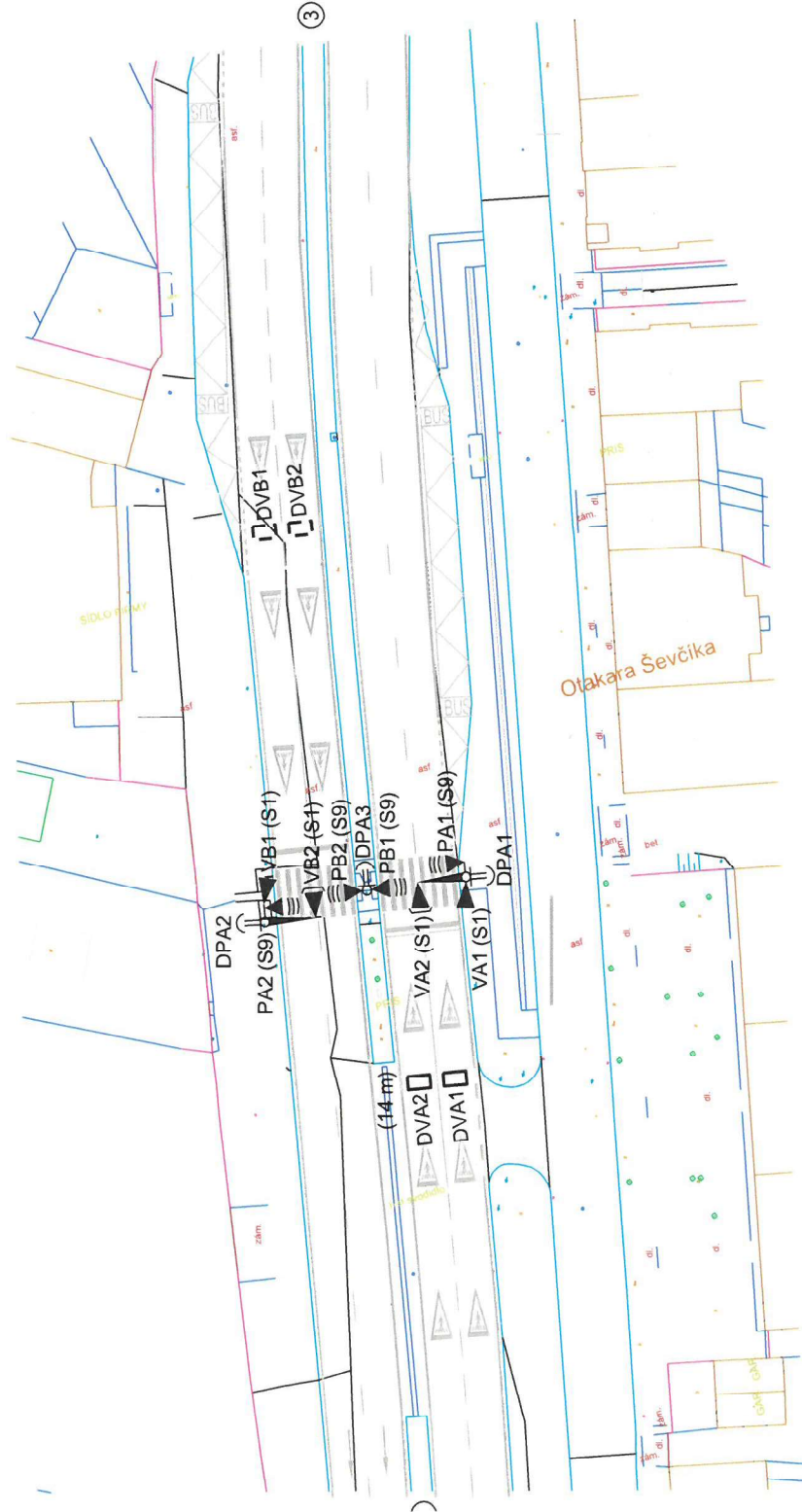


# K 4.66 Přečhod Otakara Ševčíka

- Rameno 1: Otakara Ševčíka – Silnice I. třídy - I/42  
Rameno 2: –  
Rameno 3: Otakara Ševčíka – Silnice I. třídy - I/42  
Rameno 4: –



OZNAČENÍ DLE VÝHLÁŠKY Č. 294 / 2015 Sb.		OZNAČENÍ DLE TP 81	
Světelné signály - Příloha č. 9		Značky SSZ pro stlačené plány	
TŘÍBAREVNÁ SOUSTAVA S PLNÝMI SIGNÁLY	S 1	▲	NÁVĚSTILO PRO VOZIDLA
	S 2	▲	NÁVĚSTILO SE SMĚROVÝMI SIGNÁLY
	S 3	▲	NÁVĚSTILO S KOMBINOVANÝMI SMĚROVÝMI SIGNÁLY
	S 4	▲	NÁVĚSTILO ŽLUTÉHO SVĚTLA VE TVARU CHODCE
DOPLNĚNÁ ZELEŇÁ ŠÍPKA S 5	S 5	▲	NÁVĚSTILO DOPLNĚNÉ ZELEŇÉ ŠÍPKY
	S 6	▲	NÁVĚSTILO SIGNÁLU PRO OPUSŤENÍ KŘÍŽOVATKY
PŘERUŠOVANÉ ŽLUTÉ SVĚTLO	S 7	▲	NÁVĚSTILO PŘERUŠOVANÉHO ŽLUTÉHO SVĚTLA
	S 8	▲	NÁVĚSTILO PŘERUŠOVANÉHO ŽLUTÉHO SVĚTLA VE TVARU CHODCE
DVOUBAREVNÁ SOUSTAVA SE SIGNÁLY PRO CHODCE	S 9	▲	NÁVĚSTILO PRO CHODCE S AKUSTICKOU SIGNALIZACÍ
	S 10	▲	NÁVĚSTILO PRO CYKLISTY
TŘÍBAREVNÁ SOUSTAVA PRO CHODCE A CYKLISTY	S 11	▲	NÁVĚSTILO PRO CHODCE A CYKLISTY
	S 12a a S 12b	▲	NÁVĚSTILO PRO TRAMVAJE - PŘEDSIGNÁL
VÝZOVÉ NÁVĚSTIDLO PRO TRAMVAJE	S 13	▲	NÁVĚSTILO PRO TRAMVAJE S KONTRASTNÍM BĚHEM VÝLOŽNÍK
	S 14	▲	TLAČÍTKO PRO CHODCE
TLAČÍTKO PRO TRAMVAJE	S 15	▲	TLAČÍTKO PRO TRAMVAJE
	S 16	▲	TLAČÍTKO PRO CHODCE PRO NEVIDOMÉ
ŘADIČ SSZ	S 17	▲	ŘADIČ SSZ
	S 18	▲	RUČNÍ ŘÍZENÍ
INDUKČNÍ SMYČKA DOPRAVNÍHO DETEKTORU (UVEDENÁ VZDALENOST - OD V5)	S 19	▲	INDUKČNÍ SMYČKA DOPRAVNÍHO DETEKTORU (UVEDENÁ VZDALENOST - OD V5)
	S 20	▲	DETEKČNÍ PLOCHA VIDEODETEKCE
VIDEOKAMERA VIDEODETEKCE	S 21	▲	VIDEOKAMERA VIDEODETEKCE

VEDOUcí ÚDí	GENER. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Brněnské komunikace a.s.	
ING. A. HAVLÍČEK	ING. J. NEČAS	ING. Z. NEČAS	ING. M. PERMICA	LITVAK DOPRAVNÍHO INŽENÝRSTVÍ	
OBJEDNATEL DOKUMENTACE: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO				DATUM	DUBEN 2019
NÁZEV AKCE:				FORMÁT	A3
DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ SSZ				STUPEŇ	
K 4.66 Přečhod Otakara Ševčíka				MĚŘÍTKO	1:500
NÁZEV VÝKRESU:				Č. ZÁKAZKY	
SCHÉMA ROZMÍSTĚNÍ NÁVĚSTIDEL				ČÍSLO PARÉ	
				ČÍSLO VÝKRESU	01