

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		
Společnost „MM-Prodex: Kanín - Chlumeč“		
Vedoucí společnosti		
Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.		
Národní 984/15 CZ 110 00 Praha 1 +420 221 412 800 www.mottmac.com		
Společník 1		
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		
Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.		
Národní 984/15 CZ 110 00 Praha 1 +420 221 412 800 www.mottmac.com		
Akce		
Modernizace trať. úseku odb. Kanín - Chlumeč nad Cidlinou (včetně)		
Část dokumentace		
D.2 DOKUMENTACE OBJEKTŮ - STAVEBNÍ ČÁST		
D.2.1 INŽENÝRSKÉ OBJEKTY		
D.2.1.3 Železniční přejezdy		
Číslo dokumentu	Část dokumentace	Stupeň dok.
386583-MMCZ-PRE-D_2_1_3-000	D.2.1.3	DÚR

OBSAH:

Příloha	Název dokumentu	Měřítko	Stav	Akt.Rev.
001	Technická zpráva	-		2
002a	Situace SO 78-13-03 Železniční přejezd P3968 v ev. km 4,792	1:500		1
002c	Situace SO 78-13-01 Železniční přejezd P3970 v ev. km 6,545	1:500		1
002e	Situace SO 76-13-02 Železniční přejezd P3972 v ev. km 8,427	1:500		1
002h	Situace SO 73-13-02 Železniční přejezd P3975 v ev. km 17,971	1:500		2
002l	Situace SO 71-13-01 Provizorní přejezd a zrušení železničního přejezdu P3980 v ev. km 23,137	1:500		1
002m	Situace SO 71-13-03 Železniční přejezd P10094 na vlečce 4222	1:500		1
003a	Podélný profil SO 78-13-03 Železniční přejezd P3968 v ev. km 4,792	1:500/50		1
003c	Podélný profil SO 78-13-01 Železniční přejezd P3970 v ev. km 6,545	1:500/50		1
003e	Podélný profil SO 76-13-02 Železniční přejezd P3972 v ev. km 8,427	1:500/50		1
003h	Podélný profil SO 73-13-02 Železniční přejezd P3975 v ev. km 17,971	1:500/50		2
003m	Podélný profil SO 71-13-03 Železniční přejezd P10094 na vlečce 4222	1:500/50		1
004a	Příčný řez SO 78-13-03 Železniční přejezd P3968 v ev. km 4,792	1:100		1
004c	Příčný řez SO 78-13-01 Železniční přejezd P3970 v ev. km 6,545	1:100		1
004e	Příčný řez SO 76-13-02 Železniční přejezd P3972 v ev. km 8,427	1:100		1
004h	Příčný řez SO 73-13-02 Železniční přejezd P3975 v ev. km 17,971	1:100		2
004m	Příčný řez SO 71-13-03 Železniční přejezd P10094 na vlečce 4222	1:100		1
005	Výpočet rozhledových poměrů	-		1
006	Výkaz výměr	-		2

OBSAH:

Příloha	Název dokumentu	Měřítko	Stav	Akt.Rev.
001	Technická zpráva	-		2
002a	Situace SO 78-13-03 Železniční přejezd P3968 v ev. km 4,792	1:500		2
002c	Situace SO 78-13-01 Železniční přejezd P3970 v ev. km 6,545	1:500		2
002e	Situace SO 76-13-02 Železniční přejezd P3972 v ev. km 8,427	1:500		1
002h	Situace SO 73-13-02 Železniční přejezd P3975 v ev. km 17,971	1:500		2
002l	Situace SO 71-13-01 Provizorní přejezd a zrušení železničního přejezdu P3980 v ev. km 23,137	1:500		1
002m	Situace SO 71-13-03 Železniční přejezd P10094 na vlečce 4222	1:500		1
003a	Podélný profil SO 78-13-03 Železniční přejezd P3968 v ev. km 4,792	1:500/50		1
003c	Podélný profil SO 78-13-01 Železniční přejezd P3970 v ev. km 6,545	1:500/50		1
003e	Podélný profil SO 76-13-02 Železniční přejezd P3972 v ev. km 8,427	1:500/50		1
003h	Podélný profil SO 73-13-02 Železniční přejezd P3975 v ev. km 17,971	1:500/50		2
003m	Podélný profil SO 71-13-03 Železniční přejezd P10094 na vlečce 4222	1:500/50		1
004a	Příčný řez SO 78-13-03 Železniční přejezd P3968 v ev. km 4,792	1:100		1
004c	Příčný řez SO 78-13-01 Železniční přejezd P3970 v ev. km 6,545	1:100		1
004e	Příčný řez SO 76-13-02 Železniční přejezd P3972 v ev. km 8,427	1:100		1
004h	Příčný řez SO 73-13-02 Železniční přejezd P3975 v ev. km 17,971	1:100		2
004m	Příčný řez SO 71-13-03 Železniční přejezd P10094 na vlečce 4222	1:100		1
005	Výpočet rozhledových poměrů	-		1
006	Výkaz výměr	-		2