

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ, M 1:50

OSOU DILATAČNÍ SPÁRY MEZI JEDNOTLIVÝMI CELKY (KM 4,871 690)

STŘEDEM DILATAČNÍHO CELKU (KM 4.871 690)

POZNÁMKY

1. VŠEOBECNÉ INFORMACE JSOU UVEDENY V PŘÍLOZE Č. 1.001 - TECHNICKÁ ZPRÁVA
2. VEŠKERÉ STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ MUSÍ BÝT PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ VYTÝČENY A OCHRÁNĚNÝ
3. POPISKY UVEDENÉ NA VÝKRESU PLATÍ PRO VŠECHNY OBJEKTY ZDI BEZ OHLEDU NA TO,
ZDA JSOU NA VÝKRESU ZVÁŽENY KE ZDI VLEVO NEBO VPRÁVO TRATÍ
4. VÝKAZ VÝMÉR VIZ. PŘÍLOHA Č. 4.001

SOUVISEJÍCÍ STAVEBNÍ OBJEKTY A PROVOZNÍ SOUBORY

PS 31-28-01.5 BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ŽIDENICE, PŘELOŽKY KABELŮ ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ, ČÁST ŽIDENICE - ČERNOVICE

31-14-01	BRNO OS. NADR. - BRNO-MALOMĚŘICE, DK, ČÁST ŽIDENICE - ČERNOVICE
PS 31-14-06	BRNO OS. NADR. - BRNO-ŽIDENICE, TOK, ČÁST ŽIDENICE - ČERNOVICE
SO 31-14-01	BRNO OS. NADR. - BRNO-ŽIDENICE, ŽELEZNIČNÝ SPODEK, ČÁST ŽIDENICE - ČERNOVICE
SO 31-16-01	BRNO OS. NADR. - BRNO-ŽIDENICE, ŽELEZNIČNÝ SPODEK, ČÁST ŽIDENICE - ČERNOVICE - NÁPOJENÍ NA KANALIZACI
SO 31-17-01	BRNO OS. NADR. - BRNO-ŽIDENICE, ŽELEZNIČNÝ SVRŠEK, ČÁST ŽIDENICE - ČERNOVICE
SO 31-17-01	BRNO OS. NADR. - BRNO-ŽIDENICE, ŽELEZNIČNÝ SVRŠEK - ZAJISTĚNÍ PPK, ČÁST ŽIDENICE - ČERNOVICE
SO 31-17-02	BRNO OS. NADR. - BRNO-ŽIDENICE, ŽELEZNIČNÝ SVRŠEK - NÁSLEDNÉ POBÍTKY KOLEJÍ, ČÁST ŽIDENICE - ČERNOVICE
SO 31-17-07	MODERNIZACE PRŮJEZDU VÝSTUPU TRATÍ, ČÁST ŽIDENICE - ČERNOVICE
SO 31-19-04	BRNO OS. NADR. - BRNO-ŽIDENICE, ŽEL. MOST V EVU K 5,46K FULPINSKÉHO (NOVÝ K 45,348)
SO 31-19-07	BRNO OS. NADR. - BRNO-ŽIDENICE, ŽEL. MOST V EVU K 5,46K FULPINSKÉHO (NOVÝ K 45,348)
SO 31-19-23	BRNO OS. N. - BRNO-ŽIDENICE, OPĚRNÁ ŽE VLEVO TRATÍ V N. K 14.828-10,450, ČÁST ŽIDENICE - ČERNOVICE
SO 31-19-24	BRNO OS. N. - BRNO-ŽIDENICE, OPĚRNÁ ŽE VLEVO TRATÍ V N. K 14.906-14,450
SO 31-19-29	BRNO OS. N. - BRNO-ŽIDENICE, OPĚRNÁ ŽE VLEVO TRATÍ V N. K 14.833-14,5,086, ČÁST ŽIDENICE - ČERNOVICE
SO 31-19-30	BRNO OS. N. - BRNO-ŽIDENICE, OPĚRNÁ ŽE VLEVO TRATÍ V N. K 14.503-14,5,301
SO 31-19-31	BRNO OS. N. - BRNO-ŽIDENICE, OPĚRNÁ ŽE VLEVO TRATÍ V N. K 14.534-14,34,858, ČÁST ŽIDENICE - ČERNOVICE

SO 31-15-51 BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ŽIDENICE, PHS V KM 143,871-145,135 VLEVO, ČÁST ŽIDENICE - ČERNOVICE

SO 31-15-55 BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ŽIDENICE, PHS V KM 144,862-146,024 VPRAVO, ČÁST ŽIDENICE - ČERNOVIC

SO 31-18-05 BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ŽIDENICE, ÚPRAVA KOMUNIKACE - MOST JÍLKOVA

SO 31-22-01.5 BRNO OS. NADR. - BRNO-ŽIDENICE, OCHRANA VODOVODU DN 100 V UL. JILKOVA

SO 31-22-01.6 BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ŽIDENICE, PŘELOŽKA VODOVODU DN 100 V UL. FILIPINSKÉHO

SO 31-27-01.6 BRNO OS. NADR. - BRNO-ZÍDENICE, OCHRANA KANALIZACE V UL. JILKOVA

SO 31-27-01.7 BRNO OS. NADR. - BRNO-ZIENICE, OCHRANA KANALIZACE V UL. FILIPINSKEHO

SO 31-06-17 MOST UL. FILIPÍNSKÉHO, OSVĚTLENÍ SILNICNÍHO PROSTORU

SO 31.06.51 BRNO OS. MÁDR - BRNO ŽIDENICE, PŘELOŽKY KABELŮ NÁVL. VN. ČD. ČÁST ŽIDENICE

SO 31.33-01 MODERNIZACE PŘÍJEZDU - OBLIČENÍ ČÁST ŽIDENICE - ČERNOVCE

SO 31-61-01 MODERNIZACE PŘÍJEZDU - DEMOLICE A PŘÍPRAVA ÚZEMÍ ČÁST ŽIDENICE - ČERNOVICE

SO 31-01-01 BRNO OS NÁDR. - BRNO-ŽIDENICE, TRAKČNÍ VEDENÍ ČÁST ŽIDENICE - ČERNOVICCE

SO 31-01-02 BRNO OS.NÁDR. - BRNO-ŽIDENICE, UKOLEJNĚNÍ, ČÁST ŽIDENICE - ČERNOVICE

SO 31-01-14 MODERNIZACE PRŮJEZDU - ÚPRAVY ZOK, ČÁST ŽIDENICE - ČERNOVICE

SO 31-38-01 MODERNIZACE PRŮJEZDU, VEGETAČNÍ ÚPRAVY, ČÁST ŽIDENICE - ČERNOVICE

SO 31-41-01 BRNO - ŽIDENICE - BRNO - ČERNOVICE, ÚPRAVA POVRCHU STÁVAJÍCÍCH KOMUN

SO 31-41-01.1 BRNO - ŽIDENICE - BRNO - ČERNOVICE, ÚPRAVA POVRCHU STÁVAJÍCÍCH KOMUN

SO 31-42-01 MODERNIZACE PRŮJEZDU, DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

REKONSTRUKCE ULIC KLÍNA A NEVRKLOVA (INV. STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO)

MATERIÁL: PODROBNÁ SPECIFIKACE MATERIÁLŮ JE UVEDENA V PŘÍLOZE Č. 1.001 - TECHNICKÁ ZPRÁVA

- PEVNOSTNÍ TRÍDY DLE ČSN EN 1992-1-1, STUPNĚ VLIVU PROSTŘEDÍ DLE TKP SSD 17 A 18, PROVÁDĚNÍ DLE ČSN EN 13670

- JAKOST ZHOTOVENÝCH POVRCHŮ BETONŮ BUDE VYHOVOVAT U NEVIDITELNÝCH PLOCH KATEGORIE PB1
A U VIDITELNÝCH PLOCH KATEGORIE PB2 V SOULADU S POŽADAVKY TKP SSD

VÝPLŇOVÝ BETON	C12/15 - X0	VÝZTUŽ	B500 B
----------------	-------------	--------	--------

PODKLADNI BETON	C12/15 - X0	OCEL
PILOTY	C25/30 - XA2	

ZÁKLADY	C30/37 - XA2, XF3	ZÁBRADLÍ	S235 JR+AR	DLE ČSN EN ISO 3506
DŘÍKY OPĚR KŘÍDLA ŘÍMSY	C30/37 - XD1 XF2	KOTVY	A4	DLE ČSN EN 10 025-2

PODKLADNÍ BETON RUBOVÉ DRENÁŽE	C25/30 - XA2	TRÍDA PROVEDENÍ	EXC2	DLE ČSN EN 1090-2
--------------------------------	--------------	-----------------	------	-------------------

 EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava	Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury 	
Jméno věstí: Orientační schéma: 	Paré: Razítko oprávněné osoby: <div style="border: 1px solid black; height: 40px; width: 100%;"></div>	
Revize: Datum: Popis: 000 21.6.2023 Zpracování příložinek 	Kontrolovali: Ing. Petr Jančík 	
Stavebník/Investor: Adresa: Zástupce investora: Adresa:	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc	 SPRÁVA ŽELEZNIC
Zhotovitel díla: Adresa: Kontakt: Zhotovitel objektu: Adresa: Kontakt:	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 T: +420 972 235 830 E: O9sek@spravazeleznici.cz Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 T: +420 972 235 830 E: O9sek@spravazeleznici.cz	
Hlavní projektant (HIP): Ing. Peter Lastovecký	Specialista: Ing. Jan Bartaloš	
Název stavby/akce: Název části: Název objektu/dílní části: Název přílohy: Název dílní části přílohy: Odpovědný projektant: Kraj: Jihomoravský	<div style="text-align: center;"> Modernizace traťového úseku Brno-Židenice (mimo) – odb. Brno-Černovice </div> Mosty, propustky a zdi Brno os. nádr. - Brno-Židenice, opěrná zeď vpravo tratí v n. km 144,833 - 145,066, část Židenice - Černovice Přehledný výkres nového stavu. Vzorový příčný řez Zpracovatel přílohy: Ing. Jan Bartaloš Katastrální území: Židenice 611115	Osmařitel investora: S622100218 Osmařitel zhotovitele: S6221014 Osmařitel části: D.2.1.2 Osmařitel objektu/komponenty: SO 31-19-29 Číslo přílohy: 2. 005 Stupeň dokumentace: DSP Směrný datum zpracování: 21.6.2023
Osmařitel investice: Osmařitel dokumentace: Číslo: Objekt: Podpis: Příloha: Anotace: (Prostředí pro sdělení informací)		