

Žst. Rudoltice v Čechách

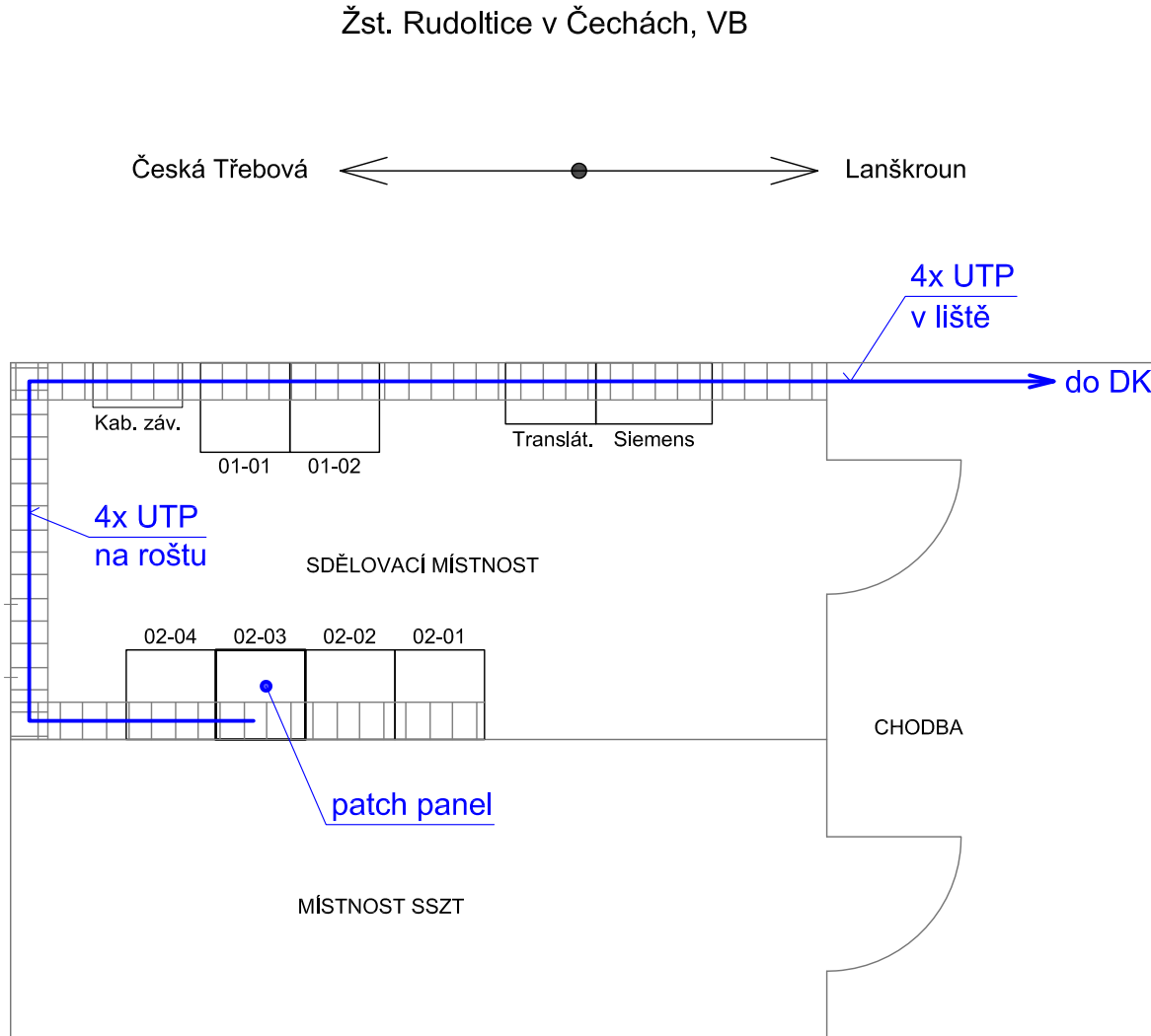
skříň KS 02–03, 42U, 600x600

42	ODF	42
41	Vyvazovací panel	41
40	NF rozvod	40
39		39
38		38
37	IMC převodník	37
36	SDH Cisco – ONS	36
35	Vyvazovací panel	35
34		34
33	Switch 2960	33
32	Vyvazovací panel	32
31	Switch 2960	31
30	Vyvazovací panel	30
29	Patch panel	29
28	Vyvazovací panel	28
27	Router	27
26	Vyvazovací panel	26
25	GATEWAY IPGA 16	25
24	Patch panel	24
23		23
22		22
21	Vyzavovací panel	21
20		20
19		19
18	Rozvod 230V AC	18
17	Střídač 48/230V	17
16	Baterie	16
15		15
14		14
13		13
12		12
11		11
10		10
9		9
8		8
7		7
6	Baterie	6
5		5
4		4
3		3
2		2
1		1

PS 04–14–03

PS 04–14–03

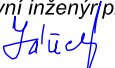
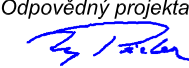
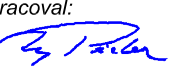
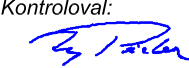
- Legenda:
- nová zařízení budovaná v rámci tohto PS
- stávající zařízení



			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKÁCH	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

<div><div>signalPROJEKT</div><div>Signal Projekt s.r.o., Vídeňská 55, 639 00 Brno Pracoviště 221 Ostrava 28. října 165, 709 00 Ostrava</div><div>tel.: 597 081 433</div></div>			
Hlavní inženýr projektu:  Ing. Jan Zářecký	Odpovědný projektant PS:  Ing. Antonín Pieter	Vypracoval:  Ing. Antonín Pieter	Kontroloval:  Ing. Antonín Pieter
STAVBA: Výstavba EOv v žst. Přelouč, Kostěnice až Choceň, odb. Zádulka a Svitavy - 2.část			Stupeň dok.: P - Projekt
ČÁST: PS 04-14-03 Žst. Rudoltice v Čechách, doplnění sdělovacích rozvodů			Zak. číslo: 16002-01-0716 Datum: 07/2016
PŘÍLOHA: Žst. Rudoltice v Čechách - umístění zařízení			Číslo části: D.2.2 Příloha č.: 02
			Měřítko: -