



SEZNAM KABELŮ SSZ

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