



SEZNAM KABELŮ SSZ

Označení	typ kabelu	délka (m)	z	do
WL10	NYY-J 30x1.5 mm²	270	RS-4	10
WL10.1	NYY-J 5x1.5 mm²	60	10	ZVM
WL11	NYY-J 30x1.5 mm²	290	RS-4	11
WL12	NYY-J 19x1.5 mm²	290	RS-4	12
WL13	NYY-J 19x1.5 mm²	270	RS-4	13
WL14	NYY-J 30x1.5 mm²	270	RS-4	14
WL-RSU.BUS	NYY-J 3x2,5 mm²	270	RS-4	RSU
WS-RSU.BUS	ftp cat 6a	270	RS-4	RSU
WC9	TCEKFE 1P 1,0D	310	RS-4	šM
WC10	TCEKFE 1P 1,0D	310	RS-4	šM
WC11	TCEKFE 1P 1,0D	310	RS-4	šN
WC12	TCEKFE 1P 1,0D	240	RS-4	šO
WC13	TCEKFE 1P 1,0D	240	RS-4	šO

SEZNAM CHRÁNIČEK Ø 90 mm - REZERVY

Označení	délka (m)	od	k
Chr-1	300	RS-4	šM
Chr-2	100	12	SCH 13

SEZNAM KABELŮ VO

Označení	typ kabelu	délka (m)	z	do
WL-HAD 01	CYKY-J 4x16 mm²	20	spojka-VO	HAD 01

Vypracoval: Ivalú Macarena Ávila Herrera	Projektant: Ing. Karel Tomek	<b>IVALÚ MACARENA ÁVILA HERRERA</b>	
Místo: Třebíč, křižovatka SSZ Sucheniova (silnice I/23) x V. Nezvala; Komenského nám.	Objednatel: Město Třebíč, Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč, IČ: 00290629	Rostislavova 1381/8 140 00 Praha 4 IČ: 06770801	
Název projektu: Preference veřejné dopravy města Třebíč		Dokumentace:	DVZ+DPS
Stavební objekt: E.2 Komenského náměstí - výjezd z autobusového nádraží		Datum:	11 / 2020
Podobjekt: a. SSZ - světelně signalizační zařízení		Formát:	A3
Název výkresu: KABELOVÝ PLÁN		Měřítko:	-
		Č. výkresu:	E.2.a-3
		Paré:	