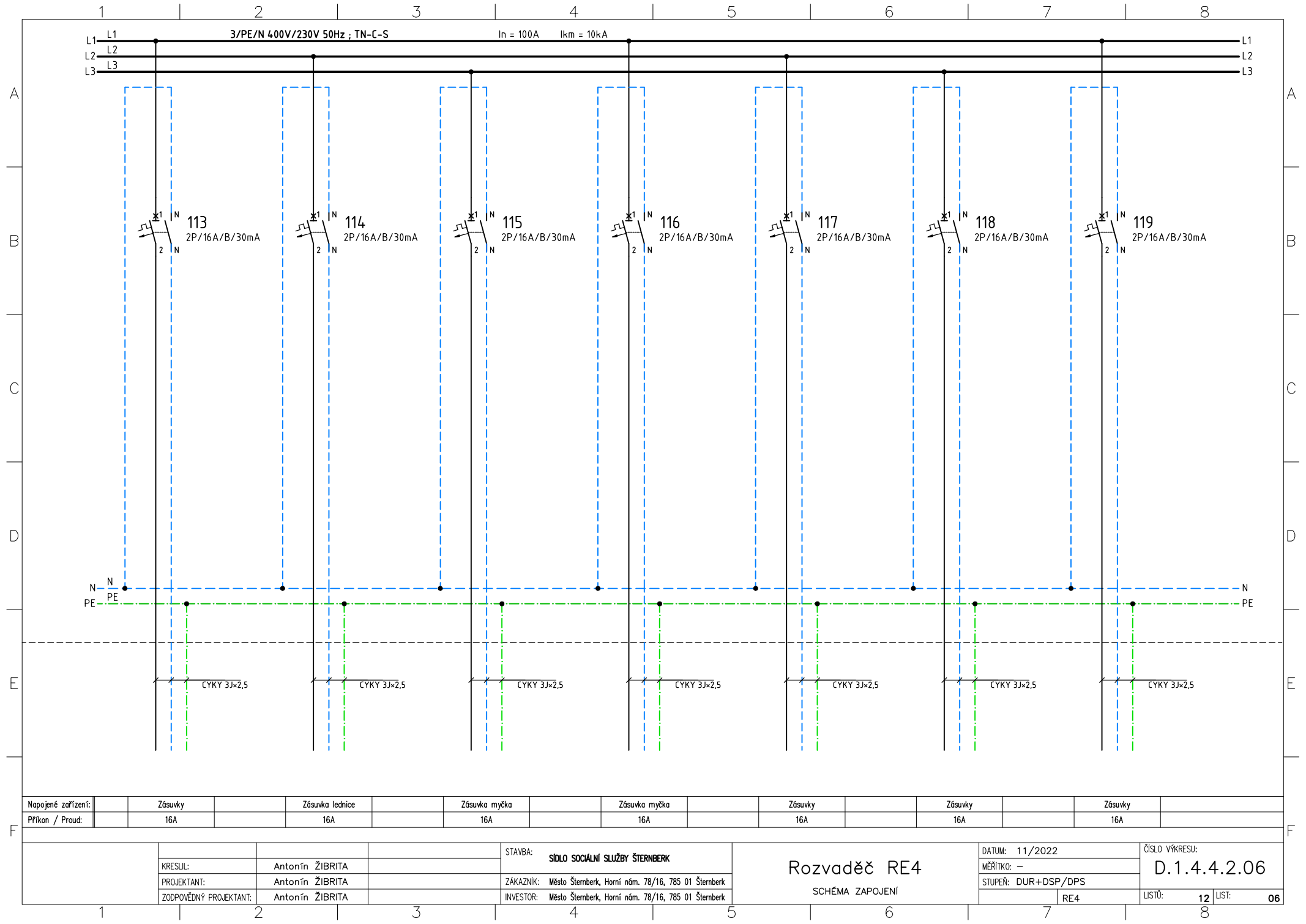
LIST: 02



Napojené zařízení:		PŘÍVOD HDS	
		-	
		STAVBA: SÍDLO SOCIÁLNÍ SLUŽBY ŠTERNBERK	
KRESLIL:		Antonín ŽIBRITA	
PROJEKTANT:		Antonín ŽIBRITA	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		Antonín ŽIBRITA	
		ZÁKAZNÍK: Město Šternberk, Horní nám. 78/16, 785 01 Šternberk	
		INVESTOR: Město Šternberk, Horní nám. 78/16, 785 01 Šternberk	
Rozvaděč RE4 SCHÉMA ZAPOJENÍ		DATUM: 11/2022	
		MĚŘÍTKO: -	
		STUPEŇ: DUR+DSP/DPS	
		ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4.4.2.06	
		LISTŮ: 12 LIST: 03	

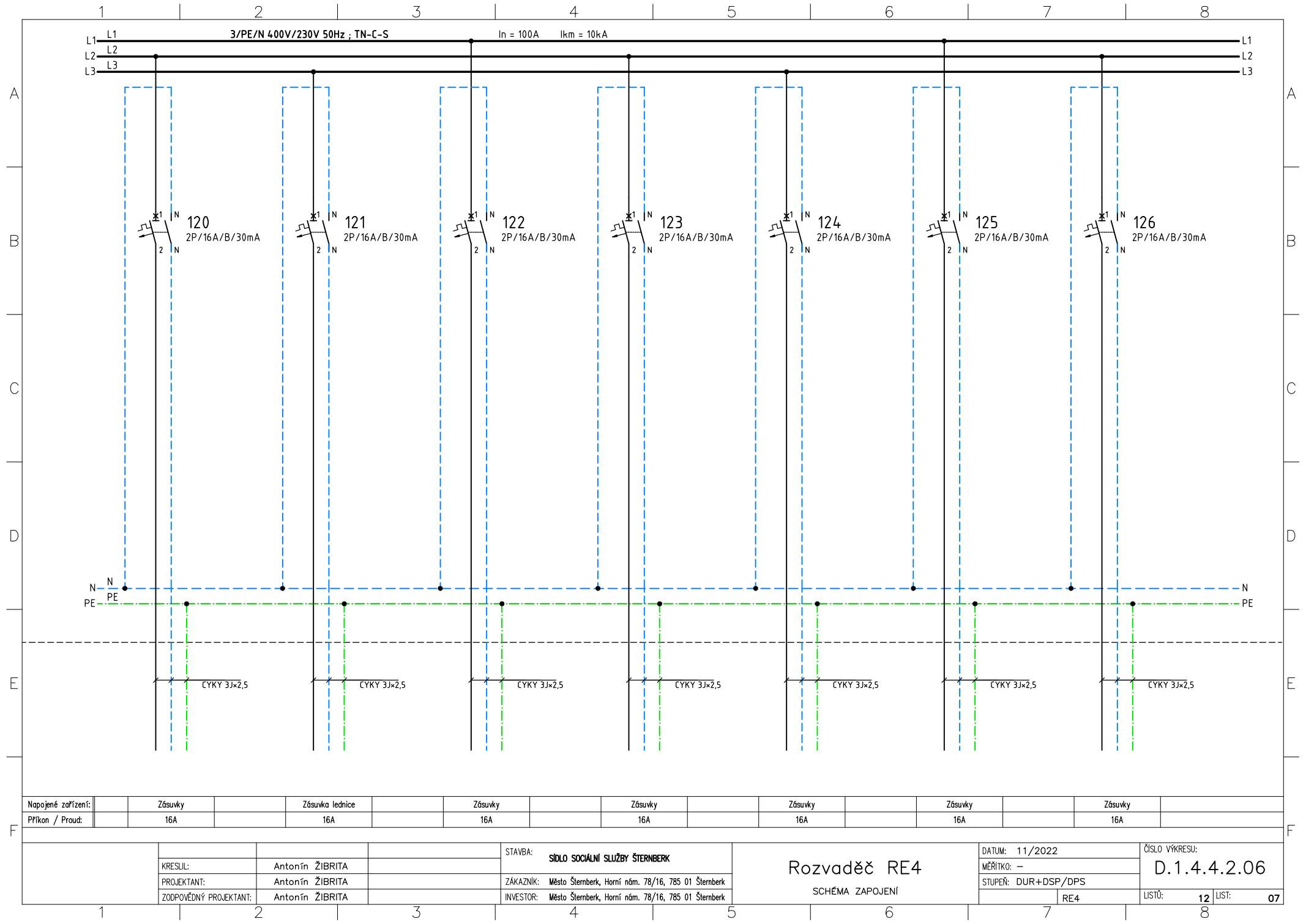




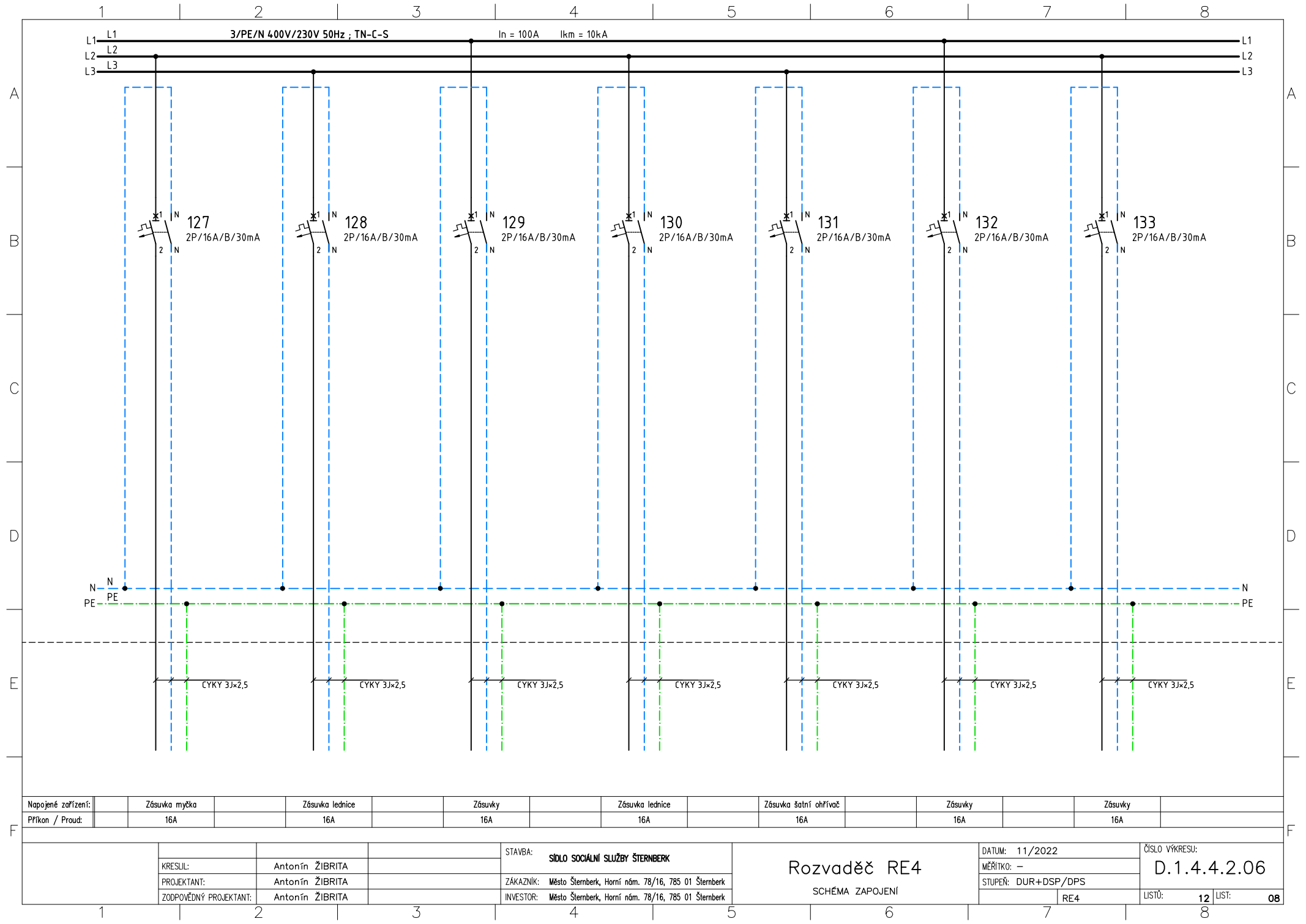


Napojené zařízení:		Zásuvky		Zásuvka lednice		Zásuvka myčka		Zásuvka myčka		Zásuvky		Zásuvky		Zásuvky	
Příkon / Proud:		16A		16A		16A		16A		16A		16A		16A	

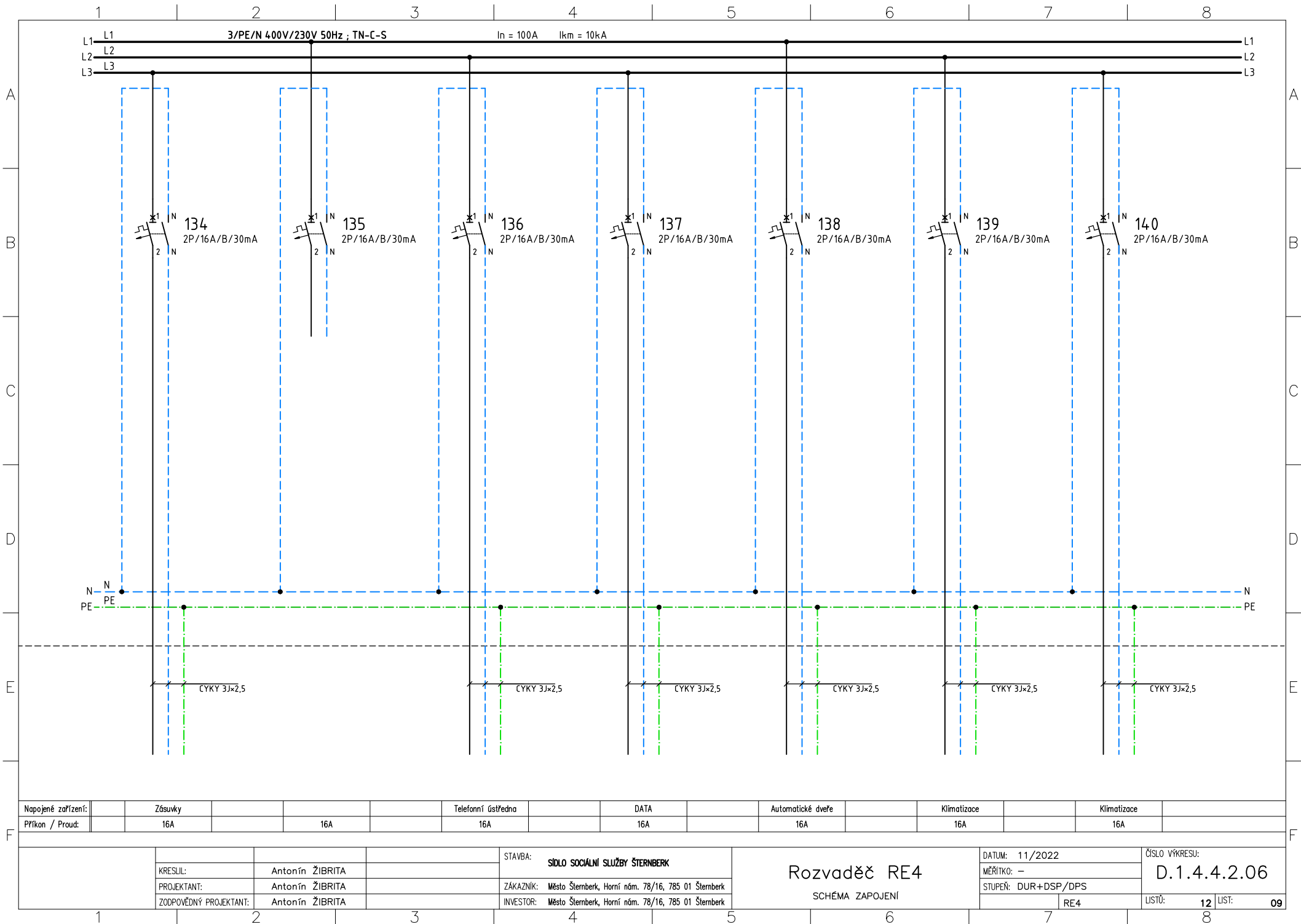
				STAVBA:	SIDLO SOCIÁLNÍ SLUŽBY ŠTERNBERK	Rozvaděč RE4	DATUM: 11/2022		ČÍSLO VÝKRESU:  D.1.4.4.2.06		
	KRESLIL:	Antonín ŽIBRITA		MĚŘÍTKO: –							
	PROJEKTANT:	Antonín ŽIBRITA	ZÁKAZNÍK:	Město Šternberk, Horní nám. 78/16, 785 01 Šternberk			STUPEŇ: DUR+DSP/DPS				
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Antonín ŽIBRITA	INVESTOR:	Město Šternberk, Horní nám. 78/16, 785 01 Šternberk				RE4	LISTŮ: 12	LIST: 06	
						SCHÉMA ZAPOJENÍ					

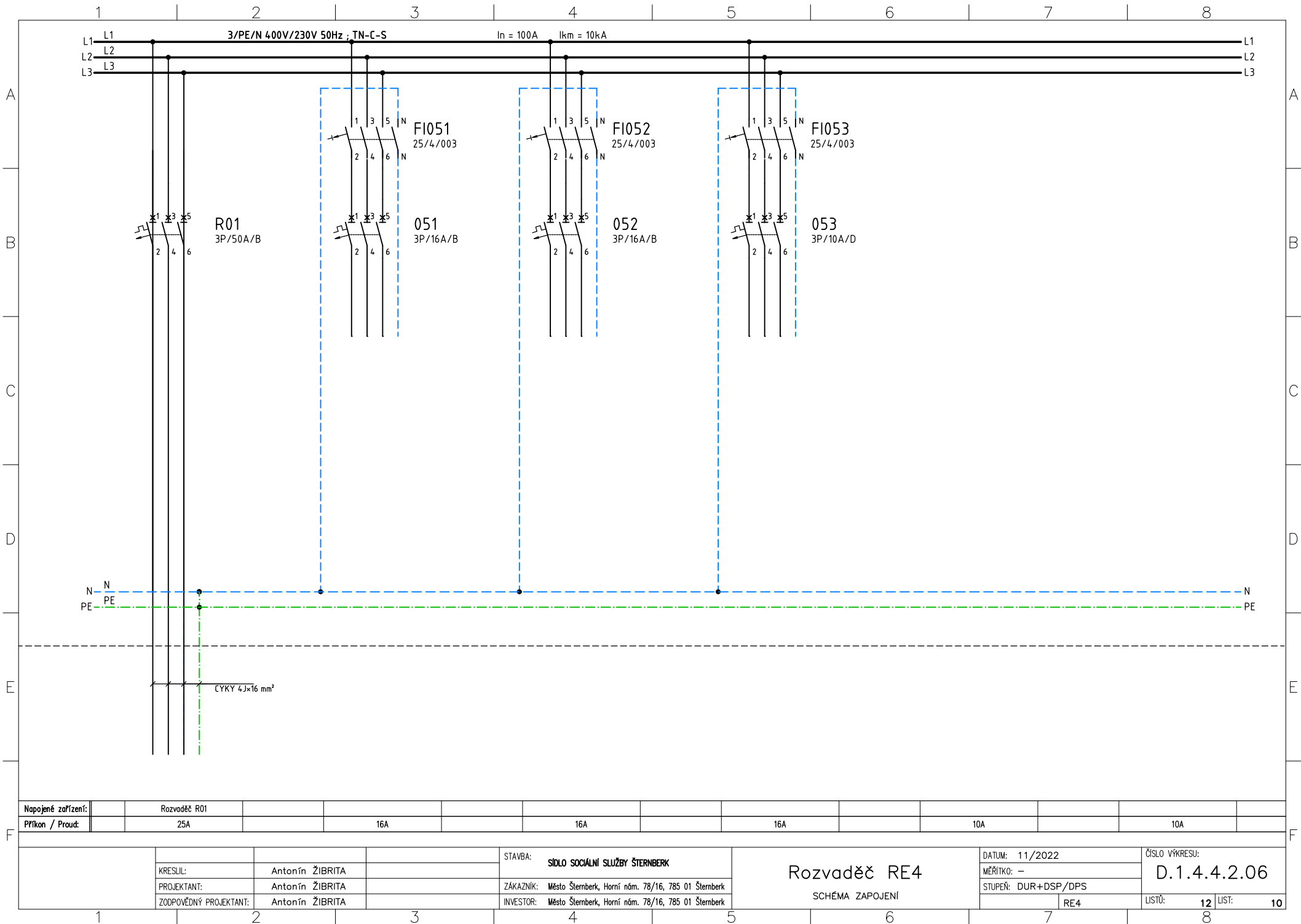


Napojené zařízení:		Zásuvky		Zásuvka lednice		Zásuvky		Zásuvky		Zásuvky		Zásuvky	
Příkon / Proud:		16A		16A		16A		16A		16A		16A	
						STAVBA: SÍDLO SOCIÁLNÍ SLUŽBY ŠTERNBERK		Rozvaděč RE4  SCHÉMA ZAPOJENÍ		DATUM: 11/2022		ČÍSLO VÝKRESU:  D.1.4.4.2.06	
		KRESLIL:	Antonín ŽIBRITA			ZÁKAZNÍK: Město Šternberk, Horní nám. 78/16, 785 01 Šternberk				MĚŘÍTKO: —			
		PROJEKTANT:	Antonín ŽIBRITA			INVESTOR: Město Šternberk, Horní nám. 78/16, 785 01 Šternberk				STUPEŇ: DUR+DSP/DPS			
		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Antonín ŽIBRITA							RE4		LISTŮ: 12	LIST: 07



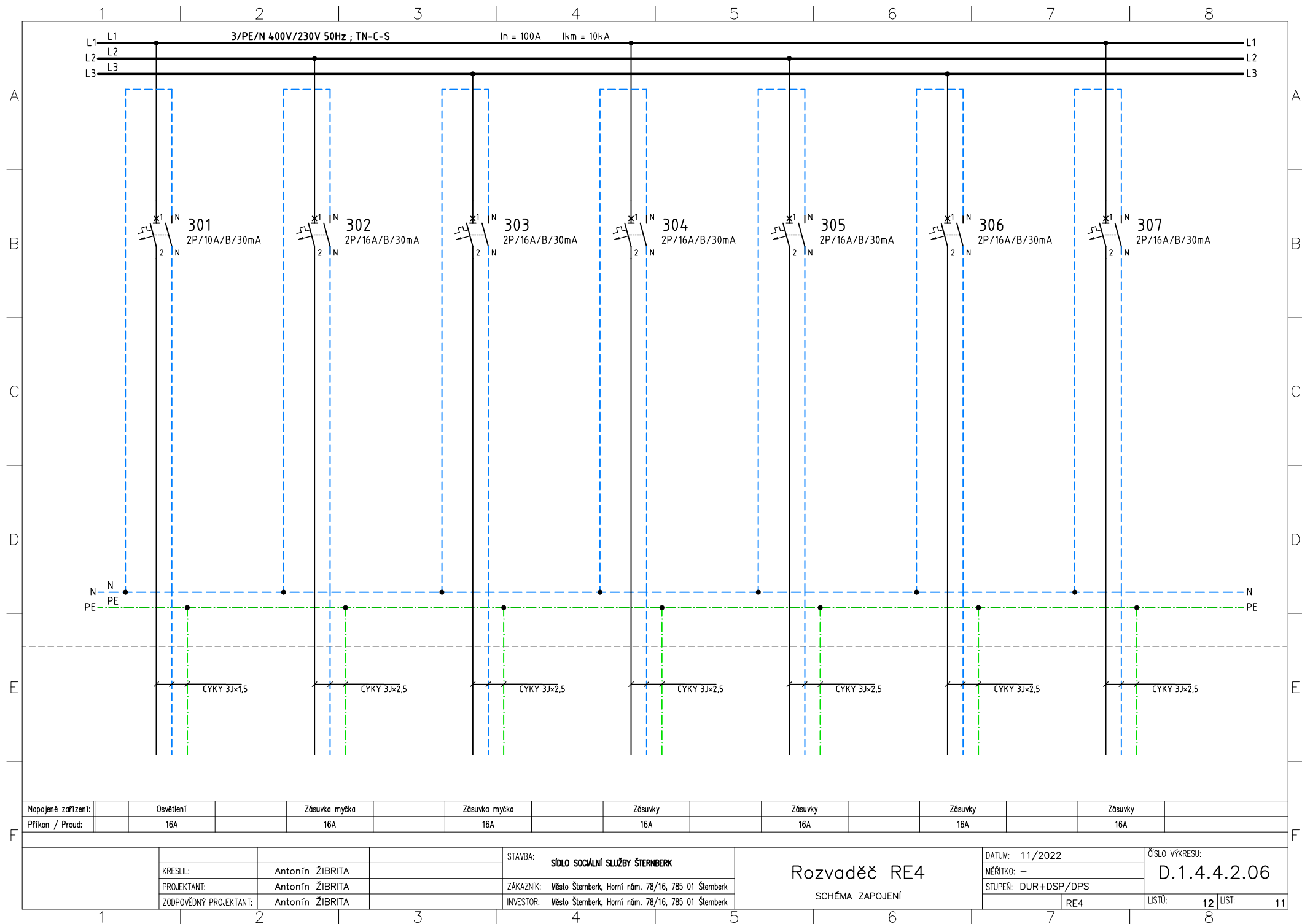


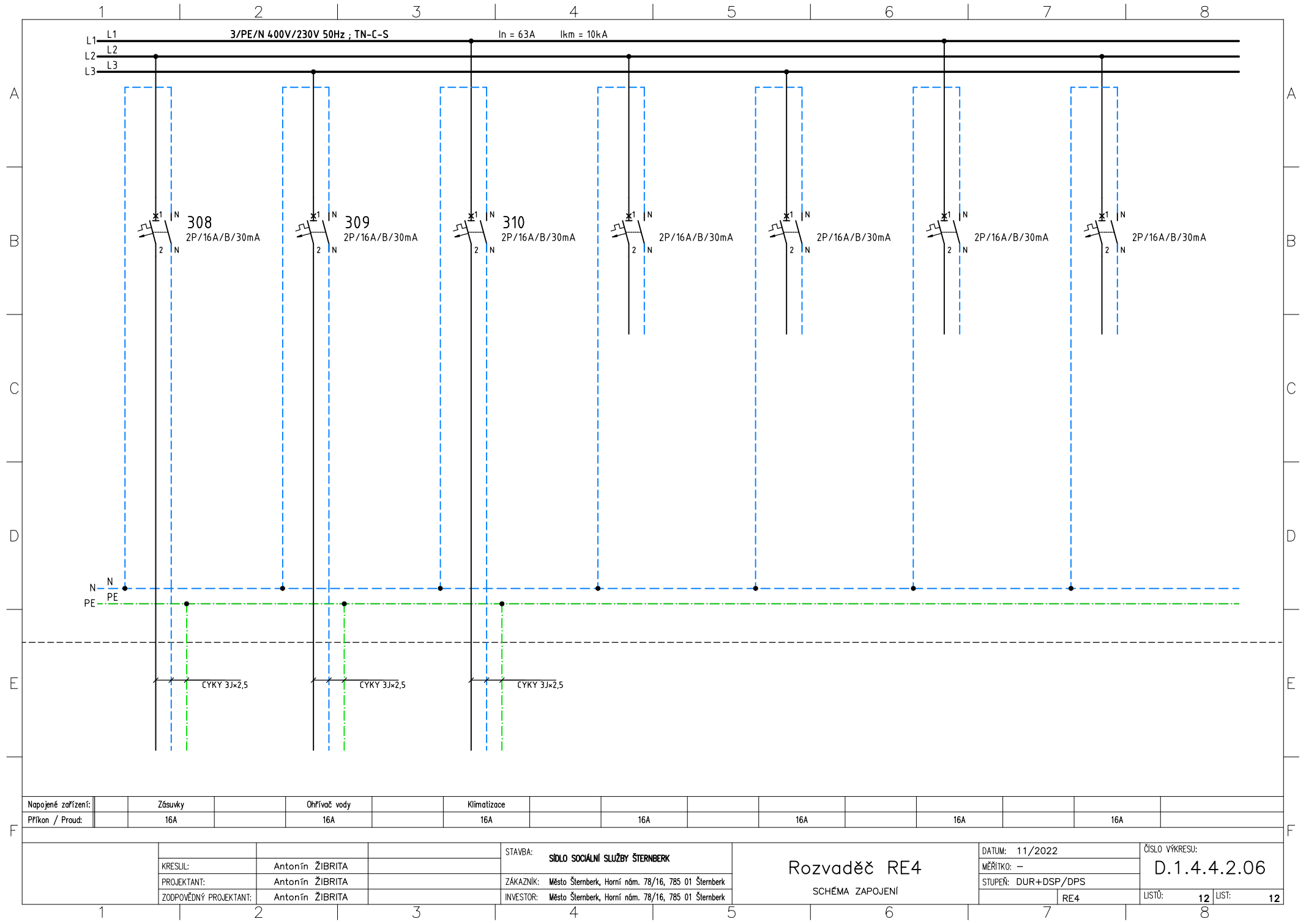




Napojené zařízení:	Rozvaděč R01											
Příkon / Proud:	25A		16A		16A		16A		10A		10A	

				STAVBA: SÍDLO SOCIÁLNÍ SLUŽBY ŠTERNBERK	Rozvaděč RE4  SCHÉMA ZAPOJENÍ	DATUM: 11/2022		ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4.4.2.06	
	KRESLIL: Antonín ŽIBRITA					MĚŘÍTKO: –			
	PROJEKTANT: Antonín ŽIBRITA			ZÁKAZNÍK: Město Šternberk, Horní nám. 78/16, 785 01 Šternberk		STUPEŇ: DUR+DSP/DPS			
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Antonín ŽIBRITA			INVESTOR: Město Šternberk, Horní nám. 78/16, 785 01 Šternberk			RE4	LISTŮ: 12	LIST: 10





Napojené zařízení:		Zásuvky		Ohříváč vody		Klimatizace									
Příkon / Proud:		16A		16A		16A		16A		16A		16A			
				STAVBA:	Rozvaděč RE4  SCHÉMA ZAPOJENÍ					DATUM: 11/2022		ČÍSLO VÝKRESU:  D.1.4.4.2.06			
	KRESLIL:	Antonín ŽIBRITA		ZÁKAZNÍK:						Město Šternberk, Horní nám. 78/16, 785 01 Šternberk				MĚŘÍTKO: —	
	PROJEKTANT:	Antonín ŽIBRITA		INVESTOR:						Město Šternberk, Horní nám. 78/16, 785 01 Šternberk				STUPEŇ: DUR+DSP/DPS	
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Antonín ŽIBRITA								RE4		LISTŮ: 12	LIST: 12		