

TABUĽKA KÁBLOV, VODIČOV A ŠNÚR

St. č.	Kábel číslo	Ovláďacie káble								Ether. Cat5e	Signálna skupina	YSLCY–OZ					Pozn.
		3x1,5	5x1,5	7x1,5	12x1,5	19x1,5	24x1,5	TCEKFE – 4Px1,0				2x1,0	3x1,0	5x1,0	7x1,0	10x1,0	
1	WS 101						22,0m				1A		3,5m				
											21A		3,5m				
	WS 201				22,0m						TL22					1,5m	
	WS 501									26,0m							odpočet
2	WS 102						36,0m				2A		3,5m				
											1Bv		16,0m				
											2Bv		21,0m				
											22		3,5m				
											23		3,5m				
											73B		3,5m				
	WS 202				36,0m						TL21A					1,5m	
											TL22A					1,5m	
	WS 502									53,0m							odpočet
	WS 6K1									52,0m	KD1						
3	WS 6K2									55,0m	KD2						
	WS 103						36,0m				24		3,5m				
	WS 203				47,0m						TL22B					1,5m	
	WS 503									51,0m							odpočet
4	WS 104						49,0m				92				3,5m		
											73A		3,5m				
	WS 204				49,0m						TL92					1,5m	
	WS 504									53,0m							odpočet
5	WS 105						18,0m				93				3,5m		
											3Bv		14,0m				
	WS 205				18,0m												rezerva
	WS 505									74,0m							odpočet
6	WS 6K3									76,0m	KD3						
	WS 106						65,0m				3A		3,5m				
											53		3,5m				
											25A		3,5m				
											74B		3,5m				
	WS 206				65,0m						TL25B					1,5m	
	WS 506									69,0m							odpočet
	WS 107						39,0m				3C		3,5m				
	WS 207				39,0m						25B		3,5m				
	WS 507									87,0m	TL25A					1,5m	
8	WS 108						80,0m				94				3,5m		
											74A		3,5m				
	WS 208				80,0m												rezerva
	WS 508									84,0m							odpočet
9	WS 109						73,0m			101,0m	4A		3,5m				
	WS 509																odpočet
10	WS 110						34,0m				4Bv		18,0m				
											5A		3,5m				
											5Bv		23,0m				
	WS 510									55,0m							
	WS 6K4									108,0m	KD4						odpočet
11	WS 6K5									111,0m	KD5						
	WS 111						70,0m				95				3,5m		
	WS 211				70,0m												rezerva
	WS 511									74,0m							odpočet
	WS 112						28,0m				6A		3,5m				
											6Bv		14,0m				
											56		3,5m				
											26A		3,5m				
											71B		3,5m				
	WS 212				28,0m						TL26B					1,5m	
	WS 512									75,0m							odpočet
WS 6K6									74,0m	KD6							
13	WS 113						43,0m				6C		3,5m				
											26B		3,5m				
	WS 213				43,0m						TL26A					1,5m	
	WS 513									47,0m							odpočet

St. č.	Kábel číсло	Ovláďacie káble								Ether. Cat5e	Signálna skupina	YSLCY–OZ					Pozn.
		3x1,5	5x1,5	7x1,5	12x1,5	19x1,5	24x1,5	–	4x16,0			2x1,0	3x1,0	5x1,0	7x1,0	10x1,0	
14	WS 114						21,0m				96						
											71A		3,5m				
	WS 214				21,0m												rezerva
	WS 514									46,0m							odpočet
15	WS 115						31,0m				91				3,5m		
	WS 215				31,0m						TL91					1,5m	
	WS 515									35,0m							odpočet
	WL 301							144,0m									
	spolu :	–	–	–	549,0m	–	645,0m	–	144,0m	1406,0m	✕	–	28,0m	162,0m	21,0m	15,0m	✕

uzemňovacie vedenia		
FeZn 30x4	CY 6mm	CHBU 50mm
208,0m	–	–

Kábel číсло	Metalické káble				Optické káble		HDPE 40/33 +7xMT 10/8mm	Pozn.
	CYKY–J 3x2,5	CYKY–J 3x4,0	FTP Cat. 5E	TCEKEZE 7Px1,0	4vl SM–zem	48vl SM–zem		
WS 3KD	42,0m							
WS 4KD			42,0m					
WS 4K1			14,0m					
WS R386			8,0m					
WL 30RS		8,0m						
WS KK 386				142,0m				
WS KK 318				26,0m				1*
WO 386						73,0m	43,0m	2*
R–HDPE							43,0m	
WO R308					168,0m		138,0m	3*
R–HDPE							138,0m	
Spolu [m]:	42,0m	8,0m	64,0m	168,0m	168,0m	73,0m	362,0m	

OPTICKÝ KÁBEL (OK) typ: A–DF/ZN/2Y 1x4 E9/125 – 4 vláknový SM do zeme
OPTICKÝ KÁBEL (OK) typ: A–DF/ZN/2Y 6x8 E9/125 – 48 vláknový SM do zeme
HDPE 40/33+MT vlasnosti:
1. HDPE RAL 5015 (modrá farba) bez pásika + 7xMT 10/8mm, text na HDPE každý 1m, RAL 9010 (biela farba):
*** Metropolitná optická sieť BA *** www.bratislava.sk *** +421 25935 6582 ***
2. HDPE RAL 5015 (modrá farba) s jedným pásikom bielej farby RAL 9010 + 7xMT 10/8mm, text na HDPE každý 1m, RAL 9010 (biela farba): *** Metropolitná optická sieť BA *** www.bratislava.sk *** +421 25935 6582 ***

POZNÁMKY:
1* –KK OD SPOJKY PRI STOŽIARI CDS č. 15 V KRIŽOVATKE č. 386 PO ORS 386 V KRIŽOVATKE č. 386
2* –OK OD ORS 386 V KRIŽOVATKE č. 386 PO KÁBLOVÚ KOMORU V KRIŽOVATKE č. 386
3* –OK OD ORS 386 V KRIŽOVATKE č. 386 PO RCDS 308 V KRIŽOVATKE č. 308

UPOZORNENIE!!!

Káble WS 50X musia byť natiahnuté od radiča až do návestidla umiestneného na výložníku v jednom kuse, bez prerušenia s minimálnou rezervou 3 metre ukončenou v komorách návestidla.

PS 102.1–CDS križovatky č. 386 Galvaniho – Banšelova

PS 102.2–Úprava NN prípojky radiča CDS

PS 102.3–Koordinačné, komunikačné a optické káble CDS

PS 102.4–Kamerový dohľad križovatky

Informácie, ktoré obsahuje tento dokument, sú vlastníctvom fy PROJ–SIG s.r.o. BA a nesmú sa reprodukovat ani odovzdať tretej osobe, alebo byť použité akýmkoľvek spôsobom bez predchádzajúceho písomného povolenia fy PROJ–SIG s.r.o. BA, alebo ňou oprávnenenej osoby.

The information contained herein is proprietary of company PROJ–SIG s.r.o. BA and is not to be reproduced communicated to a third person or used in any manner whatsoever without the express written permission of company PROJ–SIG s.r.o. BA or a duly authorized representativ therefor.

AUTORIZACE / AUTHORIZATION SCHÉMA / SCHEME

GENERÁLNY PROJEKTANT BD / HEAD DESIGNER		OBJEDNATEL / CLIENT	
www.the-buro.cz TheBüro s.r.o.		Tučkova 24a, Brno 602 00 Tel. : +420 607 911 704 Email: info@the-buro.cz	
GENERÁLNY PROJEKTANT DÚ / HEAD DESIGNER		 <div>Hlavné mesto Slovenské republiky Bratislava Prímaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava</div>	
		Lamačská cesta 3/B, Bratislava 841 04 Tel. : +421 238 105 223 Email: info@obermeyer.sk	
PROJEKTANT / DESIGNER		VYPRACOVAL / DRAWN BY	KONTROLOVAL / CHECKER
		ING. ONDREJ KMOŠKO	MARCEL LAURINSKÝ
		ZODP. PROJEKTANT / RESPONSIBLE	SCHVÁLIL / APPROVER
		PETER PAVELKA	

NÁZOV ZAKÁZKY / PROJECT NAME			
PROJEKT CDS KRIŽOVATKY BYTOVÝ DOM TERCHOVSKÁ A DOTKNUTÉ ÚZEMIE			
STUPEŇ PD / PROJECT STAGE	MIERKA / SCALE	DÁTUM VYDANIA / DATE OF ISSUE	POČET A4 / NUMBER OF A4
DSP v podrobnosti DRS		03.2023	3x A4
NÁZOV OBJEKTU SO/IO / OBJECT NAME			
102 - CESTNÁ SVETELNÁ SIGNALIZÁCIA			
NÁZOV PROFESNÉHO DIEĽU / PROFESSION PART			
000			
NÁZOV DOKUMENTU / DOCUMENT NAME			

TABUĽKA KÁBLOV, VODIČOV A ŠNÚR

NÁZOV SÚBORU / FILE NAME										KÓPIE / COPY	
2110109_ DSP _ _D_ 102 _ 000 _ _ 0011 _ 00											
ČÍSLO PROJEKTU PROJECT NUMBER	STUPEŇ PD PROJECT STAGE	OBCHODNÝ SÚBOR BUSINESS PART	ČASŤ PART	SO / IO OBJECT NAME	PROFESNÝ DIEĽ PROF. PART	DILATÁCIA DILATATION	ČÍSLO DOKUMENTU DOCUMENT NUMBER	REVÍZIA REVISION			