

OVĽADACÍ KÁBEL N2xH 3Ax1,5

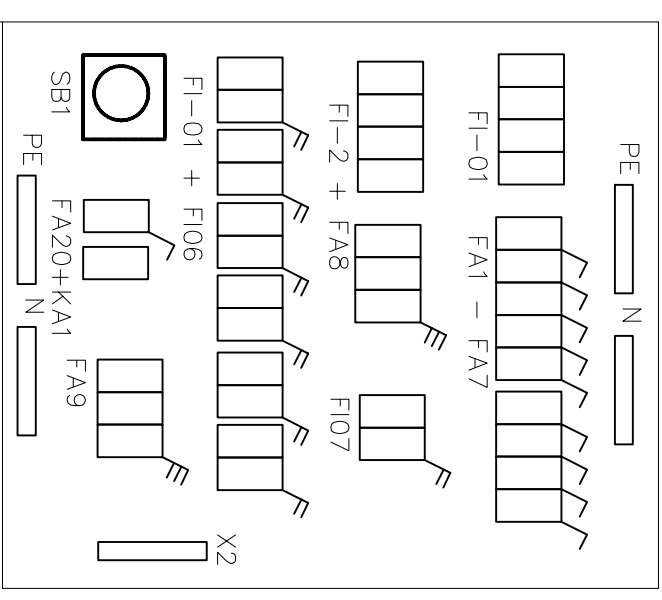
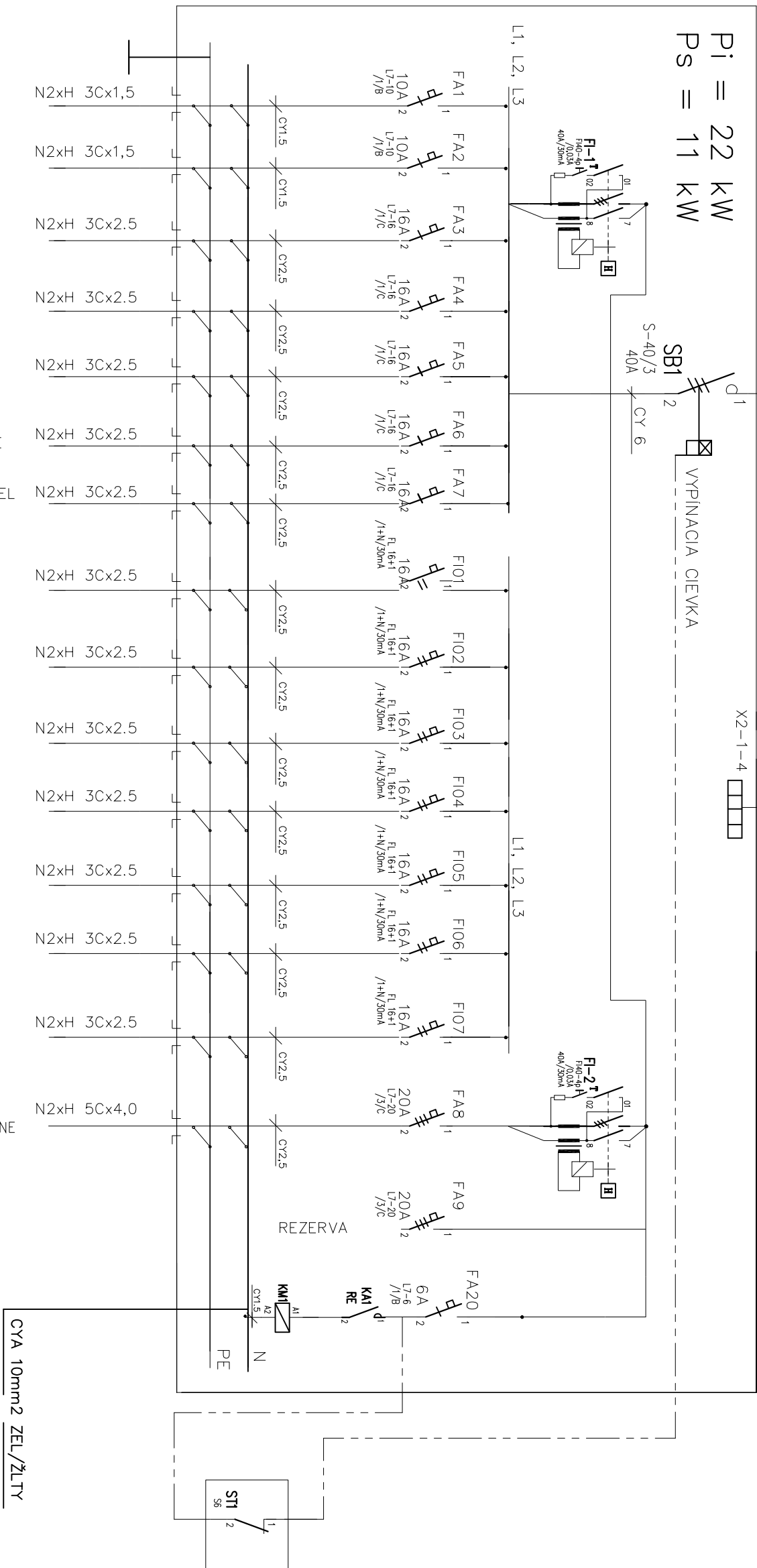
3PEN-50Hz 230 / 400V , TN-C-S

RH \_\_\_\_\_  
LSN-25C/3

RH

N2xH 5Cx6,0

X2-1-4				
--------	--	--	--	--

$$\begin{aligned} P_i &= 22 \text{ kW} \\ P_s &= 11 \text{ kW} \end{aligned}$$
$$\begin{aligned} P_i &= 22 \text{ kW} \\ P_s &= 11 \text{ kW} \end{aligned}$$


RO1.3

PLASTOVÁ ROZVODNICA 80 MODUL  
420x750x115 mm, IP44/20  
PRÍVOD ZHORA A VÝVODY ZHORA

420

SVETELNÝ OBVOD 1

SVETELNÝ OBVOD 2

ZÁSUV. OBVOD ZS1

ZÁSUV. OBVOD ZS2

ZÁSUV. OBVOD ZS3

NAPOJENIE MULTI TABYLE

ZÁSUV. OBVOD UČITEĽ

ZÁSUV. OBVOD ZV1

ZÁSUV. OBVOD ZV2

ZÁSUV. OBVOD ZV3

ZÁSUV. OBVOD ZV4

ZÁSUV. OBVOD ZV5

ZÁSUV. OBVOD ZV6

ZÁSUV. OBVOD ZV01

3-FÁZOVÝ VÝVOD UČEBNE

PD slúži pre vydanie stavebného povolenia  
a nenahrádza PD pre realizáciu stavby

OCHRANA PRED NDN : V ZMYSLE STN 33 2000-4-41  
NAPAT. SÚSTAVA : 3 NPE~50Hz 230 /400V /TN-S  
MEN. PRÚD : In= 25A  
SKRAT.PRÚD : 10kA

## POZNÁMKA:

- NÁPÁŤOVÁ SÚSTAVA: 3NPE ~ 50Hz 230/400V , TN-S
- OCHRANA: V NORMÁLNEJ PREVÁDZKE  
DOPLNKOVU – PRÚD. CHRÁŇIČMI  
PRI PORUČE
- OCHRANA: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NÁPÁJANIA

Index zmeny			Ing. Anton ROSÍK <b>Projektovanie a konštruovanie elektrických zariadení</b>
Dátum		Meno	
Investor	Stredná odborná škola techniky a služieb		
	Laskomerského č.3, 977 01 Brezno		
Stupen	PROJEKT STAVEBNÉ POUVOLENIE		<b>Názov celku :</b> Podpora komplexného rozvoja <b>stredného odborného vzdelávania</b> Kú: Brezno, parceľa č. 3247 / 8, 11, 14 <b>SO.01 - učebne</b>
Profesia	TECHNOLÓGICKÉ VYBAŇNIE STAVBY		
Navhol	Ing. A. Rosík		
Vypracoval	Ing. A. Rosík		
Kontroloval	T. Pepich		
Dátum	08 / 2023		<b>Názov vykresu :</b> <b>ELEKTROINŠTALÁCIA</b> Schéma rozvádzača R01-3
Formát	x fA4		
Merítko	N		
Číslo vykresu : SO-308-01-02-4			