



PZZ RE - PZS 3SBI; uveden do provozu r. 2015
úseky Lps 1581/1377
kontrolní zařízení v DK ŽST Dobšice nad Cidlinou
kolej. obvody dvoupásové - 50 Hz, s relé DSS 12; KO 27 96 (trať)
- 275Hz, s relé DSS 12S; KO 43 00 (ŽST)
ASE-5

PZZ AŽD 71 - PZS 3SBI; uveden do provozu r. 1975, oprava 2015
úseky Lps 1261/1109
kontrolní zařízení v DK ŽST Dobšice nad Cidlinou
kolej. obvody dvoupásové - 50 Hz, s relé DSS 12; KO 27 96 (trať)
- 275Hz, s relé DSS 12S; KO 43 00 (ŽST)
ASE-5

PZZ AŽD 71 - PZS 3SNI; uveden do provozu r. 1996
úseky Lps 1261/1121/1451/109
kontrolní zařízení v DK ŽST Dobšice nad Cidlinou
kolej. obvody dvoupásové - 50 Hz, s relé DSS 12; KO 27 96 (trať)
- 275Hz, s relé DSS 12S; KO 43 00 (ŽST)

© Mott MacDonald
Tento dokument smí být užíván pouze osobou, která si jej objednala, a to pro účely a činnosti, pro které byl Zhotovitelem zpracován.
Tento dokument nesmí být jakkoliv užíván jinými osobami bez předchozího souhlasu Zhotovitele a osoby, která si jeho zpracování objednala.

Přehled revizí přílohy					
1	15.12.2020	MCa	První vydání DÚR	LMu	MCa
Rev.	Datum	Vypracoval	Popis obsahu revize	Kontr.	Schv.
Objednatel					
Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, CZ 110 00 Praha 1 Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, CZ 190 00 Praha 9 www.spravazeleznic.cz					
Zhotovitel					
Vedoucí společnosti Mott MacDonald CZ, spol. s r.o. Národní 984/15 CZ 110 00 Praha 1 +420 221 412 800 www.mottmac.com		Společnost „MM-Prodex: Kanín - Chlumec“ MOTT MACDONALD LIMITED Národní 984/15 CZ 110 00 Praha 1 +420 221 412 800 www.mottmac.com		Společník 2 VALBEK&PRODEX, spol. s r.o. V Olšinách 2300/75, 100 00 Praha 10 +420 277 007 726, www.valbek.eu	
					
Zpracovatel části					
			VALBEK&PRODEX, spol. s r.o. V Olšinách 2300/75 CZ 100 00 Praha 10 +420 277 007 726 www.valbek.eu		
Akce					
Modernizace trať. úseku odb. Kanín - Chlumec nad Cidlinou (včetně)					
Část dokumentace					
D.1 D.1.1		DOKUMENTACE OBJEKTŮ - TECHNOLOGICKÁ ČÁST ŽELEZNIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ			
Název přílohy			Stupeň dokumentace		DÚR
Choťovice - Dobšice n. C., situační schéma - stávající stav			Měřítko		-
			Formát		5 A4
			Datum		viz výše
			Datum		viz výše
Manažer projektu	Ing. Michal Babič		Vypracoval	Ing. Matej Bencko	
Koordinátor profese	Ing. Marcel Caltík		Kontroloval	Ing. Lubomír Murga	
Odpov. projektant	Ing. Marcel Caltík		Schválil	Ing. Marcel Caltík	
Číslo dokumentu			Revize	Část dokumentace	Číslo přílohy
386583-PDX-ZAB-D_1_1-2.7			1	D.1.1	2.7