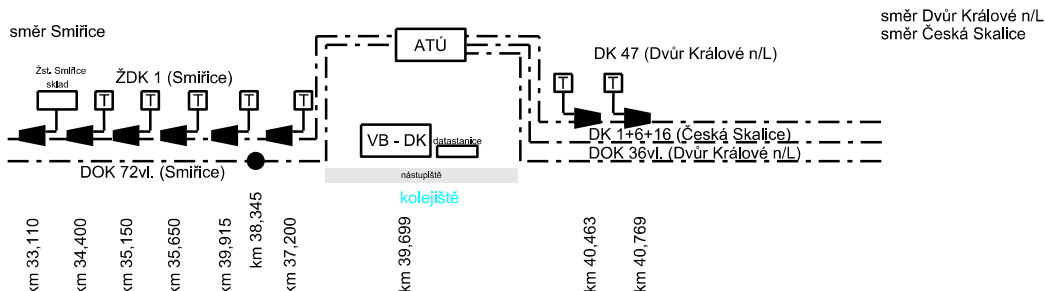
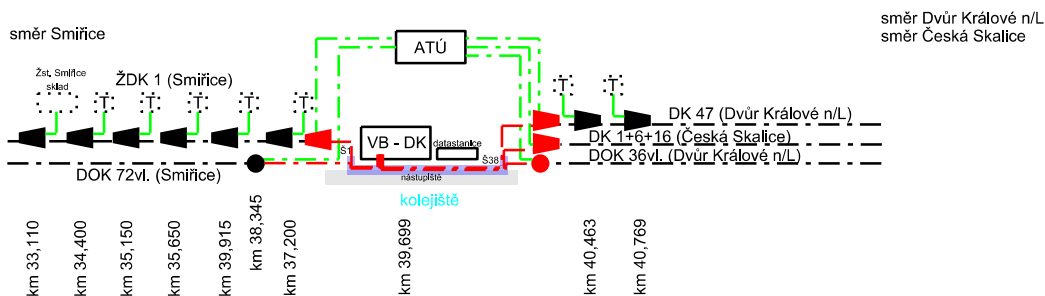


Blokové schéma přeložky

Stávající stav

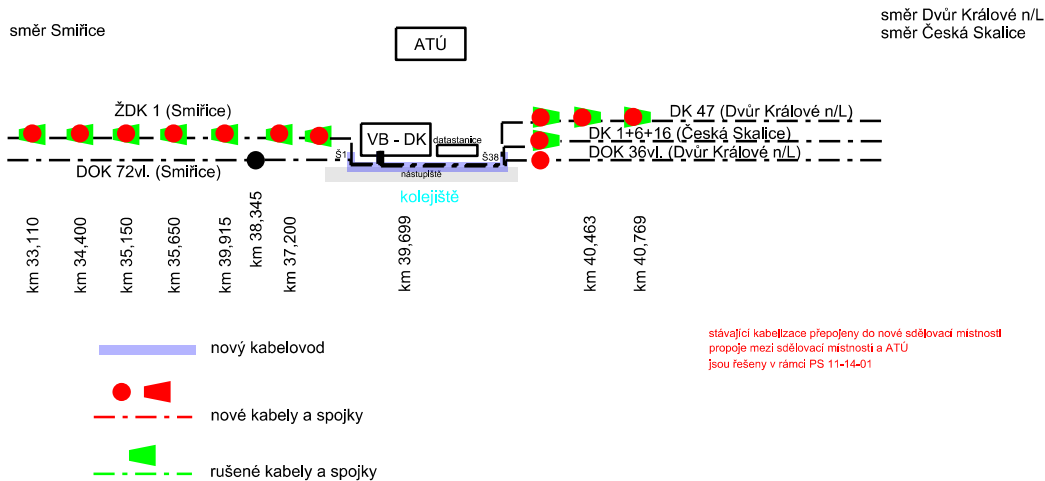


Přechodný stav



- nový kabelovod
- nové kabely a spojky
- rušené kabely a spojky

Navrhovaný stav



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

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

PRODEX spol. s r.o.
 PERUCKÁ 2481/5, 120 00 Praha 2
 tel.: +420 277 007 726
 e-mail: info@prodex-cz.eu
 http://www.prodex-cz.eu

OBJEDNATEL	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace v zastoupení: SŽDC, s.o., Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc		
ZHOTOVITEL	Společnost pro „Rekonstrukci žst. Jaroměř“ MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. (VEDOUcí SDRUŽENÍ), PRODEX spol. s r.o., organizační složka		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. JIŘÍ PARMA	G. ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.	
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL, VYPRACOVAL	ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL	
JAROSLAV DITTRICH	JAROSLAV DITTRICH	KONTROLOVAL	
KRAJ: KRÁLOVÉHRADECKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: JAROMĚŘ	ING. JAN HUBENÝ	
"Rekonstrukce žst. Jaroměř" PS 11-14-02 Žst. Jaroměř, úprava dálkové kabelizace		OBEC: JAROMĚŘ	
		ZAK. ČÍSLO MCO	16 - 077 - 231- PS
		ÚČEL	PROJEKT
		DATUM	SRPEN 2017
		FORMÁT	2 A4
Schéma přeložek dálkové kabelizace		MĚŘÍTKO	
		ČÁST	POŘ.Č.
		D.2.5	2