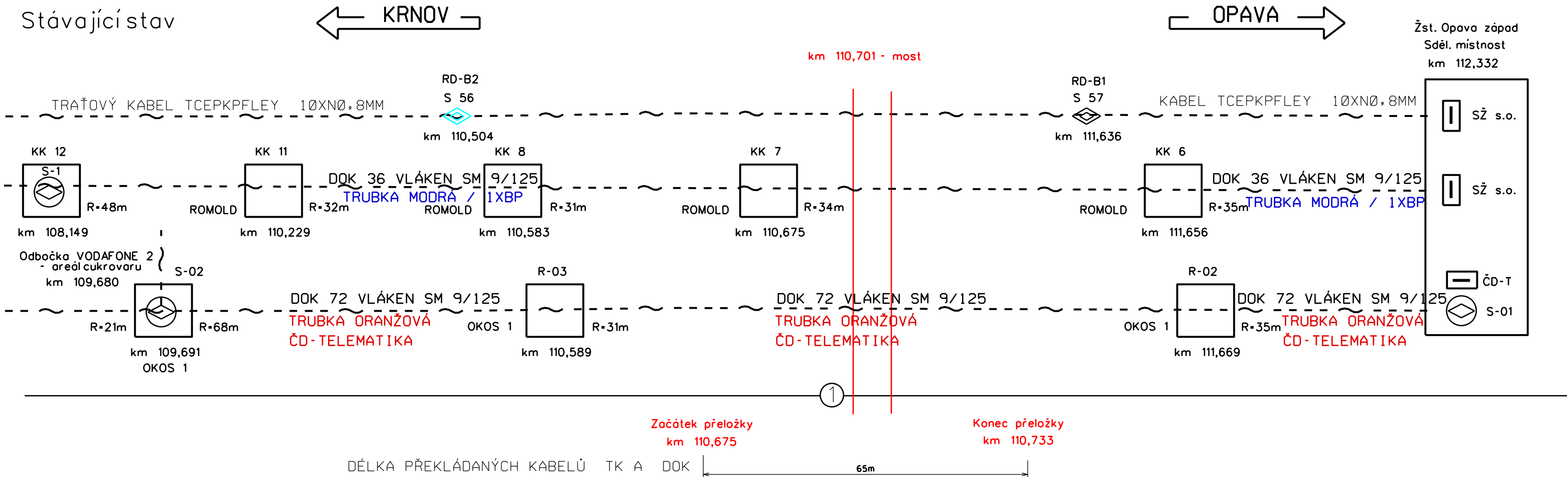
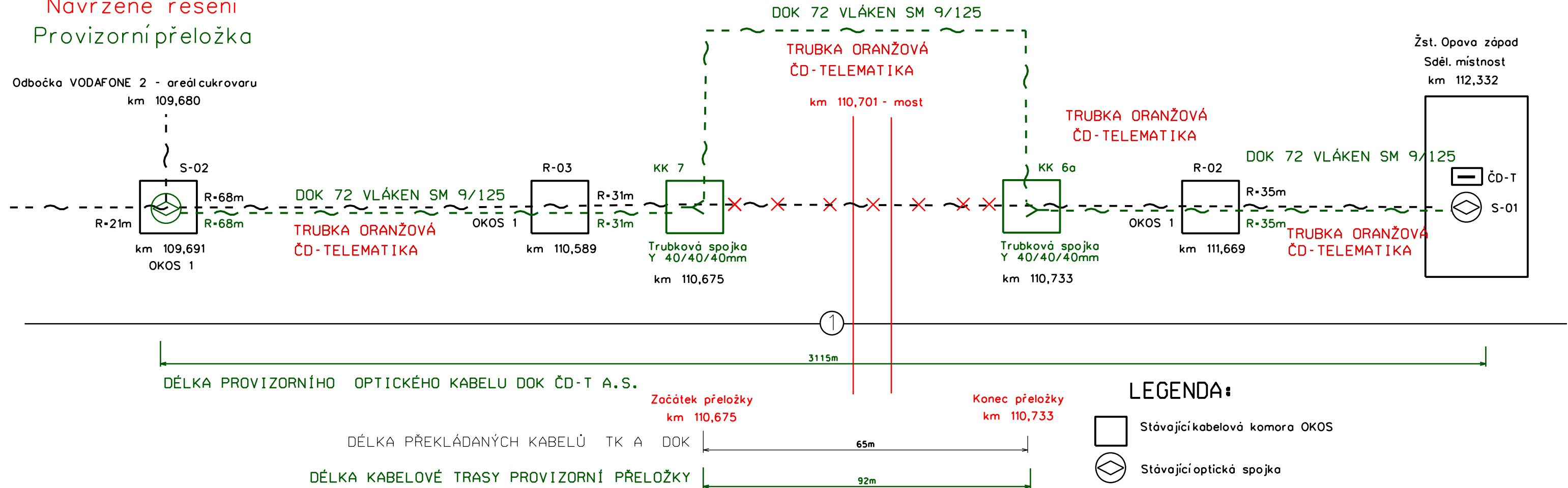


Stávající stav



Navržené řešení
Provizorní přeložka



LEGENDA:

- 1: Stávající kabelová komora OKOS
- 2: Stávající optická spojka
- 3: Nová kabelová komora ROMOLD - zřízena v rámci SO 04.1
- 4: Nová optická spojka
- 5: Nová trubková spojka Y 40/40/40mm



			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
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
--	--	--	---

OBJEDNATEL:	Správa železnic, státní organizace Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Martin Chaloupka Ing. Petr Libosvár	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Milan Oharek <i>Ing. Oharek</i>	VYPRACOVAL Ing. Milan Oharek <i>Ing. Oharek</i>	KONTROLOVAL Ing. Milan Oharek <i>Ing. Oharek</i>
KRAJ: Moravskoslezský	POVĚŘENÝ MŮ: Opava / k.ú. Jaktář	STUPEŇ: DUSP	
Rekonstrukce mostu v km 110,701 trati Krnov - Opava východ SO 04.2 Přeložka DOK - ČD-Telematika a.s.			ZAK. ČÍSLO 2020-049
			MĚŘÍTKO - POČET FORMÁTŮ 3 x A4
Schéma přeložky kabelu DOK - provizorní stav			DATUM: 02/2021
			ČÁST DOKUM. D.2.1.5.1 PŘÍLOHA 4