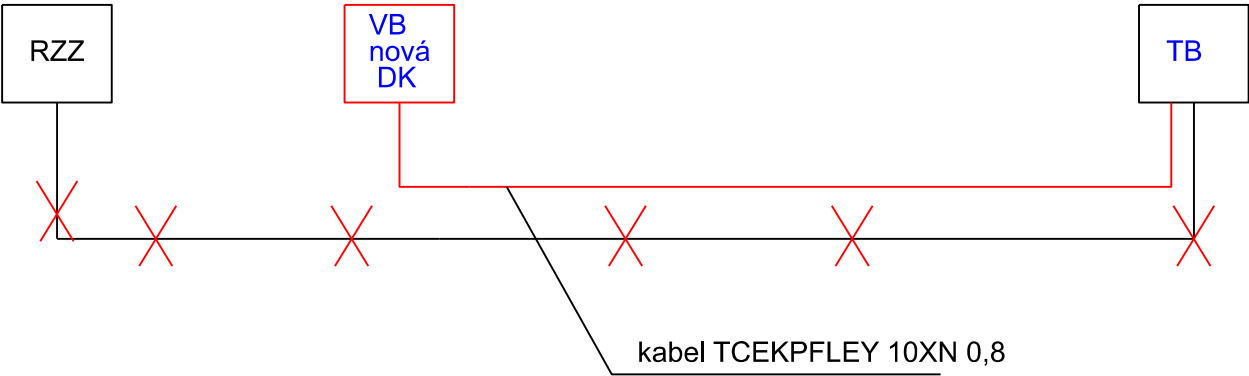


Schéma úpravy kabelu




V kabelu 10XN bude vyčleněna jedna čtyřka a na ní napojen příposlechový reproduktor s regulací, který je umístěn v nové DK.
Kabel 10XN bude ukončen na zářezových svorkách ve sdělovací místnosti ve VB (vedle DK) a ze zářezových svorek bude kabel 1XN veden do reproduktoru v místnosti DK.

LEGENDA

-
- Nový kabel 10XN 0,8 veden z TB do sděl. místnosti ve VB
-
- Stávající kabel veden z TB do sděl. místnosti ve budově RZZ
-
- Rušený kabel z TB do sděl. místnosti ve budově RZZ

			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

OBJEDNATEL  Správa železnic, státní organizace		v zastoupení: Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. LUMÍR HOLEŠOVSKÝ 	G. ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL	
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS Bc. ZDENĚK SLANINA 	NAVRHL, VYPRACOVAL Bc. ZDENĚK SLANINA 	KONTOLOVAL ING. MILAN OHAREK 	
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: ČESKÝ TĚŠÍN	OBEC: ČESKÝ TĚŠÍN	
Přemístění technologie z provozní budovy v ŽST Český Těšín		ZAK. ČÍSLO MCO	20-041-233-PK
		ÚČEL	DUSP + PDPS
		DATUM	11/2021
		FORMÁT	2xA4
PS 19-14-02 Žst. Český Těšín, úprava rozhlasu pro cestující		MĚŘÍTKO	
Schéma úpravy kabelu		ČÁST	POŘ.Č.
		D.1.2.2	2