



LEGENDA:

STAVEBNÍ OBJEKT - SO 01

POTRUBÍ BAZÉNOVÉ TECHNOLOGIE

PŘÍPRAVA - UPAVENÁ VODA Z ÚPRAVNÝ

PŘÍPRAVA - VODA Z HLAD. ODBĚRU

PŘÍPRAVA - VODA Z DNOVÉHO ODBĚRU

VÝTLAK VODY NA VODOPÁD

VYPOUŠTĚNÍ, PŘEPADY, DOČERPÁVÁNÍ

PŘÍPOJKY VODA, KANALIZACE

PŘÍPOJKA UŽITKOVÉ VODY

KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY

- POZNÁMKA:
- VEŠKERÉ UVEDENÉ MATERIÁLY A VÝROBKY JSOU POUZE REFERENČNÍ A MOHOU BÝT NAHRAZENY OBDOBNÝMI MATERIÁLY A VÝROBKY SHODNÝCH VLASTNOSTÍ
 - VEŠKERÁ TECHNOLOGIE A POTRUBÍ BAZÉNU JE DETAILNĚ ROZPRACOVÁNA V PŘÍLOZE D.2.1.2.2.3.
 - VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ VIZ PŘÍLOHY D.2.1.2.2.5. A D.2.1.2.2.6.
 - SPECIFIKACE MATERIÁLU DPS 01.1 01 VIZ PŘÍLOHY D.2.1.2.1. A D.2.1.2.3.

DPS 01.1 Bazénové technologie - Strojní část

Výškový systém Bpv
±0,000=222,06 m n.m.
Polohový systém S-JTSK

<div><div>AND</div><div>architektonický atelier</div></div>		<div>akce</div> <div>Rekonstrukce provozního zázemí ZOO</div> <div><div>Přestavba bazénu ve výběhu ledních medvědů</div><div>U Zoologické zahrady 46, 635 00 Brno</div></div>		<div><div>ZOO BRNO</div></div>
investor		Statutární město Brno, Dominikánské nám.1, 601 67 Brno		
uživatel		Zoo Brno a stanice zájmových činností, U Zoologické zahrady 46, 635 00 Brno		
místo stavby		Zoo Brno, U Zoologické zahrady 46, 635 00 Brno, č.p. 1654/45 k.ú. Bystřec 611778		
generální projektant		AND, spol.s r.o., Nám. Dr. V. Holého 16, 180 00 Praha 8, tel. 222 366 940, www.andarch.cz		
projektant části		MV projekt, spol.s r.o., V Zahrádkách 2838/43, 130 00 Praha 3		<div><div>M</div><div>PROJEKT</div></div>
vypracoval		Ing. Jakub Vít		
stupeň	DPS	část Situace DPS 01.1		paré
datum	07/2019			č. přílohy
měřítko	1:100			D.2.1.2.2.1.