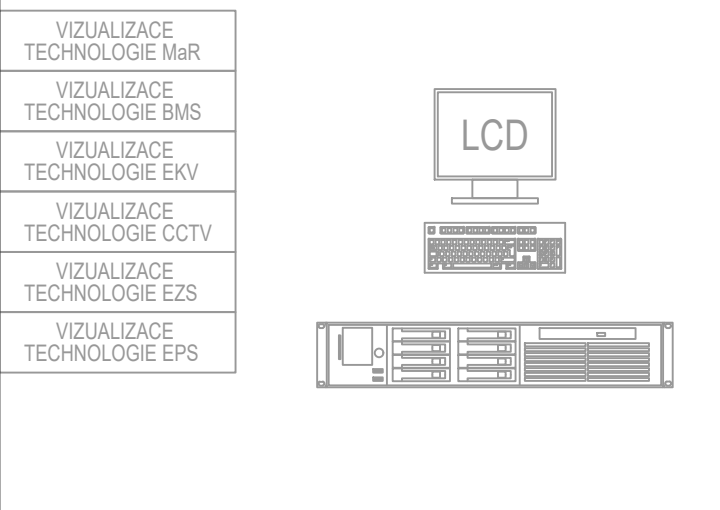


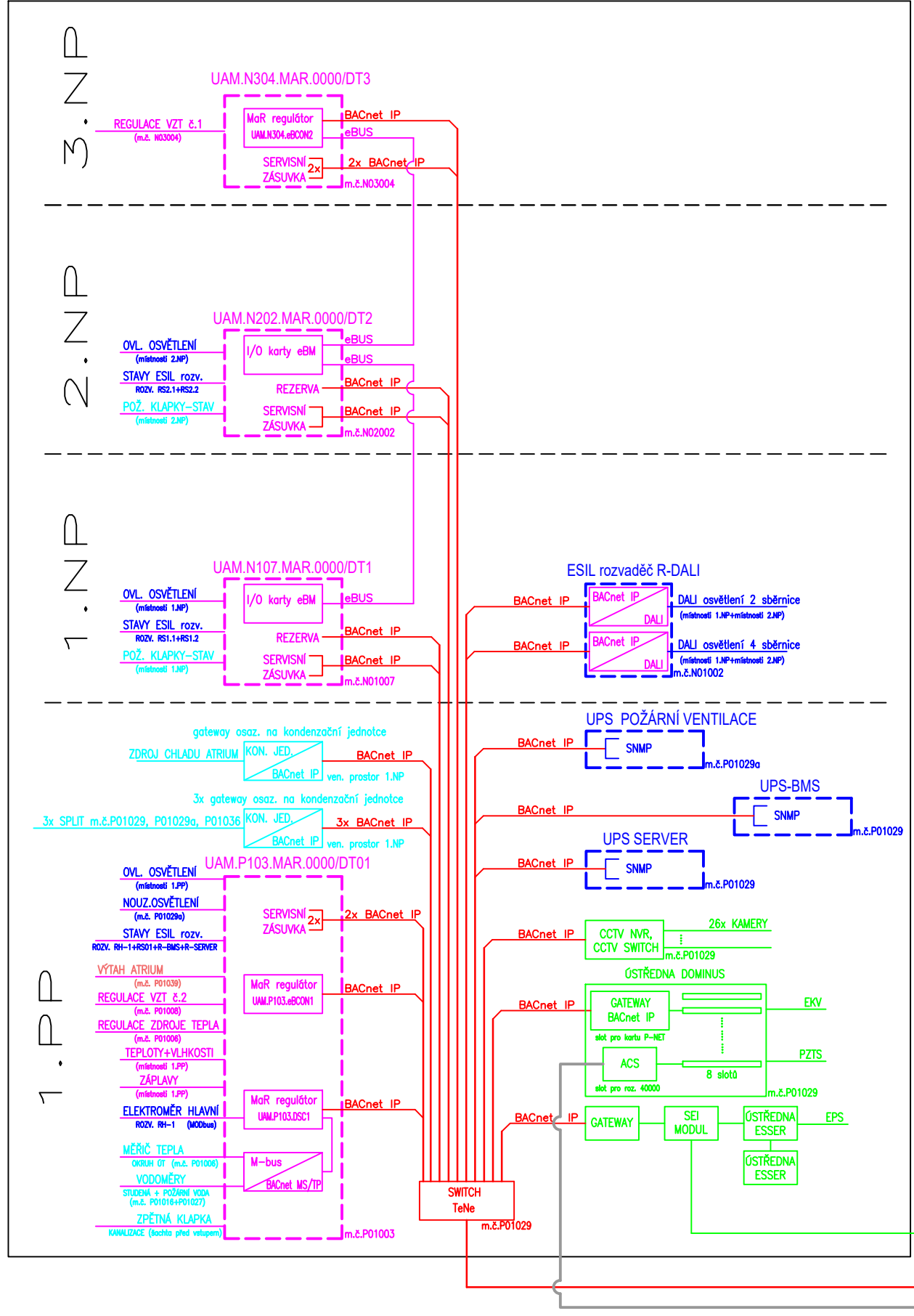
Kampus MU, Brno-Bohunice

- LEGENDA :
- dodávka MaR
 - dodávka SLP
 - dodávka EPS, EZS, EKV, CCTV
 - dodávka ESIL
 - dodávka VZT, CHL, ZTI
 - dodávka STAVBA
 - stávající zařízení

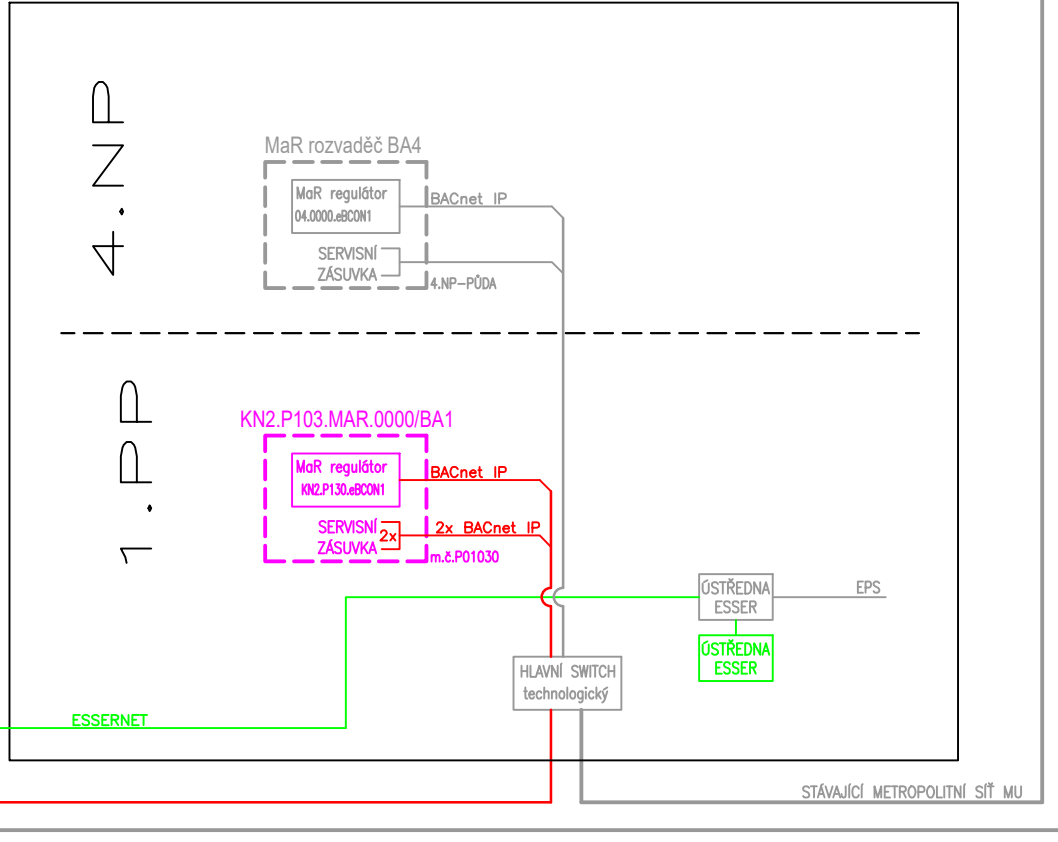
STÁVAJÍCÍ DISPEČINK BMS



OBJEKT JOŠTOVA 13



OBJEKT KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 2



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bp_v ±0,000 = m n. m.

REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:

AKCE: MU - REKONSTRUKCE OBJEKTU FILOZOFICKÉ FAKULTY, JOŠTOVA 13		STUPEŇ PD: DVD - DOKUMENTACE PRO VÝBĚR DODAVATELE	
OBJEKT: SO 01 - REKONSTRUKCE OBJEKTU JOŠTOVA 13		PROFESE: D.1.4.I - BUILDING MANAGEMENT SYSTEM	
INVESTOR A OBJEDNATEL: Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 20079321-4	
MÍSTO STAVBY: pozemky parc. č. 769, 772, 776/1 k.ú. 610003 Město Brno		DATUM: 07/2017	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: INTAR s.r.o. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		FORMÁT: 6 x A4	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. PETR SVOBODA, psvoboda@intar.cz		KOPIE:	
HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU: ING. ARCH. B. LANCMAN, blancman@intar.cz		MĚŘITKO:	
ZHOTOVITEL ČÁSTI: SYNERGA a.s. Sladkého 13, 617 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.synerga.cz, synerga@synerga.cz		VÝKRES: TOPOLOGICKÉ SCHÉMA BMS	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. RADEK DOHNAL		EVIDENČNÍ ČÍSLO: 20079321-4/SO 01/D.1.4.I	
VYPRACOVAL: ING. PETR ANDREJŠÍ		ČÍSLO VÝKRESU: 02	
		REVIZE: .	