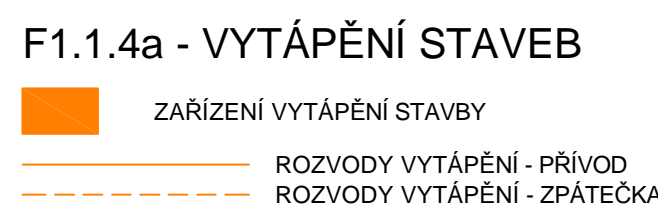


F1.1 - ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ



ZAŘÍZENÍ CHLAZENÍ

———— ROZVODY CHLAZENÍ - PŘÍVOD
- - - - - ROZVODY CHLAZENÍ - ZPÁTEČKA

1	ZAŘÍZENÍ VZDUCHOTECHNIKY
2	ROZVODY VZDUCHOTECHNIKY - PŘÍVOD VZDUCHU
3	ROZVODY VZDUCHOTECHNIKY - ODVOD VZDUCHU
4	ROZVODY VZDUCHOTECHNIKY - ROZVOD CHLÁZENÍ PRO VZT
5	ZAŘÍZENÍ A ROZVODY VZDUCHOTECHNIKY

ZAŘÍZENÍ MaR

	ZAŘÍZENÍ ROZVODU VODY	
		ROZVODY VODY - STUDENÁ VODA - PITNÁ
		ROZVODY VODY - STAVAJÍCÍ - STUDENÁ VODA
		ROZVODY VODY - TEPLÁ VODA
		ROZVODY VODY - CÍRULKAČ ROZVOD
		ROZVODY VODY - POŽÁRNÍ VODOVOD
	ZAŘÍZENÍ KANALIZACE	
		TRASA VEDENÍ KANALIZACE - KANALIZACE SP
		TRASA VEDENÍ KANALIZACE - KANALIZACE JE
		TRASA VEDENÍ KANALIZACE - KONDENZÁT

 ZARÍZENÍ ELEKTROINSTALACE – SILNOPROUD, OSVĚTLENÍ, NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
 TRASA ROZVODŮ SILNOPROUDU
 TRASA ROZVODŮ OSVĚTLENÍ
 TRASA ROZVODŮ NOUZOVÉHO OSVĚTLENÍ
 ZARÍZENÍ A ROZVODY SILNOPROUDU A MaR

ZARÍZENÍ SLABOPROUDU

F1.1.4 h1 - STRUKTUROVANÁ KABELAŽ (SK)

- TRASA VEDENÍ SLP – SK
- TRASA VEDENÍ SLP – KABELOVÝ ROŠT

F1.1.4 h2 - BEZPEČNOSTNÍ SYSTÉMY (PZTS, EKV, ER)

- TRASA VEDENÍ SLP – PZTS
- TRASA VEDENÍ SLP – EKV
- TRASA VEDENÍ SLP – ER
- TRASA VEDENÍ SLP – PŘÍPOJKA


F1.1.4 h3 - SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA - PROTIPOŽÁRNÍ (EPS)

- TRASA VEDENÍ SLP – EPS

F3.4 - PS 04 VÝMĚNÍKOVÁ STANICE

ROZVODY VÝMĚNIKOVÉ STANICE	
	F3.2 - PS 02 VYBAVENÍ LABORATOŘE
	VÝHEDOVÉ ZAŘÍZENÍ "Gastrotechnologie" - NENÍ SOUČÁSTÍ TĚTO PD
	F3.5 - PS 05 VYBAVENÍ INTERIÉRU
	F3.6 - PS 06 AUDIOVIZUÁLNÍ TECHNIKA
	TECHNOLOGIE - PROVOZ

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

GENERAL PROJECT MANAGER GENERAL DESEIGNER		JIHOMORAVSKÝ KRAJ, zastupeny Mgr. Michalem Haškem, hejtnaman Brno, Zerotatino nra. 35, PSČ 601 02	INVESTOR CLIENT	AUTORIZACE AUTHORIZED BY
 K & A s.		JIHOMORAVSKÝ KRAJ, zastupeny Mgr. Michalem Haškem, hejtnaman Brno, Zerotatino nra. 35, PSČ 601 02	OBJEDNATEL PROJECT MANAGER	
Kociška 910, 611 00 Brno tel.: +420 541 126 610 fax.: +420 541 126 610 e-mail: koka@k&a.cz www.k&a.cz			SUBODAVATEL SUBCONTRACTOR	ČÍSLO PŘÍKAZU DOCUMENT SET NUMBER
NAZEV AKCE / TITLE:		MORAVIAN SCIENCE CENTRE BRNO		
STAVBY OBJEKT BUILDING PART:		SO 01 Modernizace objektu MSCB		
OBCHODNÍ ZÁSOUB: DESIGN:		F1.1.1 Architektonické a stavebně technické řešení		
OBŠAH CONTENT:		KOORDINACE - PŮDORYS 2.NP		
		MANAŽER PROJEKTU PROJECT DIRECTOR: ARCHTEKT ARCHITECT: CHIEF PROJECT MANAGER	Ing. Jiří Heřm Ing. arch. Zdeněk Němec Ing. Marek Svoboda	
		HLAVNÍ INŽENÝR PROJECT LEADER: DESIGNER	Ing. Marek Svoboda	
		ZAKÁZKA C. CONTRACT NO.:	037	ODDÍL PART: 05
		DATUM DATE	únor 2011	
		MĚRITKO SCALE	1:100	
		STUPEŇ PO PROJECT STAGE		DPS
		KOD DOKUMENTA CODE		F1.1.1
		ČÍSLO VÝKRESU DRAWING NUMBER		REVIZE REVISION
			0837_05_02_173_00	