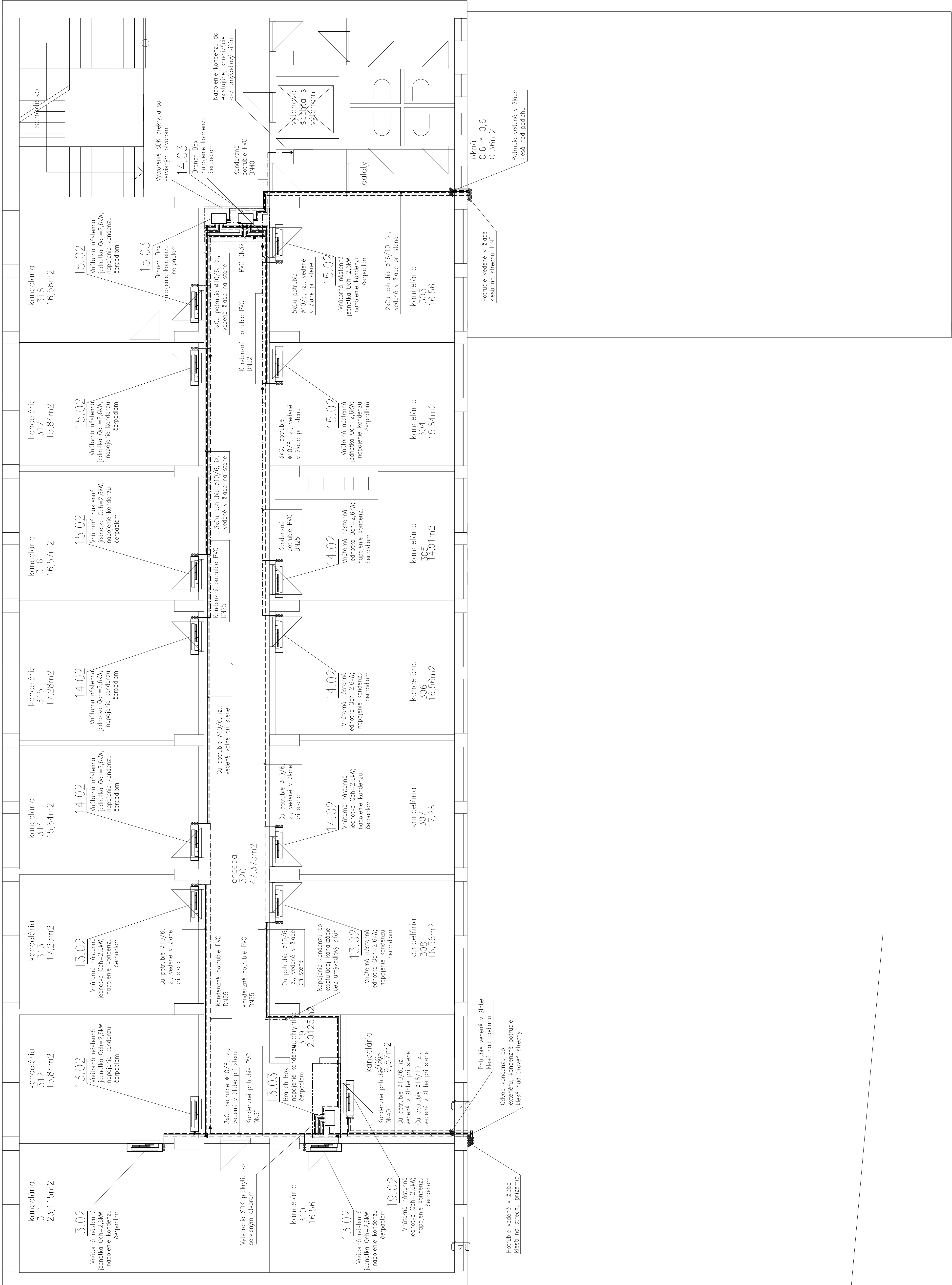


okná typizované  
1,45 \* 1,75  
2,53/75m2  
výška parapetu 1m



LEGENDA

- CU POTRUBIE – KVAPIALNOVÁ ČASŤ
- CU POTRUBIE – PLYNNÁ ČASŤ
- KONDENZNÉ PVC POTRUBIE

13.02		Vnútorná nástenná jednotka Qch=2.6kW, Qf=2.8kW, Hmotnosť m=6.5 kg, hlučnosť=19/39dB Cu potrubie Ø10/6 mm Odvod kondenzátu – zústiť do existujúcej kanalizácie
14.02		
15.02		
19.02		
16.02		Branch box Hmotnosť m=7.4kg
17.02		
18.02		

± 0,000 = 133.90 mm TENTO VÝKRES NEMÁ BYŤ BEZ PRÍSLUŠNÉHO SÚHLASU FYZIKÁLA ELEKTRO, KTORÝ ROZMŮŠOVANÝ AHI POSTUPY TRETIH OSOBAM		E.D.T. spol. s r.o. Bajkalská 21/A 821 01 Bratislava Tel. 02 43 42 29 51	
AUTOR PROJEKTU	-	HLAVNÝ PROJEKTANT	ING. PAVOL BEDNÁR
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. PAVOL BEDNÁR	SKS - 090414	
VYPRACOVANÉ	ING. MARIANA NOTOVÁ		
INVESTOR	Sociálna poisťovňa, 0.29 augusta 8 a 10. 8193 Bratislava	STUPEŇ	RP
STAVBA	KLIMATIZÁCIA VYBRANÝCH PRIESTOROV PREVÁDZKOVEJ BUDOVY	DÁTUM	08/2016
MIESTO	ÚSTREDIE – LAZARETSKÁ 25	FORMÁT	A0/A4
OBJEKT	LAZARETSKÁ 25, BRATISLAVA	MIERKA	1:50
ČASŤ	KLIMATIZÁCIA	ČÍSLO ČASŤI	16075
OBSAH	Pôdorys 3NP	VÝRČ	KL-04