


LEGENDA

- KABELOVÉ VEDENÍ - BACHET MS/TP 1
- KABELOVÉ VEDENÍ - BACHET MS/TP 2
- KABELOVÉ VEDENÍ - MODBUS
- KABELOVÉ VEDENÍ - MBUS
- KABELOVÁ TRASA (ŽLAB / TRUBKA)
- ROZVADĚČ MAr
- IRC - OVLADAČ S MĚŘENÍM TEPLOTY
- IRC - OVLADAČ S MĚŘENÍM TEPLOTY A VLHKOSTI
- IRC - MAGNETICKÝ KONTAKT OKENNÍ / DVEŘNÍ
- IRC - EL. PŮHON VENTILU CHLAZU / TOPENÍ
- DETEKTOR CO
- DETEKTOR FREONU
- AKUSTICKÁ A OPTICKÁ SIGNALIZACE
- OPTICKÁ SIGNALIZACE
- PŘEPŮTČOVÁ OCHRANA
- OKRUH POŽÁRNÍ KLAPKY
- OKRUH VYTÁPĚNÍ
- OKRUH CHLAZENÍ
- OKRUH FAN-COILY A SPUTY
- OKRUH MĚŘENÍ TEPLOT A TLAKŮ V PROSTORU
- OKRUH VZDUCHOTECHNIKY
- OKRUH OSTATNÍ

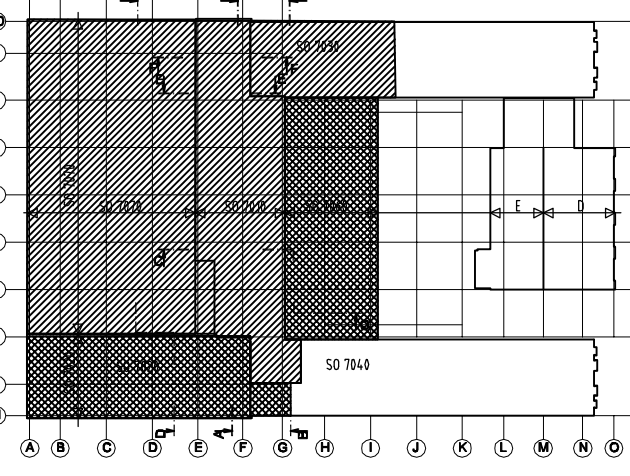
	Úprava označení klopek.
REVIZE	POPIS

POZN:

- přesné umístění rozvodnice IRC ve zdvojené podlaže bude nutno doladit na stavbě dle vybavení interiéru. Obecně rozvaděče umísťují na ose dveří 1m od dveří.
- kabeláž pro ovládání žaluzií ukončit ve zdvojené podlaže pod oknem s dostatečnou rezervou, aby bylo možno kabel připojit k pohonu žaluzií (jeho umístění bude dánou použitým systémem žaluzií).
- pro zajištění správné koordinace mezi profesemi budou hlavní trasy MaR instalovány až po instalaci rozvaděč profesí VZT, CHL, OT, ZTI.
- přesné výškové umístění žlabu dle koordinace na stavbě.

SCHEMA

BEZ MĚŘITKA



LEGENDA :

- I. ETAPA
- II. ETAPA

01	01/2014	ZMĚNA_POPISU_REGULATORU ZMĚNA_POPISU_PP_KLAPEK	TDI PŘÍDEJL		
00	11/2013	DPS	TDI PŘÍDEJL		
ZMĚNA Č.	DATUM	POPIS ZMĚNY	STANOVISKO TDI	KATEGORIE	PŘÍDEJL

TABULKA ZMĚN

± 0,000 = 231,75					
Souhrnný systém: JTSK					
Výkresový systém: BpV					
DPS	GENO	ING.ARCH.STAROBA		01/2014	01
DPS	ING. ALEŠ KOBSKÝ			01/2014	01
DPS	ING. ZDENĚK TULIS			11/2013	00
POPIS:	ZPRACOVAL:	KONTROLOVAL:	SCHVÁLIL:	DATUM	REV.



NÁZEV PROJEKTU: ROZVOJ INFRASTRUKTURY PRO VÝUKU A VÝZKUM NA FI MU (1. ETAPA)			
INVESTOR: MASARYKOVA UNIVERZITA ŽEROTÍNOVO NÁMĚSTÍ 9 601 77 BRNO	JEDNOTKA: SO 7010 Budova A1; SO 7030 Budova B - část SO 7040 Budova C - část SO 7070 Zastřešení parkoviště P2 Měření a Regulace	POŘ.Č.: 6	POČET A4: 6
OBCHODNÍ PŘÍPAD-STAVBA: VÝSTAVBA A MODERNIZACE FI A ÚVT MU - 1. A 2. ETAPA BOTANICKÁ 68a, BRNO	NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 2.NP	VÝTISK Č.:	
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE:	MĚR.:	KÓDOVÉ ZNAČENÍ VÝKRESU:	REV.
PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	1:100	VYFII DPS A S0000 MR01 006	01