

Rekonstrukce mostních objektů na tratích Hanušovice – Staré Město pod Sněžníkem, Hanušovice – Lichkov a Hanušovice – Mikulovice

SO 06 Železniční svršek na trati Hanušovice – Staré Město

Podélné profily
M 1:2000/200

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
DRUH POZEMKU
ZPŮSOB VYUŽITÍ

HANUŠOVICE
STARÉ MĚSTO

STANIČENÍ OBJEKTŮ

NIVELETA TK - NOVÁ
NIVELETA TK - PŮVODNÍ
PŘÍKOP PRÁVÝ-PŮVODNÍ
PŘÍKOP LEVÝ-PŮVODNÍ
PŘÍKOP PRÁVÝ-NOVÝ
PŘÍKOP LEVÝ-NOVÝ

ROZDÍL VÝŠEK

KÓTY NOVÉ NIVELETY TK

KÓTY STÁVAJÍCÍ NIVELETY TK

SROVNÁVACÍ ROVINA

HEKTOMETRY

SKLONOVÉ POMĚRY

SMĚROVÉ POMĚRY

ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
DRUH POZEMKU
ZPŮSOB VYUŽITÍ

HANUŠOVICE
STARÉ MĚSTO

PARAMETRY ZAKRUŽOVACÍCH OBLOUKŮ

STANIČENÍ OBJEKTŮ

NIVELETA TK - NOVÁ
NIVELETA TK - PŮVODNÍ
PŘÍKOP PRÁVÝ-PŮVODNÍ
PŘÍKOP LEVÝ-PŮVODNÍ
PŘÍKOP PRÁVÝ-NOVÝ
PŘÍKOP LEVÝ-NOVÝ

ROZDÍL VÝŠEK

KÓTY NOVÉ NIVELETY TK

KÓTY STÁVAJÍCÍ NIVELETY TK

SROVNÁVACÍ ROVINA

HEKTOMETRY

SKLONOVÉ POMĚRY

SMĚROVÉ POMĚRY

ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK

Chrástice
ostatní plocha
dráha

HANUŠOVICE
STARÉ MĚSTO

PARAMETRY ZAKRUŽOVACÍCH OBLOUKŮ

STANIČENÍ OBJEKTŮ

NIVELETA TK - NOVÁ
NIVELETA TK - PŮVODNÍ
PŘÍKOP PRÁVÝ-PŮVODNÍ
PŘÍKOP LEVÝ-PŮVODNÍ
PŘÍKOP PRÁVÝ-NOVÝ
PŘÍKOP LEVÝ-NOVÝ

ROZDÍL VÝŠEK

KÓTY NOVÉ NIVELETY TK

KÓTY STÁVAJÍCÍ NIVELETY TK

SROVNÁVACÍ ROVINA

HEKTOMETRY

SKLONOVÉ POMĚRY

SMĚROVÉ POMĚRY

ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
DRUH POZEMKU
ZPŮSOB VYUŽITÍ

HANUŠOVICE
STARÉ MĚSTO

PARAMETRY ZAKRUŽOVACÍCH OBLOUKŮ

STANIČENÍ OBJEKTŮ

NIVELETA TK - NOVÁ
NIVELETA TK - PŮVODNÍ
PŘÍKOP PRÁVÝ-PŮVODNÍ
PŘÍKOP LEVÝ-PŮVODNÍ
PŘÍKOP PRÁVÝ-NOVÝ
PŘÍKOP LEVÝ-NOVÝ

ROZDÍL VÝŠEK

KÓTY NOVÉ NIVELETY TK

KÓTY STÁVAJÍCÍ NIVELETY TK

SROVNÁVACÍ ROVINA

HEKTOMETRY

SKLONOVÉ POMĚRY

SMĚROVÉ POMĚRY

ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK

Chrástice
ostatní plocha
dráha

HANUŠOVICE
STARÉ MĚSTO

PARAMETRY ZAKRUŽOVACÍCH OBLOUKŮ

STANIČENÍ OBJEKTŮ

NIVELETA TK - NOVÁ
NIVELETA TK - PŮVODNÍ
PŘÍKOP PRÁVÝ-PŮVODNÍ
PŘÍKOP LEVÝ-PŮVODNÍ
PŘÍKOP PRÁVÝ-NOVÝ
PŘÍKOP LEVÝ-NOVÝ

ROZDÍL VÝŠEK

KÓTY NOVÉ NIVELETY TK

KÓTY STÁVAJÍCÍ NIVELETY TK

SROVNÁVACÍ ROVINA

HEKTOMETRY

SKLONOVÉ POMĚRY

SMĚROVÉ POMĚRY


ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK

SŽDC

sfdi
STÁTNÍ FOND DOPRAVNÍ
INFRASTRUKTURY

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

	EXPROJEKT s.r.o. Heršpická 758/13 619 00 Brno	tel.: +420 533 312 000 E-mail: info@exprojekt.cz ID: dh84e85
---	--	--

OBJEDNATEL:	 Správa železniční dopravní cesty Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc	KONTROLOVAL Ing. Jaroslav Šmíd
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Martin Chaloupka, Bc. Jitka Zezulová	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Kateřina Peřinová	VÝPRACOVAL Ing. Kateřina Peřinová
KRAJ: Olomoucký	POVĚŘENÝ MŮ: Šumperk / Chrástice	STUPEŇ: DSP
Rekonstrukce mostních objektů na tratích Hanušovice – Staré Město pod Sněžníkem, Hanušovice – Lichkov a Hanušovice – Mikulovice SO 06 Železniční svršek na trati Hanušovice – Staré Město		
ZAK. ČÍSLO 187-2018		
MĚŘITKO 1:2000/200		
POČET FORMÁTŮ 4 x A4		
DATUM: 5/2019		
ČÁST DOKUM. E.1.1.1		
PŘÍLOHA 3		