

	1	2	3	4	5	6	7	8					
A	<table><tr><td>Cislo vykresu</td><td>Nazev vykresu</td></tr><tr><td>05</td><td>OBVODOVE SCHEMA HLAVNICH OBVODU</td></tr></table>								Cislo vykresu	Nazev vykresu	05	OBVODOVE SCHEMA HLAVNICH OBVODU	A
Cislo vykresu	Nazev vykresu												
05	OBVODOVE SCHEMA HLAVNICH OBVODU												
B	/1	PŘÍVOD							B				
	/2	ROZBOČENÍ 150, VÝVODY 151 + 153											
	/3	VÝVODY 154 + 159											
	/4	VÝVODY 161 + 163											
	/5	VÝVODY 164 + 169											
	/6	ROZBOČENÍ 170, VÝVODY 171 + 173											
	/7	VÝVODY 174 + 179											
	/8	ROZBOČENÍ 180, VÝVODY 181 + 186											
	/9	VÝVODY 187, 188											
	/10	ROZBOČENÍ 190, VÝVODY 191 + 196											
	C	/11	NEOBSAZENO							C			
/12		NEOBSAZENO											
/13		NEOBSAZENO											
/14		NEOBSAZENO											
/15		NEOBSAZENO											
/16		NEOBSAZENO											
/17		NEOBSAZENO											
/18		NEOBSAZENO											
/19		NEOBSAZENO											
/20		NEOBSAZENO											
D		/21	OVLÁDÁNÍ NA PŘÍVODU								D		
	/22												
	/23												
	/24												
	/25												
	/26												
	/27												
	/28												
	/29												
	/30												
	E	/31								E			
/32													
/33													
/34													
/35													
/36													
/37													
/38													
/39													
/40													
F		/41									F		
	/42												
	/43												
	/44												
	/45												
	/46												
	/47												
	/48												
	/49												
	/50												
	1	2	3	4	5	6	7	8					

TYP : SKŘÍŇOVÝ 800/2250mm

KRYTÍ : IP 43

DĚLENÍ: -

NÁTĚR : TYPOVÝ

PŘÍVODY : SHORA

HLOUBKA : 400mm

KRYTÍ PO OTEVŘENÍ DVERÍ : IP 20

VÝVODY : NAHORU

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ:
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
PROUDOVÝM CHRÁNIČEM, POSPOJOVÁNÍM

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM ŽIVÝCH ČÁSTÍ:
POLOHOU, IZOLACÍ

NAPÁJECÍ NAPĚTÍ: 3NPE, ~50 Hz, 230/400V TN-S

PŘÍVODY/VÝVODY NAHORU : OSADIT VÝVODKAMI

OVLÁDACÍ PŘÍSTROJE (VYPÍNAČE VS16- OSADIT NA DVEŘE + ŠTÍTEK)

PROFESE: zařízení silnoproudé elektrotechniky včetně bleskosvodů
SO 016 UBYTOVNA VĚZŇŮ

hlavní projektant:		Ing. Lubomír PETR
zodpovědný projektant:		Ing. Vít Hrdlička
vypracoval:		Ing. Vít Hrdlička

stavebník:
Vězeňská služba České republiky, Věznice Rapotice, Lesní
Jakubov 44, 675 71, Náměšť nad Oslavou

RAPOTICE- NOVÁ UBYTOVNA PRO
ODSOUZENÉ

k.ú. Lesní Jakubov 590 991

obsah výkresu:

ROZVADĚČ RS1.2-010 SCHEMA ZAPOJENÍ

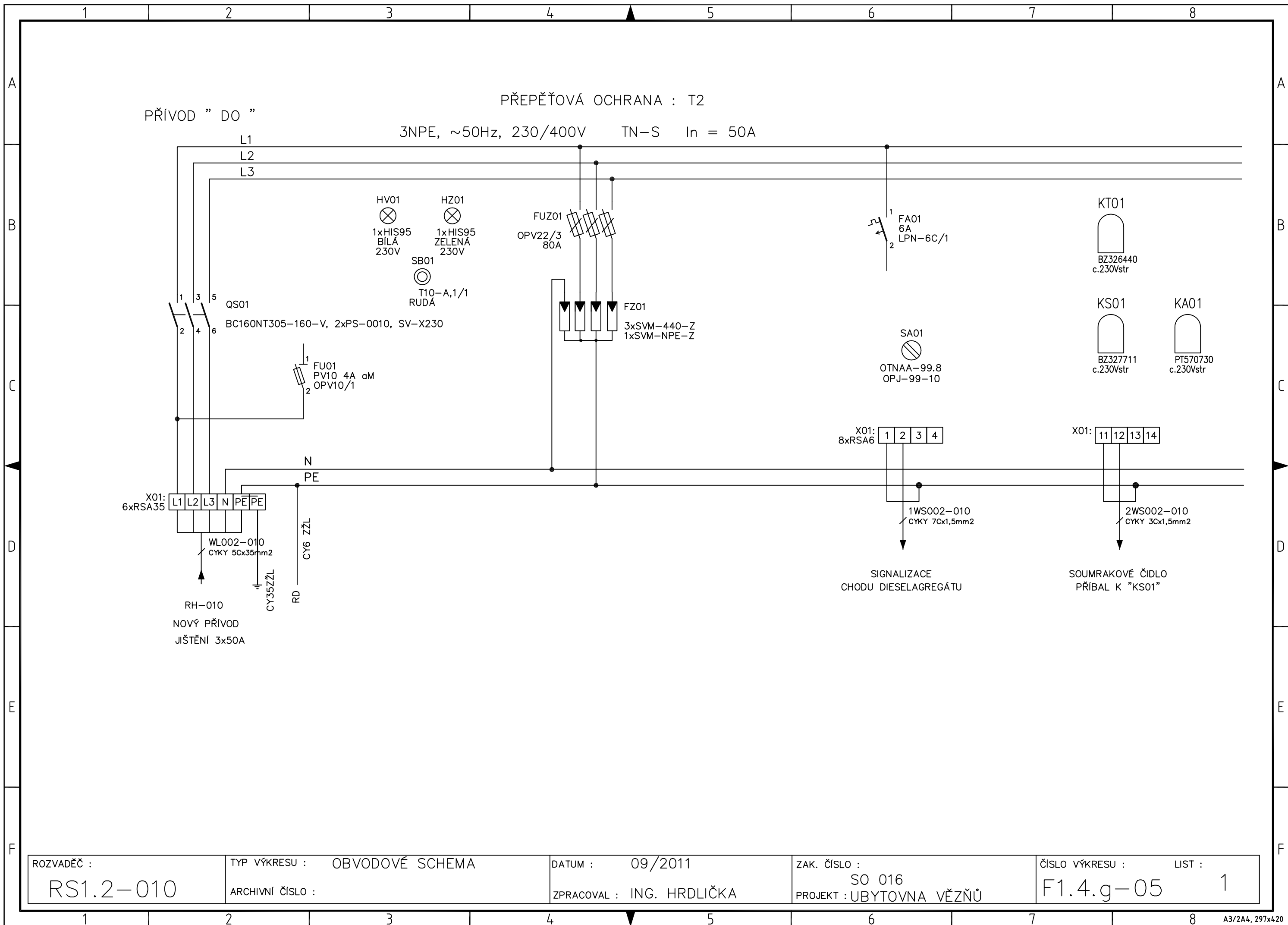
PENDa.s.

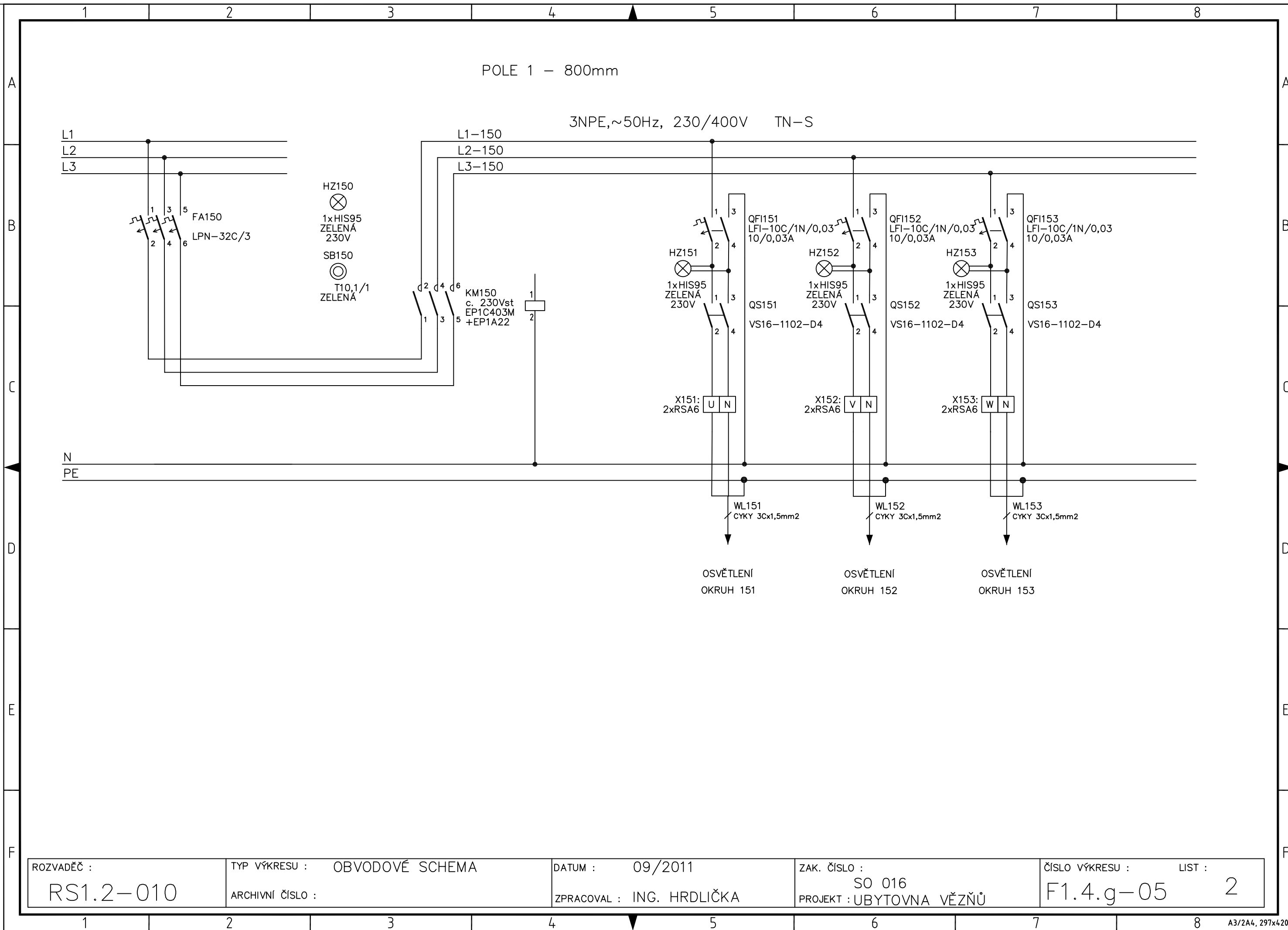
Vojanova č.1, 615 00 Brno
tel.: 548424611-13, fax.: 548424614
E-mail: projekt@pend.cz, www.pend.cz

měřítka: -

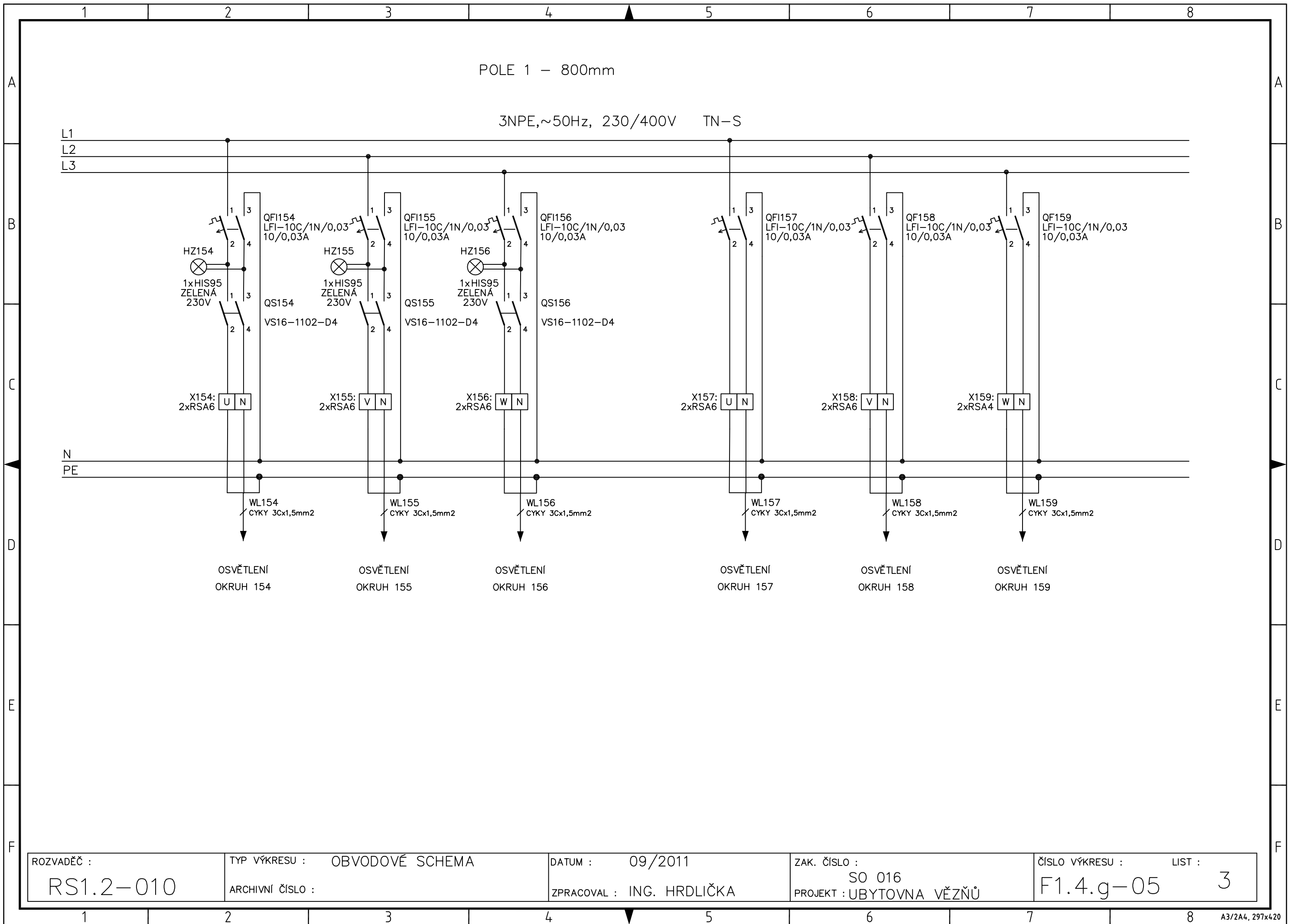
čís. výkresu:
F1.4.g-05

A3/2A4, 297x420

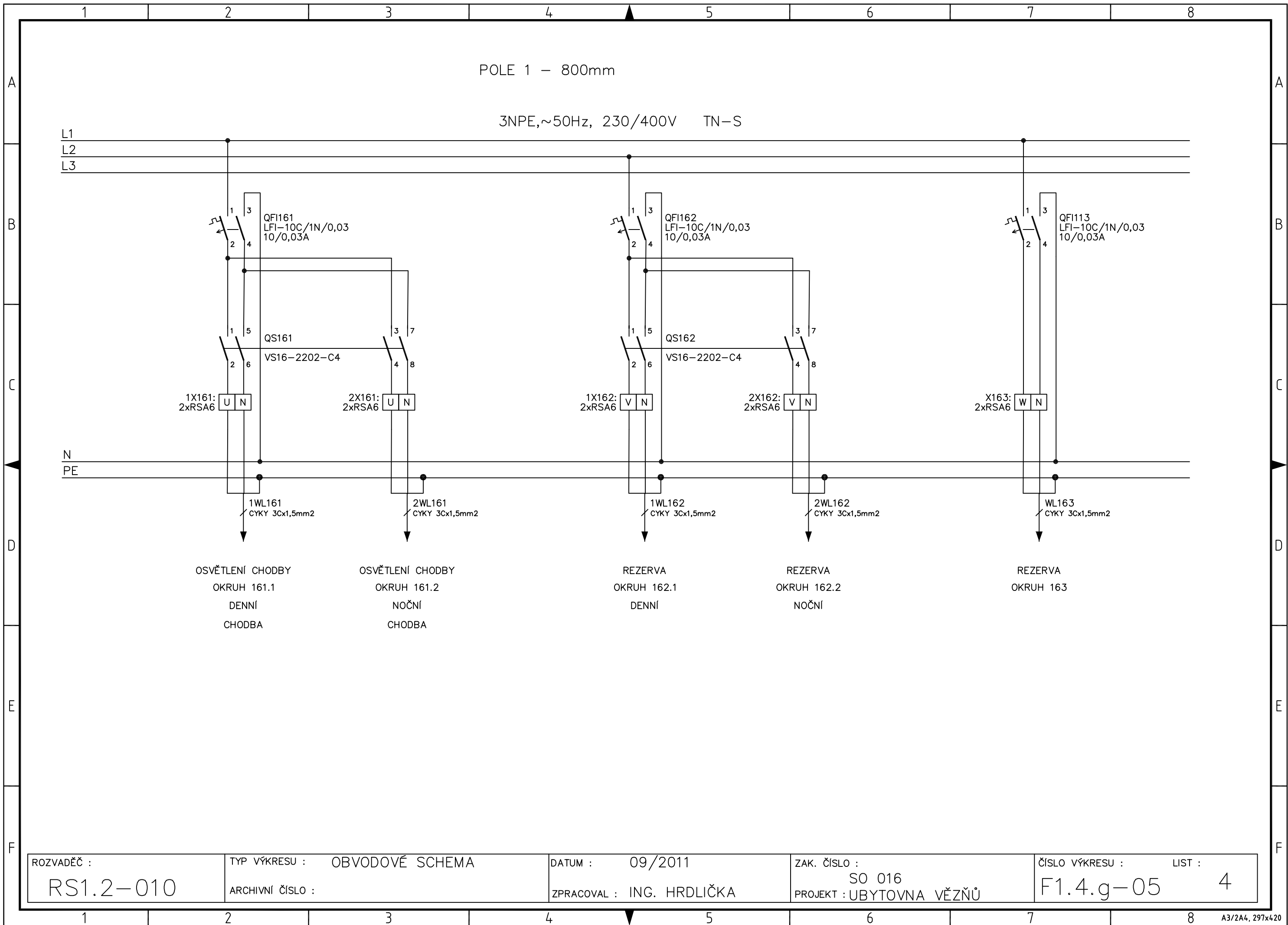


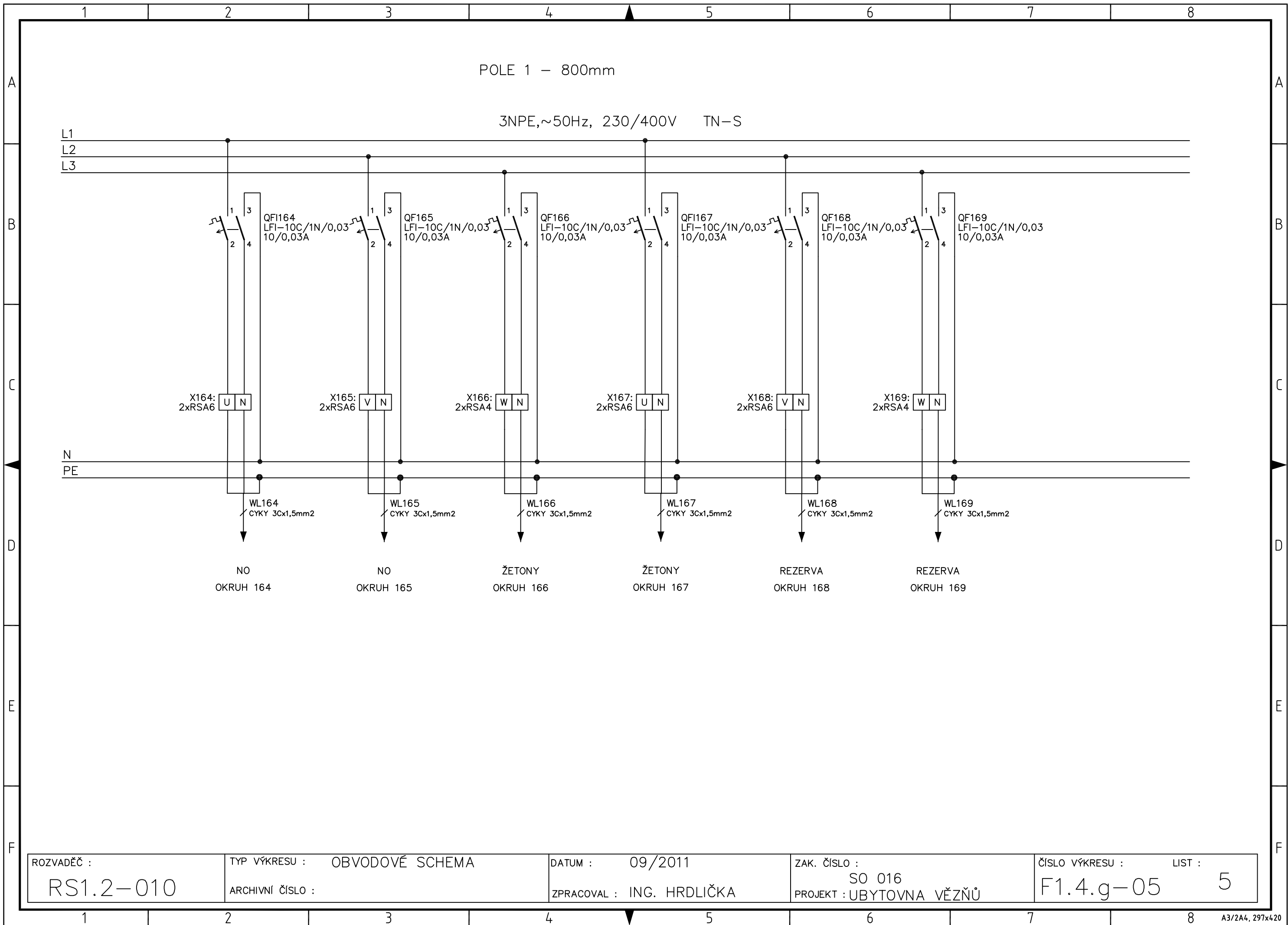


ROZVADĚČ :	TYP VÝKRESU : OBVODOVÉ SCHEMA	DATUM : 09/2011	ZAK. ČÍSLO : SO 016	ČÍSLO VÝKRESU :	LIST :
RS1.2-010	ARCHIVNÍ ČÍSLO :	ZPRACOVAL : ING. HRDLIČKA	PROJEKT : UBYTOVNA VĚŽŇŮ	F1.4.g-05	2

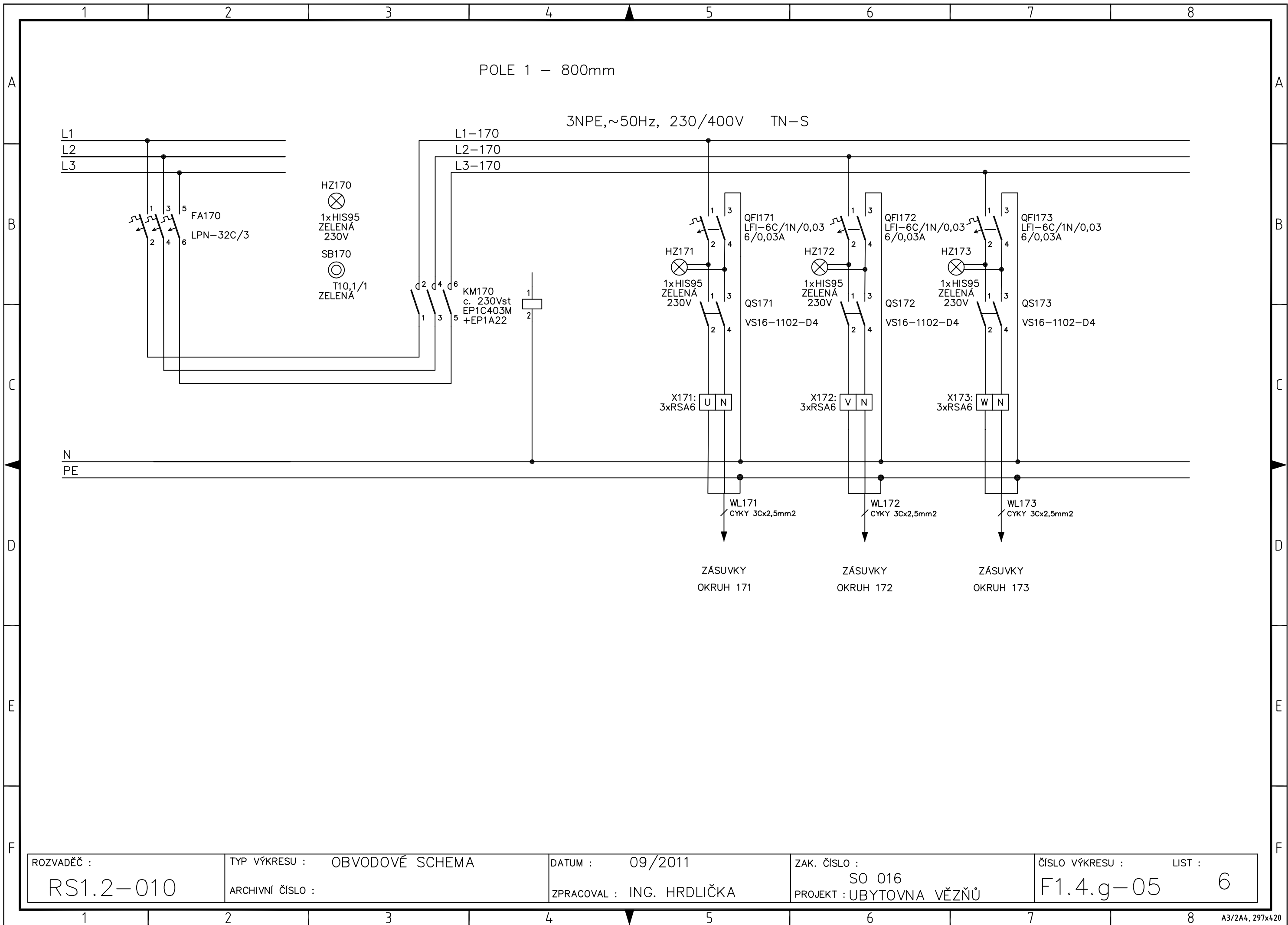


ROZVADĚČ :	TYP VÝKRESU : OBVODOVÉ SCHEMA	DATUM : 09/2011	ZAK. ČÍSLO :	ČÍSLO VÝKRESU :	LIST :
RS1.2-010	ARCHIVNÍ ČÍSLO :	ZPRACOVAL : ING. HRDLIČKA	SO 016	F1.4.g-05	3
			PROJEKT : UBYTOVNA VĚZŇŮ		

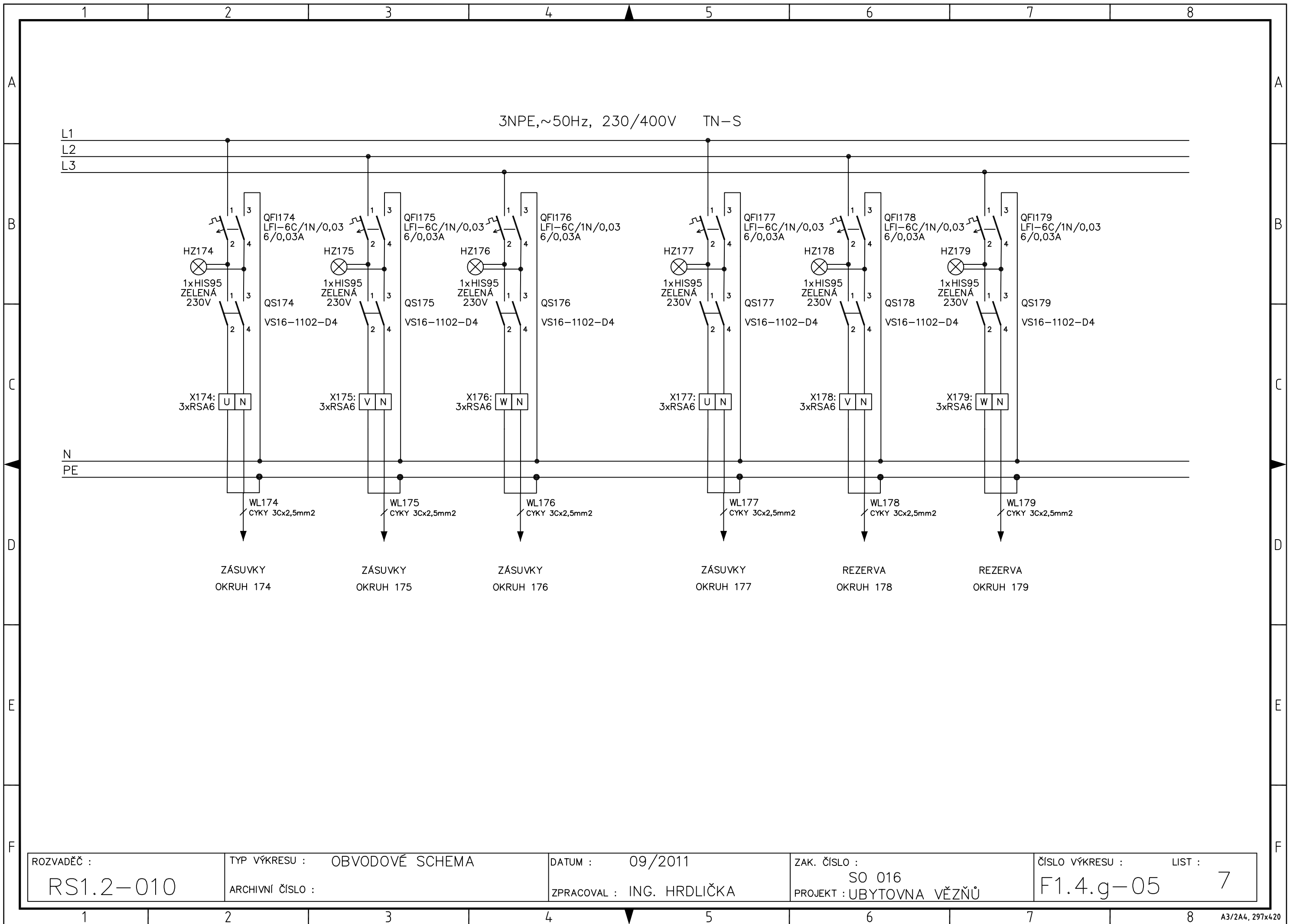


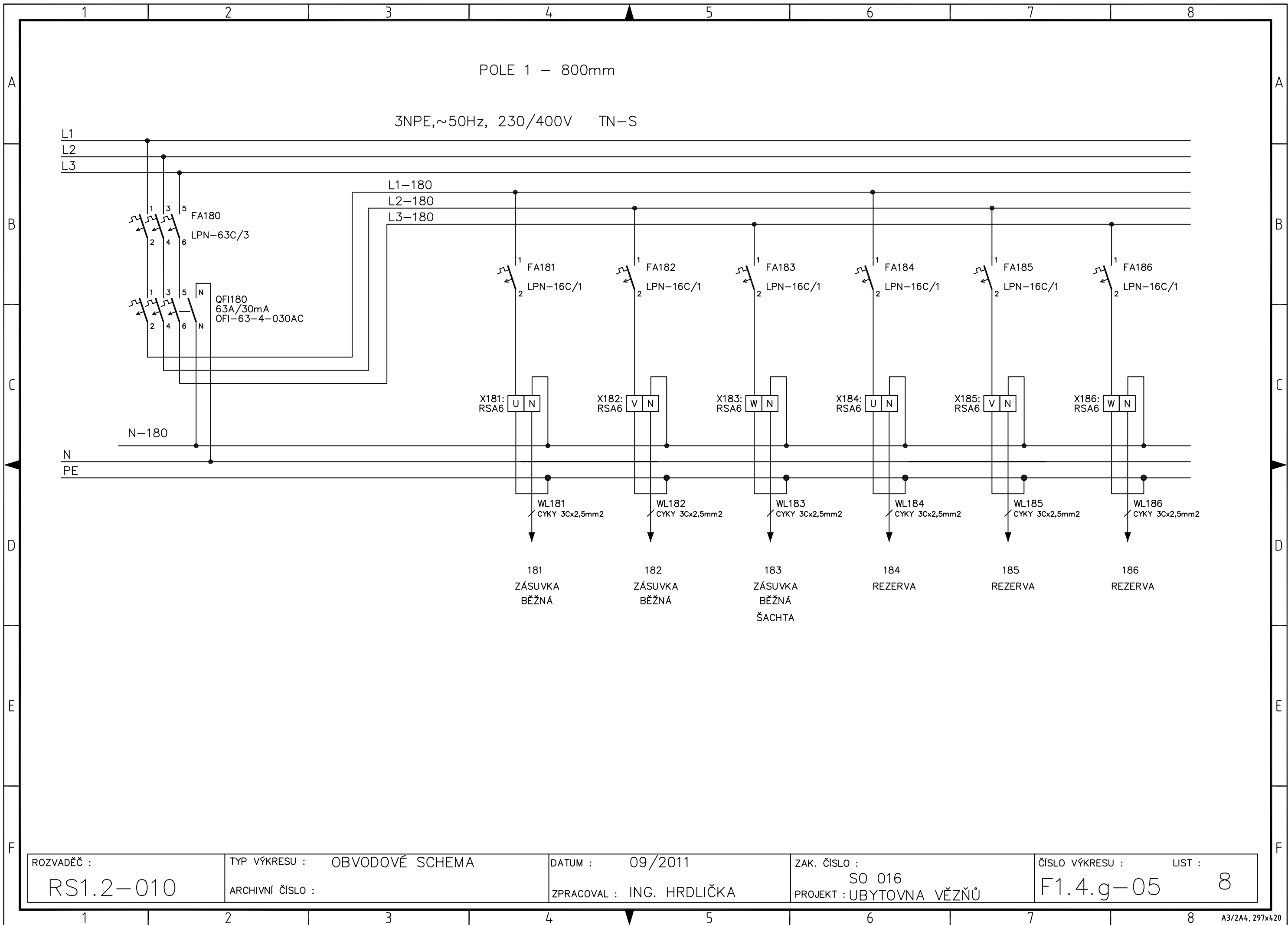


ROZVADĚČ :	TYP VÝKRESU : OBVODOVÉ SCHEMA	DATUM : 09/2011	ZAK. ČÍSLO : SO 016	ČÍSLO VÝKRESU :	LIST :
RS1.2-010	ARCHIVNÍ ČÍSLO :	ZPRACOVAL : ING. HRDLIČKA	PROJEKT : UBYTOVNA VĚŽŇŮ	F1.4.g-05	5

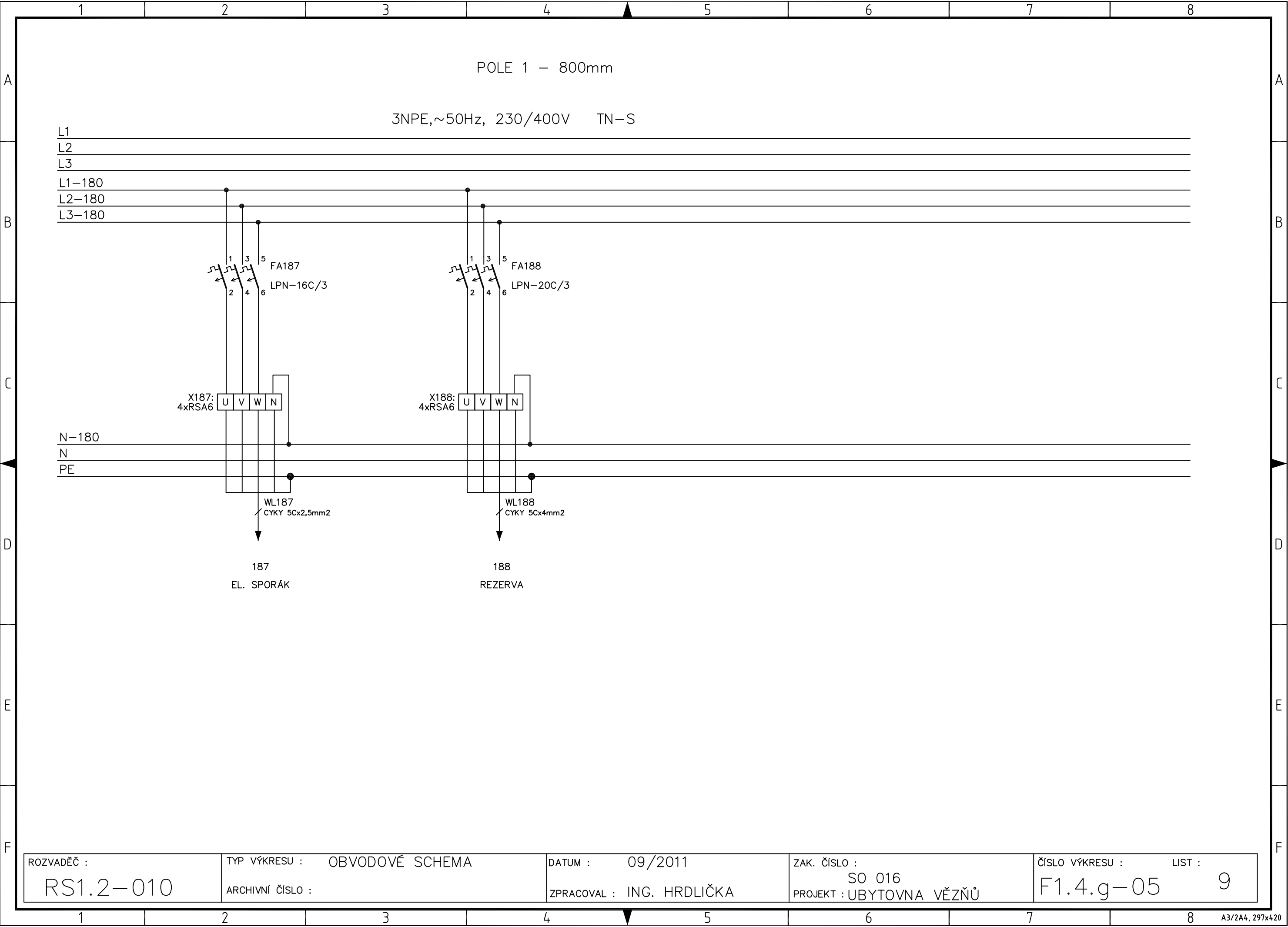


ROZVADĚČ :	TYP VÝKRESU : OBVODOVÉ SCHEMA	DATUM : 09/2011	ZAK. ČÍSLO :	ČÍSLO VÝKRESU :	LIST :
RS1.2-010	ARCHIVNÍ ČÍSLO :	ZPRACOVAL : ING. HRDLIČKA	SO 016	F1.4.g-05	6
			PROJEKT : UBYTOVNA VĚŽŇŮ		

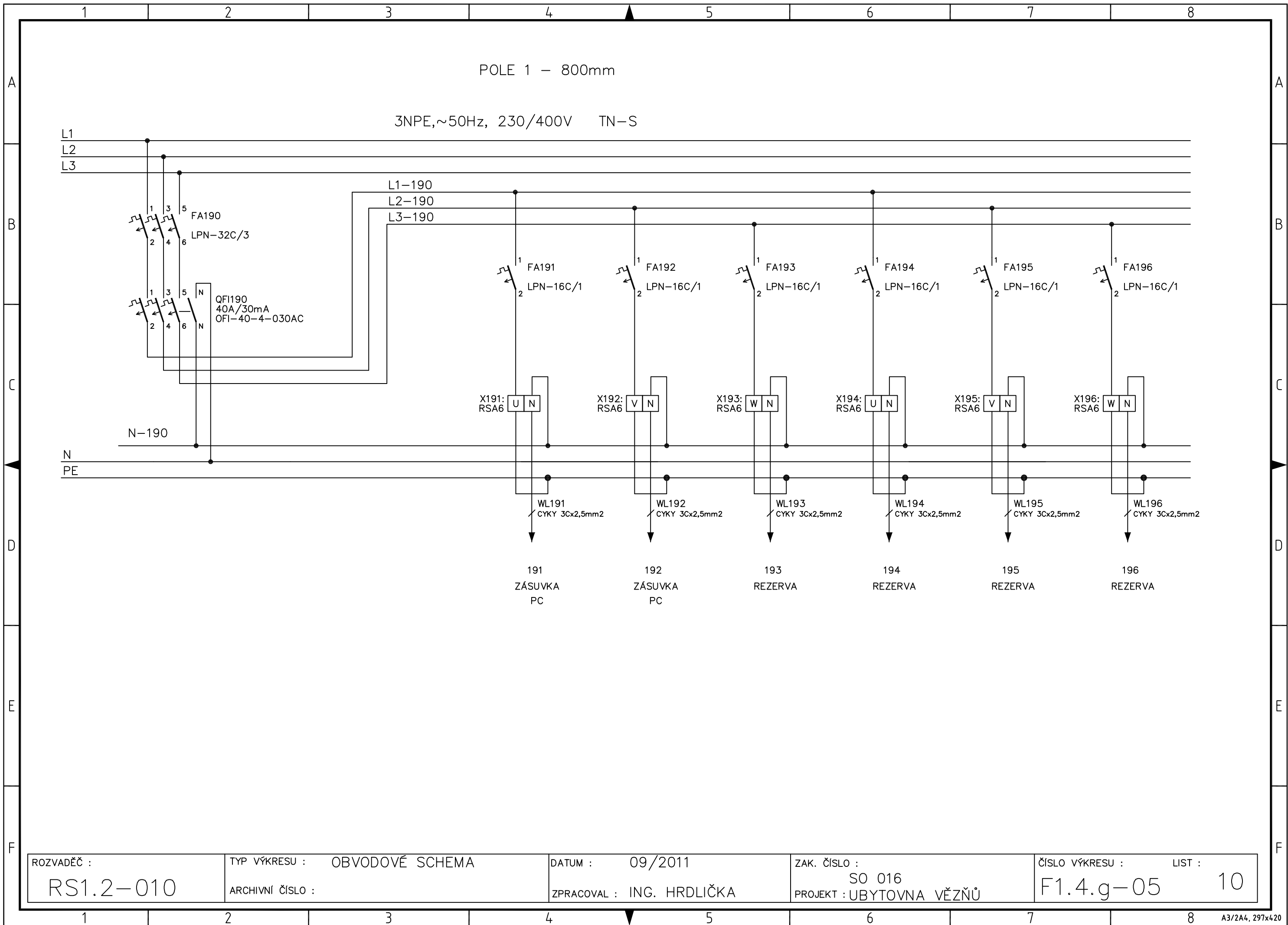




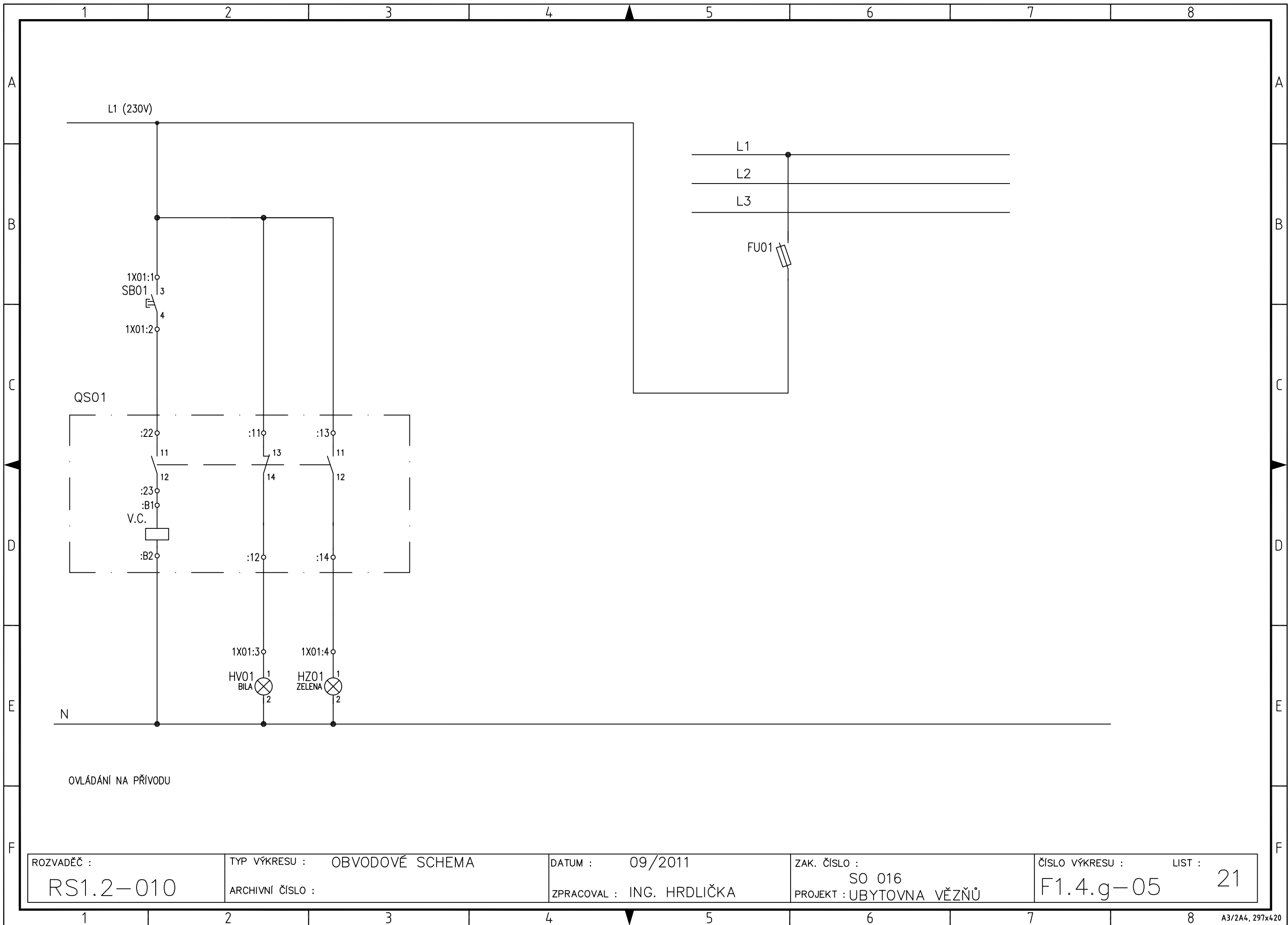
ROZVADĚČ :	TYP VÝKRESU : OBVODOVÉ SCHEMA	DATUM : 09/2011	ZAK. ČÍSLO :	ČÍSLO VÝKRESU :	LIST :
RS1.2-010	ARCHIVNÍ ČÍSLO :	ZPRACOVAL : ING. HRDLIČKA	SO 016	F1.4.g-05	8
			PROJEKT : UBYTOVNA VĚŽŇŮ		



ROZVADĚČ :	TYP VÝKRESU : OBVODOVÉ SCHEMA	DATUM : 09/2011	ZAK. ČÍSLO :	ČÍSLO VÝKRESU :	LIST :
RS1.2-010	ARCHIVNÍ ČÍSLO :	ZPRACOVAL : ING. HRDLIČKA	SO 016	F1.4.g-05	9
PROJEKT : UBYTOVNA VĚZŇŮ					



ROZVADĚČ :	TYP VÝKRESU : OBVODOVÉ SCHEMA	DATUM : 09/2011	ZAK. ČÍSLO :	ČÍSLO VÝKRESU :	LIST :
RS1.2-010	ARCHIVNÍ ČÍSLO :	ZPRACOVAL : ING. HRDLIČKA	SO 016	F1.4.g-05	10
			PROJEKT : UBYTOVNA VĚŽŇŮ		



ROZVADĚČ :	TYP VÝKRESU : OBVODOVÉ SCHEMA	DATUM : 09/2011	ZAK. ČÍSLO :	ČÍSLO VÝKRESU :	LIST :
RS1.2-010	ARCHIVNÍ ČÍSLO :	ZPRACOVAL : ING. HRDLIČKA	SO 016	F1.4.g-05	21
			PROJEKT : UBYTOVNA VĚZŇŮ		