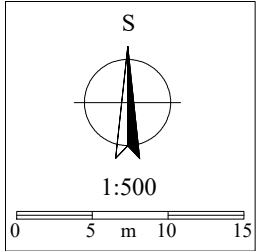



- plyn - ochranné pásmo
- NET4GAS — plyn vysokotlak (NET4GAS)
- → vodovod (BVK)
- → kanalizace splašková (BVK)
- → kanalizace dešťová (BVK)
- → kanalizace jednotná (BVK)
- TSB světlo — silový kabel - světlo (TSB)
- → elektrické vedení nadzemní NN (E.ON)
- → elektrické vedení podzemní NN (E.ON)
- → elektrické vedení nadzemní VN (E.ON)

- DL 01 rekonstrukce hrzení, návrh dluží
- L 01 rekonstrukce hrzení (dluže), návrh pěší lávky
- rekonstrukce - štěrkové žebro
- obnova - průsaková hrázka
- úprava východního břehu - opevnění zápleťovým plůtkem s navazujícím vrbovým pokryvem
- LIT 01 úprava břehu přírodní - litorální zóna / mokřadní vegetace, snížení terénu, hloubka do 0,5 m
- úprava břehů - ponechat stávající porost rákosin
- ZD 01 vybudování zvodnělé deprese
- ZD 04 vycistění zvodnělé deprese
- 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 IS:
- CETIN — sdělovací vedení optické (CETIN)
 - CETIN — sdělovací vedení metalické (CETIN)
 - CETIN — sdělovací vedení nadzemní (CETIN)
 - Telia Carrier — sdělovací vedení (Telia Carrier)
 - plyn vysokotlak (GasNET - GridServices, Innogy)
 - plyn středotlak (GasNET - GridServices, Innogy)
 - plyn nízkotlak (GasNET - GridServices, Innogy)

- LEGENDA:
- rozsah zájmového území
 - stávající výškopis a polohopis
 - hranice parcel KN
 - 2600 číslo parcely KN
 - hranice PP
 - ochranné pásmo PP
 - stanovené záplavové území (zdroj: rastrová mapa, nep
 - aktivní zóna záplavového území (zdroj: rastrová mapa,
 - vodní plocha
 - 3 příjezdové trasy, sjezdy do jezer
 - trvalý zábor, dočasný zábor, viz katastrální sit. výkres
 - hlavní staveniště
 - návrh těžby sedimentu
 - práh úroňový na toku
 - rekonstrukce propustku, výpustného zařízení

	Odpovědný řešitel	Zpracovatel podkladů	Kreslil	Prověřil
	Ing. Jaroslav Gric	Ing. Jaroslav Gric	Ing. K. Hynštová	Mgr. Jan Oprchal
Objednatel: Magistrát města Brna, Kounicova 67, 601 67 Brno				
Název zakázky: Revitalizace Holáseckých jezer			Stupeň	DSP+DPS
			Formát	8xA4
			Datum	11/2019
Část:	D.6 SO06 Plavecké jezero		Číslo zakázky	17 7666
Název přílohy: Celkový situační výkres			Měřítko	1:500
			Číslo přílohy	D.6.2
			Číslo výtisku	