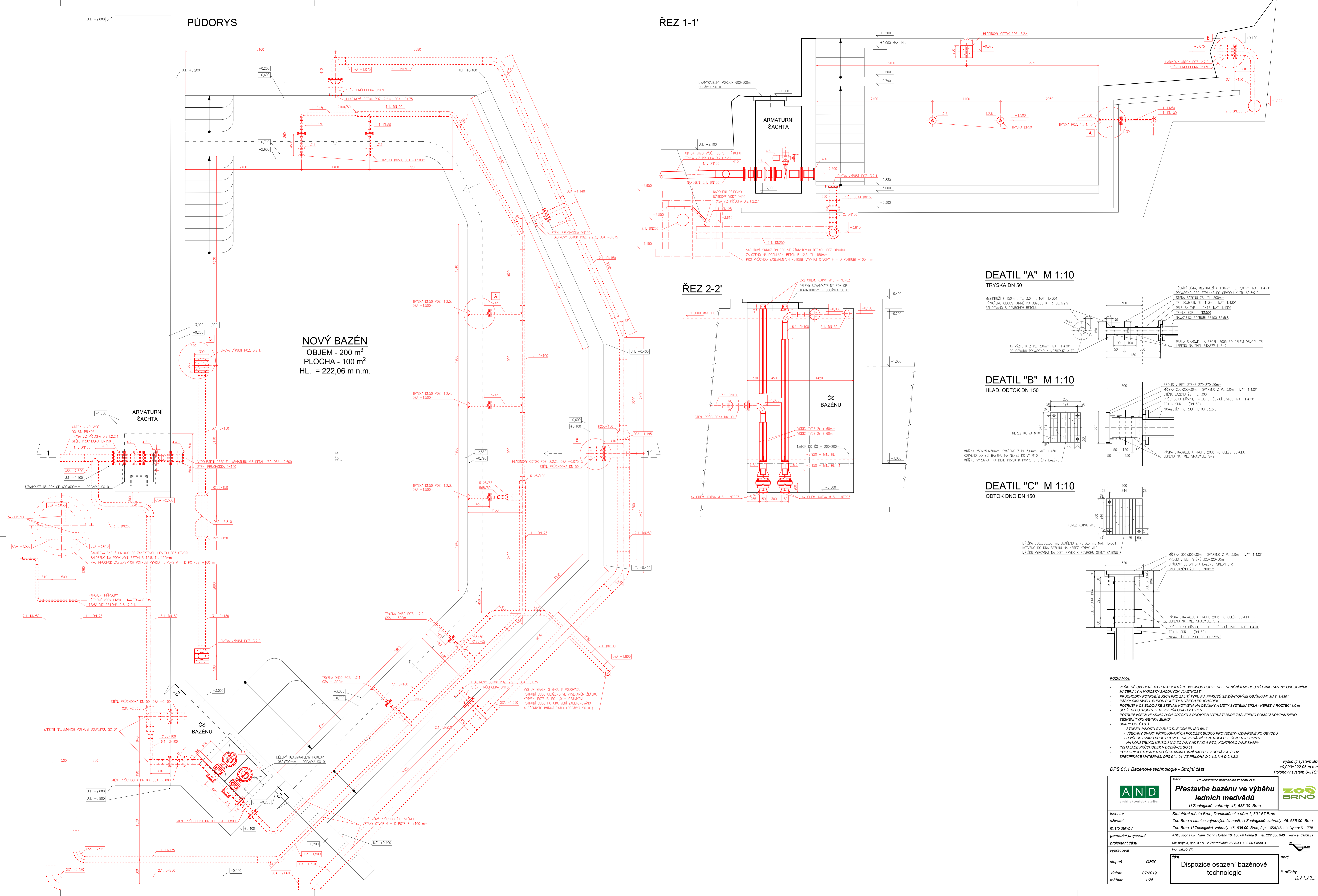


PŮDORYS

ŘEZ 1-1'



NOVÝ BAZÉN
OBJEM - 200 m³
PLOCHA - 100 m²
HL. = 222,06 m n.m.

- POZNÁMKA:
- VŠECHNÉ UVEDENÉ MATERIÁLY A VÝROBKY JSOU POUZE REFERENČNÍ A MOHOU BÝT NAHRAZENY OBOECNÝMI MATERIÁLY A VÝROBKY SROVNATELNÝCH VLASTNOSTÍ
 - PRŮCHODKY POTRUBÍ BUDOU ZALITÝ TYPU F A FF-KUSU SE ZAVTVOVÝMI OBJÍMKAMI, MAT. 1.4301
 - PÁSKY SKASKWELL BUDOU POUŽITÝ U VŠECH PRŮCHODKŮ
 - POTRUBÍ V ČS BUDOU KĚ STĚNÁM KOTVENA NA OBJÍMKY A LUŠTY SYSTÉMU SKLA - NEREZ V ROZTEČI 1,0 m
 - ULOŽENÍ POTRUBÍ V ZEMI VIZ PŘÍLOHA D.2.1.2.5.
 - POTRUBÍ VŠECH HLADINOVÝCH ODTOKŮ A DNŮVÝCH VÝPUSTŮ BUDE ZASLEPENO POMOCÍ KOMPAKTNÍHO TĚSNĚNÍ TYPU GEFAL ALUMI
 - SVARY OC ČÁSTI
 - STUPĚN JAKOSTI SVARŮ C DLE ČSN EN ISO 5817
 - VŠECHNÝ SVARY PŘÍPOJOVANÝCH POLOŽEK BUDOU PROVEDENY UZAVŘENÉ PO OBVODU
 - U VŠECH SVARŮ BUDE PROVEDENA VIZUÁLNÍ KONTROLA DLE ČSN EN ISO 17637
 - NA KONSTRUKCI NEJSOU UVAŽOVÁNY HDT (UZ A RTG) KONTROLOVÁNÉ SVARY
 - INSTALACE PRŮCHODKŮ V DODÁVCE SO 01
 - POKLADY A STUPADLA DO ČS A ARMATURNÍ ŠACHTY V DODÁVCE SO 01
 - SPECIFIKACE MATERIÁLŮ DPS 01.1 01 VIZ PŘÍLOHA D.2.1.2.1. A D.2.1.2.3.

DPS 01.1 Bazénové technologie - Strojní část

AND

architektonický atelier

investor

uživatel

místo stavby

generální projektant

projektant části

vypracoval

stupeň

datum

měřítko

DPS

07/2019

1:25

akce

Rekonstrukce provozního zázemí ZOO

Přestavba bazénu ve výběhu ledních medvědů

U Zoologické zahrady 46.635 00 Brno

Statutární město Brno, Dominikánské nám.1, 601 67 Brno

Zoo Brno a stanice zájmových činností, U Zoologické zahrady 46.635 00 Brno

Zoo Brno, U Zoologické zahrady 46.635 00 Brno, č.p. 1654/45 k.ú. Bystrc 611778

AND, spol.s r.o., Nám. Dr. V. Holého 16, 180 00 Praha 8, tel. 222 386 940, www.andarch.cz

MV projekt, spol.s r.o., V Zahradkách 2838/43, 130 00 Praha 3

Ing. Jakub Vít

část

Dispozice osazení bazénové technologie

č. přílohy

D.2.1.2.3.

paré

základní

±0,000=222,06 m n.n.

Polohový systém S-JTSK

ZOO

BRNO