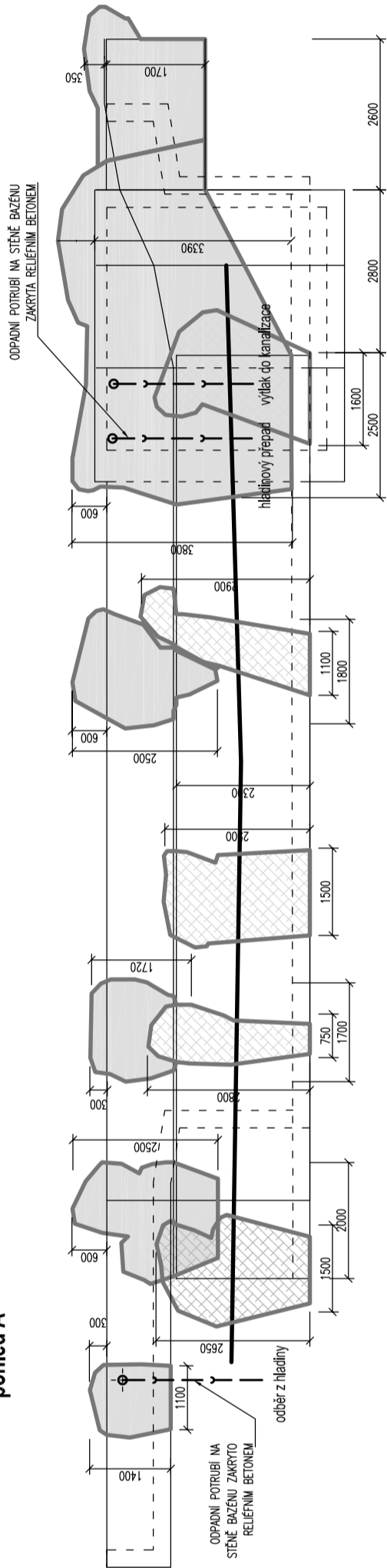
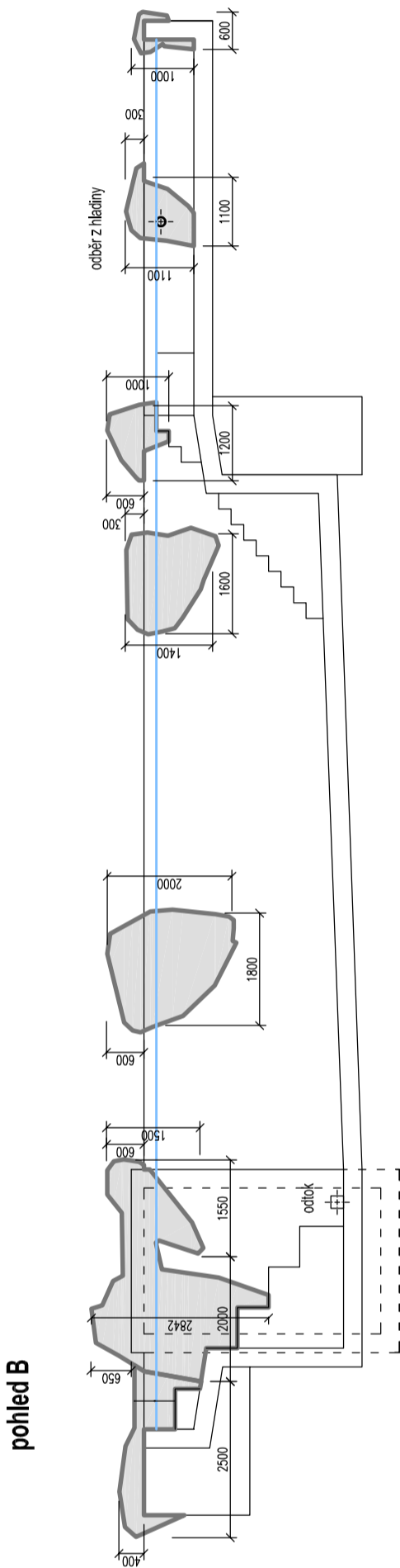


PŮDORYS

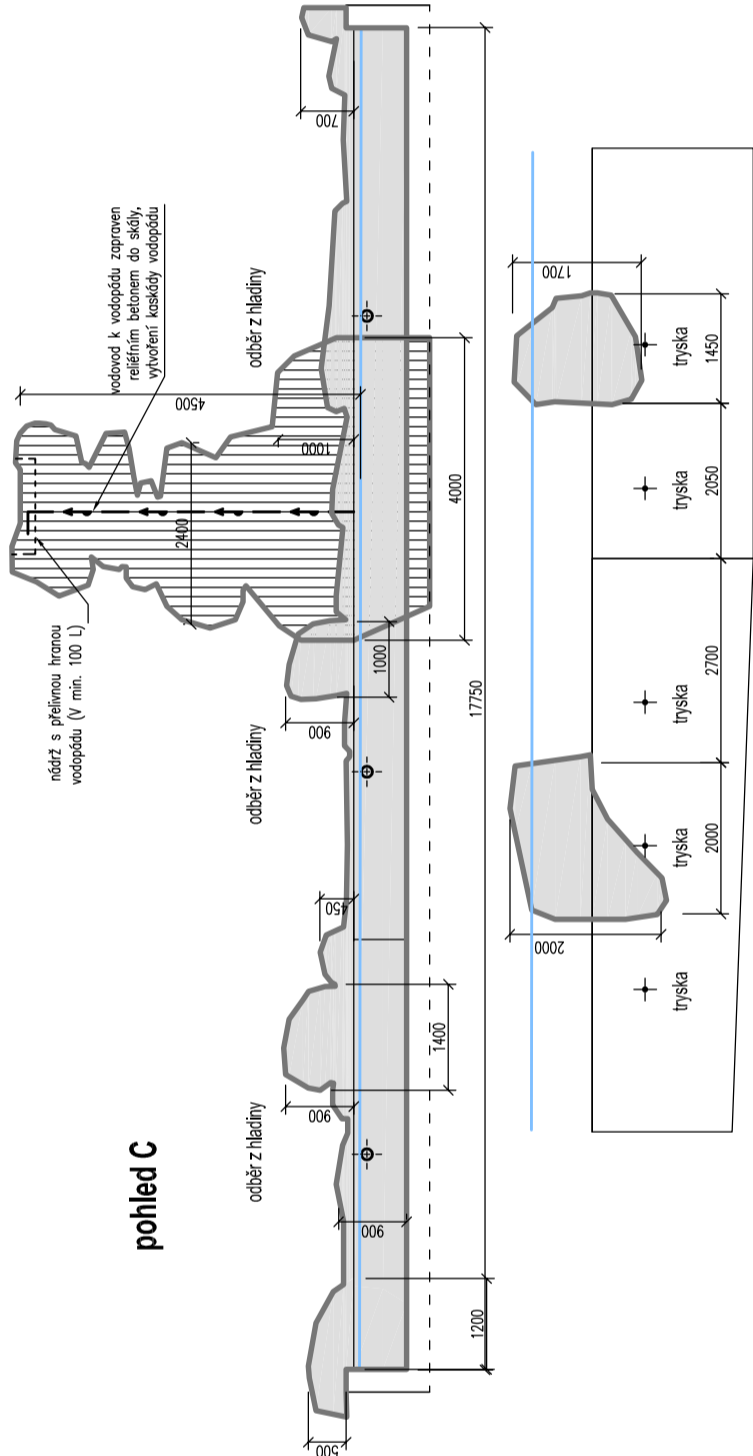
pohled A



pohled B



pohled C



- TORKRET NA OPĚRNÉ STĚNĚ (18,5 m2)
- TORKRET NA KONSTRUKCI BAZÉNU
- TORKRET NA SKALNÍM MASIVU (20 m2)
- ZMONOLITNĚNÝ ZÁKLAD Z BET. TVAROVEK
- BALVANY VSAZENÉ DO BETONU

VÝPIS PLOCH TORKRETŮ

| | |
|--------------|------------|
| Pohled A |57 m2 |
| Pohled B |15 m2 |
| Pohled C |44m2 |
| Pohled shora |70 m2 |
| celkem | 186 m2 |

UMĚLÉ SKÁLY A BALVANY - RELIEFNÍ BETONY

Pohledová část tvořena reliéfním betonem torkretovaným na ocelovou síť kotvenou do stavebních konstrukcí bazénů nebo na samostatný základ z betonových tvárníc ztraceného bednění. Předmětem této dokumentace je pouze torkret a jeho samostatné založení mimo objekt bazénu, který řeší Stavební část SO 01.1.

D - SO 01.2 Scénické úpravy

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

| | | |
|---|---|---------------------|
| akce | Rekonstrukce provozního zázemí ZOO | ZOO BRNO |
| Přestavba bazénu ve výběhu ledních medvědů | | |
| U Zoologické zahrady 46, 635 00 Brno | | |
| 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. Bystřice 61178 | |
| generální projektant | AND, spol.s r.o., Nám. Dr. V. Holého 16, 180 00 Praha 8, tel. 222 365 940, www.andarch.cz | |
| vypracoval | Ing. arch. Josef Klíka | |
| stupeň | DPS | část |
| datum | 07/2019 | paré |
| měřítko | 1:100 | TORKRETY |
| | | č. přílohy 03 |