

LEGENDA

- ODF MOK/DOK/TOK

E1

SFP
- optický rozvaděč míst./dálk./tratového optického kabelu
- rozhraní G.703 (2Mbit/s)
- modul optického rozhraní, standardně 1Gb
- 
- nový opt. duplexní patchcord, resp. 2x jednoduchý opt. patchcord
- 24x Eth.
- stáv. switch Eth., 24 portů
- 24x Eth.
- nový switch Eth., 24 portů
- 24x Eth.
- výzisk zařízení, uplatnění v jiném uzlu

			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

EXPROJEKT

EXPROJEKT s.r.o.

Heršpická 758/13

619 00 Brno

tel. : +420 533 312 000

E-mail: info@exprojekt.cz


ID: dh84e85

IXPROJEKTA

IXPROJEKTA s.r.o.

Heršpická 813/5

639 00 Brno - Štýřice

OBJEDNATEL:		 Správa železnic, státní organizace Stavební správa západ, Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Pavel Odehnal Ing. Tomáš Pospíšil		ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Vladislav Gaja	VYPRACOVAL Ing. Vladislav Gaja	EXTERNÍ SUBDODAVATEL IXPROJEKTA s.r.o. Heršpická 813/5 639 00 Brno - Štýřice	
KRAJ: Karlovarský		POVĚŘENÝ MŮ: Kyselka / k.ú. Vojkovice nad Ohří		STUPEŇ: DUSP	
<b>„Rekonstrukce neutrálního úseku SpS Vojkovice nad Ohří“</b>  <b>PS 10-14-01 SpS Vojkovice nad Ohří, doplnění přenosového zařízení</b>				ZAK. ČÍSLO 2020-036	
				MĚŘITKO -	POČET FORMÁTŮ 3A4
				DATUM: 02/2021	
<b>Celkové blok. schéma přenosového zařízení - stáv. stav</b>				ČÁST DOKUM. D.1.2.9.1	PŘÍLOHA 2.01