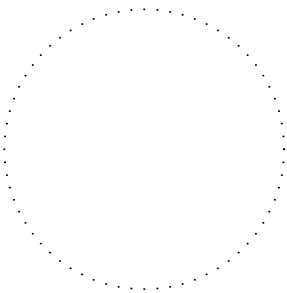




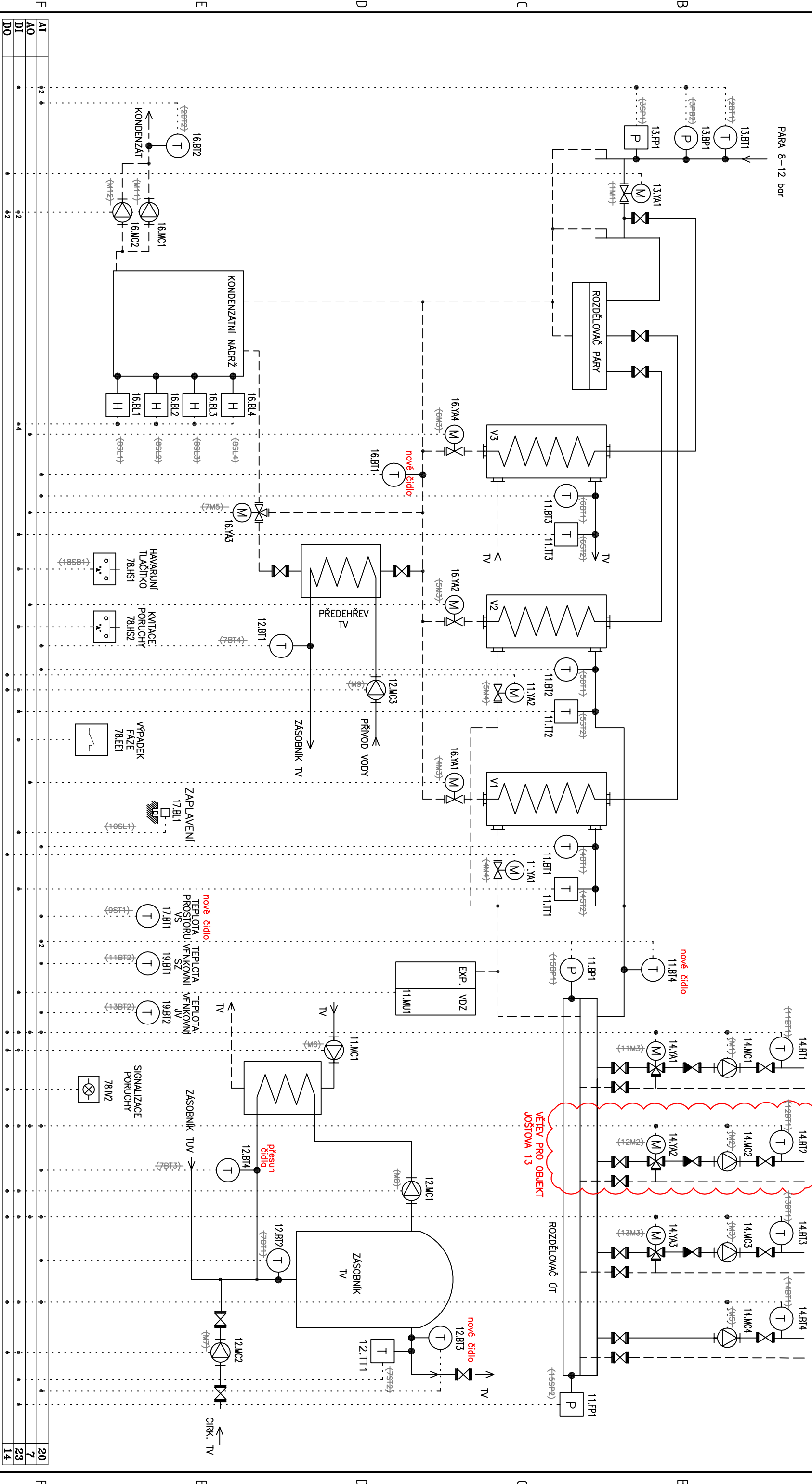
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv ±0,000 =            m n. m.

REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:

AKCE: <b>MU - REKONSTRUKCE OBJEKTU FILOZOFICKÉ FAKULTY, JOŠTOVA 13</b>		STUPEŇ PD: <b>DUR+DSP</b>	
		OBJEKT: <b>SO 01 - REKONSTRUKCE OBJEKTU JOŠTOVA 13</b>	
		PROFESE: <b>D.1.4.D - ZAŘÍZENÍ MĚŘENÍ REGULACE</b>	
INVESTOR A OBJEDNATEL:	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 20079321-3	AUTORIZACE: 
MÍSTO STAVBY:	pozemky parc. č. 769, 772, 776/1 k.ú. 610003 Město Brno	DATUM: 12/2016	
		FORMÁT: 5 × A4	
		KOPIE:	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  <b>INTAR</b> INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		MĚŘÍTKO:	
VEDOUCÍ PROJEKTU: <b>ING. JOSEF KATOLICKÝ, jkatolicky@intar.cz</b>			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: <b>ING. PETR SVOBODA, psvoboda@intar.cz</b>			
ZHOTOVITEL ČÁSTI:	 <b>SYNERGA</b> SYNERGA a.s. Sladkého 13, 617 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.synerga.cz, synerga@synerga.cz	VÝKRES: <b>TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA</b>	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	<b>ING. RADEK DOHNAL</b>	EVIDENČNÍ ČÍSLO:	ČÍSLO VÝKRESU:
VYPRACOVAL:	<b>ING. PETR ANDREJŠÍ</b>	20079321-3/SO 01/D.1.4.D	<b>08</b>
			REVIZE:

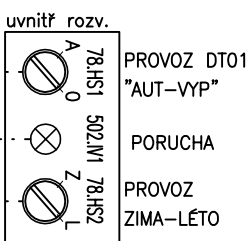
PŘEDÁVACÍ STANICE – objekt Komenského náměstí č.2

rozv. KN2.MAR.P01030/BA1

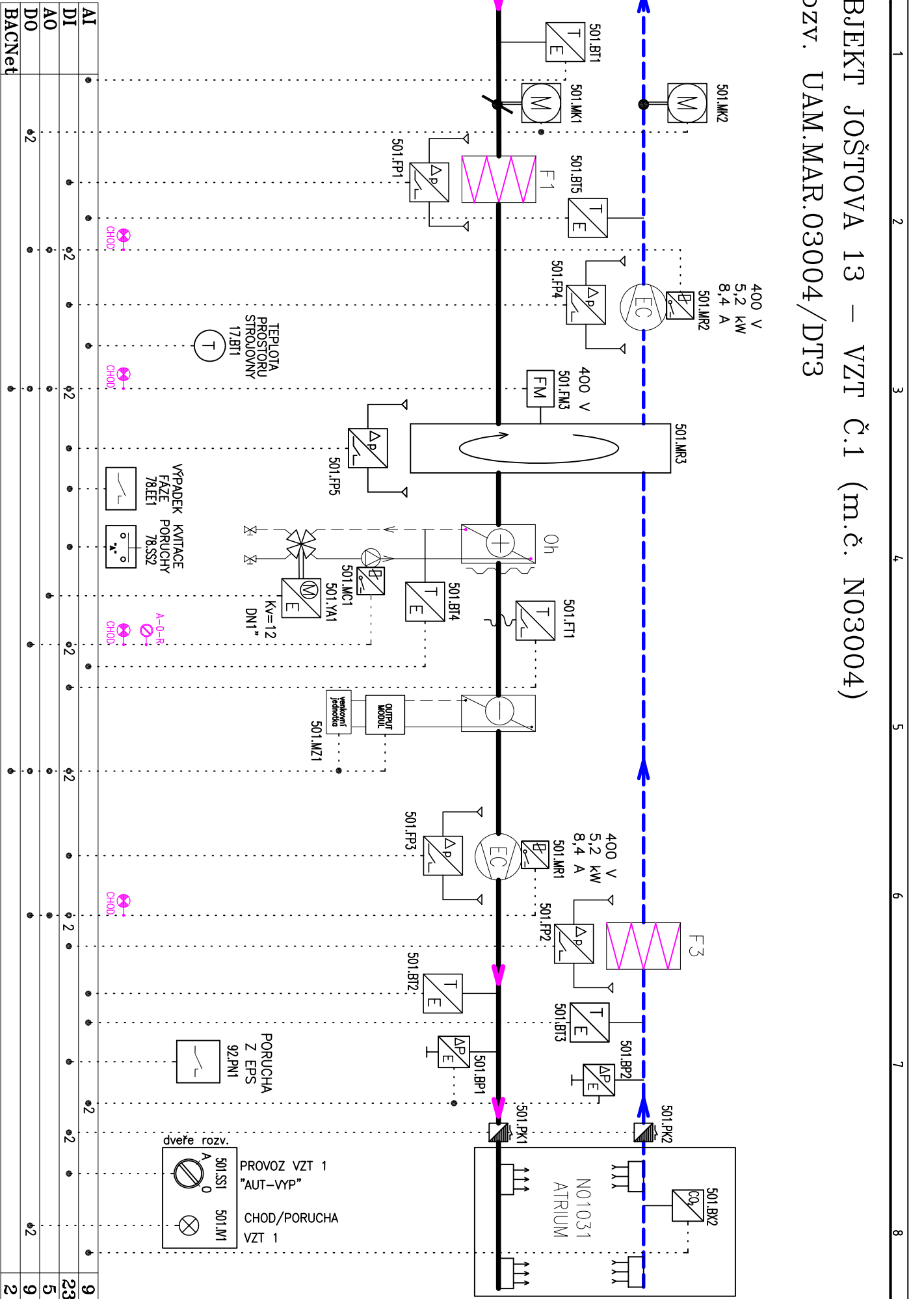


**LEGENDA TOPNÝCH VĚTVÍ:**

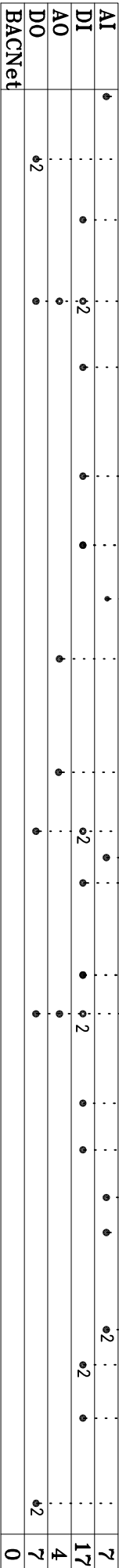
VZT	VZT 75/60°C (30kW)
S	UT-SEVER (59kW)
J	UT-JIH (59kW)
TV	PŘÍPRAVA TV (39kW)


[illegible]

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8



Revize	Datum	Jméno	Datum	Jméno	 SYNERGA a.s. Sladkéno 13 617 00 Brno	BLOKOVÉ SCHÉMA VZT ZAŘ. č. 2 – VĚTRÁNÍ DEPOZITU	Projekt		
a				MU–Rekonstrukce objektu FF, ložnice 13			=		
b		kreslil	12/2016	Andrej P.			+		
c									
d		kontroloval	12/2016	Dohnal R.					
					Číslo zakázky	Výkres číslo	Číslo listů		
					200793321–3	08	4 4 2		