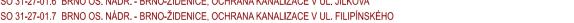


ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH TV V TK 1, 2, 3, STÁVAJÍCÍCH KOLÉKOVÝCH ST. Č. 65, 67, 73, 75, 75A, 77	PS-13-28-015	BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ZÁDĚNICE, PŘELOŽKY KABELŮ ZABEZPEČOVACÍCH ZAŘÍZENÍ, ČÁST ZÁDĚNICE - ČERNOVICE
2. SNEŠENÍ STÁVAJÍCÍHO VJEZDOVÉHO NÁVĚSTIDLA DO ŽST BRNO-ZÁDĚNICE IČL	PS-13-14-01	BRNO OS. NÁDR. - BRNO-MALOMĚŘICE, DOK. ČÁST ZÁDĚNICE - ČERNOVICE
3. SNEŠENÍ NOSNÝCH KONSTRUKCÍ PRO TRATOVOU KOLEJ Č. 1 U ŽEL. MOSTU U UL. JILKOVKA A U UL. FILIPINSKÉHO POMOCÍ SLUNČNÍCH JERÁBŮ	PS-13-14-06	BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ZÁDĚNICE, TK ČÁST ZÁDĚNICE - ČERNOVICE
4. ZŘÍZENÍ PÁZDÍ 2. STAVEBNÍHO POSTUPU V RÁZKOVÝCH KOLEJÍCH KONSTRUKCÍ	SO-13-16-01	BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ZÁDĚNICE, ŽELEZNIČNÍ SPODEK, ČÁST ZÁDĚNICE - ČERNOVICE
5. POSTUPNÉ ODTĚŽOVÁNÍ TĚLESA, OSAZOVÁNÍ DREVENÝCH PAŽIN A ODBOURÁVÁNÍ STÁVAJÍCÍ SPONDI STAVBY POD TK Č. 1	SO-13-16-01.1	BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ZÁDĚNICE, ŽELEZNIČNÍ SPODEK, ČÁST ZÁDĚNICE - ČERNOVICE - NÁPOJENÍ NA KANALIZACI
6. VRTÁNÍ ZÁPOR VNITŘNÍ RÁDY PÁZDÍ ZA RUBEEM DVOUKOLEJNÝCH OPEŘENÝCH STĚN	SO-13-17-01	BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ZÁDĚNICE, ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK, ČÁST ZÁDĚNICE - ČERNOVICE
7. NÁSLEDNÉ POSTUPNÉ ODTĚŽOVÁNÍ TĚLESA DO KOTVENÍ ÚROVNĚ VNITŘNÍ PÁZDÍ STĚNY VČETNĚ POSTUPUJÍCÍ DEMOLICE STÁVAJÍCÍ SPONDI STAVBY	SO-13-17-01.1	BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ZÁDĚNICE, ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK - ZAJIŠTĚNÍ PKB, ČÁST ZÁDĚNICE - ČERNOVICE
8. KOMPLETNÍ ODTĚŽENÍ STÁVAJÍCÍHO TĚLESA VČETNĚ DEMOLICE STÁVAJÍCÍ SPONDI STAVBY PO ÚROVNĚ PŘÍLEHLÉHO TERÉNU	SO-13-17-01.2	BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ZÁDĚNICE, ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK - NÁSLEDNĚ PODKOPÍ KOLEJE, ČÁST ZÁDĚNICE - ČERNOVICE
9. VRTÁNÍ ZÁPOR VNĚJŠÍ PÁZDÍ STĚNY KOLEM ZÁKLADŮ BUDOUCÍCH MOSTŮ, U KTERÝCH JE NEJPRVE TUNEL ODTĚŽÍ TERÉN AŽ PO ZÁKLADOVOU SPÁRU STÁVAJÍCÍ SPONDI STAVBY, KTERÁ SE NACHÁZÍ POD ÚROVŇ VRTÁNÍ PILOT A PO JEJÍ DEMOLICI JE TUNEL YKOP ZNOVU ZASYPAT DO PŮVODNÍ ÚROVNĚ TERÉNU	SO-13-17-07	MODERNIZACE PRŮJEZDU, VÝSTROJ TRATÍ, ČÁST ZÁDĚNICE - ČERNOVICE
10. VRTÁNÍ A BETONÁŽ VELKOPRŮMĚROVÝCH PILOT Z ÚROVNĚ TERÉNU PRO ZÁKLADY NOVÝCH ZDI A MOSTŮ S NÁSLEDNÝM ZASYPÁVÁNÍM HLUCHE KOLEJ VRTÁNÍ	SO-13-19-06	BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ZÁDĚNICE, ŽEL. MOST V EVK M 4.804-JILKOVKA (NOVÝ KM 145,082)
11. VRTÁNÍ ZÁPOR VNĚJŠÍ PÁZDÍ STĚNY KOLEM ZÁKLADŮ BUDOUCÍCH MOSTŮ, U KTERÝCH JE NEJPRVE TUNEL ODTĚŽÍ TERÉN AŽ PO ZÁKLADOVOU SPÁRU STÁVAJÍCÍ SPONDI STAVBY, KTERÁ SE NACHÁZÍ POD ÚROVŇ VRTÁNÍ PILOT A PO JEJÍ DEMOLICI JE TUNEL YKOP ZNOVU ZASYPAT DO PŮVODNÍ ÚROVNĚ TERÉNU	SO-13-19-07	BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ZÁDĚNICE, ŽEL. MOST V EVK M 5.046-FILIPINSKÝHO (NOVÝ KM 145,318)
12. POSTUPNÉ ODTĚŽOVÁNÍ AŽ NA ÚROVŇ PODKLADNÍHO BETONU POD ZÁKLADY S VYPLŇOVÁNÍM ZÁPOR PÁŽINAMI A ZŘÍZENÍM ROZPĚR PÁŽIČEK KONSTRUKCÍ	SO-13-19-23	BRNO OS. N. - BRNO-ZÁDĚNICE, OPEŘNÁ ZED VLEVO TRATÍ V N. KM 144.928-145.070, ČÁST ZÁDĚNICE - ČERNOVICE
13. VYSTAVBA ZÁKLADŮ NOVÝCH ZDI A NOVÝCH ŽEL. MOSTŮ POD TK Č. 1 (BEDNĚNÍ, ARMOVÁNÍ A BETONÁŽ)	SO-13-19-24	BRNO OS. N. - BRNO-ZÁDĚNICE, OPEŘNÁ ZED VLEVO TRATÍ V N. KM 145.096-145.304
14. VYSTAVBA DRÁKŮ OPEŘ. VÝBELI OPEŘENÝCH ZDI BUDOUCÍCH PODKOPNÝCH SKRUŽÍ PRO BETONÁŽ RÁMOVÝCH PŘÍČLI (BEDNĚNÍ, ARMOVÁNÍ A BETONÁŽ)	SO-13-19-29	BRNO OS. N. - BRNO-ZÁDĚNICE, OPEŘNÁ ZED VPRAVO TRATÍ V N. KM 144.833-145.066, ČÁST ZÁDĚNICE - ČERNOVICE
15. VYSTAVBA HORNÍ ČÁSTI DRÁKŮ A RÁMOVÉ PŘÍČLI (BEDNĚNÍ, ARMOVÁNÍ A BETONÁŽ)	SO-13-19-30	BRNO OS. N. - BRNO-ZÁDĚNICE, OPEŘNÁ ZED VPRAVO TRATÍ V N. KM 145.093-145.306
16. VYSTAVBA ŘÍMS NA MOSTECH I ZDECH (BEDNĚNÍ, ARMOVÁNÍ A BETONÁŽ)	SO-13-19-31	BRNO OS. N. - BRNO-ZÁDĚNICE, OPEŘNÁ ZED VPRAVO TRATÍ V N. KM 145.334-145.651, ČÁST ZÁDĚNICE - ČERNOVICE
17. ZŘÍZENÍ IZOLACE	SO-13-15-51	BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ZÁDĚNICE, PHS V KM 144.897-145.135 VJEZD, ČÁST ZÁDĚNICE - ČERNOVICE
18. POSTUPNÉ ZASYPÁNÍ RUBOVÉ OBLASTI ZÁKLADŮ PO ÚROVNĚ PODKLADNÍCH BETONŮ RUBOVÉ DRENÁŽE A ZÁSPY JAM Z ČELNÍ STRANY PO ÚROVNĚ HORNÍ PLOCHY ZÁKLADU	SO-13-15-56	BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ZÁDĚNICE, PHS V KM 144.833-145.070 VJEZD, ČÁST ZÁDĚNICE - ČERNOVICE
19. VYSTAVBA PODKLADNÍCH A SPADOVÝCH BETONŮ A RUBOVÉ DRENÁŽE ZA OPERAMI A ZDMI VČETNĚ NÁPOJENÍ NA PŘÍLEHLOU KANALIZACI	SO-13-19-05	BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ZÁDĚNICE, ÚPRAVA KOMUNIKACE - MOST JILKOVKA
20. POSTUPNÉ ZASYPÁVÁNÍ PO ROZHRANÍ MEZI INŽENÝRSKÝMI OBJEKTY A OBJEKTEM ŽELEZNIČNÍHO SPODKU	SO-13-22-015	BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ZÁDĚNICE, OCHRANA VODOVODU DN 100 v UL. JILKOVKA
21. VYSTAVBA ŽELEZNIČNÍHO SPODKU POD TK Č. 1, 2, 3, VYKOP ODVODNĚNÍ	SO-13-22-016	BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ZÁDĚNICE, PŘELOŽKA VODOVODU DN 100 v UL. FILIPINSKÝHO
22. VYSTAVBA NOVOHO KABELOVODU PODEL TK Č. 1	SO-13-27-016	BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ZÁDĚNICE, OCHRANA KANALIZACE V UL. JILKOVKA
23. VYSTAVBA NOVÉ TK Č. 1	SO-13-27-017	BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ZÁDĚNICE, OCHRANA KANALIZACE V UL. FILIPINSKÝHO
24. VYSTAVBA NOVOHO NÁVĚSTIDLA IČL (KM POLCHA NÁVĚSTIDLA ZUSTANE ZACHOVÁNO)	SO-13-06-16	MOST UL. JILKOVKA, OSVĚTLENÍ SILNIČNÍHO PROSTORU
25. VYSTAVBA PROTIHLUKOVÉ STĚNY (PHS)	SO-13-06-17	MOST UL. FILIPINSKÉHO, OSVĚTLENÍ SILNIČNÍHO PROSTORU
26. NA KONCI STAVEBNÍHO POSTUPU SNEŠENÍ PROVIZORNÍCH TV STOŽÁRŮ 66P, 68P, 70P, 72P, 74P, 76P A 78P V OSE BUDOUCÍ TK Č. 4.	SO-13-06-51	BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ZÁDĚNICE, PŘELOŽKY KABELŮ NA V A N ČD, ČÁST ZÁDĚNICE - ČERNOVICE
VYSTAVBA NOVÝCH TV BRAN A PŘEVĚŠENÍ TV VEDENÍ NA TV NOVÉ BRÁNY	SO-13-33-01	MODERNIZACE PRŮJEZDU - OPOLOČNÍ, ČÁST ZÁDĚNICE - ČERNOVICE
	SO-13-61-01	MODERNIZACE PRŮJEZDU - DEMOLICE A PŘÍPRAVA UŽITÍ, ČÁST ZÁDĚNICE - ČERNOVICE
	SO-13-01-02	BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ZÁDĚNICE, TRATĚNÍ VEDENÍ, ČÁST ZÁDĚNICE - ČERNOVICE
	SO-13-01-01	BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ZÁDĚNICE, UKOLEJNĚNÍ, ČÁST ZÁDĚNICE - ČERNOVICE
	SO-13-01-14	MODERNIZACE PRŮJEZDU - ÚPRAVY ZOK, ČÁST ZÁDĚNICE - ČERNOVICE
	SO-13-38-01	MODERNIZACE PRŮJEZDU, VEGETAČNÍ ÚPRAVY, ČÁST ZÁDĚNICE - ČERNOVICE
	SO-13-41-01	BRNO - ZÁDĚNICE - BRNO - ČERNOVICE,

1. ÚPRAVA A OPRAVA KOMUNIKACÍ PONIČENÝCH STAVBOU	KOLEJE NOVÉ		OSVĚTLENÍ
2. ÚPRAVA KOMUNIKACÍ POD NOVÝM VYBUDOVÁNÝM MOSTY	ÚPRAVA GPK		TRAKČNÍ VEDENÍ
3. ÚPRAVY TERÉNU	KOLEJE STÁVAJÍCÍ		KABELOVOD
4. NÁHRADNÍ VÝSADBA APOD.	ODVODNĚNÍ		OPLOČENÍ
5. PODBÍTKY KOLEJE	ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ		STÁVAJÍCÍ SÍTĚ
	SĐELOVACÍ ZAŘÍZENÍ		STÁVAJÍCÍ STAV
	MOSTY, PROPUSTKY, ZDI		HRANICE DRAŽNÍHO POZEMKU
	PHS		HRANICE POZEMKŮ Z KN MAPY
	VODOVOD		SOUVISEJÍCÍ STAVBY
	KANALIZACE		DEMOLICE
	SILNOPROUDÉ ROZVODY		

SO 31-28-015	BRNO OS, NÁDR. - BRNO-ZDĚNICE, PŘELOŽKY KABELU ZABEZPEČOVACÍCH ZAŘÍZENÍ, ČÁST ZDĚNICE - ČERNOVICE	1. DETAILNÍ POPIS STAVEBNÍCH MONTÁŽNÍCH POSTUPŮ UVEDENÝCH V ČÁSTI DOKUMENTACE B - SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA
PS 31-14-01	BRNO OS, NÁDR. - BRNO-MALOMĚŘICE, DOK. ČÁST ZDĚNICE - ČERNOVICE	2. VŠEOBECNÉ INFORMACE JSOU UVEDENY V PŘÍLOZE Č. 1.001 - TECHNICKÁ ZPRÁVA
PS 31-14-06	BRNO OS, NÁDR. - BRNO-ZDĚNICE, TK, ČÁST ZDĚNICE - ČERNOVICE	3. VŠEKKÉ STÁVAJÍCÍ INŽENYRSKÉ SÍTĚ MUSÍ BYT PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ VYTÝČENY A OCHRÁNĚNY
SO 31-16-01	BRNO OS, NÁDR. - BRNO-ZDĚNICE, ELEKTRON. SPODEK, ČÁST ZDĚNICE - ČERNOVICE	4. OCHRANA STÁVAJÍCÍCH STŘEDOTÁLEK PLYNOVODŮ PROCHÁZEJÍCÍCH ELEKTRONICKÝM TĚLESEM ZA BUDOUCÍ OPÉROU P2 (SO 31-19-02)
SO 31-16-01	BRNO OS, NÁDR. - BRNO-ZDĚNICE, ELEKTRON. SPODEK, ČÁST ZDĚNICE - ČERNOVICE - NÁPOJENÍ NA KANALIZACI	5. OCHRANA HORKOVODŮ VEDOUČÍCH POD POVRCHEM POZEINÍ KOMUNIKACE BUDE ŘEŠENA V KOOPERACI S DOTYČNÝM SPRÁV (GASNET A TEPLÁRNY BRNO)
SO 31-17-01	BRNO OS, NÁDR. - BRNO-ZDĚNICE, ELEKTRON. SVRŠEK, ČÁST ZDĚNICE - ČERNOVICE	
SO 31-17-01.1	BRNO OS, NÁDR. - BRNO-ZDĚNICE, ELEKTRON. SVRŠEK - ZAJIŠTĚNÍ PPK, ČÁST ZDĚNICE - ČERNOVICE	
SO 31-17-01.2	BRNO OS, NÁDR. - BRNO-ZDĚNICE, ELEKTRON. SVRŠEK - NÁSLEDNÉ PODBITÍ KOLEJE, ČÁST ZDĚNICE - ČERNOVICE	5. TVARÝ ZÁKLADY SO 31-19-06, SO 31-19-24 A SO 31-19-30 V PŘÍMÉ BLÍZKOSTI STÁVAJÍCÍCH PLYNOVODŮ BUDOU UPRAVĚNY NA ZÁKLADĚ FINÁLNÍHO ZMĚŘENÍ PŘED STAVBOU
SO 31-17-07	MODERNIZACE PRŮJEZDU, VÝSTROJ ZDĚNICE, ČÁST ZDĚNICE - ČERNOVICE	
SO 31-19-06	BRNO OS, NÁDR. - BRNO-ZDĚNICE, ŽEL. MOST V EV.KM 5,804-JILKOVA (NOVÝ KM 145,082)	
SO 31-19-07	BRNO OS, NÁDR. - BRNO-ZDĚNICE, ŽEL. MOST V EV.KM 5,046-FILIPINSKÉHO (NOVÝ KM 145,318)	
SO 31-19-23	BRNO OS, N. - BRNO-ZDĚNICE, OPĚRNÁ ZEď VLEVO TRATI V N. KM 144,928-145,070, ČÁST ZDĚNICE - ČERNOVICE	
SO 31-19-24	BRNO OS, N. - BRNO-ZDĚNICE, OPĚRNÁ ZEď VLEVO TRATI V N. KM 145,096-145,304	
SO 31-19-25	BRNO OS, N. - BRNO-ZDĚNICE, OPĚRNÁ ZEď VPRÁVO TRATI V N. KM 144,833-145,066, ČÁST ZDĚNICE - ČERNOVICE	
SO 31-19-30	BRNO OS, N. - BRNO-ZDĚNICE, OPĚRNÁ ZEď VPRÁVO TRATI V N. KM 145,093-145,308	
SO 31-19-31	BRNO OS, N. - BRNO-ZDĚNICE, OPĚRNÁ ZEď VPRÁVO TRATI V N. KM 145,334-145,651, ČÁST ZDĚNICE - ČERNOVICE	

<p>SO 31-15-51 BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ZDĚNICE, PHS V KM 143,871+135 VLEVO, ČÁST ZDĚNICE - ČERNOVICE</p> <p>SO 31-15-55 BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ZDĚNICE, PHS V KM 144,862+146,024 VPRÁVO, ČÁST ZDĚNICE - ČERNOVICE</p> <p>SO 31-18-05 BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ZDĚNICE, ÚPRAVA KOMUNIKACE - MOST JILKOVA</p> <p>SO 31-22-01.5 BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ZDĚNICE, OCHRANA VODOVODU DN 100 V UL. JILKOVA</p> <p>SO 31-22-01.6 BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ZDĚNICE, PŘELOŽKA VODOVODU DN 100 V UL. FILIPÍNSKÉHO</p> <p>SO 31-27-01.6 BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ZDĚNICE, OCHRANA KANALIZACE V UL. JILKOVA</p> <p>SO 31-27-01.7 BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ZDĚNICE, OCHRANA KANALIZACE V UL. FILIPÍNSKÉHO</p> <p>SO 31-06-16 MOST UL. JILKOVA, OSVĚTLENÍ SILNIČNÍHO PROSTORU</p> <p>SO 31-06-17 MOST UL. FILIPÍNSKÉHO, OSVĚTLENÍ SILNIČNÍHO PROSTORU</p> <p>SO 31-06-51 BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ZDĚNICE, PŘELOŽKY KABELU NN A VN ČD, ČÁST ZDĚNICE - ČERNOVICE</p> <p>SO 31-33-01 MODERNIZACE PRŮJEZDU - OPOLECENÍ, ČÁST ZDĚNICE - ČERNOVICE</p> <p>SO 31-61-01 MODERNIZACE PRŮJEZDU - DEMOLICE A PŘÍPRAVA ÚZEMÍ, ČÁST ZDĚNICE - ČERNOVICE</p> <p>SO 31-01-01 BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ZDĚNICE, TRAKČNÍ VEDENÍ, ČÁST ZDĚNICE - ČERNOVICE</p> <p>SO 31-01-02 BRNO OS. NÁDR. - BRNO-ZDĚNICE, UKOLEJNĚNÍ, ČÁST ZDĚNICE - ČERNOVICE</p> <p>SO 31-01-14 MODERNIZACE PRŮJEZDU - ÚPRAVY ZOK, ČÁST ZDĚNICE - ČERNOVICE</p> <p>SO 31-38-01 MODERNIZACE PRŮJEZDU, VEGETAČNÍ ÚPRAVY, ČÁST ZDĚNICE - ČERNOVICE</p> <p>SO 31-41-01 BRNO - ZDĚNICE - BRNO - ČERNOVICE, ÚPRAVA POVRCHU STÁVAJÍCÍCH KOMUNIKACÍ</p> <p>SO 31-41-01.1 BRNO - ZDĚNICE - BRNO - ČERNOVICE, ÚPRAVA POVRCHU STÁVAJÍCÍCH KOMUNIKACÍ, ÚČELOVÁ KOMUNIKACE</p>	<div> <div>  <div> <div>EVROPSKÁ UNIE</div> <div>Evropská strukturální a investiční fondy</div> <div>Operační program Doprava</div> </div> </div> <div> <div>Ministerstvo dopravy</div> <div>Státní fond dopravní infrastruktury</div>  </div> </div>
<p>Jiná ověřit:</p>	<p>Parčí:</p>
<p>Orientace a silniční křižovatka:</p>	<p>Rozložení opravné osoby:</p>
	

	KOLEJE NOVÉ		OSVĚTLENÍ
	ÚPRAVA GPK		TRAKČNÍ VEDENÍ
	KOLEJE STÁVAJÍCÍ		KABELOVOD
	ODVOZENÍ		OPLOČENÍ
	ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ		STÁVAJÍCÍ SÍTĚ
	SDELÁVACÍ ZAŘÍZENÍ		STÁVAJÍCÍ STAV
	MOSTY, PROPUSTKY, ZDI		HRANICE DRAŽNÍHO POZEMKU
	PHS		HRANICE POZEMKŮ Z KN MAPY
	VODOVOD		SOUVISEJÍCÍ STAVBY
	KANALIZACE		DEMOLICE
	SLNOPROUDÉ ROZVODY		

OCHRANNÉ PÁSMA DRÁHY
 VĚCNÁ BŘEMENA
 DEMOLICE
 VEGETAČNÍ ÚPRAVY



1. DETALNÍ POPIS STAVBYNĚ MOŽNÝCH POSLOŽTÍ ÚVEDEN V ČÁSTI DOKUMENTACE B – SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA
2. VŠEOBECNÉ INFORMACE JSOU UVEDENY V PRÍLOŽCE Č. 1.001 - TECHNICKÁ ZPRÁVA
3. VŠEČKÉ STAVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTI MŮJÉ PŘED ZAČETÍM STAVĚNÍ PRÁCI VYTVOŘENÝ A OCHRÁNĚNÝ
4. OCHRANA STAVAJÍCÍ STŘEDOKLADU PLYNOVODU PROCHÁZÍCÍHO JELEZNIČNÍM TELEM A BUĎENÍ OPEŘU OP2 30 m
5. A OCHRANA HORKOVODU VEDOUČÍHO POD POVRCHEM POZEMNÍ KOMUNIKACE BUDE ŘEŠENA V KOOPERACI S DOTYČNÝM SPRÁVCEM (GASNET A TEPLÁRNĚ BRNO)
6. TVARÝ ZÁKLADU SO 31-19-06, SO 31-19-24 A SO 31-19-30 V PŘÍMÉ BLÍZKOSTI STAVAJÍCÍHO PLYNOVODU BUDOU UPRAVĚNY NA ZÁKLADĚ FINÁLNÍHO ZAMĚŘENÍ PŘED STAVBOU

 EVROPSKÁ UNIE Evropský strukturální a investiční fondy Operační program Doprava		Ministerstvo dopravy Národní fond dopravní infrastruktury 	
Jméno ověřitel:		Příjmení:	
Orientační schéma:		Rozložení oprávněných osob:	
			
Revizce:	Datum:	Popis:	Kontroloval(a):
000	21.6.2023	Zpracování přílohy	Ing. Petr Jančík
Stavběn/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dláždění 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Správce správy výhled	
Adresa:		Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc	
		 SPRÁVA ŽELEZNIC	
Zhotovitel díla:	Správa železnic, státní organizace		
Adresa:	Dláždění 1003/7, 110 00 Praha 1		
Kontakt:	T: +420 972 235 830 E: Ousek@spravazeleznici.cz		
Zhotovitel objektu:	Správa železnic, státní organizace		
Adresa:	Dláždění 1003/7, 110 00 Praha 1		
Kontakt:	T: +420 972 235 830 E: Ousek@spravazeleznici.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Peter Lastovecký	Specialista:	Ing. Jan Bartaloš
Název stavby/akce:	Modernizace traťového úseku Brno-Židenice (mimo) – odb. Brno-Černovice		Označení investorů:
			\$6221002
Název části:	Mosty, propustky a zdi		Označení zhotovitelů:
			\$6221002
Název objektu/dílné části:	Brno os. nádr. - Brno-Židenice, žel. most v ev.km 4,804 - Jilkova (nový km 145,082)		Označení objektu/konstrukce:
			SO 31-19-0
Název pilothy:	Výkres postupu výstavby		Číslo pilothy:
			2. 60.
Název dílné části pilothy:	2. část		
Odpovědný projektant:	Zpracovatel pilothy:	Měřítka:	Študeň dokumentace:
Ing. Jan Bartaloš	Farmaty: 16 x A4		DS
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:
Jihomoravský	Židenice 611115	2005 06	21.6.2023
Grafická sestava	Střední dokumentace: GSD	Účet:	Přehled:
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100			
(Prostor pro další referenci)			