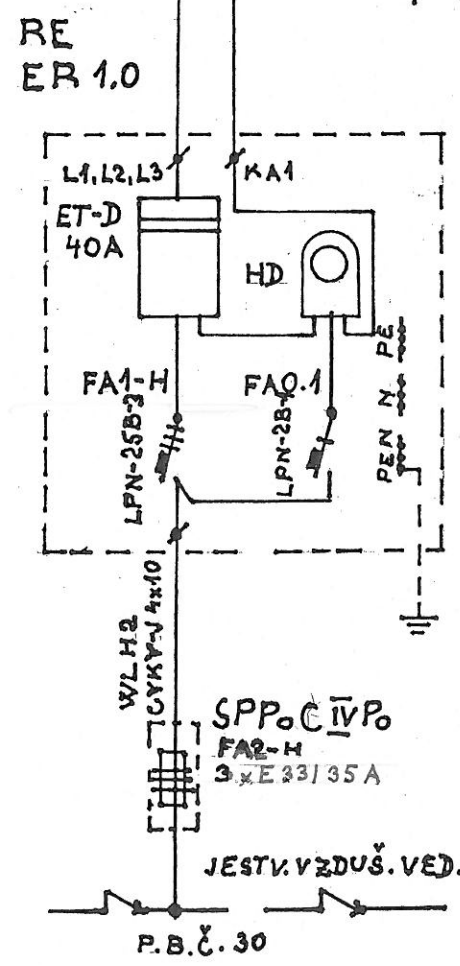
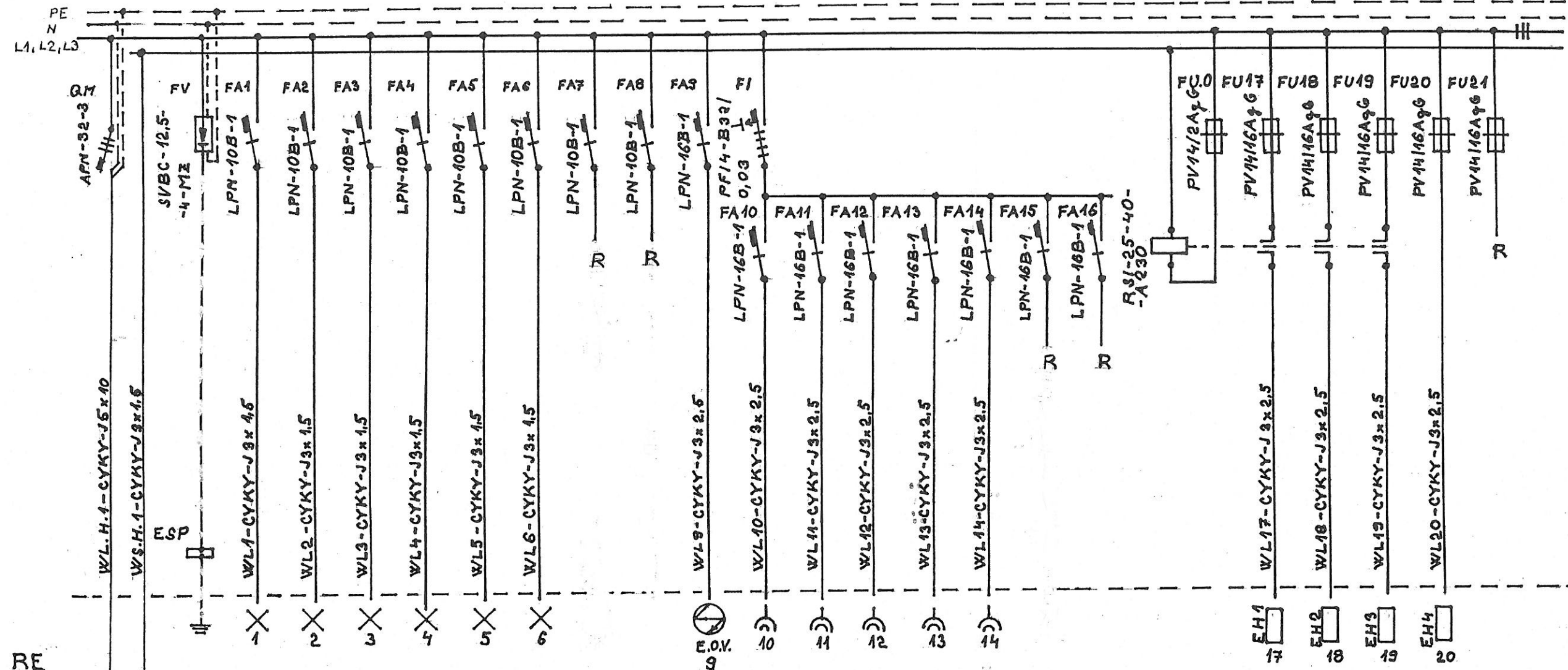


RD-ATYP-Z



Príkony:
 $P_i = 16,44 \text{ kW}$
 $P_p = 8,22 \text{ kW}$
 $I_p = 13,18 \text{ A}$
 $I_k = 10,18 \text{ kA}$
 $i_p = 22 \text{ kA}$

RD - ATYP - Z RE, typ ER 1.0 -HASMA
 zapustená plastová rozvodnica do oplotenia
 RZV-4N56-OEZ
 $\text{Š} = 300, \text{v} = 656, \text{h} = 75 \text{ mm}$
 IP 40/20
 Prívod zdola, vývody zhora

Napät'ové sústavy : 3/PEN AC 400/230V 50 Hz
 3/N/PE AC 400/230V 50 Hz
 Sieť : TN-C-S

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	
ING. MARTIN VAŠKO	ING. MARTIN VAŠKO	ING. MARTIN VAŠKO	
MIESTO STAVBY	MALÉ ZÁLUŽIE, OKR. NITRA		
INVESTOR	OBEC MALÉ ZÁLUŽIE, OKR. NITRA		
NÁZOV	REKONŠTRUKCIA BÝVALEJ ADMINISTR. BUDOVY NA SPOLKOVÚ A KOMUNITNÚ ČINNOSŤ MALÉ ZÁLUŽIE, okr. NITRA, parc.č.1		FORMÁT 2 A4
ČASŤ	ELEKTROINŠTALÁCIA		DÁTUM 01/2016
OBSAH:	ROZVODNICE RD+RE		STUPEŇ PS/SP
			ZAKÁZKOVÉ Č. L-19/15
			MIERKA
			ČÍSLO VÝKRESU 4