



TABULKA VYTYČOVACÍCH BODŮ

BOD	X	Y
Šst.	-581760.420	-1184791.570
Š1	-581769.097	-1184790.104
Š2	-581772.456	-1184806.769
Š3	-581817.539	-1184801.410
Š4	-581855.511	-1184799.950
Š5	-581869.684	-1184800.813
Š6	-581907.130	-1184789.912
Š7	-581916.721	-1184788.464
Š8	-581966.506	-1184783.830
Š9	-581974.139	-1184784.841
Š10	-581979.757	-1184783.878
Š11	-581990.124	-1184778.674
Š12	-582007.794	-1184773.914
Š13	-582021.790	-1184773.577
Š14	-582048.672	-1184783.631
Š15	-582062.906	-1184790.254
Š16	-582067.990	-1184791.752
Š17	-582080.150	-1184790.760

SOUŘADNICOVÁ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv.

AQUATIS a.s.		Tel: +420 541 554 111	E-mail: info@aquatis.cz
Botanická 834/56, 602 00 Brno		Fax: +420 541 211 205	http://www.aquatis.cz
Zodpovědný projektant ING. MAREK ČEJDA, Ph.D.	Hlavní inženýr projektu ING. MAREK ČEJDA, Ph.D.	Vedoucí střediska ING. JIRÍ ŠVANČARA	
Vypracoval ING. LUCIE SALINGEROVÁ	Kontrolýval ING. JIRÍ ŠVANČARA	Zakázkové číslo 018230A	
Datum PROSINEC 2018	Stupeň dokumentace DUR + DSP	Název souboru C.5_Navrh_vytycovací_site.dwg	

Nice

KLOBOUKY U BRNA

NÁVRH KANALIZACE V ULICI MASARYKOVA

Příloha

NÁVRH VYTYČOVACÍ SÍTĚ

Měřítko

1 : 500

Číslo přílohy

C.5

Objednatel

MĚSTO KLOBOUKY U BRNA

