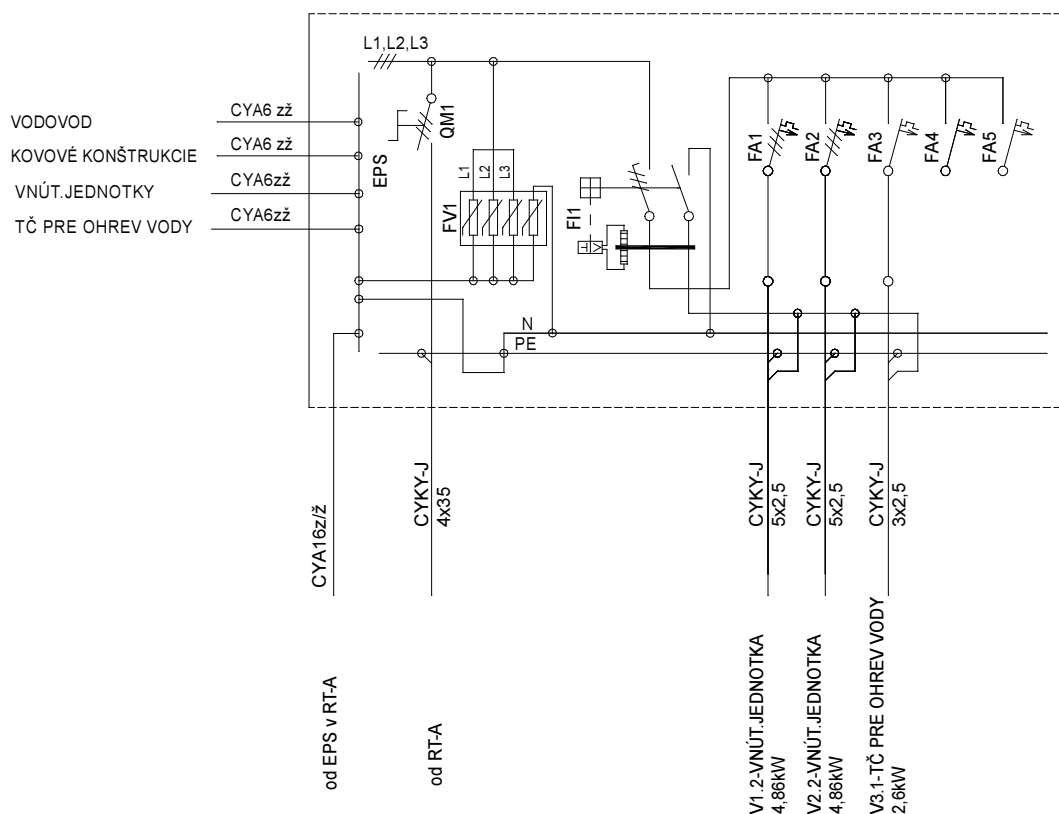


SCHÉMA ZAPOJENIA



BILANCIA SPOTREBY EL. ENERGIE

P_i = 12,32 kW

P_s = 12,32 kW

LEGENDA

- QM1 - HLAVNÝ VYPÍNAČ TROJPÓLOVÝ 400V 25A typ IS-25/3 - EATON
FA1,FA2 - ISTIČ TROJPÓLOVÝ 400V 16A typ PL6-16/C/3 - EATON
FA3 až FA5 - ISTIČ JEDNOPÓLOVÝ 230V 16A typ PL6-C16/1 - EATON
FI1 - PRÚDOVÝ CHRÁNIČ ŠTVORPÓLOVÝ S ROZDIELOVÝM PRÚDOM I_d=30mA typ PF6-25/4/003 - EATON~
FV1 - ZVODIČ PREPATIA trieda B+C typ FLP-B+C GE/1+1- SALTEK

ROZVODNICA RT-C

ROZVODNICA: NÁSTENNÁ, PLASTOVÁ typ FKV-O7-FR55-H-2/24 - EATON

PRÍVOD : ZDOLA

VÝVODY : ZHORA

KRYTIE : IP55/20

TRIEDA OCHRANY: II.

NÁZOV AKCIE:		ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY MŠ V LEHNICIACH		HI-TECHELEKTRO, S.R.O. 929 01, DUNAJSKÁ STREDA ÁDORSKÁ 5400 031/5517404, 031/5504202		HLAVNÝ PROJEKTANT	
						ING.PINTÉR ZOLTÁN	
						ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	
						RICHARD CZINEGE	
MIESTO STAVBY: K.Ú. VEĽKÝ LÉG, P.Č. 130/1, 130/2,OBEC LEHNICE, VEĽKÝ LÉG 119				KRESLIL	ING.JOZEF KOVÁCS		
INVESTOR: OBEC LEHNICE, VEĽKÝ LÉG 89, LEHNICE, 930 37				FORMÁT	1 x A4		
NÁZOV VÝKR.: ELEKTROINŠTALÁCIA JEDNOPÓLOVÁ SCHÉMA RT-C				STUPEŇ	PD PRE SP		
				ARCH. ČÍSLO	P160302E08		
				MIERKA			
				Č. VÝKRESU	E08		
				DÁTUM	05.2016		
ROZVODNÁ SÚSTAVA: 3+N+PE AC. 50Hz, 3x230/400 V, TN-C-S OCHRANA PRED NEBEZP. DOTYKOM PODĽA STN 33 2000-4-41:2007							