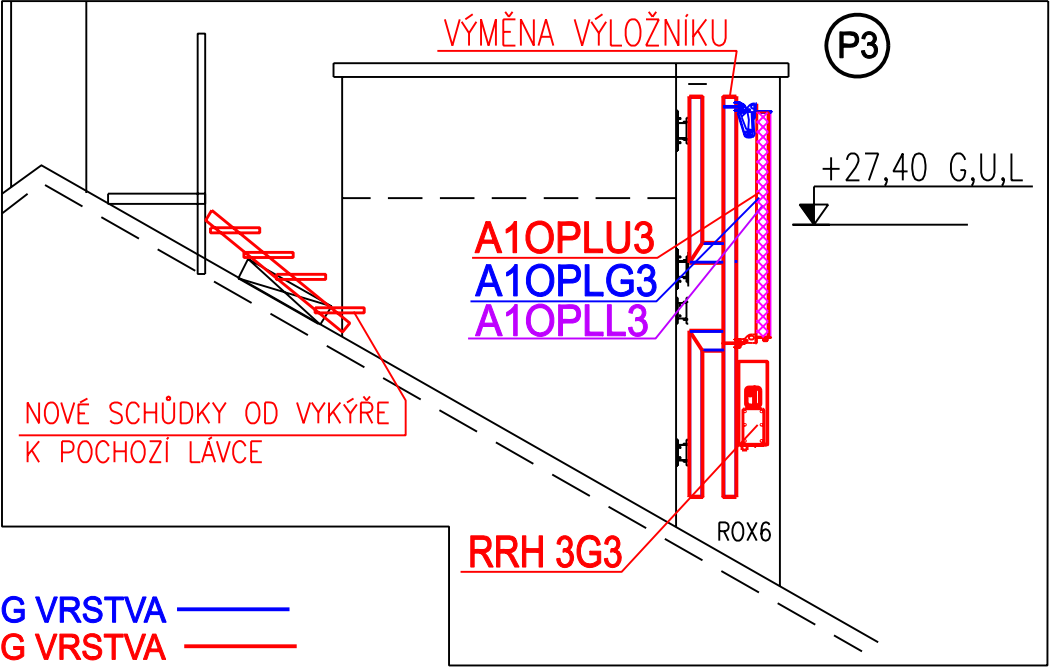


INFORMACE O ANTÉNÁCH GSM / <i>gsm antenna info</i>							
OZNAČENÍ ANTÉN	ANTÉNNÍ NOSIČ	ANTÉNA		SMĚR	VÝŠKA NAD ZEMÍ (m)	KABEL	ODHADOVANÁ DÉLKA KABELU
<i>antenna mark</i>	<i>antenna support No.</i>	<i>antenna</i>		<i>azimuth</i>	<i>height above ground (m)</i>	<i>cable type</i>	<i>proposed cable lenght (m)</i>
		<i>typ antény</i>	<i>délka panelu</i>				
A1OPLG1	P1	? DUALBAND	panel 2,0m	20°	27,00	7/8"	18
A1OPLG2	P2	? TRIBAND	panel 1,3m	140°	28,80	1/2"	6
A1OPLG3	P3	? TRIBAND	panel 1,3m	260°	27,40	1/2"	13
A1OPLU1	P1	K 742 215	panel 1,3m	20°	27,40	<i>optický kabel</i>	30+3m
A1OPLU2	P2	? TRIBAND	panel 1,3m	140°	28,80	<i>optický kabel</i>	15+5m
A1OPLU3	P3	? TRIBAND	panel 1,3m	260°	27,40	<i>optický kabel</i>	20+1m
A1OPLL1	P1	? DUALBAND	panel 2,0m	20°	27,00	7/8"	18
A1OPLL2	P2	? TRIBAND	panel 1,3m	140°	27,70	1/2"	6
A1OPLL3	P3	? TRIBAND	panel 1,3m	260°	27,40	1/2"	13

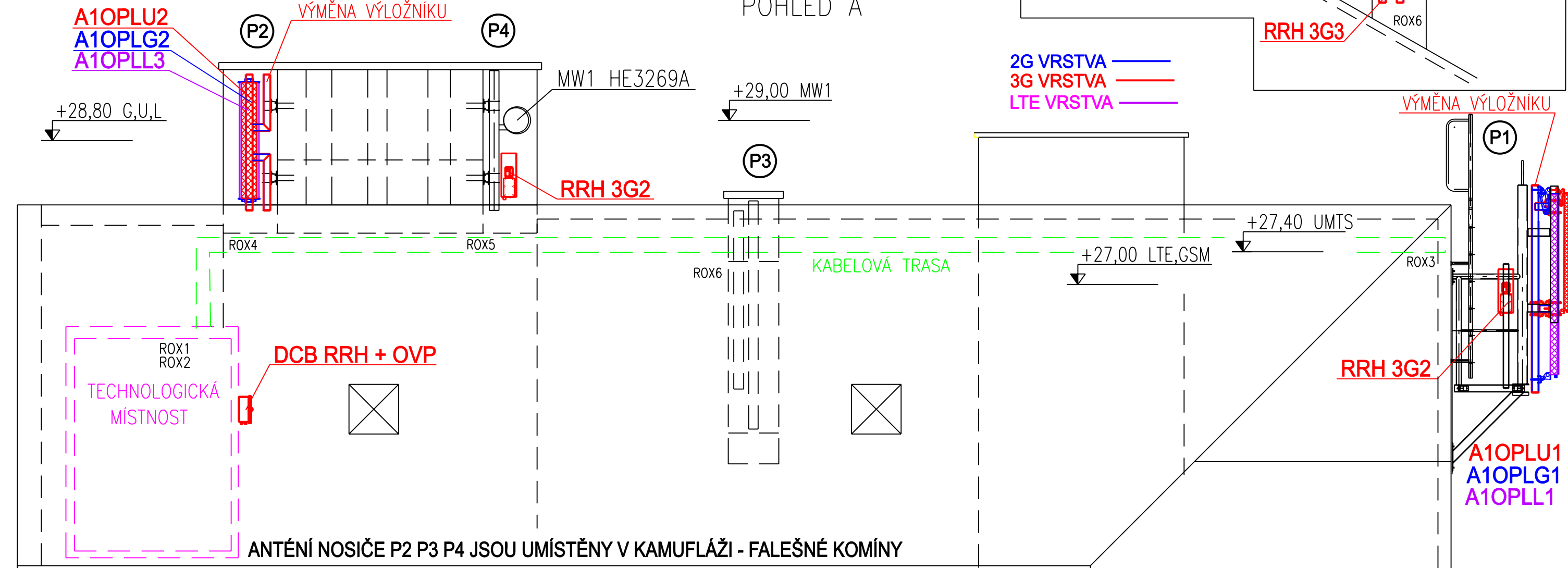
INFORMACE O ANTÉNÁCH MW / <i>MW antenna info</i>								
OZNAČENÍ ANTÉN	ANTÉNNÍ NOSIČ	LINK	DIA.	VÝŠKA NAD ZEMÍ (m)	AZI.	OPO.	TYPE CAB	ODHADOVANÁ DÉLKA KABELU
<i>antenna mark</i>	<i>antenna support No.</i>	<i>link</i>	<i>diameter (m)</i>	<i>height above ground (m)</i>	<i>azimuth</i>	<i>opozith</i>	<i>typ kabelu</i>	<i>proposed cable lenght (m)</i>
MW1	P4	HE3269A	0,3	29,00	110°	A3HAV	stáv.	20

VÝMĚNA VÝLOŽNÍKŮ V KAMUFÁLŽÍCH KOMÍNA (NOSIČ P2 a P3)
MONTÁŽ NOVÝCH SCHŮDKŮ OD VÝLEZU K POCHOZÍ LÁVCE
2G+LTE - MAKRO ŘEŠENÍ
VÝMĚNA VÝLOŽNÍKU NA NOSIČI P1

DETAIL NOSIČE P3 – POHLED B



POHLED A



COM PLUS CZ a.s.
U Věcký 6
40011 Ústí nad Labem

Vypracoval: Jan Prelovský
Kreslil: Jan Prelovský
Kontroloval: Karel Hanousek
Datum: 02/2013
Stupeň: CR 201203176

ZÁKLADOVÁ STANICE
Praha 1 - Opletalova 45/983

Název Výkresu:
POHLED

Měřítko: 1 : 100
Formát: A3

SAC 10038
Název: A1OPL

Vodafone Czech Republic a.s.
Vinohradská 167
100 00 Praha 10

Verze: 1
Výkres č.: A-2