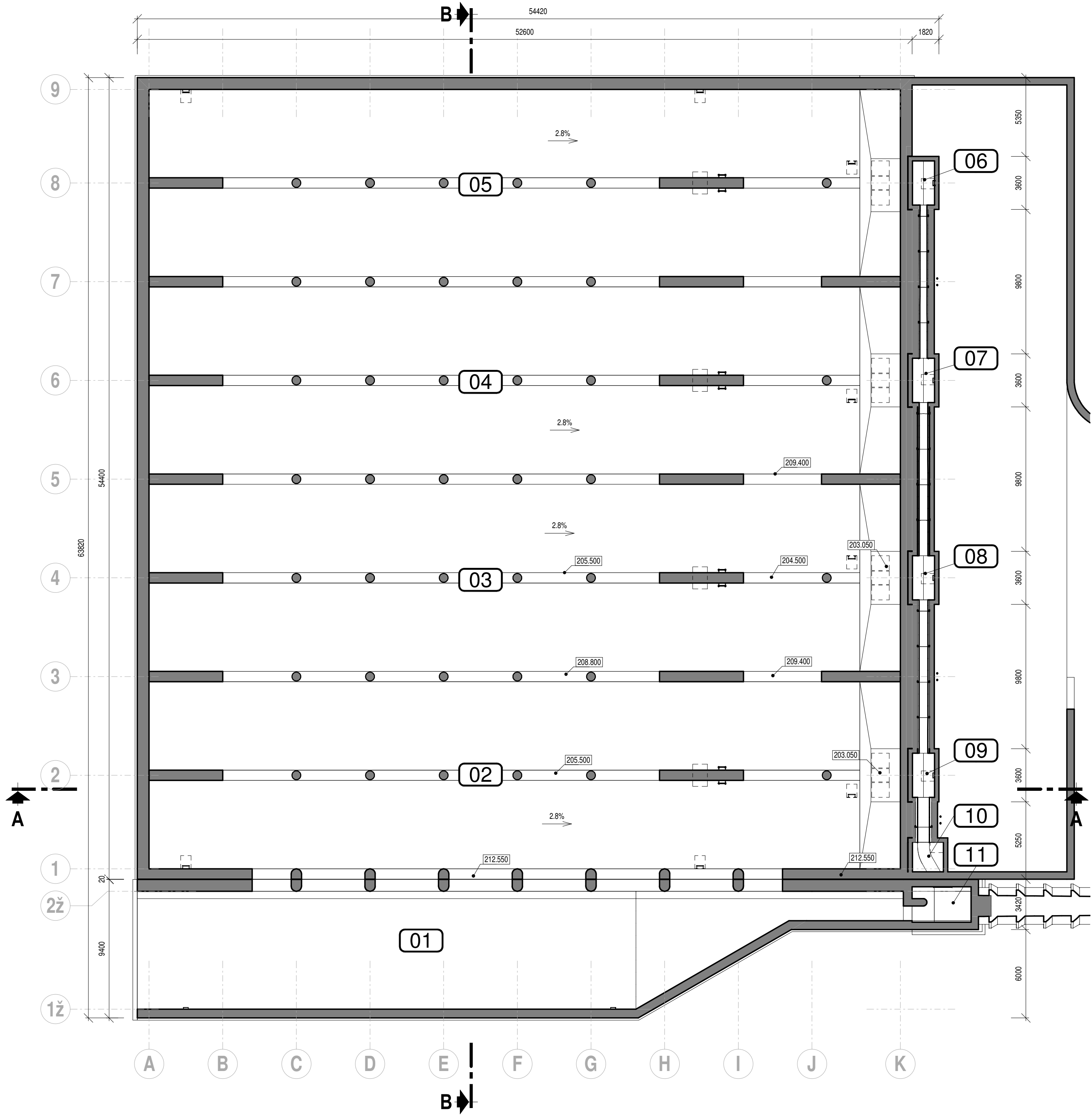


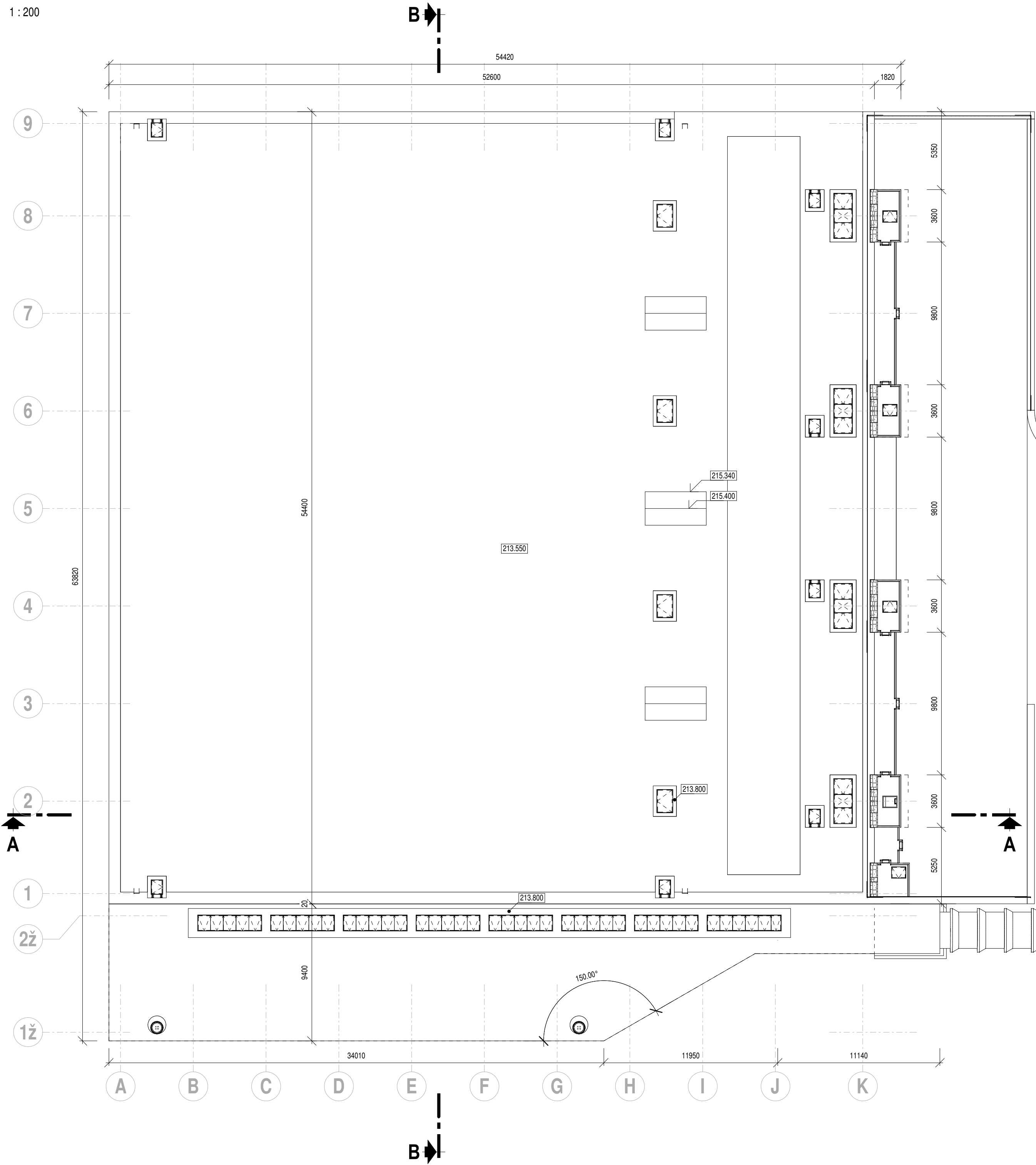
PŮDORYSNÝ ŘEZ 1-1

1 : 200



PŮDORYSNÝ ŘEZ 2-2

1 : 200



LEGENDA MÍSTNOSTÍ / NÁDRŽÍ

| OZNAČENÍ | ÚČEL | PLOCHA (m²) | MAX. HLADINA (m n. m.) |
|----------|-------------------|-------------|------------------------|
| 01 | NÁTOKOVÝ ŽLAB | 338,27 | 210,050 |
| 02 | SEKCE 1 | 613,93 | 210,050 |
| 03 | SEKCE 2 | 613,93 | 210,050 |
| 04 | SEKCE 3 | 613,93 | 210,050 |
| 05 | SEKCE 4 | 613,92 | 210,050 |
| 06 | ODTOKOVÁ ŠACHTA 4 | 4,50 | |
| 07 | ODTOKOVÁ ŠACHTA 3 | 4,50 | |
| 08 | ODTOKOVÁ ŠACHTA 2 | 4,50 | |
| 09 | ODTOKOVÁ ŠACHTA 1 | 4,50 | |
| 10 | ODTOKOVÁ ŠACHTA 5 | 4,20 | |
| 11 | SPOJNÁ ŠACHTA | 9,13 | |

OBJEM RETENČNÍ ČÁSTI NÁDRŽE 4x 3 685 m³
OBJEM NÁTOKOVÉHO ŽLABU 360 m³
OBJEM CELKEM 15 100 m³

0
Revize Popis revize Datum revize

| | |
|---|--------------------------|
| AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost Palačského tř. 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 426 011, fax: +420 541 426 012 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz | |
| Vedoucí projektu | Ing. Vlastislav Kolečkář |
| Vedoucí dílčího projektu | Ing. Lenka Urbánková |
| Zodpovědný projektant | Ing. Vlastislav Kolečkář |
| Vypracoval | Jakub Marek |
| Kontroloval | Ing. Jan Polásek |

| | |
|------------|-----------------------|
| Investor | Statutární město Brno |
| Objednatel | Statutární město Brno |

Formát 5x 2A4 | Měřítko 1:200 | Stupeň DUR | Datum 10/2021 | Zakázkové číslo 1572121-11

| | |
|--|-------------------------------|
| Projekt BRNO, RETENČNÍ NÁDRŽ - ČERVENÝ MLÝN | |
| D - Dokumentace objektů D.03 - SO 03 RETENČNÍ NÁDRŽ | |
| Průloha | STAVEBNÍ VÝKRES RN - PŮDORYSY |
| Číslo průlohy | D.03.03 |
| Revize | 0 |