



Číslo přílohy: <b>C.3.6</b>	Obsah výkresu: <b>KOORDINAČNÍ SITUACE</b>		
Pořadové číslo: <b>10.</b>	Lokalita: <b>06. - PŘECHOD</b>		
LEGENDA GRAFICKÝCH ZNAČEK:			
	Úroveň hladiny řeky ke dni 11.6.2018		
	Katastrální mapa		
	Navržené stavební objekty - trvalý zábor		
	Stávající stromy - zaměření		
	Hranice katastrálních území		
	Vrstevnice (m n.m., Bpv), interval 0,2 m		
	Terénní hrany - zaměření		
	Dočasný zábor 32 m2		
BODOVÉ POLE (S-JTSK, Bpv.)			
bod	x	y	popis
6.1	602387,243	1157745,548	lávka-roh
6.2	602387,019	1157746,419	lávka-roh
6.3	602398,761	1157750,355	lávka-roh
6.4	602402,039	1157749,352	stupeň-roh
<div><div>1m</div><div>5 m</div><div>10 m</div><div>15 m</div></div>			
1:200 Měřítko:	2x A4 Formát:	09/2020 Datum:	06/18 ASP Číslo zakázky:
Stupeň PD:	PDPS		
AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO:		ČÍSLO PARÉ:	
<div><div><div>ZPRŮCHODNĚNÍ ŘEKY SVRATKY V BRNĚ-KOMÍNĚ z2</div><div>Na pozemku:    parc. č. 1703/1, k.ú. Komín, obec Brno                       parc. č. 1771, k.ú. Komín, obec Brno                       parc. č. 2502, k.ú. Jundrov, obec Brno</div></div><div><div>Navrhovatel:    Statutární město Brno                       Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno</div><div>Projektant:     Ing. arch. Oldřich Prokeš                       A Studio Prokeš s.r.o.                       Sídlo:     Staňkova 8a, 602 00 Brno                       Tel.:     603 836 337                       IČ:     069 58 907</div></div></div> <div><div>AstudioPROKEŠ s.r.o.</div><div></div></div>			