

LIST ČÍS.	NÁZOV	ZMENA				
		A	B	C	D	E
1	NAPAŤOVÁ SÚSTAVA					
2-6	PREHLADOVÁ SCHÉMA VÝZBROJE					
7	SCHÉMA OVLÁDANIA					

NAPAŤOVÁ SÚSTAVA :

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

OCHRANNÉ OPATRENIE:

-SAMOČINNÉ ODPOJENIE NAPÁJANIA  
PODLA STN 33 2000-4-41, čl.411

DOPLNKOVÁ OCHRANA:

-PRÚDOVÉ CHRÁNIČE (RCD)  
PODLA STN 33 2000-4-41, ods.415.1  
-DOPLNKOVÉ OCHRANNÉ POSPÁJANIE  
PODLA STN 33 2000-4-41, ods.415.2

ROZVÁDZAČ PODOMIETKOVÝ BF-U-4/96-C, EATON, 96 MODULOVÝ


**KABELÁŽ VO VYHOTOVENÍ B2ca s1,d1,a1**

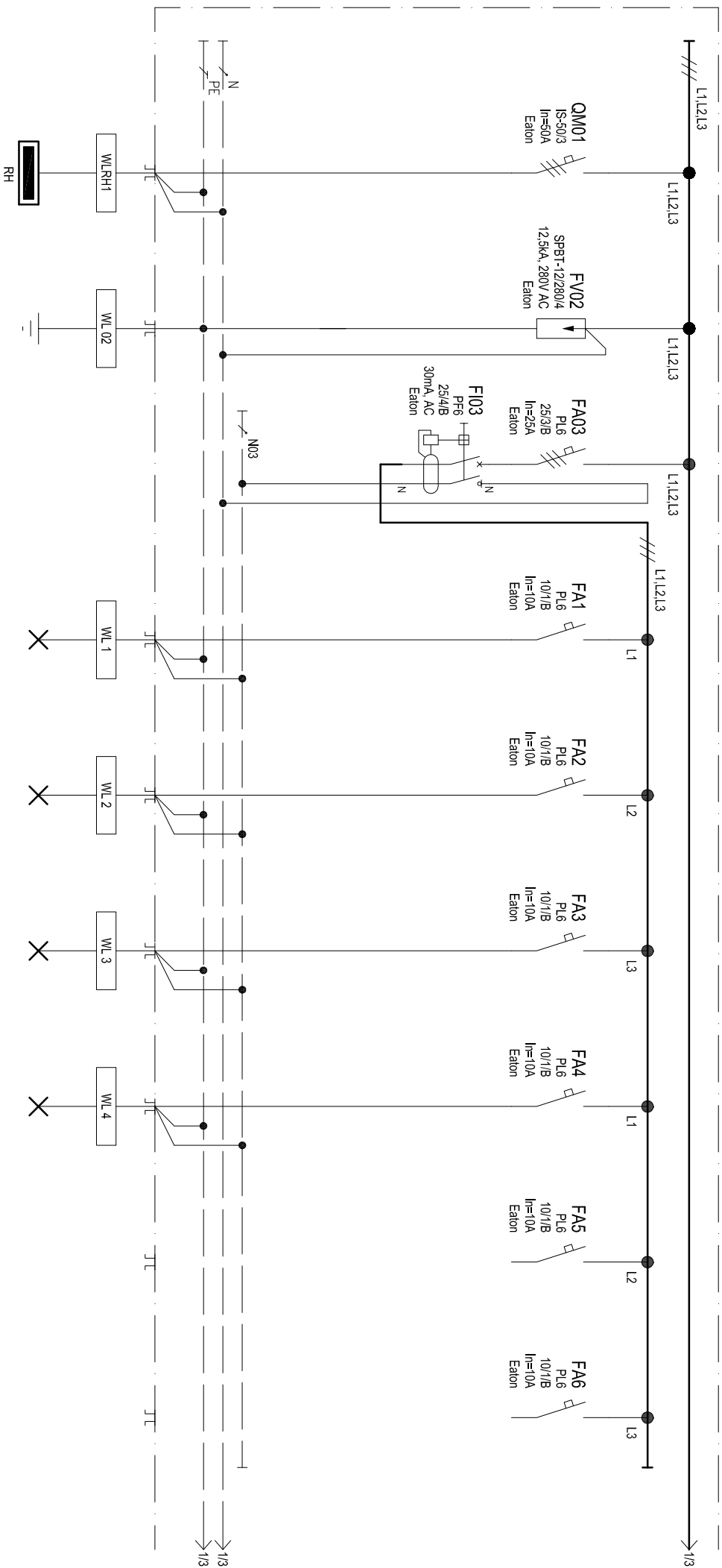
PRÍVODY – ZDOLA

VÝVODY – ZHORA

## VNÚTORNÉ SILNOPRÚDOVÉ ROZVODY

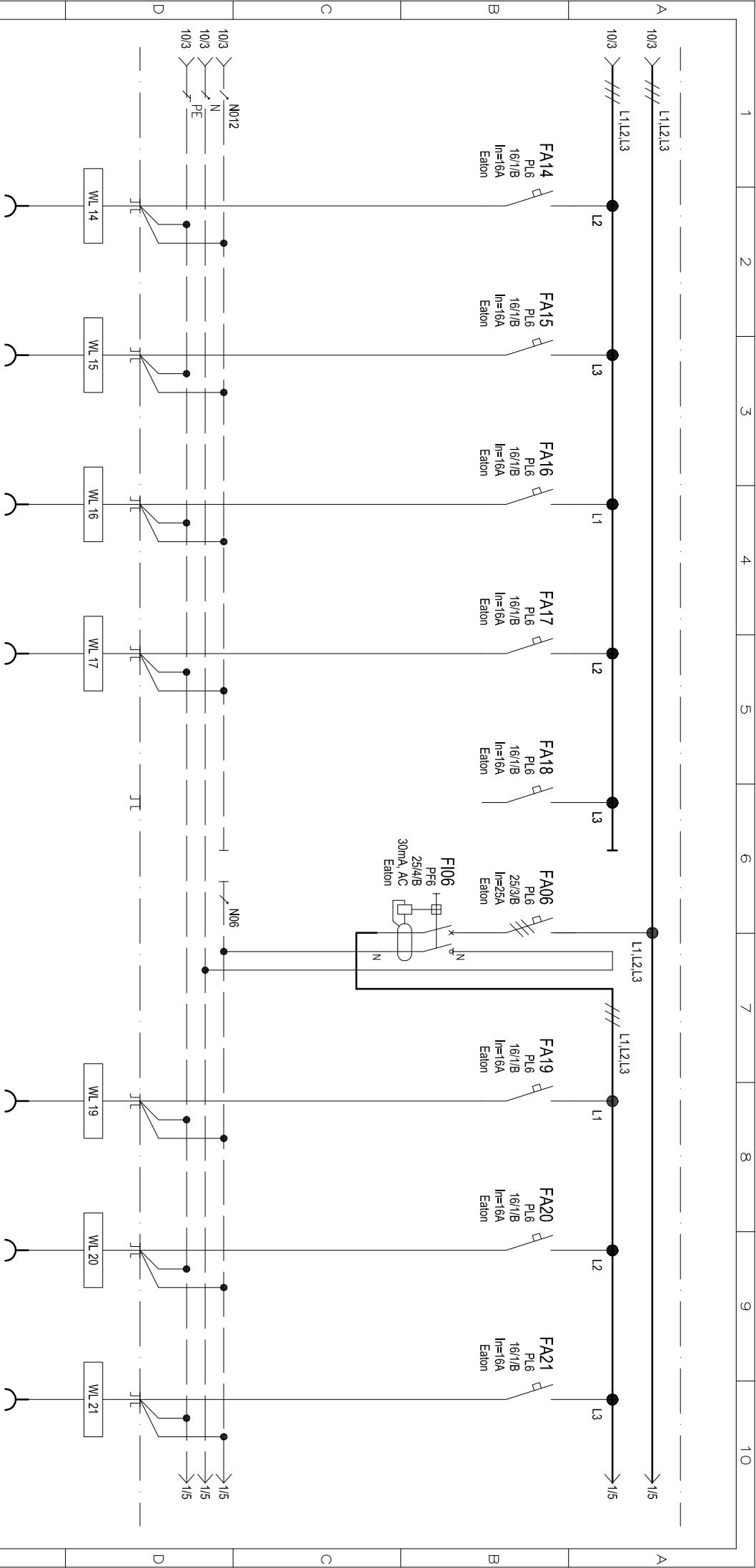
## PROJEKT PRE REALIZÁCIU

Autor : ARCHING SNV		Zodp.projektant: ING.PULLMANN		Dátum: 12.2020	Stupeň : RPD	
Investor : obec SMÍŽANY				Profesia: 07	Formát: 7A4	
Akcia:				Mierka:	Výkres:	
ZARIADENIE PRE SENIOROV - SMÍŽANY					E-610	
Obsah: ROZVÁDZAČ R_2 - ELEKTROINŠTALÁCIA						

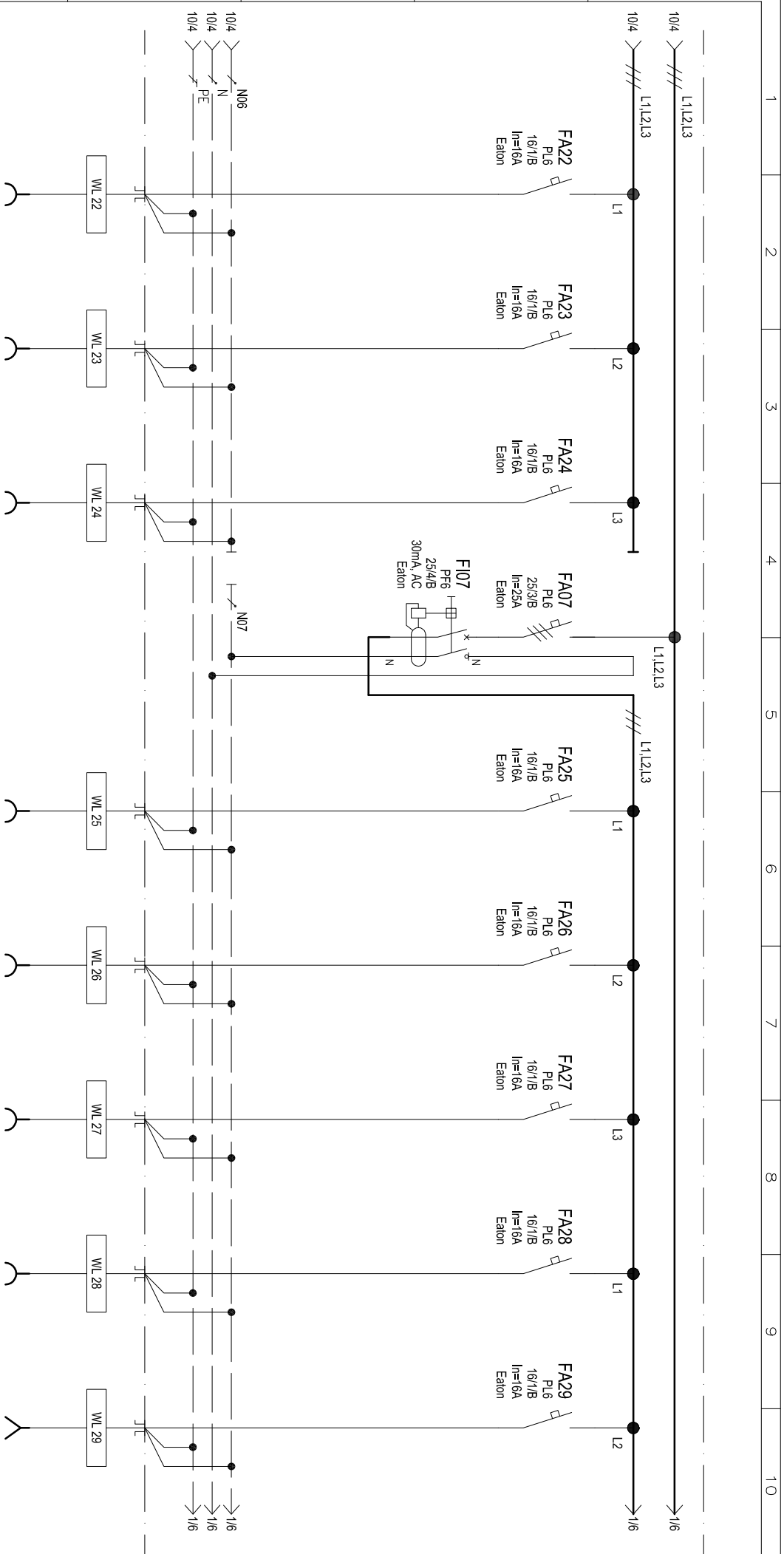


VÝVOD Č.:	WL RH1	WL 02	WL 03	S1	S2	S3	S4	R5	R6	LIST ČÍSLO 2/7
ZARIADENIE	RH	PREPÁTOVÁ OCHRANA	PRÚDOVÝ CHRANIČ	OSVETLENIE	OSVETLENIE	OSVETLENIE	OSVETLENIE	REZERVA	REZERVA	
Pi (kW)	14,5	-	-	0,587	0,889	0,728	0,704	-	-	
KABEL	CHKE-R-J 5x16	CYA 20	-	CHKE-R-J 3x1,5	CHKE-R-J 3x1,5	CHKE-R-J 3x1,5	CHKE-R-J 3x1,5	-	-	
Č. KABLA	WL RH1	-	-	WL 1	WL 2	WL 3	WL 4	-	-	
Miesto	1.50	-	-	2.01,2.03-2.07	2.08-2.13,2.17,2.18,2.32	2.14,2.16,2.19-2.24	2.25-2.29	-	-	
NÁZOV A MESTO STAVBY	NÁZOV VÝKRESU									LIST ČÍSLO
ZARIADENIE PRE SENIOROV ul. Rókusová										
053 11 Smižany										
ČÍSLO ZÁKAZY	21-2020			ROZVADZAČ PREHLADOVÁ SCHÉMA VÝZBROJE						
STUPEŇ	RPD	ČÍSLO VÝKRESU	E-610							
				ELEKTRICKÁ SÍŤ						
				3/N/PE 400/230 V AC, 50 Hz TN-S						
				VÝKROJNÍK ING. PULLMANN						
				DÁTUM 12/2020						



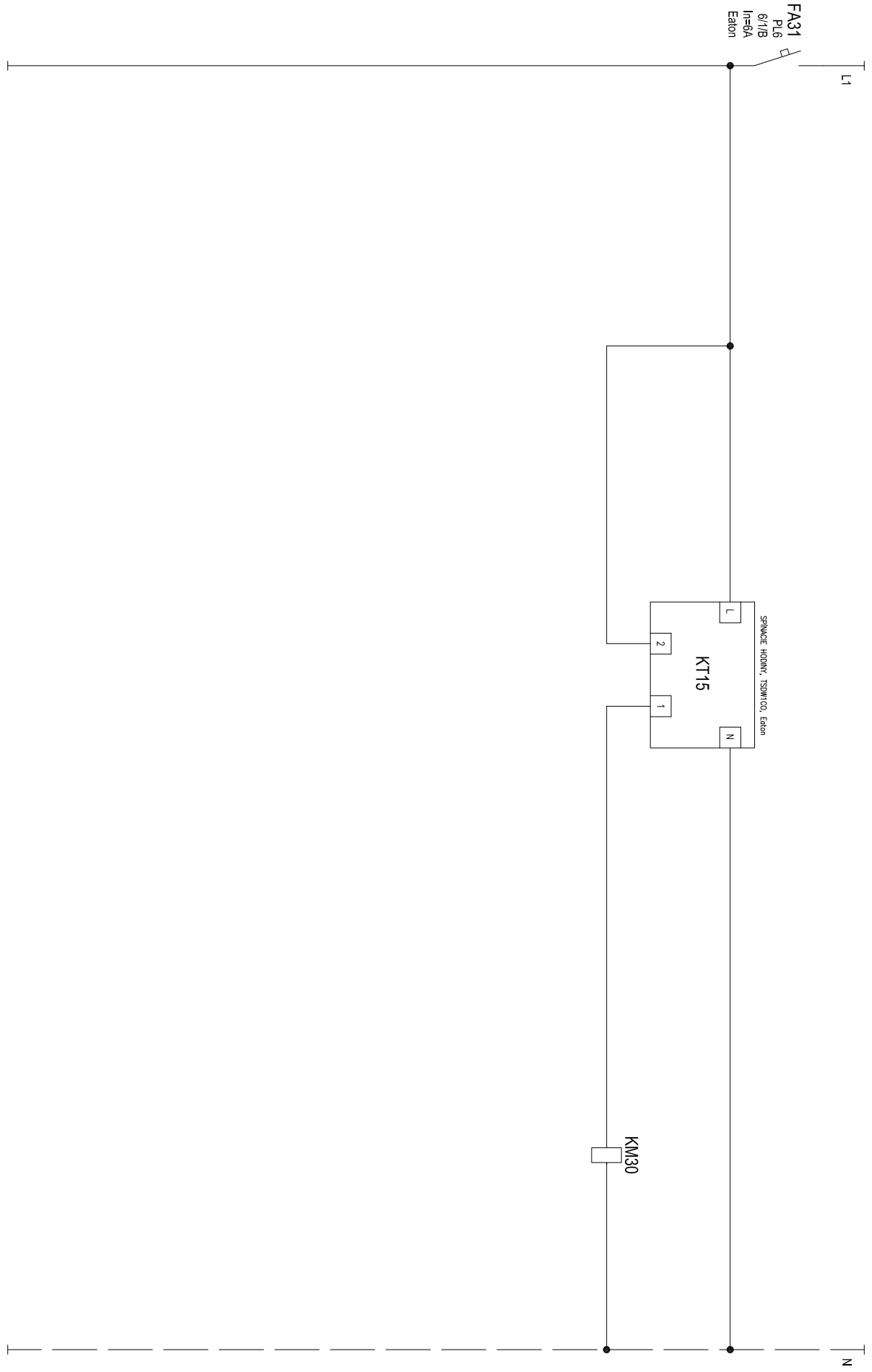


VÝVOD Č.	Z14	Z15	Z16	Z17	R18	WL06	Z19	Z20	Z21		
ZARIADENIE	ZASUVKY	ZASUVKY	ZASUVKY-PRAC.PLOCHA	ZASUVKY – D-CALL	REZERVA	PRÚDOVÝ CHRÁNIČ	ZASUVKY	ZASUVKY	ZASUVKY		
P1 (kW)	2	2	2	0,1	-	-	2	2	2		
KABEL	CHKE-R-J 3x2,5	CHKE-R-J 3x2,5	CHKE-R-J 3x2,5	CHKE-R-J 3x2,5	-	-	CHKE-R-J 3x2,5	CHKE-R-J 3x2,5	CHKE-R-J 3x2,5		
Č. KABLA	WL 14	WL 15	WL 16	WL 17	-	-	WL 19	WL 20	WL 21		
Miesto	2.12	2.13	2.13	2.05-2.10	-	-	2.16,2.18,2.23,2.29	2.19	2.20		
NÁZOV A Miesto STAVBY	ZARIADENIE PRE SENIOROV ul. Rókusová 053 11 Smlžany				NÁZOV VÝKRESU						
Číslo ZÁKAZY	21-2020				ROZVADZAČ <b>R_2</b>						LIST Číslo 4/7
STUPEN	RPD				PREHLADOVÁ SCHEMA VÝZBROJE						
	Číslo VÝKRESU				E-610						
	Číslo VÝKRESU				E-610						
	21-2020				VÝKRESOVÁ						
					ING.PULLMANN						
					DATUM						
					12/2020						



VÝVOD Č.	Z22	Z23	Z24	WL07	Z25	Z26	Z27	Z28	V29			
ZARIADENIE	ZASUVKY	ZASUVKY	ZASUVKY	PRŮDOVÝ CHRANIČ	ZASUVKY	ZASUVKY	ZASUVKY	ZASUVKY – D-CALL	ZDROU EPS			
P1 (kW)	2	2	2	-	2	2	2	0,1	-			
Č. KABLA	CHKE-R-U 3x2,5	CHKE-R-U 3x2,5	CHKE-R-U 3x2,5	-	CHKE-R-U 3x2,5	CHKE-R-U 3x2,5	CHKE-R-U 3x2,5	CHKE-R-U 3x2,5	CHKE-R-U 3x2,5			
MÍSTO	WL 22	WL 23	WL 24	-	WL 25	WL 26	WL 27	WL 28	WL 29			
	2.21	2.22	2.25	-	2.26	2.27	2.28	2.19-2.22, 2.25-2.28	2.18			
NÁZOV A MÍSTO STAVBY	ZARIADENIE PRE SENIOROV ul. Rózusová 053 11 Smitžony				NÁZOV VÝKRESU							
číslo ZNAKOV	21-2020			ROZVÁDZAČ <b>R_2</b> PREHLADOVÁ SCHÉMA VÝZBROJE							VÝROBKOVÁ ING.PULLMANN	LIST ČÍSLO
STUPEŇ	RPD			číslo VÝKRESU	E-610			DATUM	12/2020			5/7





NÁZOV A MESTO STAVBY		NÁZOV VÝKRESU		ELEKTRICKÁ SEŤ		LIST ČÍSLO 7 / 7
ZARIADENIE PRE SENIOROV ul. Rókusová 053 11 Smičony		ROZVÁDZAČ SCHEMA OVLÁDANIA <b>R_2</b>		3/N/PE 400/230 V AC, 50 Hz TN-S		
ČÍSLO ZNAKY				VÝROBCOVAL ING.PÜLLMANN		
STUPEŇ				DÁTUM 12/2020		
21 – 2020		ČÍSLO VÝKRESU				
RPD		E-610				