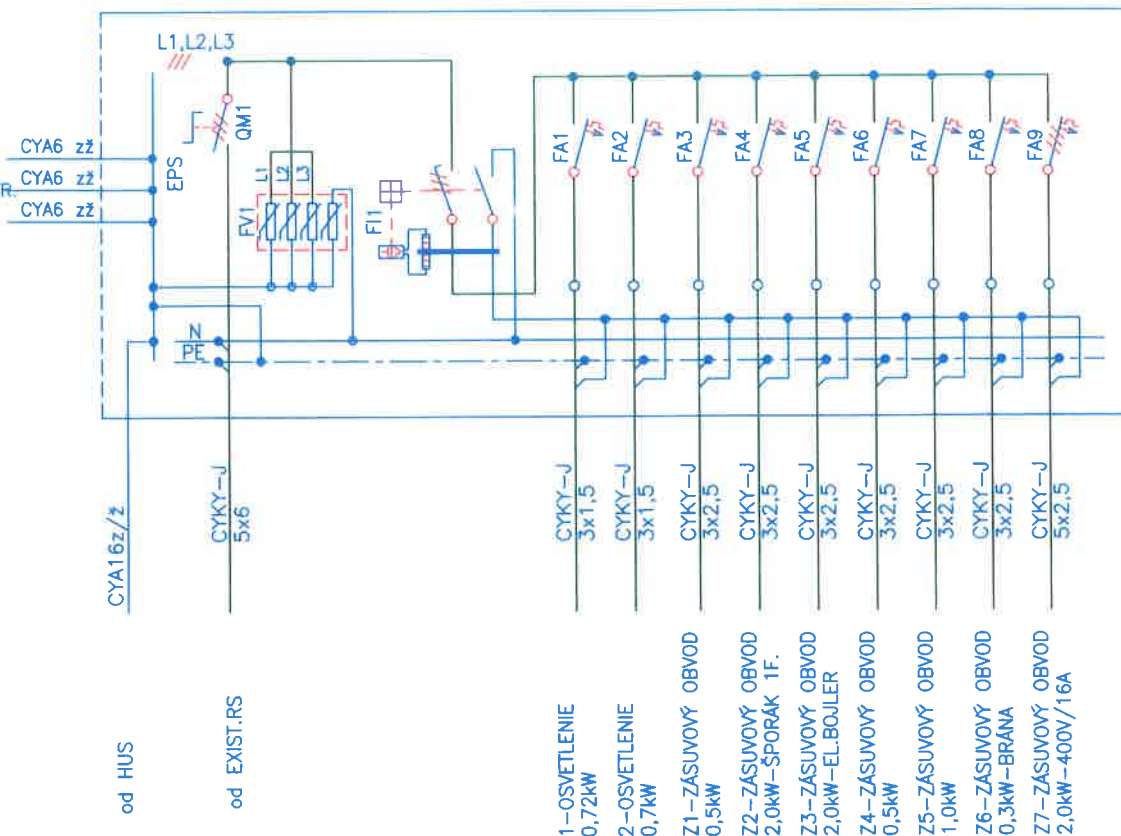


SCHÉMA ZAPOJENIA

KOVOVÉ KONŠTRUKCIE
ARMOVACÍ VÝSTUŽ BET. KONŠTR.
EL. BOJLER



Dokumentácia bola overená v stavebnom
konaní a je podkladom pre uskutočnenie
stavby podľa stavebného povolenia
č. 6174/05/10927/2019/033-HU-003
zo dňa 06.11.2019
vydaného Mestom Dunajská Streda



BILANCIA SPOTREBY EL. ENERGIE

P_i = 9,72 kW
P_s = 6,8 kW

LEGENDA

- QM1 - HLAVNÝ VYPÍNAČ TROJPÓLOVÝ 400V 25A typ IS-25/3 - EATON
- FA1, FA2 - ISTIČ JEDNOPÓLOVÝ 230V 10A typ PL6-B10/1 - EATON
- FA3 až FA8 - ISTIČ JEDNOPÓLOVÝ 230V 16A typ PL6-B16/1 - EATON
- FA9 - ISTIČ TROJPÓLOVÝ 400V 16A typ PL6-B16/3 - EATON
- F1 - PRÚDOVÝ CHRÁNIČ ŠTVRTPÓLOVÝ 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 RS1

ROZVODNICA: NA POVRCH, typ FKV-07-FR55-H-2/36 - EATON

PRÍVOD : ZDOLA

VÝVODY : ZHORA

KRYTIE : IP55/20

TRIEDA OCHRANY: II.



NÁZOV AKCIE:	VÝSTAVBA ZBERNÉHO DVORA A STOJÍSK NA UMIESTNENIE ZBERNÝCH NÁDOB TRIEDENÉHO KOMUNÁLNEHO ODPADU VO VEĽKÝCH DVORNÍKOCH	HI-TECHELEKTRO, S.R.O. 929 01, DUNAJSKÁ STREDA ĎORSKÁ 5400 031/5517404, 031/5504202	HLAVNÝ PROJEKTANT ING.ARCH.EVA ŠINTAJOVÁ
MIESTO STAVBY:	VEĽKÉ DVORNÍKY, P.Č.: 338/12, 336/24	KRESLIL	ING.KOVÁCS JOZEF
INVESTOR:	OBEC VEĽKÉ DVORNÍKY, HLAVNÁ č.190/16, VEĽ.DVORNÍKY	FORMÁT	1 x A4
NÁZOV VÝKR.:	ELEKTROINŠTALÁCIA JEDNOPÓLOVÁ SCHÉMA RS1	STUPEŇ	PD PRE SP
ROZVODNÁ SÚSTAVA: 3+N+PE AC. 50Hz, 3x230/400 V, TN-S		ARCH. ČÍSLO	P160404E03
OCHRANA PRED NEBEZP. DOTYKOM PODLA STN 33 2000-4-41:2007		MIERKA	
		Č. VÝKRESU	E03
		DÁTUM	04.2016
			ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT RICHARD CZINEGE

