

LEGENDA :

- ⏏

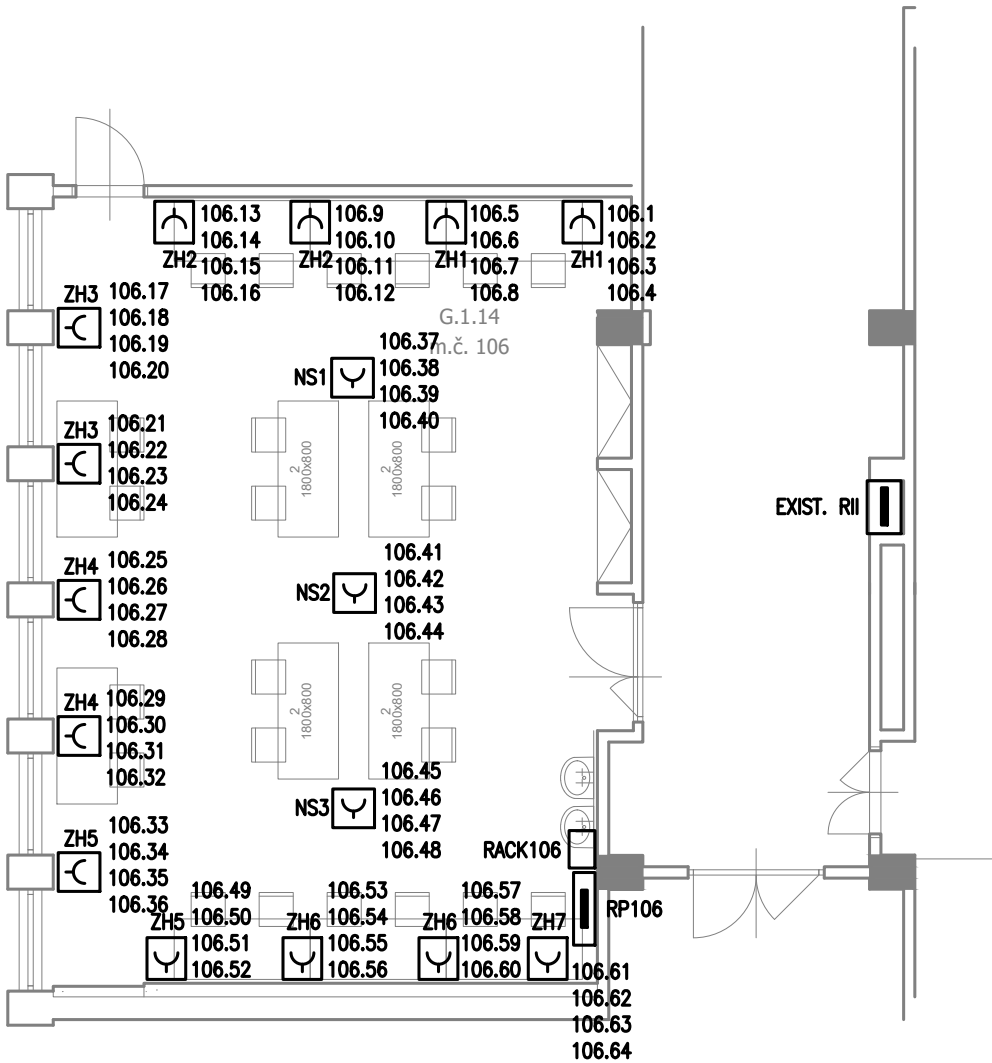
ZÁSUVKA, DÁTOVÁ 2xRJ45, UTP CAT6
- DÁTOVÝ ROZVÁDZAČ xx MODULOV
- NS

⏏

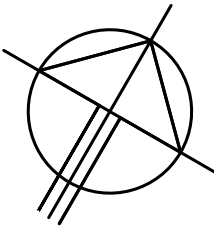
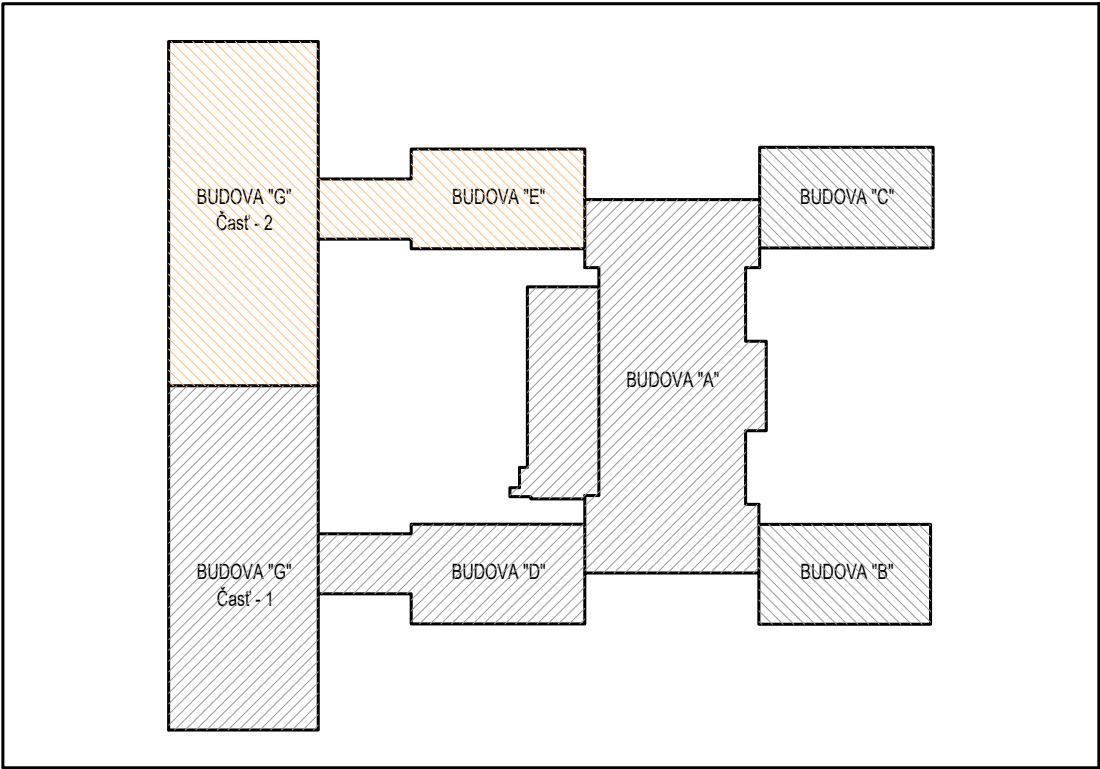
NAPÁJACÍ STLPIK, 8x16A/230V, 4xRJ45
- ZH


⏏

ZÁSUVKOVÉ HNIEZDO, 1x16A/400V, 4x16A/230V, 4xRJ45



ROZVODNÝ SYSTÉM: 2 DC 12V, PELV  
OCHRANNÉ OPATRENIA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM:  
MALÉ NAPÄTIE PELV



AUTOR PROJEKTU: ING. MICHAL BORŠČ, ING. DANIELA KOMENDÁTOVÁ			<div><div>DAR KOM s.r.o.</div><div>DVORKINOVA 5, KOŠICE 040 22, TEL.Č: 0908 364 696 IČO: 46304193, DIČ: 2023326734, DIČ DPH: SK2023326734</div></div>		
VEDÚCI PROJEKTANT	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL			
ING. DANIELA KOMENDÁTOVÁ	ING. NORBERT HORVÁTH	BC. SAMUEL OBRIN			
<i>Kom</i>					
STAVEBNÍK: SPŠ - ELEKTROTECHNICKÁ		KAT. ÚZEMIE: SEVERNÉ MESTO		FORMÁT	2x A4
MIESTO STAVBY: KOMENSKÉHO 44, 040 01 KOŠICE		PAR. Č.: 2778/1, 2778/6			
STAVBA:  EXCELENTNÍ V ELE, AUT A IT PRE 21. STOROČIE SPŠ - ELEKTROTECHNICKÁ				Č. ZÁKAZKY	2301/P
				KÓTOVANÉ	mm
				PROJEKT PRE REALIZÁCIU STAVBY	
OBJEKT: SO-04 BUDOVA "E + G2"				ELEKTROINŠTALÁCIA	
OBSAH : M. Č. 106 - DÁTOVÉ ROZVODY				MIERKA : 1:100	VÝKRES Č. E4.2.2-1
AKÉKOL'VEK ZMENY, DOPLNKY, PREKRESLOVANIE ALEBO ROZMNOŽOVANIE TEJTO DOKUMENTÁCIE JE V ZMYSLE AUTORSKÉHO ZÁKONA BEZ SÚHLASU NEPRIPUSTNÉ!					