

LEGENDA:



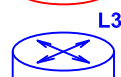
nový uzel MPLS (GbE)



nový datový router L3, počet portů Eth. a PoE dle popisu (technologie techLAN)



nový datový switch, počet portů Eth., REP protokol viz. popis, pro multiplikaci portů Ethernet 10/100 (technologie techLAN)

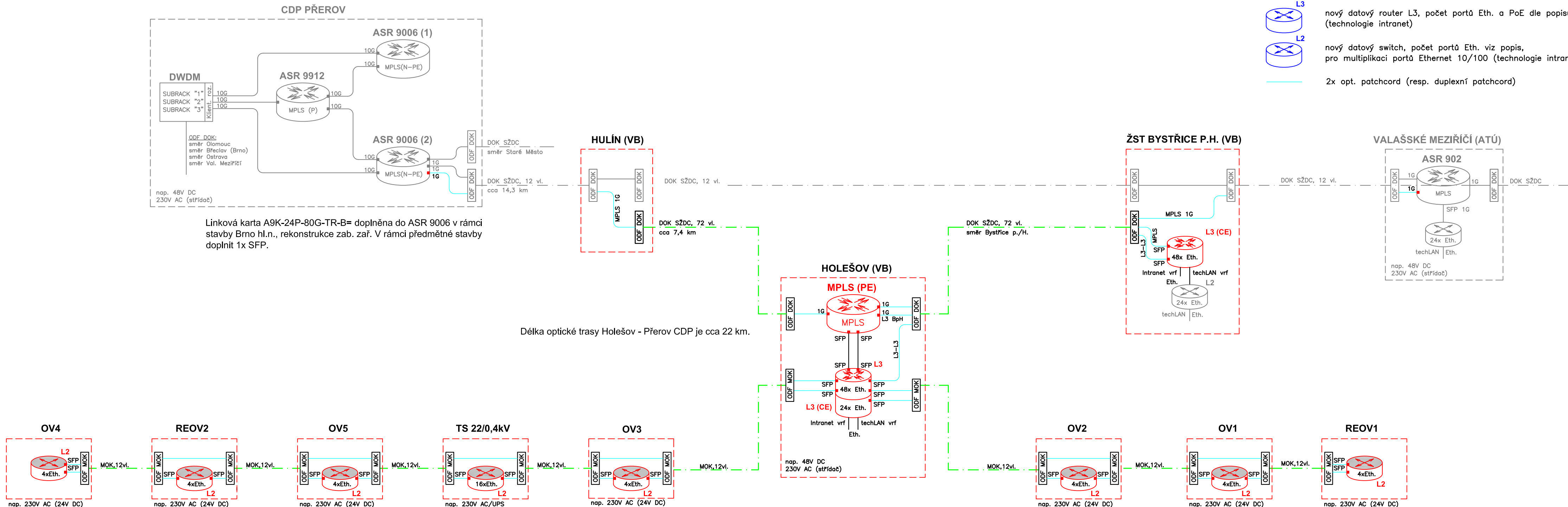


nový datový router L3, počet portů Eth. a PoE dle popisu (technologie intranet)



nový datový switch, počet portů Eth. viz popis, pro multiplikaci portů Ethernet 10/100 (technologie intranet)

2x opt. patchcord (resp. duplexní patchcord)



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



EXPROJEKT s.r.o.
Heršpická 758/13
619 00 Brno

tel.: +420 533 312 000
E-mail: info@exprojekt.cz
ID: dh84e85



IXPROJEKTA s.r.o.
Heršpická 813/5
639 00 Brno - Štýřice

OBJEDNATEL:	Správa železnic, státní organizace Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Igor Kekely Ing. Ivana Havlíková, Ph.D.	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Vladislav Gaja	VYPRACOVAL Ing. Vladislav Gaja	KONTROLOVAL Ing. Jiří Šípr
KRAJ: Zlínský	POVĚŘENÝ MŮ: Holešov/ k.ú. Holešov, Všetuly	STUPEŇ: DSP	ZAK. ČÍSLO 001-2019
Rekonstrukce žst. Holešov PS 01-14-04 Žst. Holešov, přenosové zařízení			MÉRITKO ---
			POČET FORMÁTŮ 4A4
Blokové schéma přenosového zařízení			DATUM: 10/2020
			ČÁST DOKUM. D.2.9.1
			PŘÍLOHA 2.01