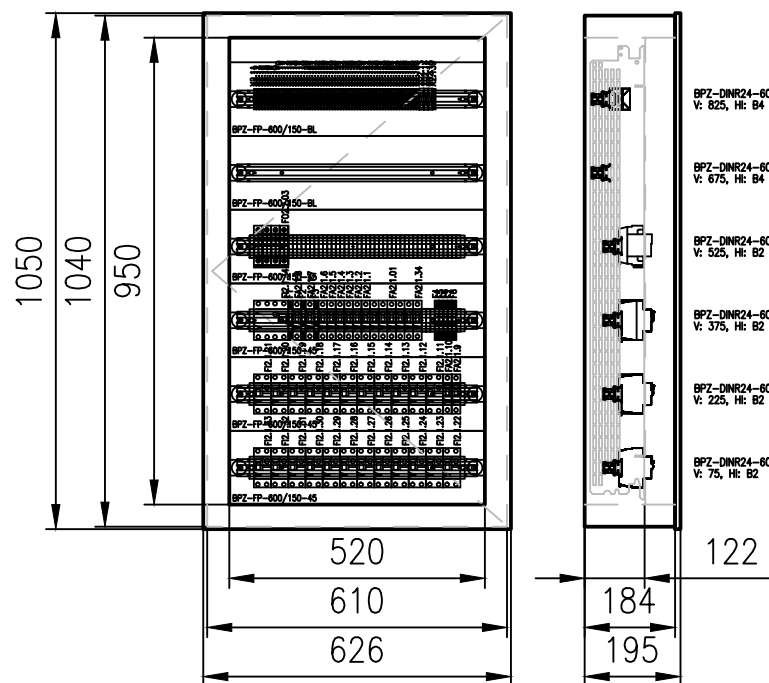
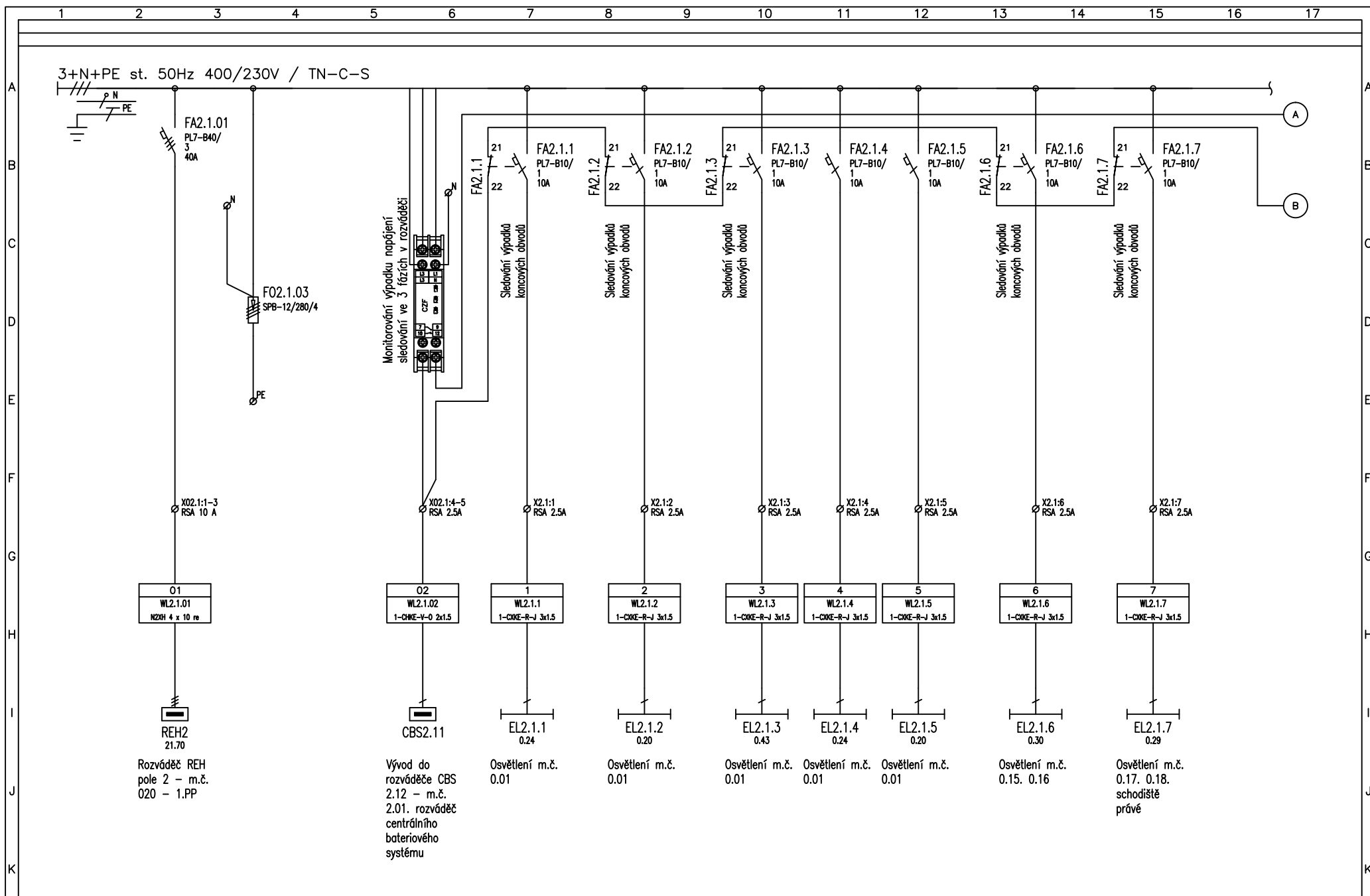


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
A																A	
B																B	
C																C	
D																D	
E																E	
F																F	
G																G	
H																H	
I																I	
J																J	
K																K	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
<div>Obsah: Schéma rozváděče 1-pólové_Rp2.1_m.č. 0.01 - 1.PP</div> <div>Akce: Gymnázium a SOŠ Klášterec n.O. rekonstrukce elektroinstalace Elektroinstalace</div> <div>PROUDOVÁ SOUSTAVA: 3NPE ~ 50Hz 400V/TN-C-S OCHRANNÁ OPATŘENÍ DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2: ZÁKLADNÍ OCHRANA PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ: - IZOLACE ŽIVÝCH ČÁSTÍ - PŘEPÁŽKY A KRYTY OCHRANA PŘI PORUŠE PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ: NORMÁLNÍ - AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE DOPLNĚNÁ - DOPLŇUJÍCÍ OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ - PROUDOVÝ CHRÁNIČ VNĚJŠÍ VLIVY DLE ČSN 33 2000-5-51 ed. 3 : 04/2010 BEZPEČNOSTNÍ TABULKY : 0102 - POZOR, NAPĚTÍ ŽIVOTU NEBEZPEČNÉ 4301 - NEHAS VODOU ANI PĚNOVÝMI PŘÍSTROJI 8601 - HLAVNÍ VYPÍNAČ - VYPNI V NEBEZPEČÍ</div>																	
Vypracoval: Petr Vyždura			BOHEMIA ELPLAN Petr Vyždura			projektování elektrických zařízení montážní, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení Bystřická 1649, 432 01 Kadaň; IČO: 46735666 tel.: +420 608 982 569 e-mail: petr.vyzdura@seznam.cz			Investor: Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí n.L.			Zak.číslo: BE1903		Změna/Datum:		Listů: 5	
Kontroloval: Ing. Tomáš Bernášek												Dig.název.souboru:		V.č.:		List:	
Datum : 10/2019												Měřítko: 1:1		15_Rp2.1		1	

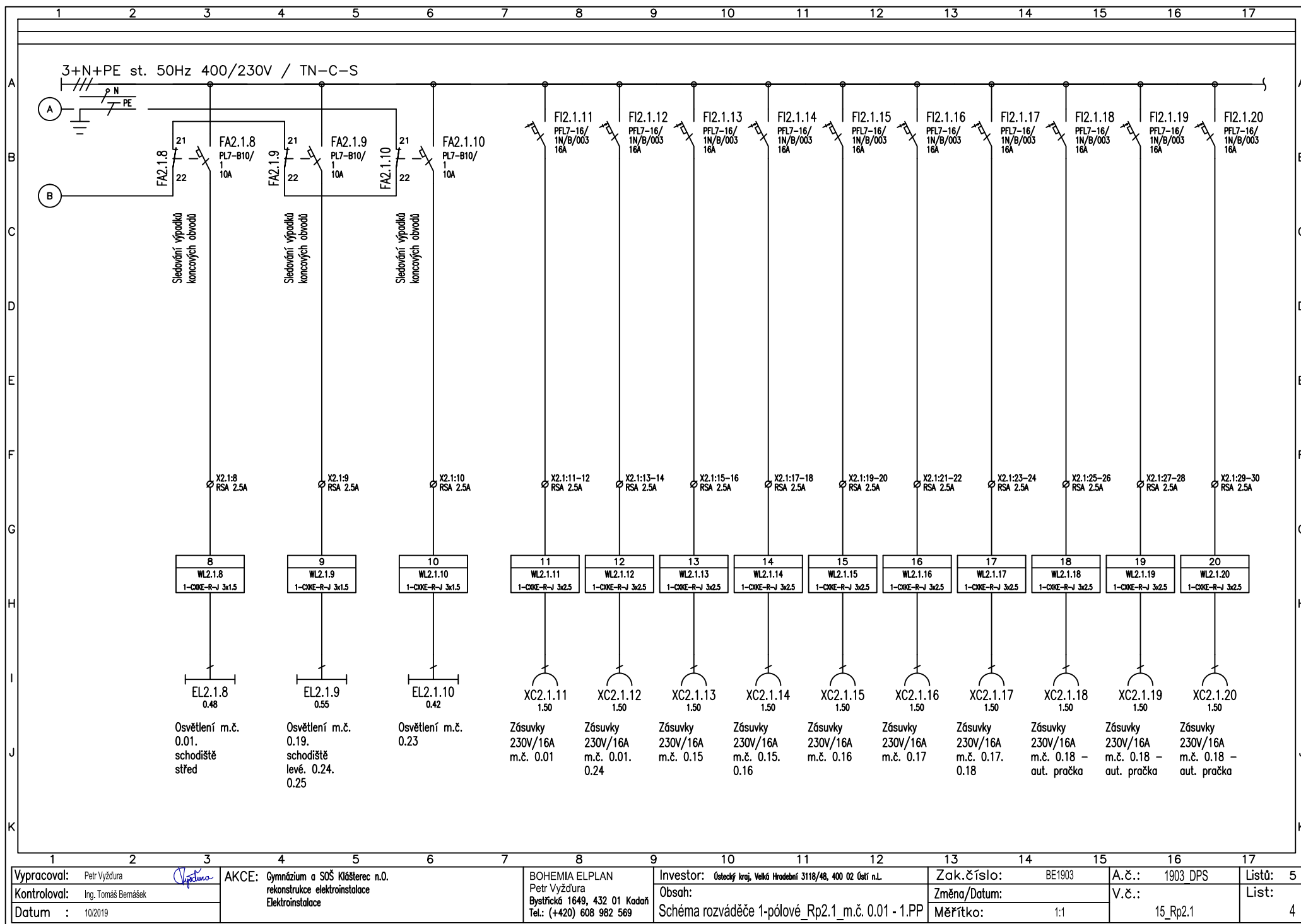


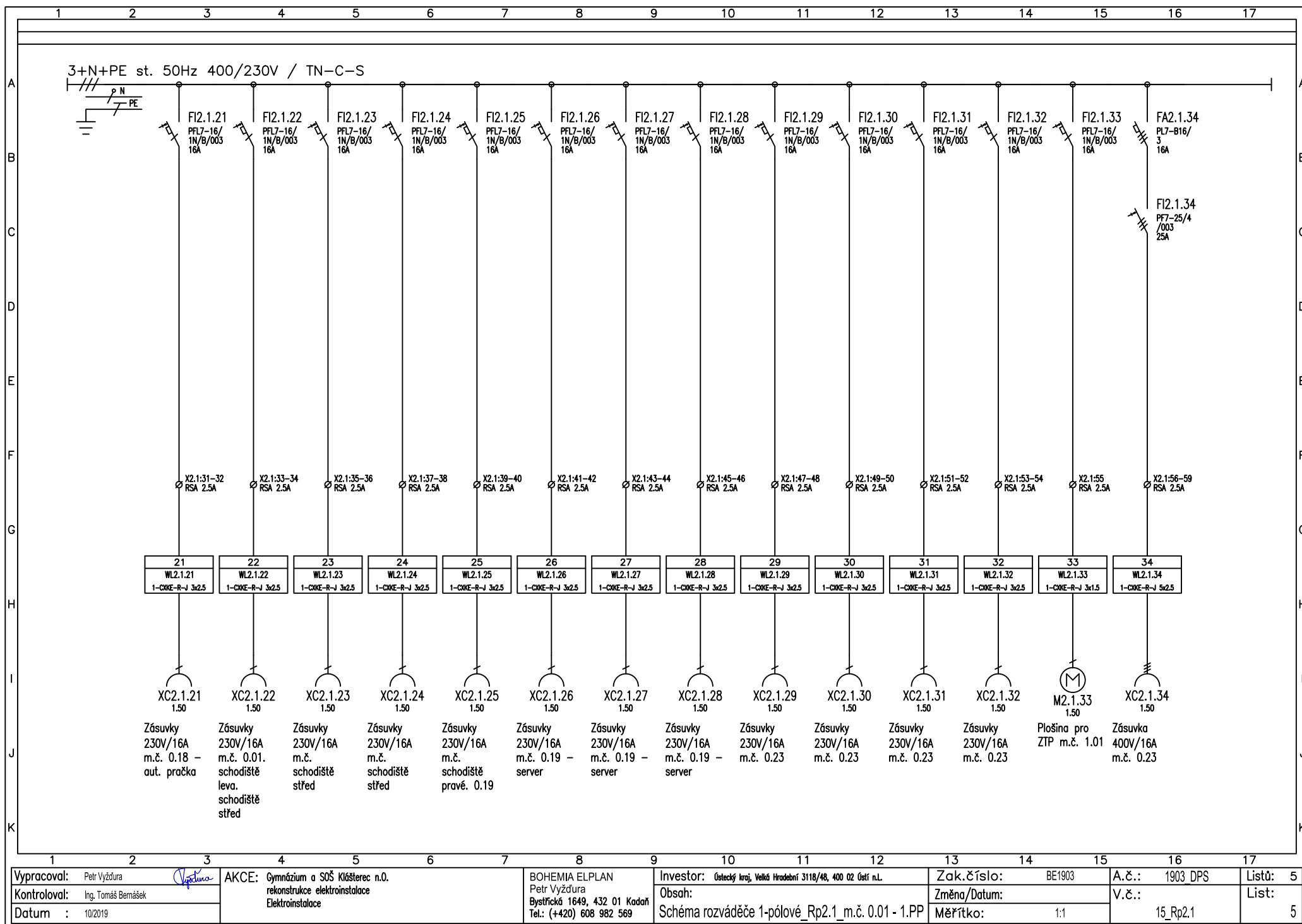
Rozváděč: xEnergy Basic (Profi Plus)
 Poloha: POD omítkou (2-dílný systém)
 Stupeň krytí: IP40
 Požární klasifikace: EI 30 DP1-S
 Dveře: Plechové plně s 1-bodovým otočným zámekem, jednokřídlé
 Vnější rozměry: 626 x 1050 x 195 (Šířka x Výška x Hloubka)
 Vnitřní rozměry: 520 x 950 (Šířka x Výška)
 Výklenek: 610 x 1040 x 184 (Šířka x Výška x Hloubka)
 Podstavec: Žádný
 Vnitřní členění: Jeden rám šířky 520mm.
 Konstrukce: Uchycení DIN lišt a montážních plechů na bočnice BPZ-MSW.
 Konstrukce: Max. počet řad DIN lišt (bez montáže elektroměřových van) 6 (modulů 144).

Vypracoval: Petr Vyžďura	AKCE: Gymnázium a SOŠ Klášterec n.O. rekonstrukce elektroinstalace	BOHEMIA ELPLAN Petr Vyžďura Bystřická 1649, 432 01 Kodaň Tel.: (+420) 608 982 569	Investor: Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí n.L.	Zak.číslo: BE1903	A.č.: 1903 DPS	Listů: 5
Kontroloval: Ing. Tomáš Bernášek			Obsah:	Změna/Datum:	V.č.: 15_Rp2.1	List: 2
Datum : 10/2019			Schéma rozváděče 1-pólové_Rp2.1_m.č. 0.01 - 1.PP	Měřítko: 1:1		



Vypracoval: Petr Vyžďura Kontrolou: Ing. Tomáš Bernášek Datum : 10/2019	AKCE: Gymnázium a SOŠ Klášterec n.O. rekonstrukce elektroinstalace Elektroinstalace	BOHEMIA ELPLAN Petr Vyžďura Bystřická 1649, 432 01 Kodaň Tel.: (+420) 608 982 569	Investor: Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí n.L. Obsah: Schéma rozváděče 1-pólové Rp2.1_m.č. 0.01 - 1.PP	Zak.číslo: BE1903 Změna/Datum: Měřítko: 1:1	A.č.: 1903 DPS V.č.: 15_Rp2.1	Listů: 5 List: 3
---	---	--	--	---	----------------------------------	---------------------





Vypracoval: Petr Vyžďura
 Kontroloval: Ing. Tomáš Bernášek
 Datum : 10/2019

AKCE: Gymnázium a SOŠ Klášterec n.O.
 rekonstrukce elektroinstalace
 Elektroinstalace

BOHEMIA ELPLAN
 Petr Vyžďura
 Bystřická 1649, 432 01 Kadaň
 Tel.: (+420) 608 982 569

Investor: Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí n.L.
 Obsah:
 Schéma rozváděče 1-pólové_Rp2.1_m.č. 0.01 - 1.PP

Zak.číslo: BE1903
 Změna/Datum:
 Měřítko: 1:1

A.č.: 1903 DPS
 V.č.:
 15_Rp2.1

Listů: 5
 List:
 5