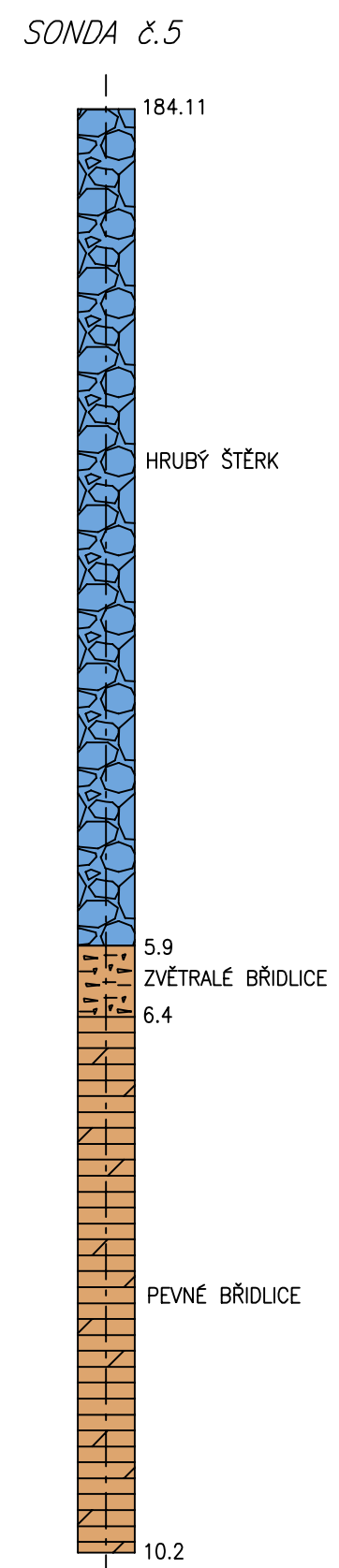
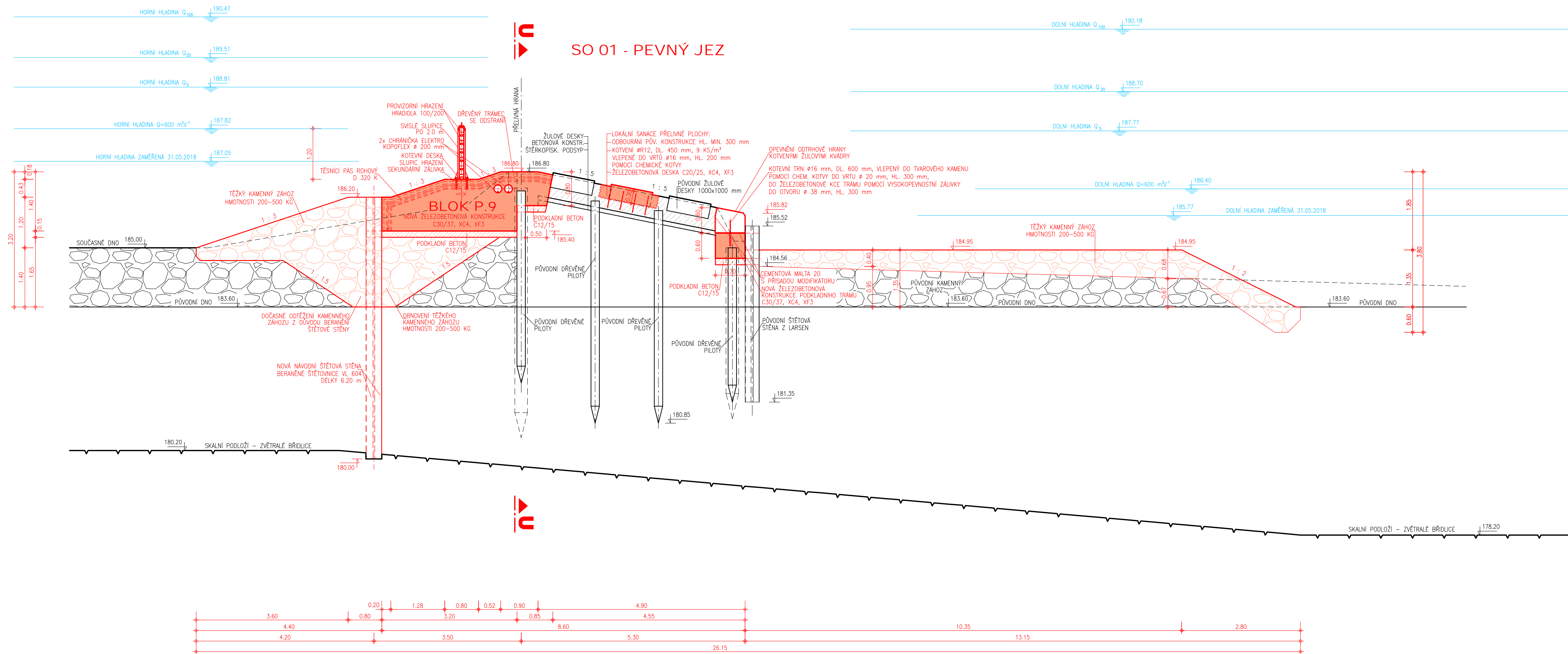






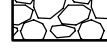






VLTAVA, Ř. KM 54.140 - REKONSTRUKCE ŠÍTKOVSKÉHO JEZU
PŘÍČNÝ ŘEZ JEZOVOU KONSTRUKCÍ Q - Q 1 : 50
DILATAČNÍ CELEK P.9



LEGENDA :

| | |
|--|--|
|  | PŮVODNÍ STAV |
|  | NÁVRHOVÝ STAV |
|  | HLADINA VODY |
|  | PŮVODNÍ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE |
|  | PŮVODNÍ BETONOVÉ KONSTRUKCE |
|  | NOVÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE |
|  | PŮVODNÍ KAMENNÉ ZÁHOZY |
|  | NAVROVANÉ KAMENNÉ ZÁHOZY |
|  | NAVROVANÉ PROSTÉ BETONY |

| | | | |
|---|--|--|--|
| AQUALIS  | | ZPRACOVÁNO PRO:  POVODÍ VLTAVY | |
| AQUALIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno | | Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205 E-mail: info@aqualis.cz http://www.aqualis.cz | |
| Hlavní projektant: ING. MICHAL NOVOTNÝ | Hlavní inženýr projektu: ING. MICHAL NOVOTNÝ | Vedoucí gŕŕdia: ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc. | |
| Vypisovatel: ING. MICHAL NOVOTNÝ | Kontrolor: ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc. | Zakázková číslo: 02V023A | |
| Datum: BŘEZEN, 2022 | Stupeň dokumentace: PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY | Název souhrnu: D 137.dwg | |
| Název: <div style="text-align: center;"> VLTAVA, Ř. KM 54,140 REKONSTRUKCE ŠÍTKOVSKÉHO JEZU D. DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ D.1. SO 01 – PEVNÝ JEZ </div> | | | |
| Příloha: MAFloko | Číslo přílohy: <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> 1:50 D.137. </div> | | |
| Odpovědnost: POVODÍ VLTAVY, STÁTNÍ PODNIK | | | |