

19" RACK 02_02

SDĚLOVACÍ
MÍSTNOST

PŘENOS. ZAŘÍZENÍ

RING SWITCH MANAGED
L2
2xUP LINK + 4 PORTS

L2 SWITCH C2960 24 PORTS

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

2xSFP

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

panel RJ45 cat.5e

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

19" RACK 01_02

19" RACK 01_01

ODF

ODF

1 x kabel FTP 4P, CAT.5e

19" NÁSTĚNNÝ RACK

MDP

2x MOK 8vláken SM 9/125

DOPRAVNÍ KANCELÁŘ

POZNÁMKA:

Volné porty na patch panelu a na switchi pro připojení MDP EOv, určí zástupce ČD-Telematika přímo na stavbě.



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ



MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444

IDS: kjee9md

e-mail: moravia@moravia.cz

http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL	Správa železnic, státní organizace v zastoupení: Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	BC. MARTIN KOLAŘÍK	G. ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	NAVRHL, VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING. OHAREK MILAN	ING. OHAREK MILAN	ZDENĚK SLANINA
KRAJ: OLOMOUCKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: LITOVEL	OBEC: ČERVENKA
„Zřízení a rekonstrukce EOv v ŽST Červenka a Zábřeh na Moravě“ PS 01-14-01 Žst. Červenka, místní kabelizace		ZAK. ČÍSLO MCO 19 - 051 - 236 - SR
		ÚČEL DUSP
		DATUM LISTOPAD 2020
		FORMÁT 2A4
		MĚŘÍTKO -
Schéma připojení MDP ve VB		ČÁST POŘ.Č. D.1.2.1 8

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č.121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINAK ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.