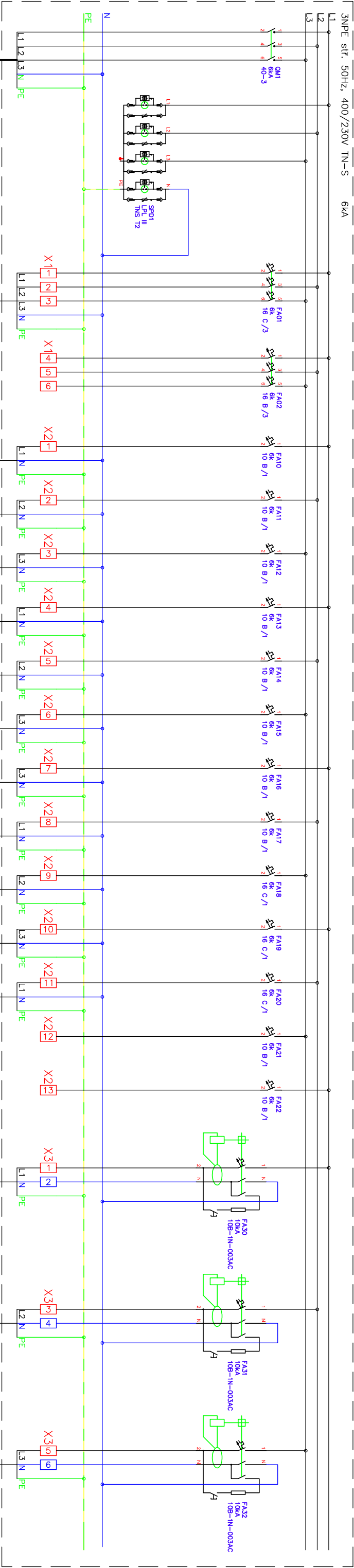


RM2 /rozvaděč zapuštěný IP30, min. 96M/ – část 1/3



PŘÍVODNÍ VEDENÍ Z RH
jištění 3x32A

JEDNOTKA VZT
/půda/

REZERVA 400V/16A

OSVĚTLENÍ
/2.03, 2.04, 2.06, 2.07/

OSVĚTLENÍ
/2.08/

OSVĚTLENÍ
/2.01, 2.02, 2.09-2.11/

OSVĚTLENÍ
/2.12-2.14/

OSVĚTLENÍ
/2.16/

OSVĚTLENÍ
/2.17-2.19/

ROZDĚLOVAČ ÚT
/2.03, 2.08, 2.12/

POHON DVEŘÍ
/2.08/

JEDNOTKA KLIMATIZACE
/střecha/

JEDNOTKA KLIMATIZACE
/střecha/

JEDNOTKA KLIMATIZACE
/střecha/

REZERVA 230V/10A

REZERVA 230V/10A

OSVĚTLENÍ
/2.00/

OSVĚTLENÍ
/2.05, 2.15, 2.15a/

PISOÁRY
/2.15, 2.15a/

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

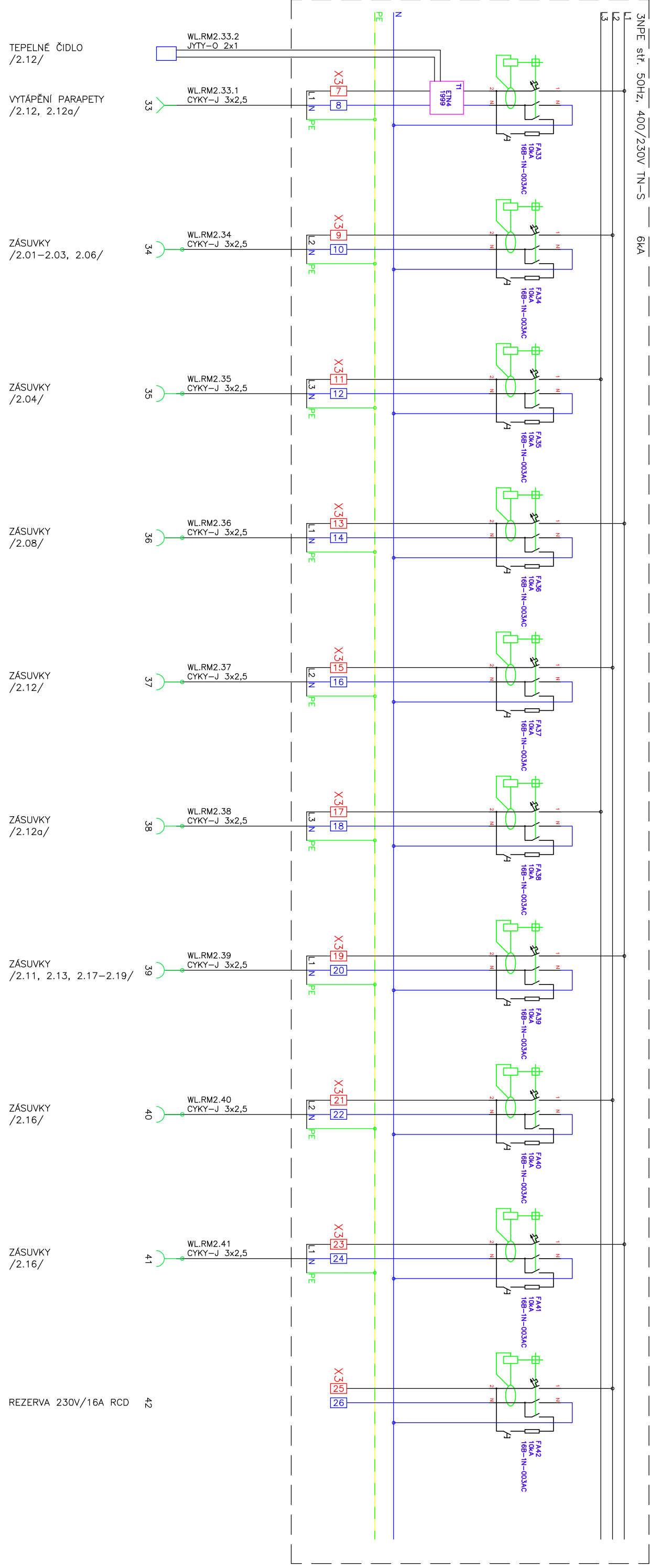
Rozvodné soustavy:

– 3NPE stř. 50Hz, 400/230V TN–S

Ochrana před úrazem elektrickým proudem bude zajištěna v souladu s ČSN 33 2000–4–41 ed.3, ČSN 33 2000–5–54 ed.3, a souvisejícími normami podle odkazů v těchto normách. Ochrana při poruše je zajištěna ochranným pospojováním a automatickým odpojením od zdroje. Ochrana před nebezpečným dotykem bude zajištěna izolační živých částí, kryty nebo přepážkami. Světelné okruhy a zásuvkové okruhy (do 32A včetně) jsou navíc doplněny o doplňkovou ochranu proudovým chráňčem s vybavovacím proudem 30mA.

hlavní inženýr projektu :		zodpovědný projektant :		technická kontrola :	
ing.arch. Kovářček Jiří				ing.arch. Kovářček Jiří	
zodp. projektant spec. :		vyraboval :		kreslil :	
		Radim Blaták			
investor : Město Šternberk, Horní náměstí 16, 785 01 Šternberk					
místo : Oblouková 1223/45, 785 01 Šternberk					
parc.č. : 1051,1052		kraj : Olomoucký			
ŠTERNBERK - MATĚŘSKÁ ŠKOLA OBLOUKOVÁ					
název :					
Rozvaděč RM2 - schéma zapojení - část 1/3					
ozn. :					

Studio JKL projektový atelier	
Hvězdné Údolí 1, Šternberk	
tel., fax:	585 012 191
mobil:	606 842 191, 722 932 652
e-mail:	studiojkl@seznam.cz
IČO:	13001116
formát :	2xA4
datum :	010/2021
stupeň :	DPS
číslo zakázky :	3730219
část :	D.1.4.5
číslo výkresu :	D.1.4.5-10



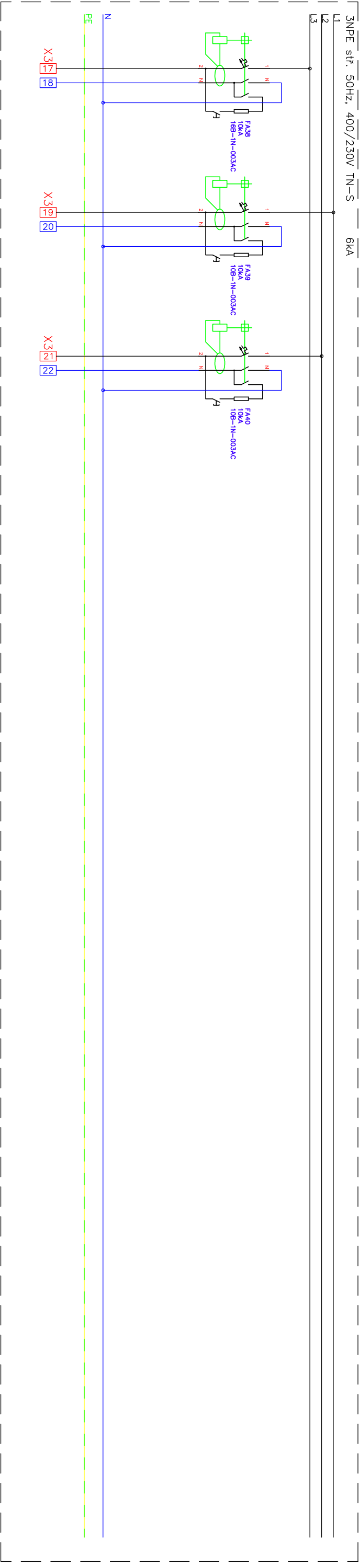
ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

Rozvodné soustavy:
– 3NPE stř. 50Hz, 400/230V TN–S

Ochrana před úrazem elektrickým proudem bude zajištěna v souladu s ČSN 33 2000–4–41 ed.3, ČSN 33 2000–5–54 ed.3, a souvisejícími normami podle odkazů v těchto normách.
Ochrana při poruše je zajištěna ochranným pospojováním a automatickým odpojením od zdroje.
Ochrana před nebezpečným dotykem bude zajištěna izolací živých částí, kryty nebo přepážkami.
Světelné okruhy a zásuvkové okruhy (do 32A včetně) jsou navíc doplněny o doplňkovou ochranu proudovým chráňčem s vybavovacím proudem 30mA.

hlavní inženýr projektu :		zodpovědný projektant :		technická kontrola :	
ing.arch. Kováříček Jiří				ing.arch. Kováříček Jiří	
zodp. projektant spec. :		vyraboval :		kreslil :	
		Radim Blaták			
investor : Město Šternberk, Horní náměstí 16, 785 01 Šternberk					
místo : Oblouková 1223/45, 785 01 Šternberk		kraj : Olomoucký		formát : 2xA4	
parc.č. : 1051,1052				datum : 010/2021	
				stupeň : DPS	
ŠTERNBERK - MATĚŘSKÁ ŠKOLA OBLOUKOVÁ				číslo zakázky : 3730219	
				část : D.1.4.5	
název :				měřítko : číslo výkresu :	
				D.1.4.5-10	
ozn. : Rozvaděč RM2 - schéma zapojení - část 2/3					

RM2 /rozvaděč zapuštěný IP30 min.96M/ – část 3/3



38	REZERVA	230V/16A	RCD
39	REZERVA	230V/10A	RCD
40	REZERVA	230V/10A	RCD

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

Rozvodné soustavy:

– 3NPE stř. 50Hz, 400/230V TN–S

Ochrana před úrazem elektrickým proudem bude zajištěna v souladu s ČSN 33 2000–4–41 ed.3, ČSN 33 2000–5–54 ed.3, a souvisejícími normami podle odkazů v těchto normách. Ochrana při poruše je zajištěna ochranným pospojováním a automatickým odpojením od zdroje. Ochrana před nebezpečným dotykem bude zajištěna izolací živých částí, kryty nebo přepážkami. Světelné okruhy a zásuvkové okruhy (do 32A včetně) jsou navíc doplněny o doplňkovou ochranu proudovým chráničem s vybavovacím proudem 30mA.

hlavní inženýr projektu :		zodpovědný projektant :	technická kontrola :	Studio JKL projektový atelier	
ing.arch. Kovářček Jiří			ing.arch. Kovářček Jiří	Hvězdné Údolí 1, Šternberk	
zodp. projektant spec. :		vyraboval :	kreslil :	tel., fax: 585 012 191	
		Radim Blaták		mobil: 606 842 191, 722 932 652	
				e-mail: studiojkl@seznam.cz	
				IČO: 13001116	
investor : Město Šternberk, Horní náměstí 16, 785 01 Šternberk			formát :	2xA4	
místo : Oblouková 1223/45, 785 01 Šternberk			datum :	010/2021	
parc.č. : 1051,1052			kraj : Olomoucký		
			stupen :	DPS	
ŠTERNBERK - MATERŠKÁ ŠKOLA OBLOUKOVÁ			číslo zakázky :	3730219	
název :			část :	D.1.4.5	
			měřitko :	číslo výkresu :	
ozn. : Rozvaděč RM2 - schéma zapojení - část 3/3				D.1.4.5-10	