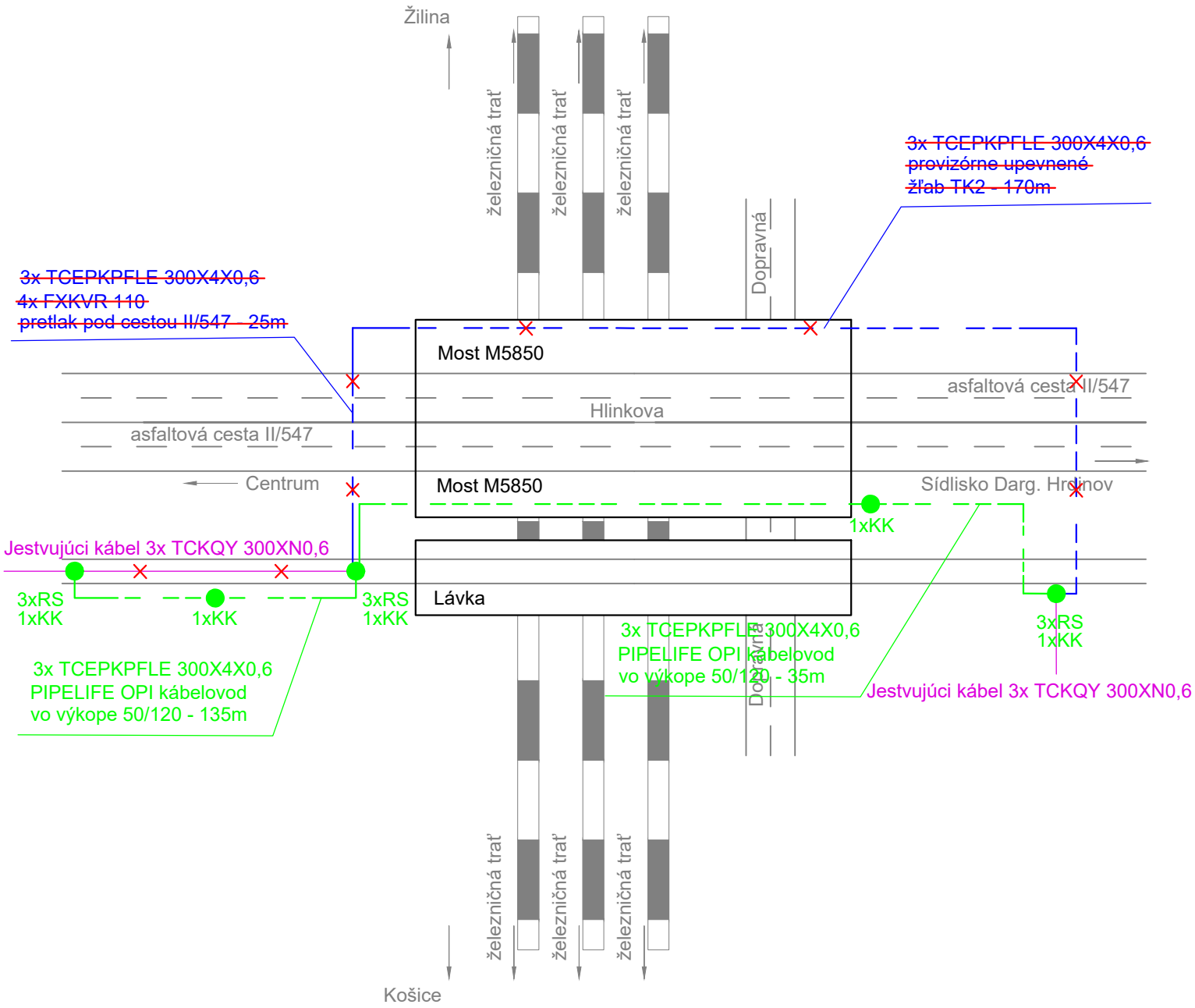


SCHÉMA PRELOŽKY KÁBLOV TCKQY 300XN0,6



LEGENDA :

- jestvujúce káble 3x TCKQY 300XN0,6
- - - dočasný stav káblov 3x TCEPKPFLE 300X4X0,6 provizórne upevnených na okraji mosta
- RS navrhovaná rovná spojka - typ XAGA 550-160/42-720-SK
- KK Plastová káblová komora OPI PIPELIFE 715x715mm (vnútorný rozmer 610x610), výška komora 1050mm, vrátane prachotesného kompotizného poklopu A15
- × zrušiť
- - - navrhované káble 3x TCEPKPFLE 300X4X0,6 uložené na moste v chráničkách 110

604-00

D

VYPRACOVAL: ING. M. KACVINSKÝ <i>Kacvinsky</i>	HL. INŽ. PROJEKTU: ING. K. KUNDRÁT, CSc. <i>Kundrat</i>	ZHOTOVITEĽ: <b>BBF</b> <i>BBF</i>	
ZOD. PROJEKTANT: ING. N. VARGA <i>Varga</i>	TECH. KONTROLA: ING. M. ŠKOVŘAN <i>Škovran</i>	BBF Elektro s.r.o. Radlinského 3303/17/B 05201 Spišská Nová Ves	
OBJEDNÁVATEĽ: Mesto Košice, Trieda SNP 48/A Košice, 040 11			
KRAJ: Košický samosprávny kraj	OKRES: KOŠICE		
STAVBA: MOST Č. M5850 NA CESTE II/547 A LÁVKA, HLINKOVA UL., KOŠICE		ČÍSLO ZÁKAZKY:	TP-2020/014/01
		STUPEŇ:	DSPRS
		DÁTUM:	12/2020
ČASŤ STAVBY: 604-00 PRELOŽKA KÁBLA SLOVAK TELEKOM		FORMÁT:	2A4
		MIERKA:	-
PRÍLOHA: BLOKOVÁ SCHÉMA - NAVRHOVANÝ STAV		ČÍSLO PRÍLOHY:	SÚPRAVA:
		03-2	