



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava


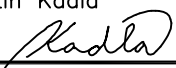
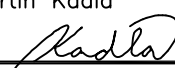
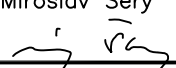
Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	 SZDC, s.o., Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)	tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	22 ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKA	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Miroslav Šerý
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Radoslav Molák Ing. Igor Kekely	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Martin Kadla 	NAVRL, VYPRACOVAL Martin Kadla 
KRAJ: Jihomoravský	POVĚŘENÝ OÚ: Židlochovice	KONTROLOVAL Ing. Miroslav Šerý 
"Modernizace a elektrizace trati Hrušovany u Brna - Židlochovice" PS 01-28-01.3 žst. Hrušovany u Brna, část C, provizorní SZZ		STUPEŇ: Projekt stavby
		ZAK. ČÍSLO 17028-01-0218
		ARCH. ČÍSLO 2018220004
		MĚŘITKO -
Tabulka kabelů		POČET FORMÁTŮ -
		DATUM: 04/2018
		ČÁST DOKUM. D.1.1
		PŘÍLOHA 0703

Modernizace a elektrizace trati Hrušovany u Brna - Židlochovice
PS 01-28-01.3 žst. Hrušovany u Brna, část C, provizorní SZZ

Tabulka kabelů

Číslo kabelu	Druh kabelu	Dimenze	Délka [m]	Kabel položen	
				od	do
X101	ZE	24P	1090	PNZZ	KS-1
X102	ZE	24P	1200	PMZZ	KS-11
X111	ZE	12P	650	PMZZ	KS-3
X112	ZE	48P	520	PMZZ	KS-8
X121	EY	4P	130	KS-8	L6
X122	EY	4P	60	KS-8	Se14
X123	EY	7P	195	PMZZ	Sc6
X124	EY	7P	145	PMZZ	Se12
X125	EY	7P	15	Se12	Se13
X126	EY	24P	125	PMZZ	KO-9N
X127	ZE	16P	355	PMZZ	KO-7N
X135	ZE	48P	355	PMZZ	KS-5
X136	ZE	12P	850	PMZZ	KS-10
X161	ZE	24P	110	PMZZ	KS-7
X1901	ZE	48P	100	PMZZ	Sp.km125,550
X1902	ZE	48P	570	PMZZ	Sp.km126,100
X1903	ZE	48P	100	PMZZ	Sp.km125,550
X1904	ZE	48P	570	PMZZ	Sp.km126,100
X201	ZE	48P	355	PMZZ	KS-5
X202	ZE	24P	520	PMZZ	KS-8
X216	ZE	30P	850	PMZZ	KS-10
X221	EY	4P	130	KS-8	16
X222	EY	7P	110	16	17
X223	EY	7P	170	KS-5	4,00E+01
X224	EY	4P	70	KS-8	Vk3
X225	EY	16P	125	PMZZ	KO-9N
X226	ZE	12P	355	PMZZ	KO-7N
X227	EY	4P	35	KS-8	18
X245	EY	4P	190	PMZZ	V15
X339	EY	3P	240	KS-5	V6-NT
X3901	ZE	48P	100	PMZZ	Sp.km125,550
X3902	ZE	48P	570	PMZZ	Sp.km126,100
X401	ZE	12P	650	PMZZ	KS-3
X402	ZE	12P	520	PMZZ	KS-8
X415	EY	7P	355	PNZZ	KS-5
X417	EY	3P	240	KS-5	V3-RT
X434	ZE	7P	1200	PMZZ	KS-11
X4901	ZE	7P	100	PMZZ	Sp.km125,550
X4902	ZE	7P	570	PMZZ	Sp.km126,100
X4905	ZE	7P	100	PMZZ	Sp.km125,550
X4906	ZE	7P	570	PMZZ	Sp.km126,100
X4910	ZE	12P	570	PMZZ	Sp.km126,100
X4914	ZE	12P	570	PMZZ	Sp.km126,100
X4918	ZE	12P	570	PMZZ	Sp.km126,100
X501	ZE	16P	520	PMZZ	KS-8
X520	EY	4P	25	KS-8	PB-L5b
X522	EY	7P	130	PMZZ	PB-Lc5
X523	EY	7P	25	PB-Lc5	PB-Lc3
X524	EY	3P	120	PB-Lc3	PB-Sc5b
X525	EY	7P	60	KS-5	PB-V8
X526	EY	3P	150	PB-V8	PB-S3
X527	EY	7P	35	KS-5	PB-8XA
X528	EY	7P	30	PB-8XA	PB-8/8XA
X529	EY	3P	30	PB-8/8XA	PB-S5
X530	EY	12P	355	PMZZ	KS-5
X531	EY	7P	85	KS-8	PB-16/17
X532	EY	3P	55	PB-16/17	PB-L4

Číslo kabelu	Druh kabelu	Dimenze	Délka [m]	Kabel položen	
				od	do
X534	EY	3P	80	PB-Se14	PB-L6
X535	EY	7P	60	KS-8	PB-Se14
X536	EY	7P	145	PMZZ	PB-Se12
X537	EY	7P	15	PB-Se13	PB-Se13
X538	EY	3P	75	PB-Se13	PB-Sc6
X539	EY	7P	335	PMZZ	PB-Lc4b
X540	EY	7P	170	PB-Lc4b	PB-S4b
X541	EY	3P	80	PB-S4b	PB-4/8
X542	EY	7P	225	PMZZ	PB-10/11b
X543	EY	7P	40	PB-10/11b	PB-Se8
X544	EY	3P	130	PB-Se8	PB01
X545	EY	7P	155	PMZZ	PB-Se10
X546	EY	7P	20	PB-Se10	PB-Se11
X547	EY	3P	70	PB-Se11	PB-Se9
X548	EY	7P	70	PMZZ	PB-S4
X549	EY	7P	35	PB-S4	PB-S6a
X550	EY	3P	50	PB-S6a	PB-12/13
X551	EY	4P	65	KS-8	PB-18/22
X801	ZE	30P	570	PMZZ	Sp.km126,100
X802	ZE	30P	1200	PMZZ	RS-2
X821	UN	12P	180	PMZZ	JOP
X822	UN	12P	180	PMZZ	JOP
X823	UN	12P	45	SÚ	JOP hl.
X8901	ZE	24P	570	PMZZ	Sp.km126,100
X8902	ZE	24P	55	PMZZ	Sp.km125,550
X921	CYKY	3ox16	180	PMZZ	JOP
X922	CYKY	3ox10	180	PMZZ	JOP
X923	CYKY	3ox2,5	180	PMZZ	JOP
X924	CYKY	3ox16	180	PMZZ	JOP
X925	CYKY	3ox10	180	PMZZ	JOP
X926	CYKY	3ox2,5	180	PMZZ	JOP
X927	CYKY	3ox16	45	SÚ	JOP hl.
X928	CYKY	3ox10	45	SÚ	JOP hl.
X929	CYKY	3ox2,5	45	SU	JOP hl.