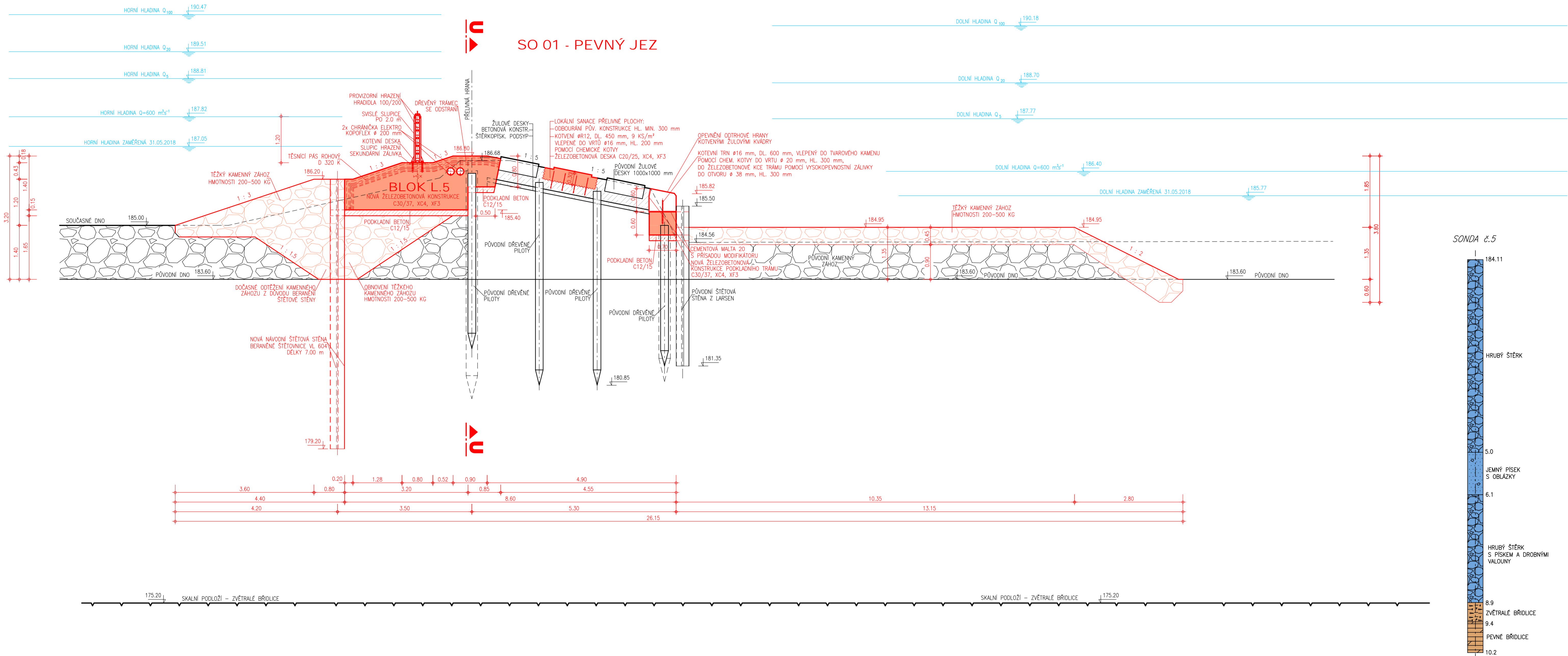
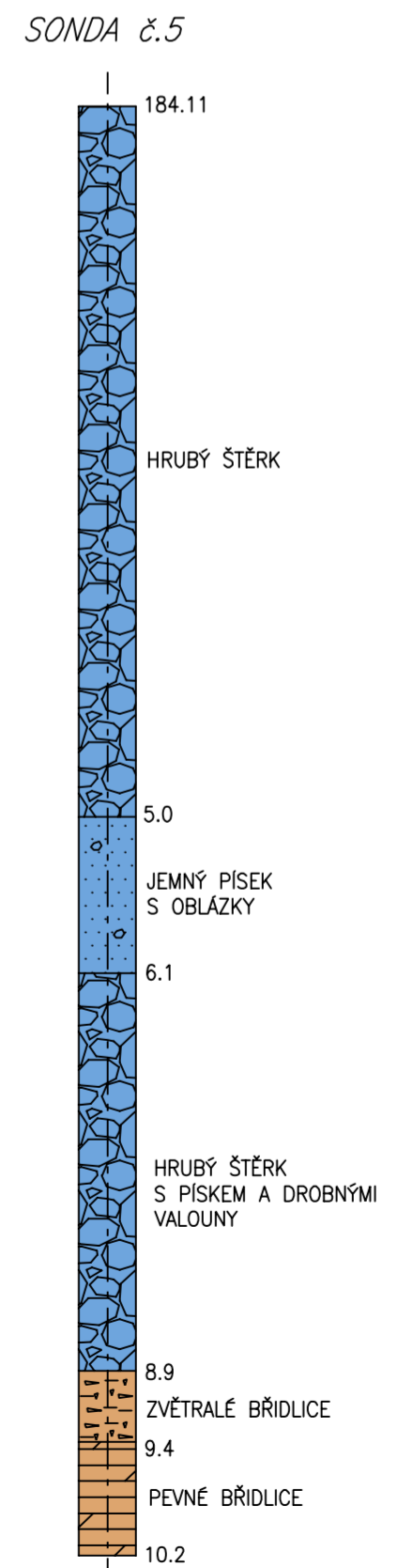


VLTAVA, Ř. KM 54.140 - REKONSTRUKCE ŠÍTKOVSKÉHO JEZU
PŘÍČNÝ ŘEZ JEZOVOU KONSTRUKCÍ E - E 1 : 50
DILATAČNÍ CELEK L.5



LEGENDA :

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



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

ZPRACOVÁNO PRO:

AQUATIS

AQUATIS a.s.
Batohská 834/56, 602 00 Brno
Tel: +420 541 554 111
Fax: +420 541 211 205
E-mail: info@aquatis.cz
http://www.aquatis.cz

Zodpovědný projektant: ING. MICHAL NOVOTNÝ
Hlavní inženýr projektu: ING. MICHAL NOVOTNÝ
Vedoucí geodeta: ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.
Výpracoval: ING. MICHAL NOVOTNÝ
Kontrolant: ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.
Datum: BŘEZEN, 2022
Stupeň dokumentace: PRO PROVEDENÍ STAVBY
Název souboru: D_113.dwg
Alce:

VLTAVA, Ř. KM 54.140
REKONSTRUKCE ŠÍTKOVSKÉHO JEZU
D. DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ
D.1. SO 01 – PEVNÝ JEZ

Příloha: **PŘÍČNÝ ŘEZ JEZOVOU KONSTRUKCÍ E-E**

Měřítko: **1 : 50**
Číslo přílohy: **D.1.13.**
Objednatel: **POVODÍ VLTAVY, STÁTNÍ PODNIK**