




- | | |
|---|--|
|  | rekonstrukce hrazení, návrh dlůží |
|  | rekonstrukce hrazení (dluže), návrh pěší lávky |
|  | rekonstrukce - štěrkové žebro |
|  | obnova - průsaková hrázka |
|  | úprava východního břehu - opevnění zápleťovým plůtkem s navazujícím vrbovým pokryvem |
|  | úprava břehu přírodní - litorální zóna / mokřadní vegetace, snížení terénu, hloubka do 0,5 m |
|  | úprava břehů - ponechat stávající porost rákosin |
|  | vybudování zvodnělé deprese |
|  | vyčistění zvodnělé deprese |
|  | Opleta, Lávka - odstranění betonových panelů |
|  | rekonstrukce pěší stezky |
|  | sonda S-1 archivní sondy 2007 |
|  | sonda JV1 provedené sondy 2018 |
|  | doporučení mimo obvod Přírodní památky (soukromé pozemky) - greening (ochranný pás 6 m) |
- kácení dřevin, viz samostatný výkres

LEGENDA:

- | | |
|---|---|
|  | rozsaah zájimového území |
|  | stávající výškopis a polohopis |
|  | hranice parcel KN |
|  | číslo parcely KN |
|  | hranice PP |
|  | ochranné pásmo PP |
|  | stanovené záplavové území (zdroj: rastrová mapa, nepřesně) |
|  | aktivní zóna záplavového území (zdroj: rastrová mapa, nepřesně) |
|  | vodní plocha |
|  | příjezdové trasy, sjezdy do jezer |
| | trvalý zábor, dočasny zábor, viz katastrální sit. výkres |
|  | hlavní stavenišťe |
|  | návrh těžby sedimentu |
|  | práh úrovnový na toku |
|  | rekonstrukce propustku, výpustného zařízení |

	Odpovědný řešitel	Zpracovatel podkladů	Kreslil	Prověřil
	Ing. Jaroslav Gric	Ing. Jaroslav Gric	Ing. K. Hynštová	Mgr. Jan Oprechal
Objednatel: Magistrát města Brna, Kounicova 67, 601 67 Brno				
Název zakázky: Revitalizace Holáseckých jezer	Stupeň	DSP+DPS		
	Formát	8xA4		
	Datum	11/2019		
Část:	D.7 SO07 Strakovo jezero	Číslo zakázky	17 7666	
Název přílohy: Celkový situační výkres	Měřítko	1:500		
	Číslo přílohy	D.7.2		
	Číslo výtisku			

