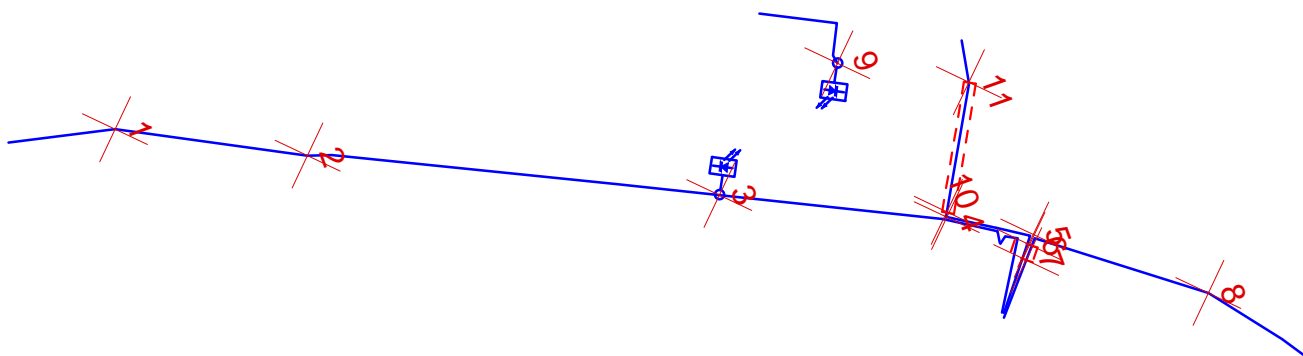






BOD	Y [m]	X [m]
1	599399.560	1154424.860
2	599392.097	1154410.469
3	599377.524	1154379.168
4	599369.371	1154361.920
5	599365.585	1154355.618
6	599364.881	1154356.197
7	599363.767	1154356.889
8	599356.089	1154343.482
9	599384.535	1154366.218
10	599369.781	1154361.787
11	599379.361	1154356.421



KOOPERACE V PROFESI	VEDOUcí PROJEKTU	ZPRACOVAL	 PK SKLENÁŘ s.r.o. projektová kancelář elektro Tomešova 1, 602 00 Brno www.pksklenar.cz tel. 543 233 966,7 info@pksklenar.cz
ELEKTRO	ING. JIŘÍ SKLENÁŘ	ING. JIŘÍ SKLENÁŘ	
			

NAVRHL/VYPRACOVAL: ING.JIŘÍ SKLENÁŘ	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING.JIŘÍ SKLENÁŘ	VEDOUcí PROJEKTANT: ING. LAZÁREK, DiS.	TECHNICKÁ KONTROLA: XXX LAZÁREK, DiS.	 Mojito Lmied va 6853/205/602600 Brno IČ: 29262747, TEL.: 605 114 896
				
KRAJ: JIHMORAVSKÝ		KATASTR. ÚZEMÍ: ŘEČKOVICE		
INVESTOR: BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE A. S. Renneská třída 787/1a, 639 00, Brno – Štýřice				DATUM: 03/2018
AKCE: ŘEČKOVICE PALACKÉHO NÁM. OPRAVA STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE A CHODNÍKŮ G. PŘELOŽKA VEDENÍ VO				STUPEŇ: DSP+DPS
VYTYČENÍ				FORMÁT: 1xA4
				MĚŘÍTKO: ČÍSLO PŘÍLOHY: G.04