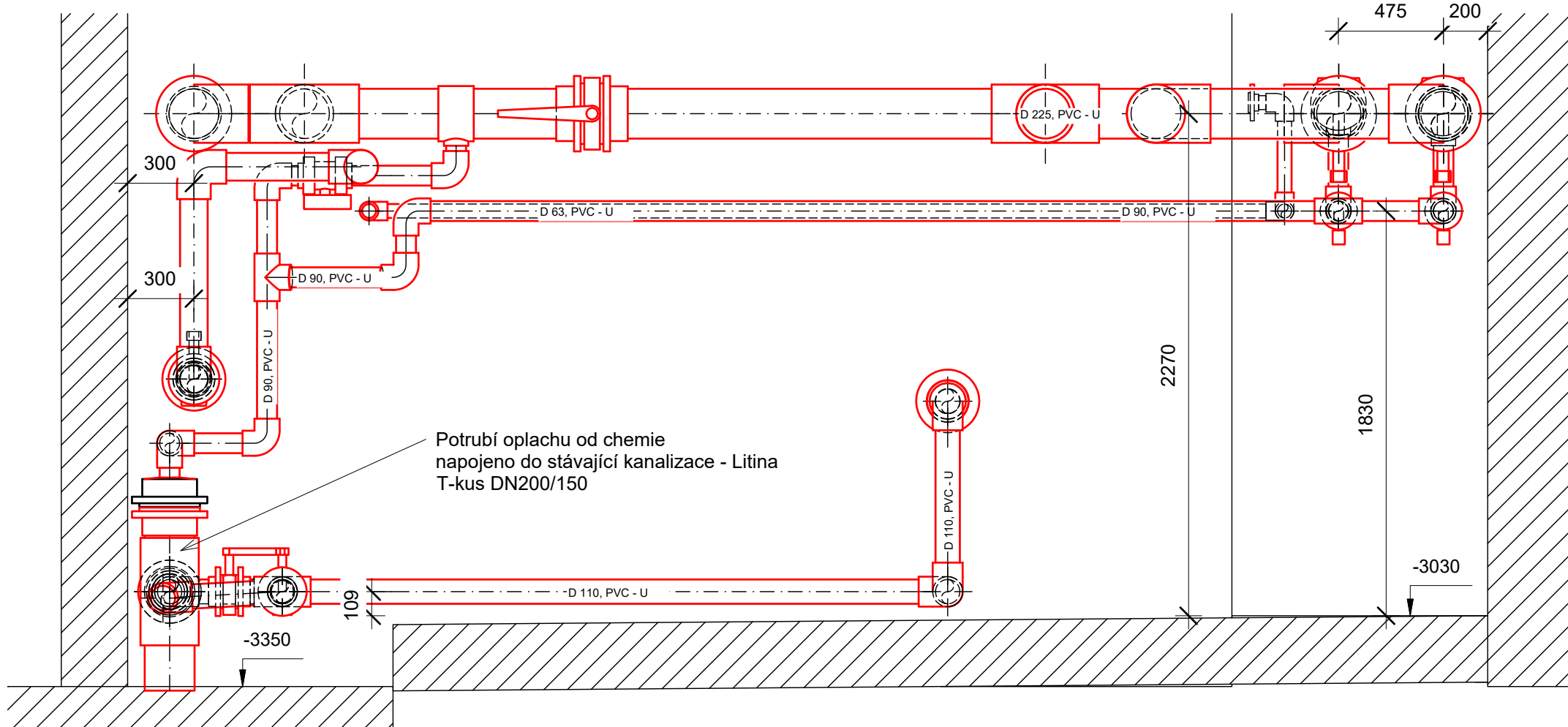


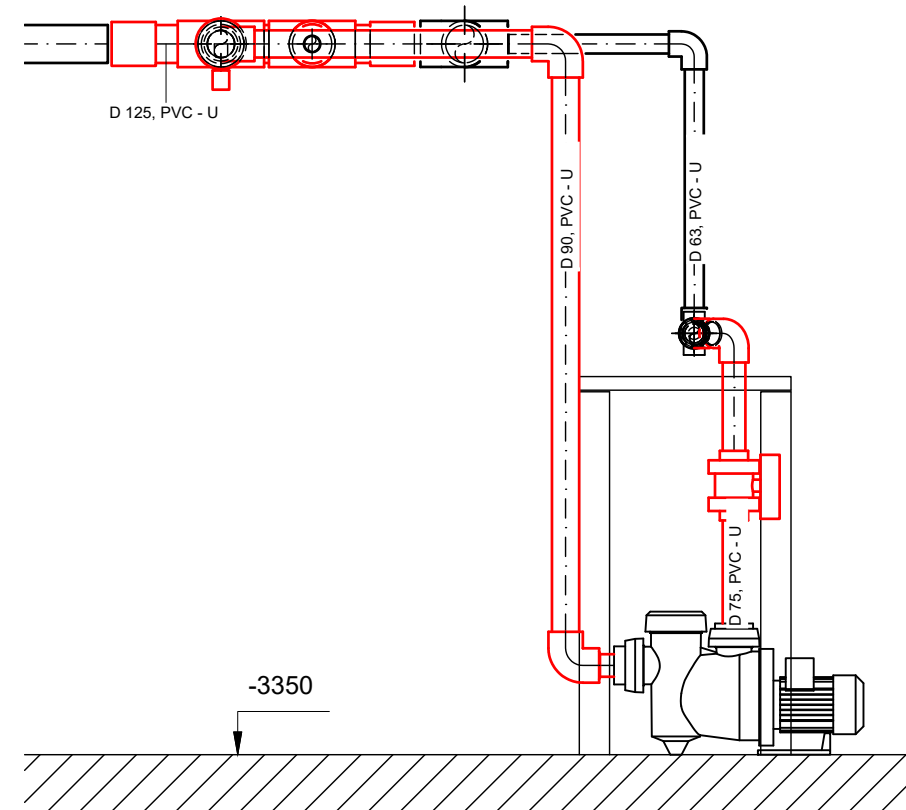
LEGENDA TECHNOLOGIE
PLAVECKÝ BAZÉN - FILTRAČNÍ OKRUH A

| POZ. | NÁZEV | KS | P(ww) | CELKEM P(ww) | VÝKON | POZNÁMKA |
|--------------|---|----|-------|--------------|--------------------------|-----------|
| A.1a,b | PÍSKOVÝ FILTR Ø1200mm, filtrační vrstva 1,0m; prani vodou D60mm | 2 | - | - | Qa=36m³/h; 32m³/h/m² | STÁVAJÍCÍ |
| A.2 | OBĚHOVÉ ČERPADLO FILTRACE | 2 | 1,5 | 3,0 | Q=71,0m³/h H=16,2m | STÁVAJÍCÍ |
| A.3 | NEOBSAZENO | - | - | - | - | STÁVAJÍCÍ |
| A.4 | AUTOMATICKÉ MĚŘICÍ A DÁVKOVACÍ ZAŘÍZENÍ pH + CI + REDOX | 1 | 0,1 | 0,1 | - | STÁVAJÍCÍ |
| A.5 | AUTOMATICKÁ DÁVKOVACÍ STANICE CI | - | - | - | - | STÁVAJÍCÍ |
| A.6 | AUTOMATICKÁ DÁVKOVACÍ STANICE pH | 1 | 0,1 | 0,1 | vč. dávkovacího čerpadla | STÁVAJÍCÍ |
| A.7 | AUTOMATICKÁ DÁVKOVACÍ STANICE FLOKULANTU | 1 | 0,1 | 0,1 | vč. dávkovacího čerpadla | STÁVAJÍCÍ |
| A.8 | ELEKTROVENTIL MĚŘENÉ VODY | 1 | 0,1 | 0,1 | - | STÁVAJÍCÍ |
| A.9 | POSILOVÉ ČERPADLO MĚŘENÉ VODY | 1 | 0,18 | 0,18 | - | STÁVAJÍCÍ |
| A.10a | TEPELNÝ VÝMĚNÍK | 1 | - | - | - | STÁVAJÍCÍ |
| A.10b | POSILOVÉ ČERPADLO OHŘEVU | 1 | 1,3 | 1,3 | Q=27,3m³/h H=5,7m | NOVÉ |
| A.11 | DIGITÁLNÍ PRŮTOKOMĚR | 1 | 0,1 | 0,1 | Q=16m³/h | STÁVAJÍCÍ |
| A.12 | REGISTRAČNÍ VODOMĚR | 1 | 0,1 | 0,1 | - | STÁVAJÍCÍ |
| A.13 | SERVOPOHON NA DOPOUŠTĚNÉ VODĚ | 1 | 0,1 | 0,1 | - | STÁVAJÍCÍ |
| A.30 | UV - LAMPA | 1 | 0,6 | 0,6 | - | STÁVAJÍCÍ |
| A.40 | OBĚHOVÉ ČERPADLO CHLORACE | 1 | 0,55 | 0,55 | Q=2,9m³/h H=34,5m | NOVÉ |
| A.41 | ELEKTROVENTIL NA CHLORACI | 1 | 0,1 | 0,1 | - | STÁVAJÍCÍ |
| CELKEM P(ww) | | | | | | |

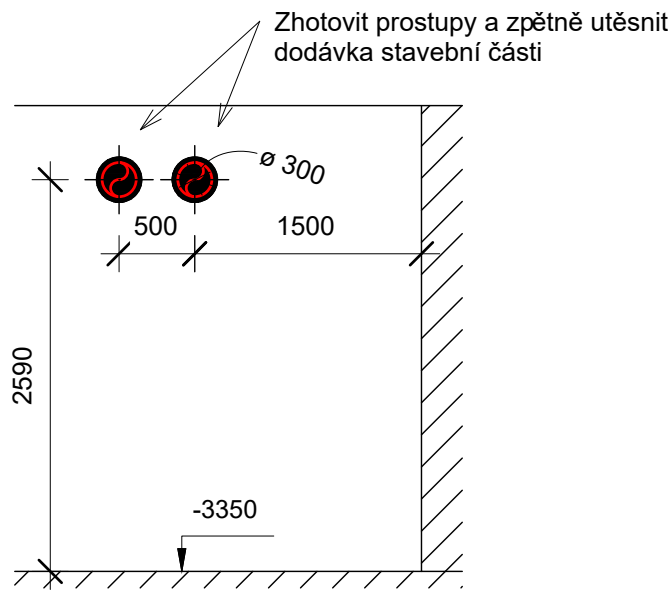
A Pohled A
1 : 25



B Pohled B
1 : 25



P Prostupy
1 : 50



POZN.:
Veškeré nové trubní rozvody jsou vyznačeny červenou barvou

±0 ≅ PODLAHA V 1.NP

| | | | | |
|----------------------------------|---|-------|---------|----------|
| a) | | DATUM | PROVEDL | KONTROLA |
| OZN. | ZMĚNA | | | |
| VYPRACOVAL | ING. JAKUB MACHŮ | | | |
| PROJEKTANT | ING. JAKUB MACHŮ | | | |
| SCHVÁLIL | ING. MICHAL ONDROUŠEK | | | |
| KONTROLOVAL | ING. MICHAL ONDROUŠEK | | | |
| INVESTOR | STAREZ-SPORT, a.s. | | | |
| MÍSTO STAVBY | Brno - město, 602 00, Ponávka 808/3a | | | |
| STAVBA | REKONSTRUKCE BAZÉNOVÉ VANY V OBJEKTU KRYTÉHO PLAVECKÉHO BAZÉNU PONÁVKA | | | |
| PS01 BAZÉNOVÁ TECHNOLOGIE | | | | |
| DISPOZICE BAZÉNOVÉ TECHNOLOGIE | | | | |
| HUTNÍ PROJEKT Frydek-Místek | | | | |
| HUTNÍ PROJEKT Frydek-Místek a.s. | | | | |
| DATUM 09/2023 | | | | |
| ÚČEL PROVÁDĚNÍ | | | | |
| STAVBY | | | | |
| Č. ZAK. 11364-003-000 | | | | |
| ARCHIVNÍ ČÍSLO | | | | |
| HP4-1-99579 | | | | |
| LISTŮ 1 | | | | |
| POČET A4 10 | | | | |
| MĚŘÍTKO 1:50 | | | | |
| POŘADOVÉ Č. 03 | | | | |