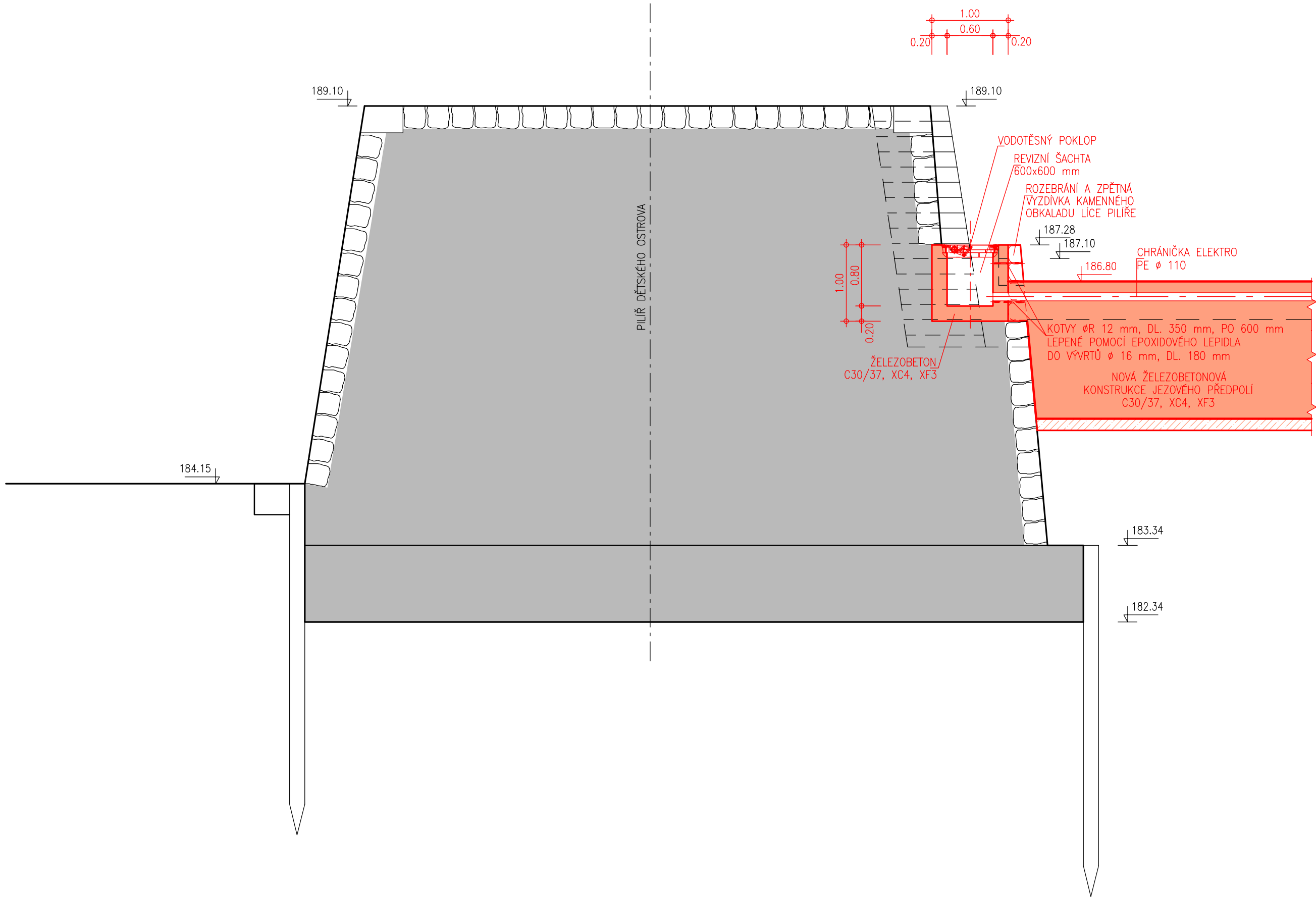


VLTAVA, Ř. KM 54.140 - REKONSTRUKCE ŠÍTKOVSKÉHO JEZU
PŘÍČNÝ ŘEZ R - R LEVOBŘEŽNÍM PILÍŘEM 1 : 50



LEGENDA :

- PŮVODNÍ BETONOVÉ KONSTRUKCE
- PŮVODNÍ PROSTÉ BETONY
- NOVÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- PŮVODNÍ KAMENNÉ ZÁHOZY
- NAVRHOVANÉ KAMENNÉ ZÁHOZY
- NAVRHOVANÉ ZEMNÍ ZÁSYPY

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

ZPRACOVÁNO PRO :

POVODÍ VLTAVY

AQUATIS a.s. Botanická 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 střediska ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.	
Vyracoval ING. MICHAL NOVOTNÝ		Kontroloval ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.		Zakázkové číslo 020028A	
Datum ČERVENEC, 2018		Stupeň dokumentace PRO PROVEDENÍ STAVBY		Název souboru D_139.dwg	
Akce					
VLTAVA, Ř. KM 54.140 REKONSTRUKCE ŠÍTKOVSKÉHO JEZU D. DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ D.1. SO 01 - PEVNÝ JEZ					
Příloha					
PŘÍČNÝ ŘEZ LEVOBŘEŽNÍM PILÍŘEM R - R					
Měřítko 1 : 50		Číslo přílohy D.139.			
Objednatel POVODÍ VLTAVY, STÁTNÍ PODNIK					