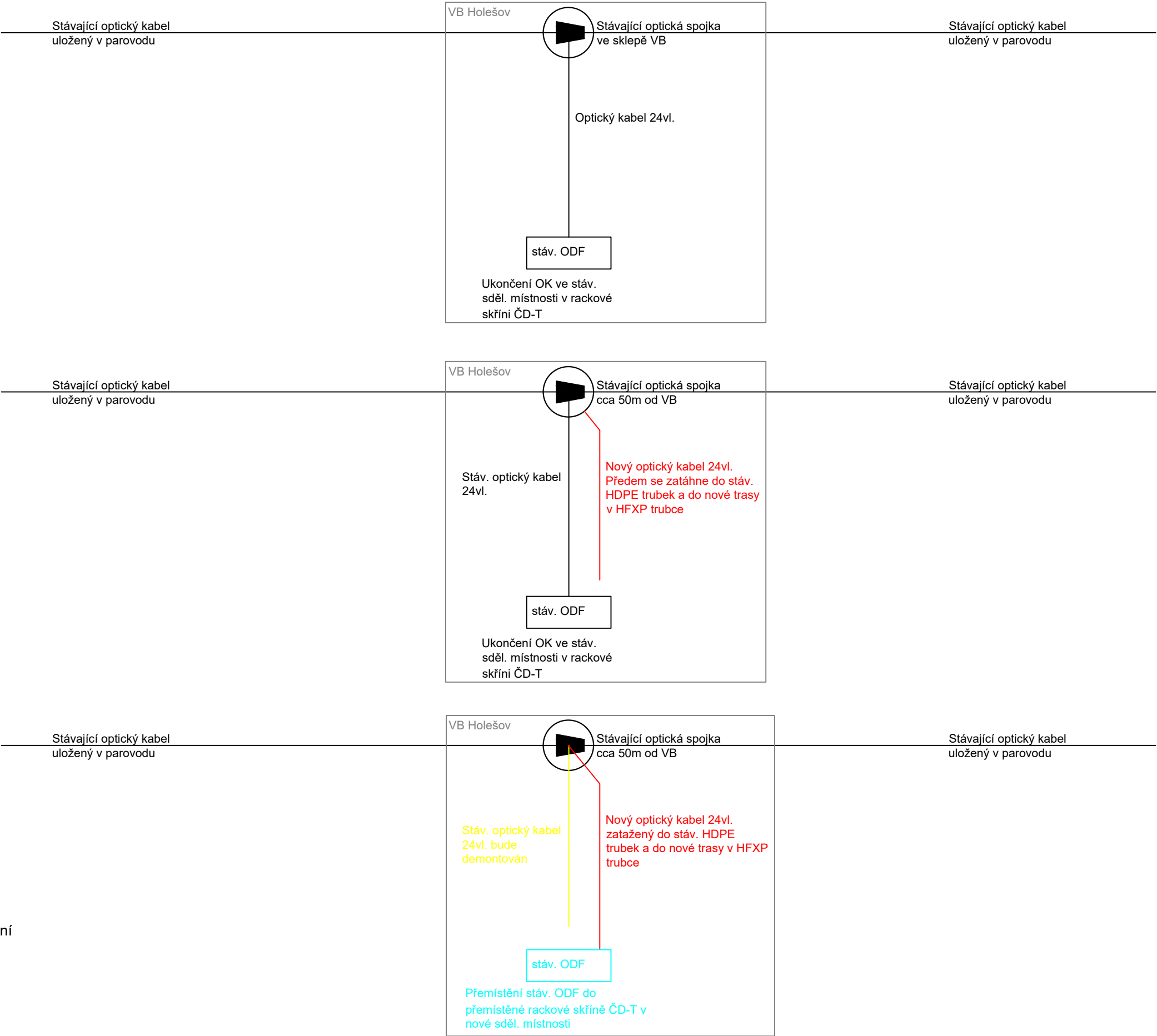


Schéma přeložky OK 24vl. pro společnost Internext



- Legenda:
- stávající zařízení
 - nové zařízení
 - přemístěné zařízení
 - demontované zařízení



			ČÍSLO SOUPRAVY:
		AKTUALIZACE 10/2020	
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 Marek Labudík	VYPRACOVAL Marek Labudík
KRAJ: Zlínský		POVĚŘENÝ MŮ: Holešov/ k.u. Holešov, Všetuly	
Rekonstrukce žst. Holešov SO 01-10-02.2 Zst. Holešov, přeložky kabelů společnosti INTERNEXT 2000		KONTROLOVAL Ing. Jiří Šipr	
		STUPEŇ: DSP	
		ZAK. ČÍSLO 001-2019	
		MĚŘÍTKO	POČET FORMÁTŮ 3 x A4
		DATUM:	10/2020
		ČÁST DOKUM. E.1.5.2.2	PŘÍLOHA 2.2
Schéma přeložky OK			