



- OVLADAČE PROPOJIT S VNITŘNÍ JEDNOTKOU, UMÍSTĚNÍ S OHLEDEM NA NÁBYTEK
- V PŘÍPADĚ ROZHRANÍ MODBUS RTU, JEDNOTKY PROPOJIT KOMUNIKACÍ
- V1 A V2 PROJÍT S CHLADIVEM V UV TRUBCE
- NAD VENKOVNÍMI JEDNOTKAMI ZHOTOVIT POMOČNÝ JÍMAČ, DODRŽET BEZPEČNOU VZDALENOST
- SILOVÉ ODBVODY V NOVÉM DŽ 62/50, OVLADACÍ ODBVODY V DŽ PO HRANĚ VESTAVKY

±0,000 = 207,650 m n.m.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.

VYPRACOVAL:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		
ING. PAVEL NOS	ING. PAVEL NOS		
INVESTOR: MORAVIAN SCIENCE CENTRE, 603 00 BRNO	DATUM:	03/2019	
STAVBA:	STUPEŇ PD:	JP	
KLIMATIZACE 4.NP VE VESTAVKU	FORMAT A4:	9 A4	
OBSAH:	MĚŘÍTKO:	1:75	
ELEKTROINSTALACE	Č.VÝKRESU:	PARE:	
PŮDORYS 4.NP, ŘEZ		02	