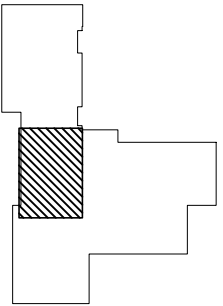


- Poznámky:**
- PŘED ZAHÁJENÍM MONTÁŽE VYTUŽNIT ZKONTROLOVAT TRASU CU DLE SKUTEČNOSTI NA STAVBĚ, UPŘESNIT PŘI MONTÁŽI
 - SILOVÉ NÁPÁJENÍ, JÍSTĚNÍ, REVIZE NOVĚHO ZAŘÍZENÍ KLIMATIZACE ŘEŠENÍM SAMOSTATNĚ PROJEKTÉ ELEKTRO
 - VÝŠKOVÉ UMÍSTĚNÍ VNIŠNÍCH KLIMA. JEDNOTEK - SÍR KLIMA. JEDNOTEK 2100mm OD SÍROUJ. UPŘESNIT PŘI MONTÁŽI
 - NÁPOJENÍ KLIMA. JEDNOTEK NA CENTRÁLNÍ ODPAD PROVĚST PŘES KULICOVÝ SÍFON RESP. PROTIŽAPACHOVOU UZÁVĚRU
 - POTŘEBÍ ODVOZU KONDENZÁTU VĚST PO CÍLE DĚLE VE SPÁDU - SMĚREM K MÍSTU NÁPOJENÍ NA CETRÁLNÍ ODPAD
 - KOPÍRETNÍ PROBLEMATIKA ODVOZU KONDENZÁTU OD NOVÝCH KLIMA. JEDNOTEK ŘEŠENÍM SAMOSTATNĚ PROJEKTÉ ZTI
 - ROZVODY CU A KABELAŽI KOMUNIKACE VEDENÉ EXTERIÉREM ULOŽÍ DO CELOUKRYTOVÉHO / ROZKIM NÍSTAL. AČINHO ZLABU
 - ROZVODY CU A KABELAŽI KOMUNIKACE VEDENÉ INTERIÉREM BUDOV VEDENY V SOK KUBECH, V LÍŠTACI V ŘEŠENÝCH MÍSTNOSTECH



SCHEMA OBJEKTU

PODPIS:		OBJEDNATEL:	
STAVEBNÍ OBJEKT:		STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINA,	
PAVLONA A1		FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINA -	
DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU:		FRYŠTÁT	
D1.4. TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVEB		GENERÁLNÍ PROJEKTANT STAVBY:	
STUPEŇ: DPS		ING. LADISLAV ZAHRADNÍČEK	
JMÉNO VYKRESU:		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	
Pudorys 1.NP		ING. VLADISLAVA LYČKOVÁ	
MĚŘÍTKO:		VYPRACOVAL:	
1:50		ING. KAREL JEŽEK	
ČÍSLO VYKRESU:		KONTROLOVAL:	
D.1.4.b.01		ING. TOMÁŠ VODICKA	
DATUM:05/2023		AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO:	