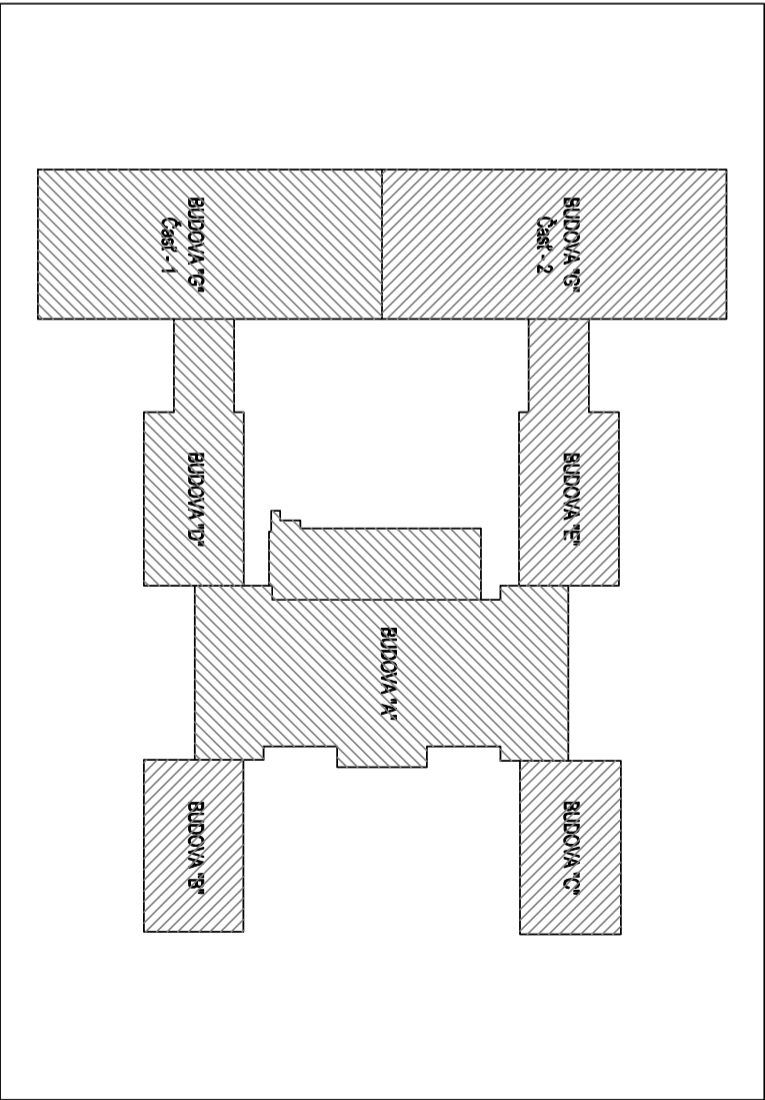
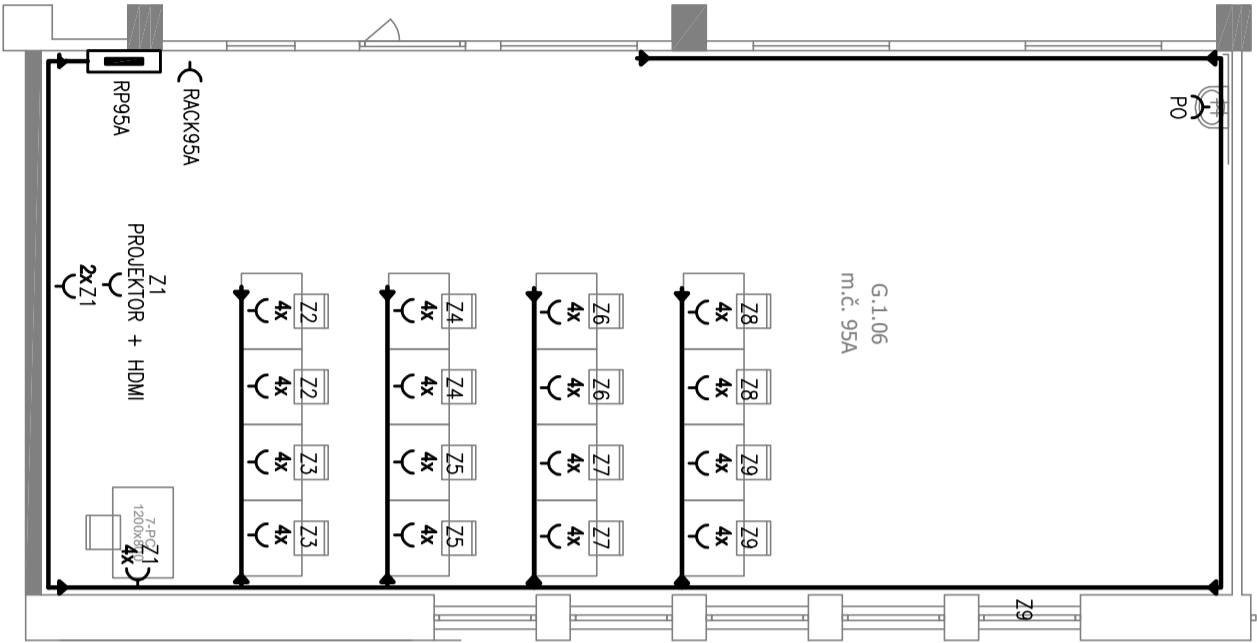


LEGENDA :

- ↘ ZASUVKA, ZAPUSTENÁ, 16A, 230V, IP 20
- ⤵ ZASUVKA, ZAPUSTENÁ, 16A, 230V, IP 20, PRIETOKOVÝ OHRIEVAČ

ROZVODNÝ SYSTÉM: 3/N/PE AC 400/230V, 50Hz, TN-S
OCHRANNE OPATRENIA PRED ZASAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM:
OCHRANA ZAKLADNÁ : 412 IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASŤÍ, KRYTMI
OCHRANA PRI PORUCHOCH : 411.3.2 SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NÁPAJANIA V SÍTI TN
411.3.1.2 OCHRANNE POSPAJANIE
411.3.3 DOPLNKOVÁ OCHRANA PRODDOVÝMI CHRÁNIČMI



AUTOR PROJEKTU: ING. MICHAL BORŠČ, ING. DANIELA KOMENDÁTOVÁ			<div></div> <div>DVORAKINOVA 5, KOŠICE 040 22, TEL.Č: 0908 364 696 IČO: 46304193, DIČ: 2023326734, DIČ DPH: SK2023326734</div>	
VEDÚCI PROJEKTANT	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL		
ING. DANIELA KOMENDÁTOVÁ	ING. NORBERT HORVÁTH	BC. SAMUEL OBRIN		
STAVEBNÍK: <i>Komár</i> SPŠ - ELEKTROTECHNICKÁ	KAT. ÚZEMIE: SEVERNÉ MESTO	PAR. Č.: 2778/1, 2778/6		
MIESTO STAVBY: KOMENSKÉHO 44, 040 01 KOŠICE			FORMÁT	2x44
STAVBA: EXCELENTNÍ V ELE, AUT A IT PRE 21. STOROČIE SPŠ - ELEKTROTECHNICKÁ			DATUM	OKTÓBER 2023
			Č. ZÁKAZY	2301/P
			KÓTOVANÉ	mm
			PROJEKT PRE REALIZÁCIU STAVBY	
OBJEKT: SO-04 BUDOVA "E + G2"			ELEKTRONŠTALÁCIA	
OBSAH : M. Č. 95A - ZASUVKOVÉ ROZVODY			MIERKA :	1:100
AKÉKOLIEK ZMENY, DOPLNKY, PREKRESLOVANIE ALEBO ROZMNOŽOVANIE TĚTO DOKUMENTÁCIE JE V ZMYSLE AUTORSKÉHO ZÁKONA BEZ SÚHLASU NEPRIPUSTNÉ!			VÝKRES Č.	E4.2.1-8