

PROJEKT

REKONSTRUKCE
A STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU
STRÁŽNICE KYJE
PRAHA 14, VLKOVICKÁ 1142

INVESTOR

LESY HL. M. PRAHY
PRÁČSKÁ 1885
106 00 PRAHA 10 - ZÁBĚHLICE

STUPEŇ PROJEKTU

DOKUMENTACE
PRO ÚZ. ŘÍZENÍ A STAV. POVOLENÍ

ČÁST PROJEKTU

D.1.4.E
SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE

ZPRACOVATEL ČÁSTI

MARTINA WERNEROVÁ
martina.wernerova@seznam.cz

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

MARTINA WERNEROVÁ

VÝKRES

SCHÉMA ROZVADĚČ RB1

DATUM

11/2017

MĚŘITKO

-

RAZITKO

ČÍSLO VÝKRESU

D.1.4.05

PAPÉR Č.

RE		PŘÍVOD Z RE	
		CYKY-J 4x10	m
		Pi = kW	WL.RE2.RB*

HOP		UZEMĚNÍ PŘEPĚTOVÉ OCHRANY	
		CY 10 (z/zl)	m
		Pi = kW	

HOP		UZEMĚNÍ TN-C-S	
		CY 10 (z/zl)	m
		Pi = kW	

Z8		ZAS - LEDNICE	
		1 // CYKY-J 3x2,5	m
		Pi = kW	

S1		OSV - CHODBA, OBÝVAK	
		1 // CYKY-J 3x1,5	m
		Pi = kW	

S2		OSV - POKOJ, SOC.	
		1 // CYKY-J 3x1,5	m
		Pi = kW	

Z1		ZAS - KOUPELNA	
		1 // CYKY-J 3x2,5	m
		Pi = kW	

Z2		ZAS - PRAČKA	
		1 // CYKY-J 3x2,5	m
		Pi = kW	

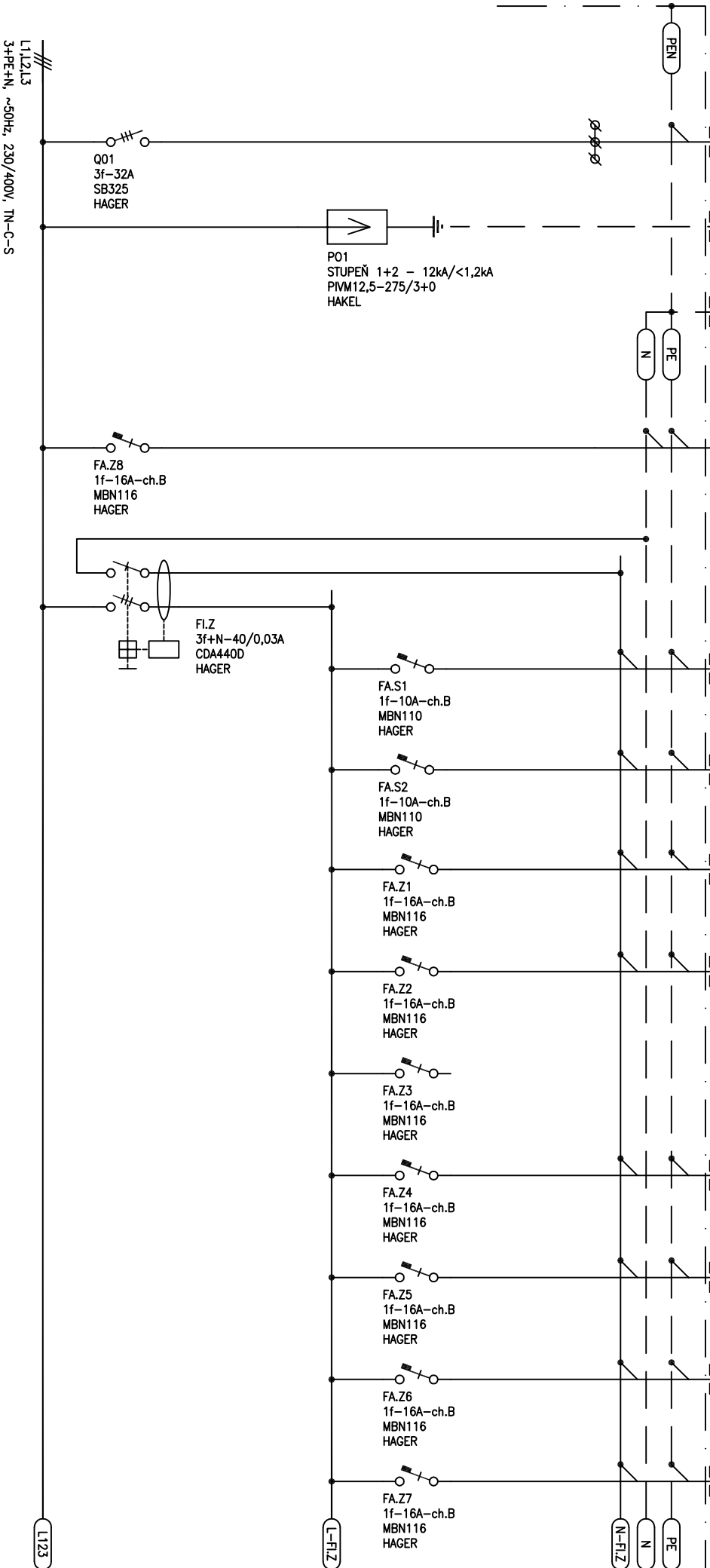
Z3		ZAS - REZERVA	
		1 // CYKY-J 3x2,5	m
		Pi = kW	

Z4		ZAS - POKOJ	
		1 // CYKY-J 3x2,5	m
		Pi = kW	

Z5		ZAS - OBÝVACÍ POKOJ	
		1 // CYKY-J 3x2,5	m
		Pi = kW	

Z6		ZAS - KUCHYŇ	
		1 // CYKY-J 3x2,5	m
		Pi = kW	

Z7		ZAS - MYČKA	
		1 // CYKY-J 3x2,5	m
		Pi = kW	



TYPOVÝ ROZVADĚČ RB1

PROJEKT PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ NENAHRADZUJE REALIZAČNÍ DOKUMENTACI

TROUBA	
1 // CYKY-J 3x4	
Pi =	kW

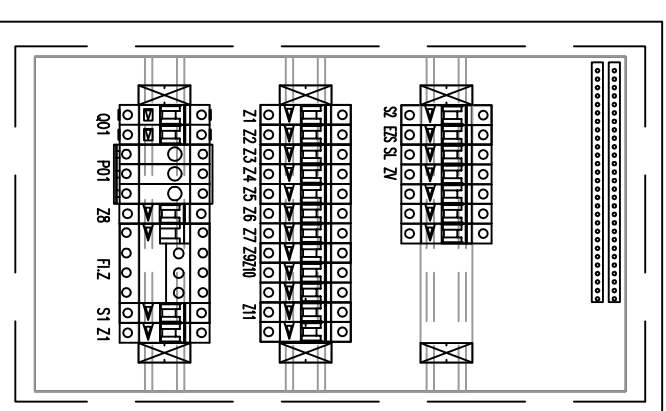
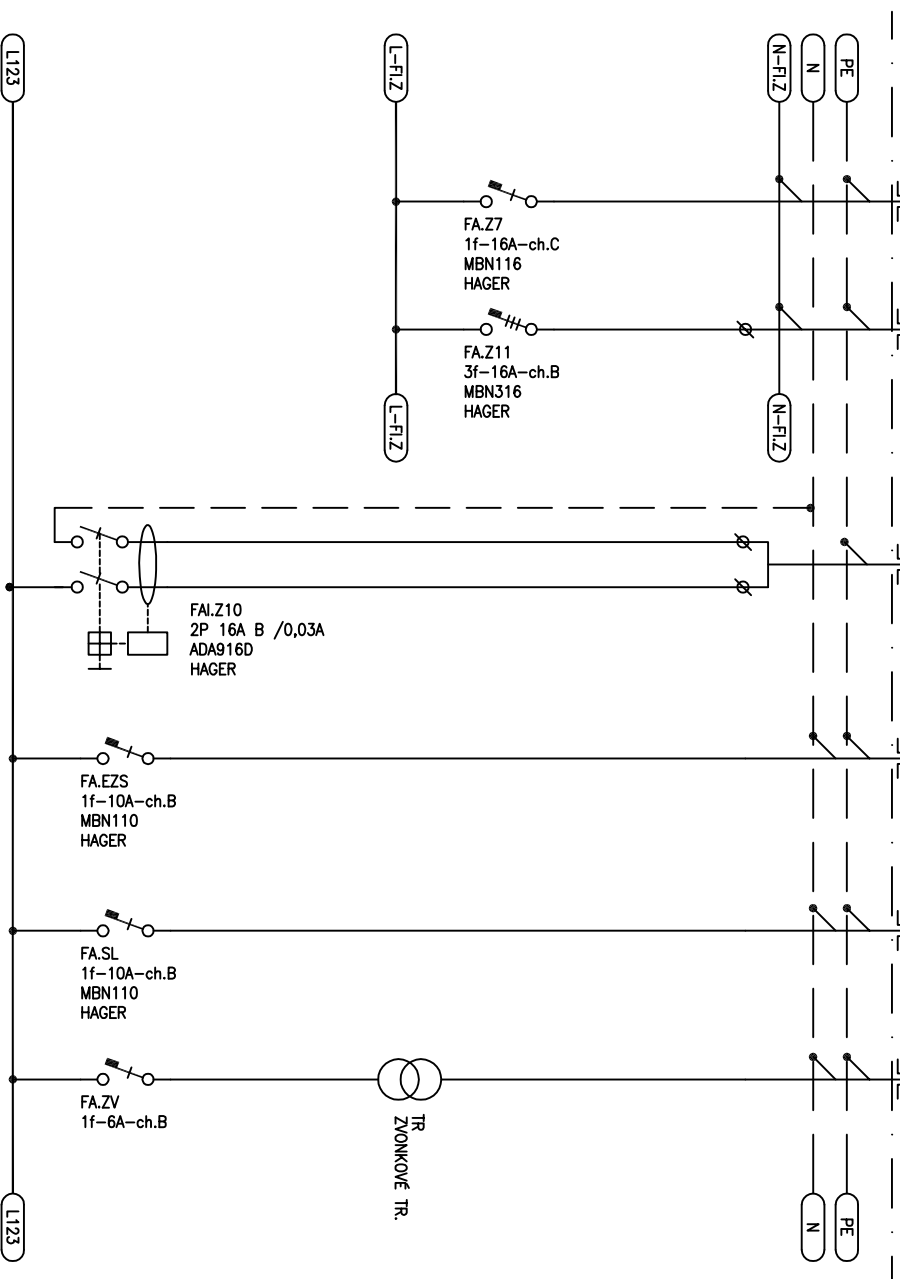
VARNÁ DESKA	
1 // CYKY-J 5x2,5	
Pi =	kW

ZAS - KOTEL	
1 // CYKY-J 3x2,5	
Pi =	kW

EZS	
1 // CYKY-J 3x1,5	
Pi =	kW

SL - SLABOPROUD	
1 // CYKY-J 3x1,5	
Pi =	kW

ZVONEK	
1 // CYKY-0 2x1,5	
Pi =ZVONEK kW	



ZAPUŠTĚNÁ PLASTOVÁ ROZVODNICE, MODULOVÁ
 TYP: HAGER – Golf
 ROZMĚRY: 36 modulů
 PŘÍVOD A VÝVODY HOREM
 KRYTÍ: IP40/20
 ZÁMEK: NE
 PŘÍSTROJOVÁ NÁPLŇ: HAGER
 NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3+PE+N, ~50Hz, 230/400V, TN-C-S
 PODSTAVEC: NE

TYPOVÝ ROZVADĚČ RB1

PROJEKT PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ NENAHRAZUJE REALIZAČNÍ DOKUMENTACI