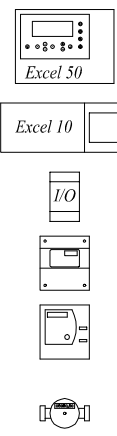


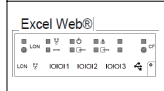
PAVILON ILBIT - A4

LEGENDA:

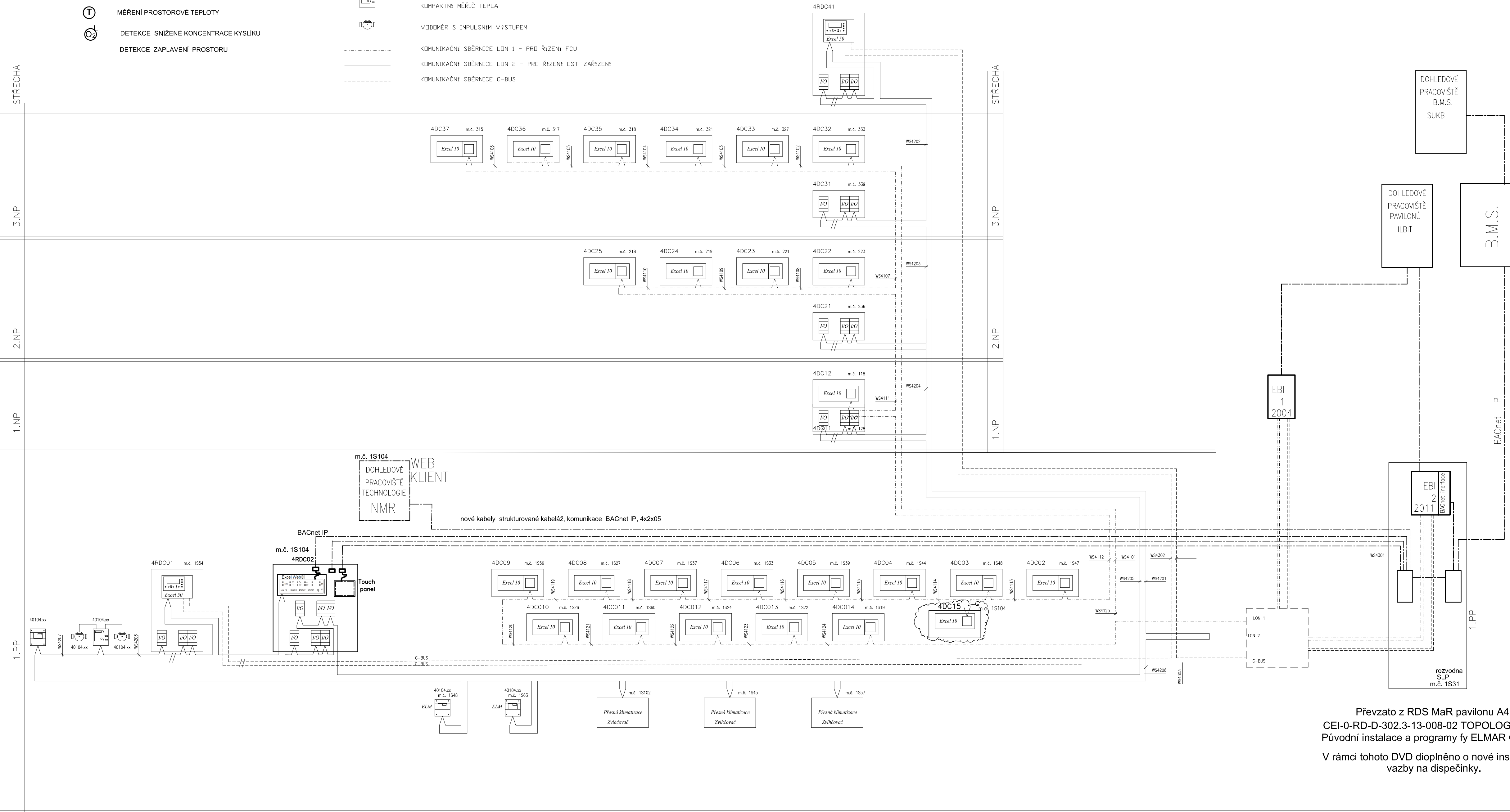
- DETEKCE ZAPLAVENÍ PROSTORU
- MĚŘENÍ VLHKOSTI VZDUCHU
- MĚŘENÍ PROSTOROVÉ TEPLOTY
- DETEKCE SNIŽENÉ KONCENTRACE KYSLIKU
- DETEKCE ZAPLAVENÍ PROSTORU



- PODSTANICE EXCEL 50 PRO REGULACI VZT A VS
- PODSTANICE EXCEL 10 PRO REGULACI FCU
- DISTRIBUOVANÉ VSTUPNĚ/VÝSTUPNÍ MODULY
- OBJEKTOVÝ MĚŘIČ TEPLA
- KOMPAKTNÍ MĚŘIČ TEPLA
- VODOMĚŘ S IMPULSNÍM VÝSTUPEM
- KOMUNIKAČNÍ SBĚRNICE LON 1 - PRO ŘÍZENÍ FCU
- KOMUNIKAČNÍ SBĚRNICE LON 2 - PRO ŘÍZENÍ DST, ZAŘÍZENÍ
- KOMUNIKAČNÍ SBĚRNICE C-BUS



- STANICE EXCEL WEB PRO MAR
- KOMUNIKAČNÍ ETH.SBĚRNICE BACnet IP



Převzato z RDS MaR pavilonu A4
CEI-0-RD-D-302.3-13-008-02 TOPOLOGIE M:
Původní instalace a programy fy ELMAR GRO
V rámci tohoto DVD doplňeno o nové instalaci
vazby na dispečinky.

UNIVERZITNÍ KAMPUS BRNO-BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA

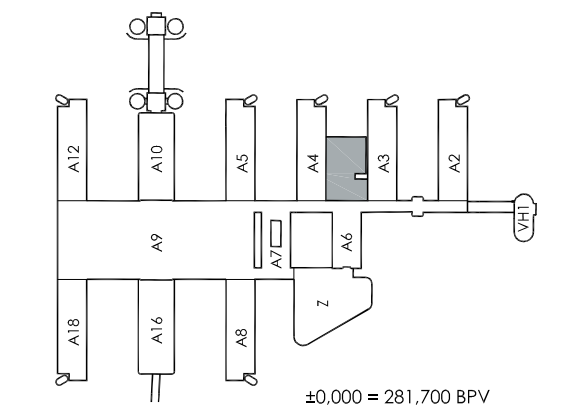
INVESTOR / DEVELOPER	MASARYKOVA UNIVERZITA
ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE	ZDĚNKA KOŇÁŘKOVÁ
MANAŽER PROJEKTU / PROJ. MANAGER	ARCH.DESIGN s.r.o.
ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE	PETR MARVAN
GENÉRALNÍ PROJEKTANT / ARCHITECT	A PLUS a.s.
VED. PROJEKTU / PROJECT LEADER	JIŘÍ DUCHAČEK
PRÍMÝ ZPRACOVATEL / COMPLIER	KAREL ŠTĚPÁNEK

REVIZE / REVISION	
NO.	DATUM / DATE
00	2011 - 06 - 20 ZMĚNA ŘEŠENÍ KOMUNIKACE MAR - EBI - BMS DOPLNĚNO MĚŘENÍ ELENERGIE - VÝVOD DGS
01	
02	
03	
04	
POZNÁMKA / ANNOTATION:	



JAROMÍR ČERNÝ KAREL TUZA PETR UHLÍŘ

STAVBA / PROJECT	CEITEC
CÍSLO ZAKÁZKY / ARCHIVE NO.	3113 - 26
STUPEN / PHASE	DVD
NÁZEV PS - SO / BUILDING TITLE	SO 302 - PŘÍSTAVBA A4 (NMR)
ČÁST / PART	13 - MĚŘENÍ A REGULACE



NÁZEV VÝKRESU / DRAWING TITLE	TOPOLOGIE Ma R
VED. PROJEKTANT / CHECKED BY	KAREL ŠTĚPÁNEK
VYPRACOVAL / PREPARED BY	KAREL ŠTĚPÁNEK
DATUM / DATE	2011 - 06- 20
FORMÁT / FORMAT	12 × A4
MĚŘÍTKO / SCALE	B.M.

STAVBA	STUPEN	ČÍSLO PS-SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
CEI	DVD	F 302	13	003	01
PROJECT	PHASE	BUILDING FILE	PART	NO.	REVISION