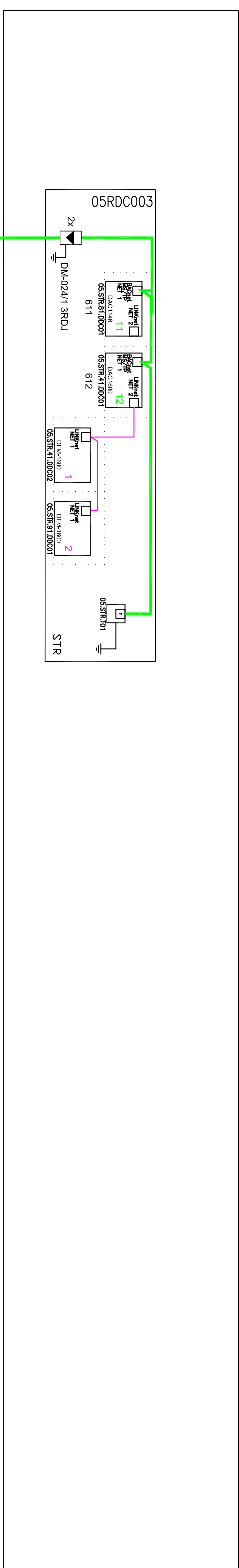
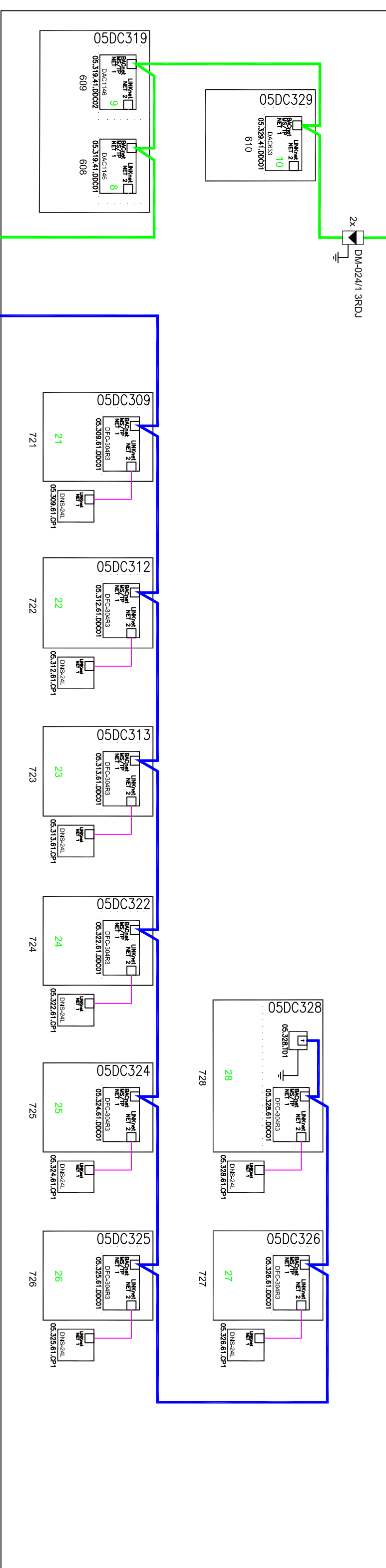


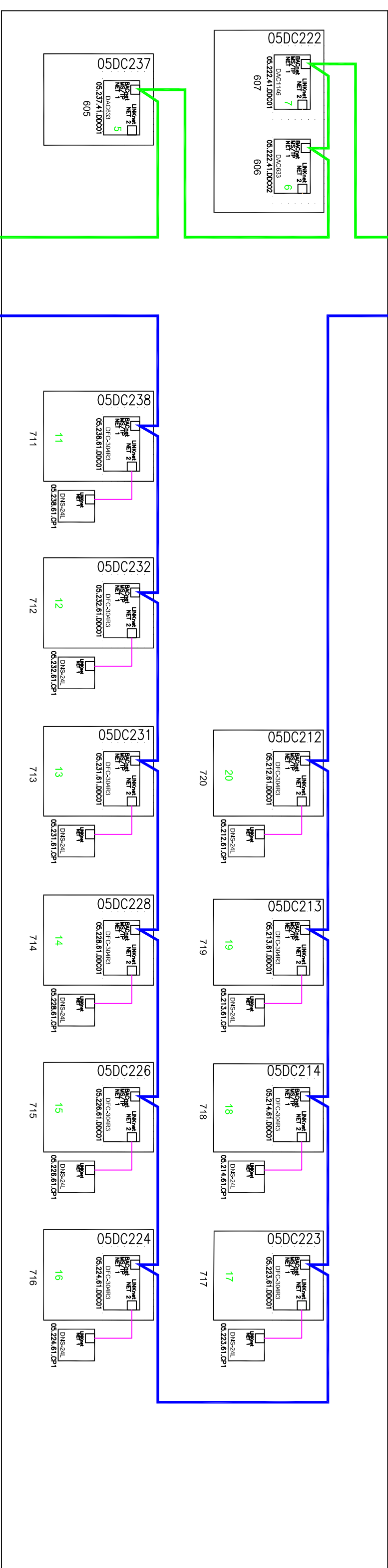
A05 - střecha	VLAN 11 Mar	IP: 10.11.5.0/B	GW: 10.11.0.1
---------------	-------------	-----------------	---------------



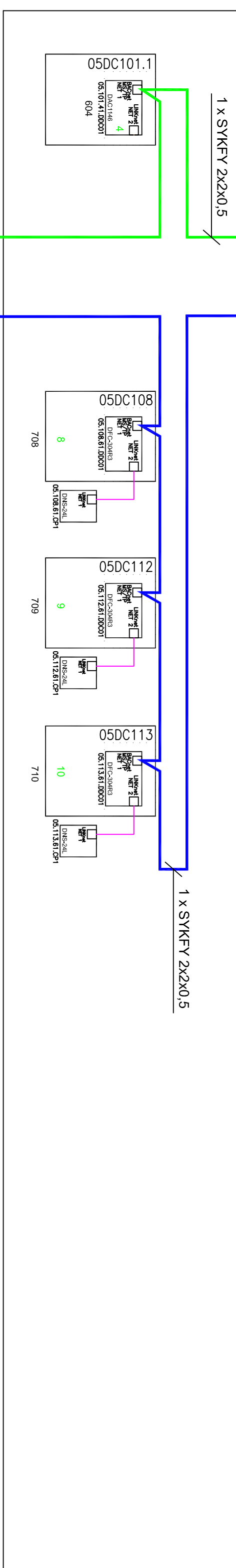
A05 - 3.NP



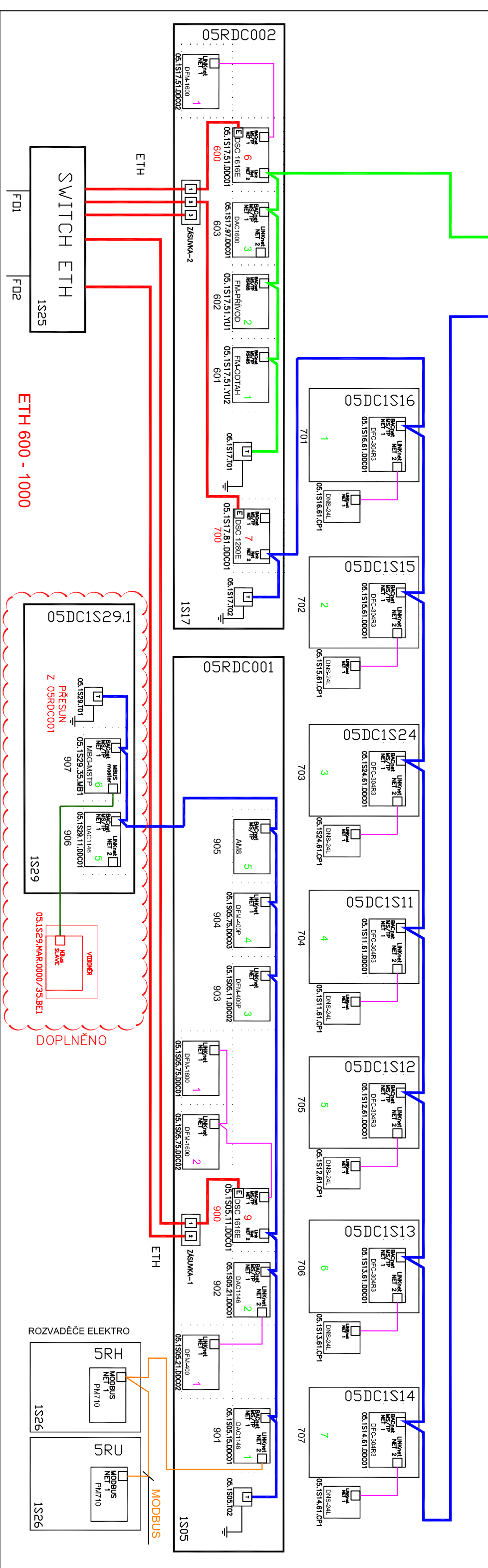
A05 - 2.NP



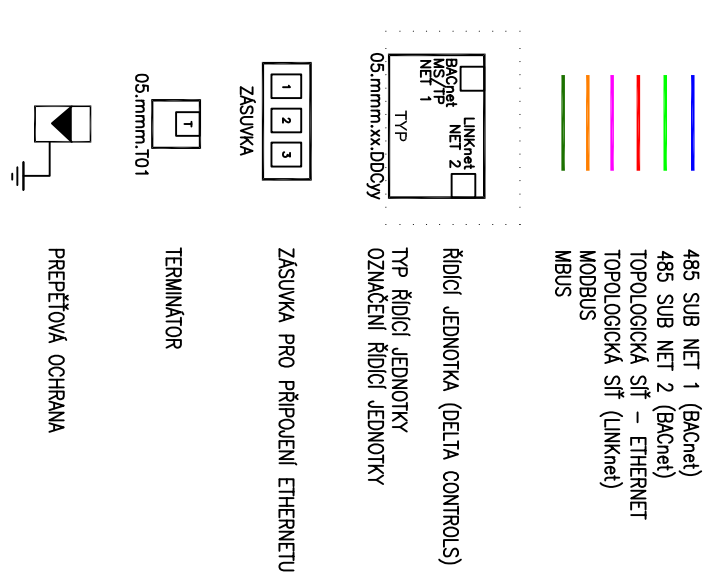
A05 - 1.NP



A05 - 1.PP



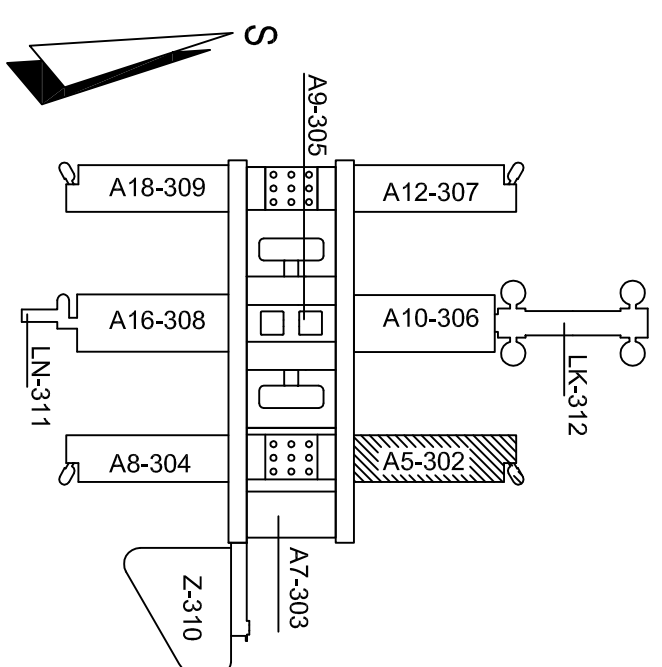
## LEGENDA





## PŘEVODNÍ TABULKA

SR	označení v dokumentaci	označení v dispozici výřezech
1NP	05RDC001	05.1505.MAR.000/05RDC001
1NP	05RDC002	05.1517.MAR.000/05RDC002
05RDC010	05RDC003	05.1511.MAR.1511/05DC1511
05RDC012	05RDC011	05.1512.MAR.1512/05DC1512
05RDC013	05RDC012	05.1513.MAR.1513/05DC1513
05RDC014	05RDC013	05.1514.MAR.1514/05DC1514
05RDC015	05RDC014	05.1515.MAR.1515/05DC1515
05RDC016	05RDC015	05.1516.MAR.1516/05DC1516
05RDC024	05RDC016	05.1524.MAR.1524/05DC1524
1NP	05DC101	05.1011.MAR.1NP/05DC101
05DC108	05DC101	05.108.MAR.108/05DC108
05DC112	05DC102	05.112.MAR.112/05DC112
05DC113	05DC111	05.113.MAR.113/05DC113
2NP	05DC222	05.222.MAR.2NP/05DC222.1
		05.222.MAR.2NP/05DC222.2
05DC237	05DC237	05.237.MAR.2NP/05DC237
05DC212	05DC212	05.212.MAR.212/05DC212
05DC213	05DC213	05.213.MAR.213/05DC213
05DC214	05DC214	05.214.MAR.214/05DC214
05DC223	05DC223	05.223.MAR.223/05DC223
05DC224	05DC224	05.224.MAR.224/05DC224
05DC226	05DC226	05.226.MAR.226/05DC226
05DC228	05DC228	05.228.MAR.228/05DC228
05DC231	05DC231	05.231.MAR.231/05DC231
05DC232	05DC232	05.232.MAR.232/05DC232
05DC238	05DC238	05.238.MAR.238/05DC238
3NP	05DC319	05.319.MAR.3NP/05DC319.1
		05.319.MAR.3NP/05DC319.2
05DC329	05DC329	05.329.MAR.3NP/05DC329
05DC339	05DC339	05.309.MAR.309/05DC309
05DC312	05DC312	05.312.MAR.312/05DC312
05DC313	05DC313	05.313.MAR.313/05DC313
05DC322	05DC322	05.322.MAR.322/05DC322
05DC324	05DC324	05.324.MAR.324/05DC324
05DC325	05DC325	05.325.MAR.325/05DC325
05DC326	05DC326	05.326.MAR.326/05DC326
05DC328	05DC328	05.328.MAR.328/05DC328
5STR	05RDC003	05.5STR.MAR.000/05RDC003

03	07.05.2015	PAKEX DPMAL	DOPLNĚK MONITORINGU SAKEMENTU CHROMODOU
03P9	21.05.2007	ING. EVA MIKOTOVA	DOPLNĚK K SUTISCHOU PROVEDENÍ STAVBY
01	13.09.2006	ING. LUCIE MINUCHOVÁ	OPRAVA UL. ŽEL. TECHNOLIE
REKONZ	DATUM	MAJO, PODPIS	POPS REKONZ



URB - 1 - RD - D - 302 - 13 - 012 - 03	
<div> <div> <div>JAROMÍR ČERNÝ</div> <div>KAREL TUZA</div> <div>PETR UHLÍŘ</div> </div> <div>  </div> </div>	
KONKURZNÍ PROJEKT SVĚTELNÁ A.S.	PROJEKTANT PRŮVŠE: MĚŘENÍ A REGULACE IHP, RADEK DOMAL
PLÁNOVÝ PROJEKT	<div>  <div>             Státního 13              671 00 Brno              IČO: 601755678           </div> </div>
INVESTOR MU V BRNĚ, UNIVERZITNÍ KAMPUS BOHUNICE - AVA AVVA - 1. ETAPA - MODRA D. SO II - 302 PAVILON AVVA - A05 13. MĚŘENÍ A REGULACE	ZOP PROJEKTANT RADEK DOMAL
STAVBA MU V BRNĚ, UNIVERZITNÍ KAMPUS BOHUNICE - AVA AVVA - 1. ETAPA - MODRA D. SO II - 302 PAVILON AVVA - A05 13. MĚŘENÍ A REGULACE	VYPRACOVAN RADEK DOMAL
NÁZEV VÝKRESU TOPOLOGICKÉ SCHEMATA MAR	STUPĚŇ DPS DATUM 07.02.2015 POČET F. A4 8 Č. ZAKAZKY 64-1-184-14 ARCH. DESK MĚŘENÍ -
DOKLAD 012	DOKLAD 03