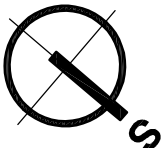


TABULKA MÍSTNOSTÍ 2.NP		
Č.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m <sup>2</sup> )
201	CHODBA	36,94
202	SCHODIŠŤOVÝ PROSTOR	16,46
203	VÝTAH	6,62
204	PELETIZACE	31,17
204a	PELETIZACE - VSTUPNÍ FILTR	3,46
205	UKLIDOVÁ MÍSTNOST	2,07
206	WC ŽENY	5,71
206a	WC ŽENY	9,28
207	WC MUŽI	5,41
207a	WC MUŽI	9,1
208	LABORATOŘ VODKOVÝCH TECHNOLOGIÍ	62,08
209	DOZOROVNA LVT	27,7
210	LVWS	34,26
211	TECHNICKÁ MÍSTNOST LVWS	16,95
212	DENNÍ MÍSTNOST	15,84
213	TECHNICKÁ MÍSTNOST	18,47
214	TECHNICKÁ MÍSTNOST	17,18
215	TECHNICKÁ MÍSTNOST	17,57
216	CHODBA	22,66
217	CHODBA	20,95
218	TECHNICKÁ MÍSTNOST	17,88
219	TECHNICKÁ MÍSTNOST	17,54
220	TECHNICKÁ MÍSTNOST	27,67
221	VÁHA	7,28
222	VYHLÍDKOVÁ PLOŠINA	14,62
223	VYHLÍDKOVÁ PLOŠINA	7,97
224	VYHLÍDKOVÁ PLOŠINA	7,97
225	LABORATOŘ PŘÍPRAVY	35,2
226	CHODBA	37
227	TERASA - UNIKOVÁ CESTA	32,24
228	SCHODIŠŤOVÝ PROSTOR - EXTERIER	19,14

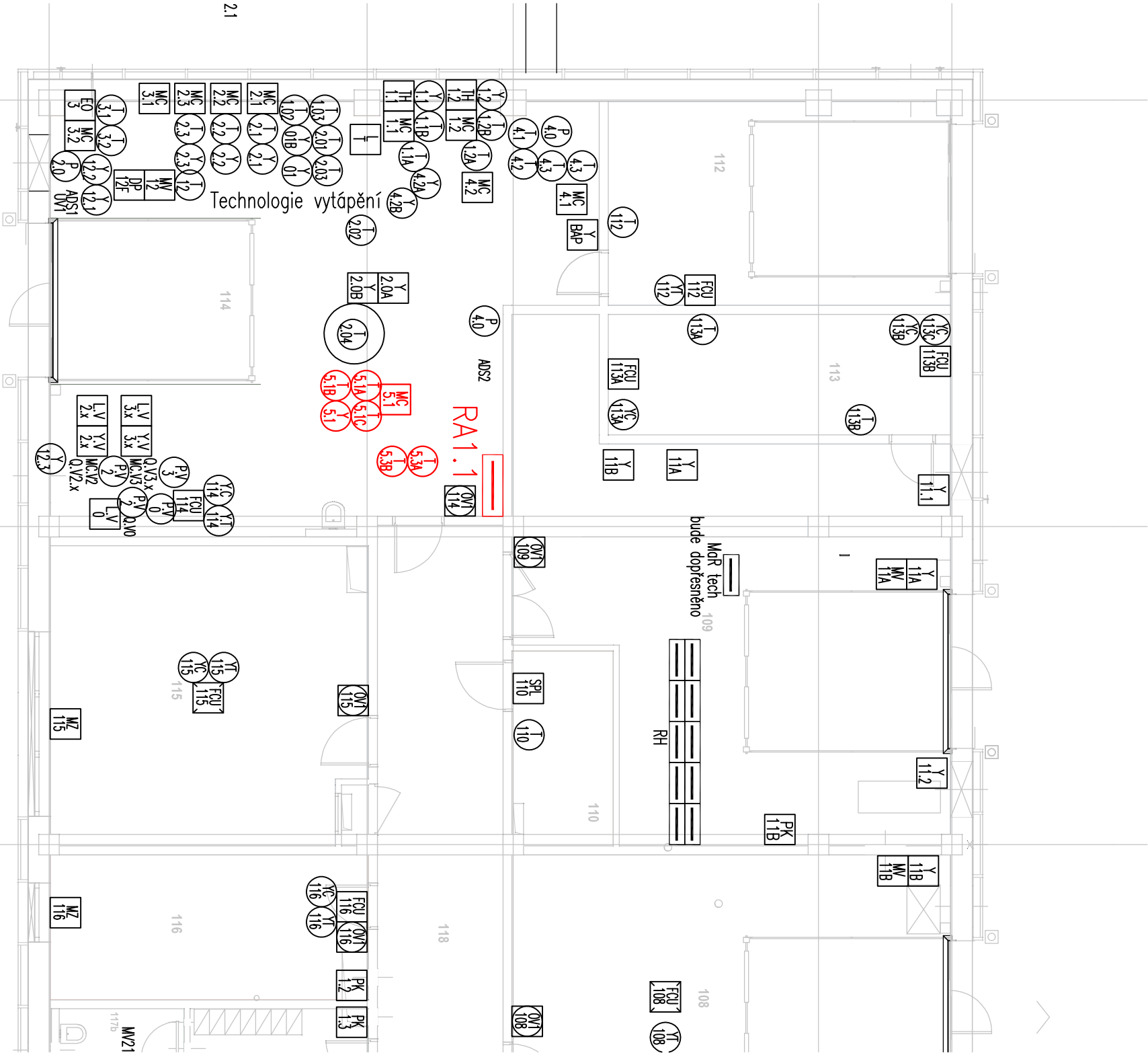
LEGENDA MAR

- ⓘ ČIDLO TEPLOTY ANALOGOVÉ
- Ⓜ ČIDLO REL.VLHKOSTI A TEPLOTY
- Ⓟ ČIDLO TLAKU ANALOGOVÉ
- Ⓢ SERVOPOHON ANALOGOVÝ
- Ⓢ SERVOPOHON TOPENÍ ANALOGOVÝ
- Ⓢ SERVOPOHON CHLAZENÍ ANALOGOVÝ
- Ⓢ ÚSTŘEDNÁ DETEKCE PLYNŮ
- Ⓢ SAHARA – TEPLOVZDUŠNÁ JEDNOTKA
- Ⓢ MOTOR ŽALUZIE + ACTOR
- Ⓢ FANCOIL
- Ⓢ SPLIT JEDNOTKA
- Ⓢ SERVOPOHON I/O
- Ⓢ SPINAČ TLAKOVÉ DIFFERENCE
- Ⓢ PROSTOROVÝ OVLADAČ KNX

Rozmístění ostatních komponentů MAR je dáno technologickým schématem. Přesnou pozici je nutno upravit dle skutečné montáže prvků potrubí a armatur. Zařízení tohoto projektu jsou v tisku vyznačena červeně.



± 0,000 = 268,75 m n. m. Bpv



TABULKA REVIZÍ			
REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	VYPRACOVAL
REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	VYPRACOVAL
REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	VYPRACOVAL

NAZEV STAVBY

Centrum Energetických a  
Environmენტálních Technologií – Explorer (CEETE)

Projektová dokumentace pro provádění stavby

HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. Martin ČEŠŤÁK	ARCHITEKT Ing. arch. Martin CHVÁLEK	PROJEKTANT Ing. Jaroslav Štěněř	VYPRACOVAL Ing. Jaroslav Štěněř
ORJEDNATEL Vysoká škola báňská -Technická univerzita Ostrava , IČO: 619 89 100			
STAVEBNÍ OBJEKT PS 02 Technologické provozní soubory	ČÁST PS 02.02 Akumulace a rekuperace tepla		
MĚŘÍTKO 1 : 100		FORMAT A4 2 x A4	

NAZEV VÝKRESU Půdorys 1.NP - MAR akumulace		ARCHIVNÍ ČÍSLO 20-026-05	ČÍSLO VÝKRESU 02.02-B3	REVIZE R00
---	--	-----------------------------	---------------------------	---------------

TENTO DOKUMENT JE MAJETKEM SPOLEČNOSTI CHVÁLEK ATELIER s.r.o. . BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASÍ ODPovědného ZÁSTUPCE PRÁV CHVÁLEK ATELIER s.r.o. NESMÍ BÝT DOKUMENT KOPÍROVÁN, POUŽIT NEBO PŘEDÁN TŘETÍ OSOBĚ K DALŠÍMU POUŽITÍ