

OVĽADACÍ KÁBEL N2xH 3Ax1,5

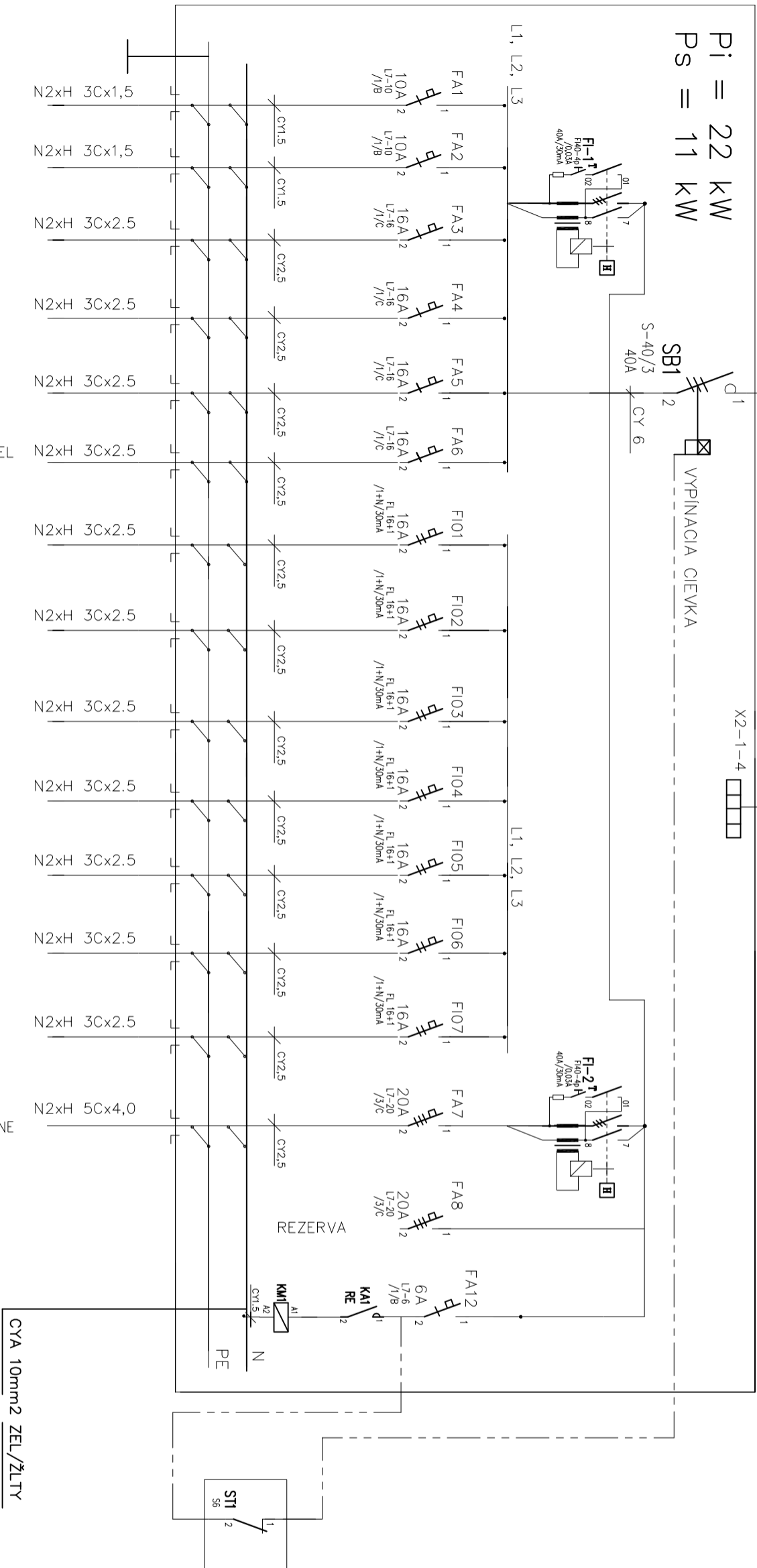
3PEN~50HZ 230 / 400V , TN-C-S

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

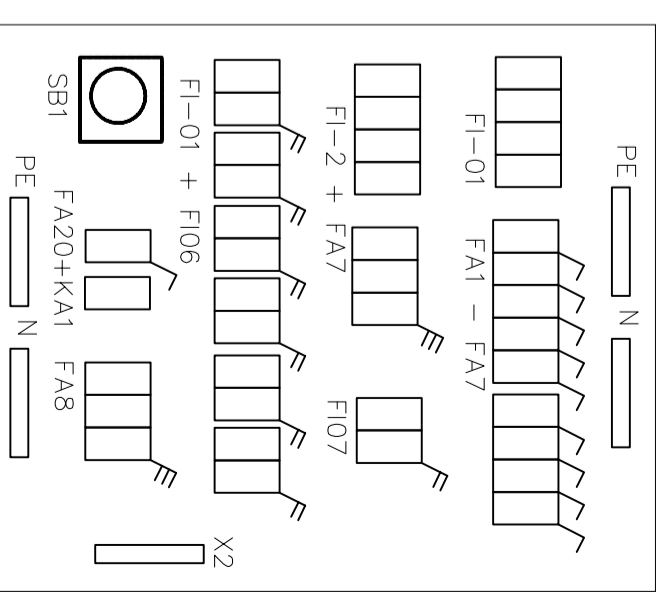
RH

N2xH 5Cx6,0

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

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


ROI.5



420

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

SVETELNÝ OBVOD 1

SVETELNÝ OBVOD 2

ZÁSUV. OBVOD ZS1

ZÁSUV. OBVOD ZS2

NAPOJENIE MULTI TABYLE

ZÁSUV. OBVOD UČITEL

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 nariadenia 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		
	Loskomerského č.3, 977 01 Brezno		
Stupen	PROJEKT STAVEBNÉ POVOLENIE		
Profesia	TECHNOLÓGICKÉ VYBĚNIE STAVBY		<b>Názov celku :</b> Podpora komplexného rozvoja <b>stredného odborného vzdelávania</b> Kul : Brezno, parcela č. 3247 / 8, 11, 14 <b>SO.01 - učebne</b>  <b>Názov výkresu :</b>
Navrhov	Ing. A. Rosík		
Vymacoval	Ing. A. Rosík		
Kontroloval	T. Pepich		
Dátum	08 / 2023		
Formát	x	A4	<b>ELEKTROINŠTALÁCIA</b>  <b>Schéma rozvádzača R01-5</b>
Meritko	N		
<b>Číslo výkresu : SO-308-01-02-6</b>			