

A11

soubor:

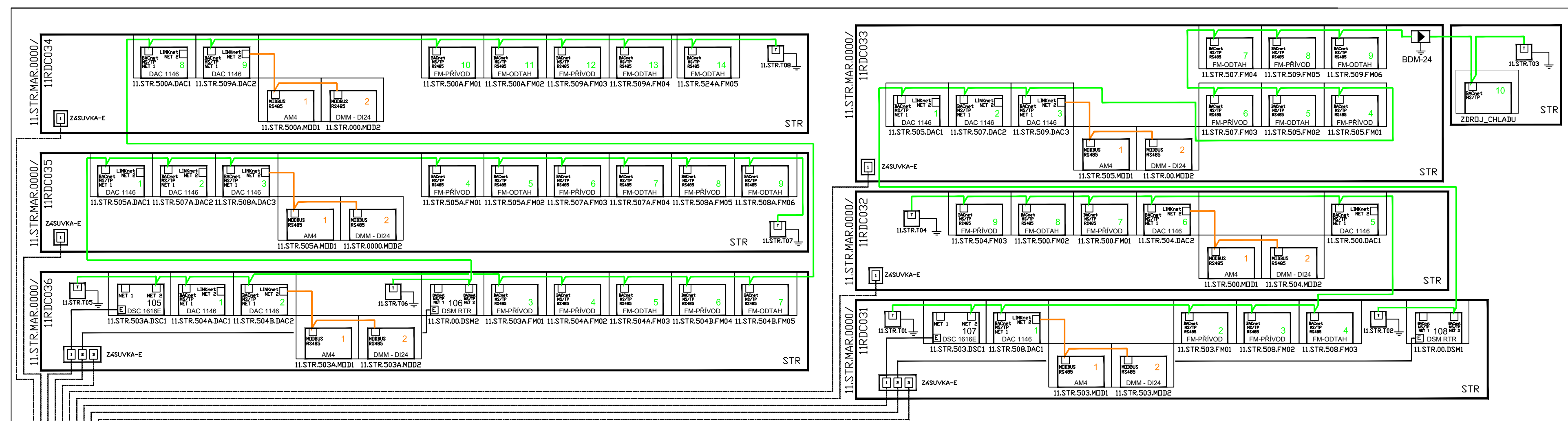
kopie:

verze:

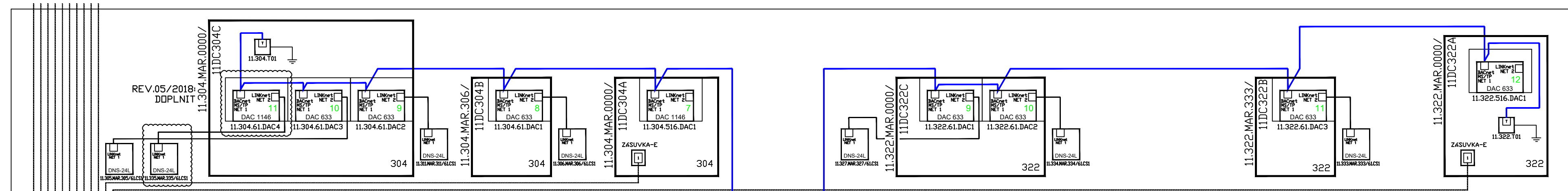
A11

A11 - střecha

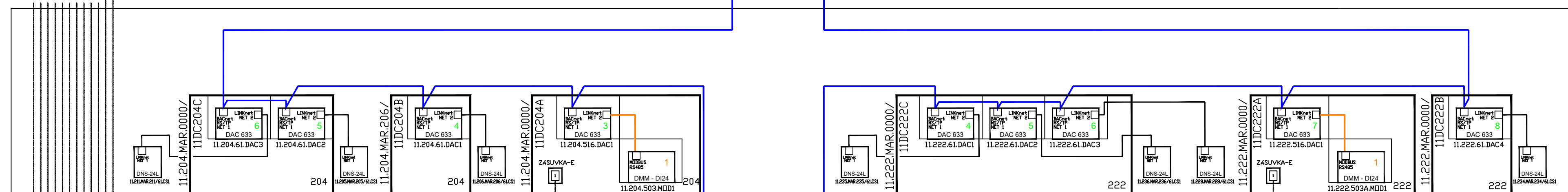
09.05.2018



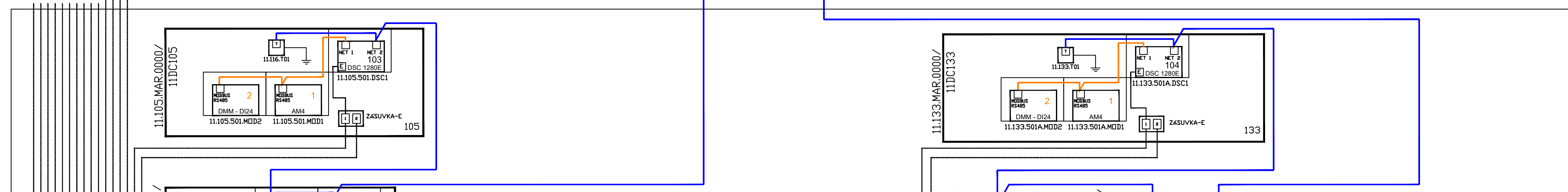
A11 - 3.NP



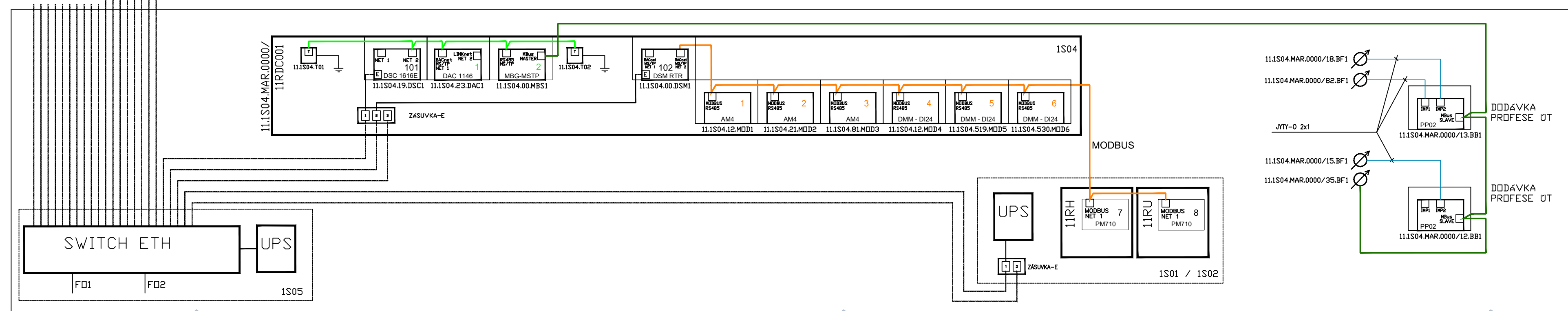
A11 - 2.NP



A11 - 1.NP

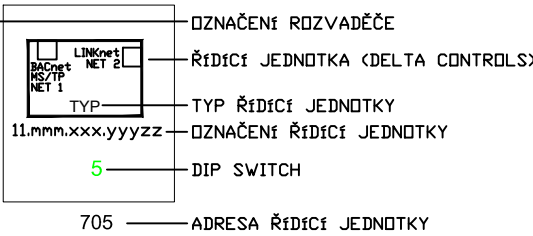


A11 - 1.PP



#### LEGENDA

- TECHNOLOGICKÁ SÍT  
MS/TP 1  
MS/TP 2  
ETHERNET (DODÁVKA PROFESÍ SLABOPROUD)  
LINknet  
MODBUS  
Mbus



ZASUVKA PRO PŘIPOJENÍ ETHERNETU

TERMINATOR

PŘEPĚŤOVA DCHRANA

#### UKB G

UNIVERZITNÍ KAMPUS BOHUNICE  
BRNO-BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA  
G - DROBNÉ OBJEKTY

Investor: MASARYKOVA UNIVERZITA  
Generální projektant: AID team a.s.  
Hl. inženýr projektu: Ing. arch. Jiří BABÁNEK  
Přímý zpracovatel: SYNERGA a.s.

AID TEAM

Revize	
00	2018 - 05 - 09
01	
02	
03	

Vypracoval: Ing. Radek Dohnal  
Ved. projektant: Ing. Radek Dohnal

Číslo zakázky: 3458 - 25  
Stavba: UKB G - Drobné objekty  
Stupeň: DVD  
Název PS - SO: SO 110 - Přepažení učebny č. 305 v pavilonu A11 v UKB  
Část: 13 - MĚŘENÍ A REGULACE

Název výkresu: Topologie MaR

Datum: 2018 - 05 - 09  
Formát: 8 x A4  
Měřítko:

UKB G	DVD	110	13	005	00
-------	-----	-----	----	-----	----