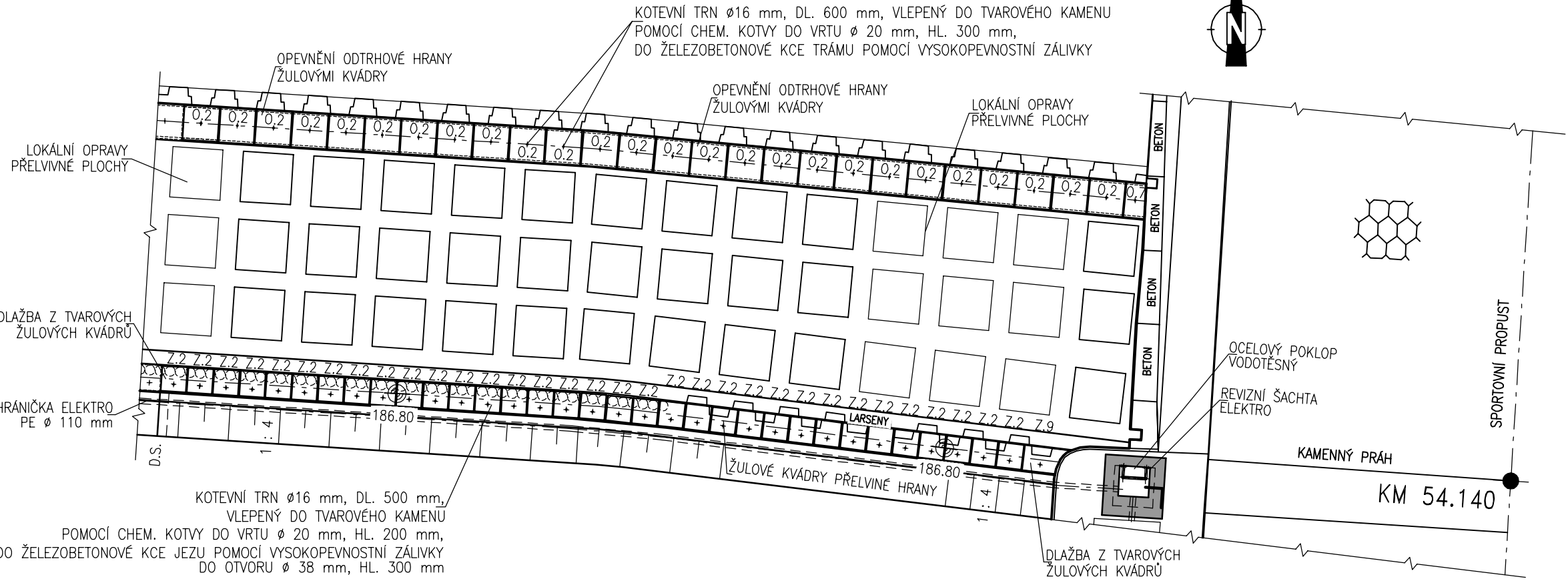
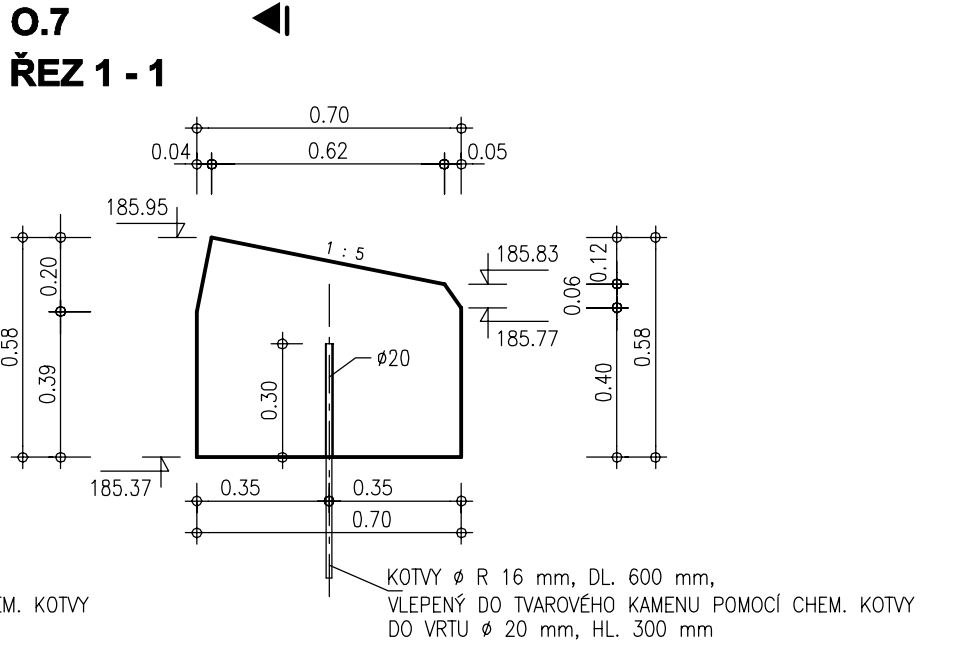
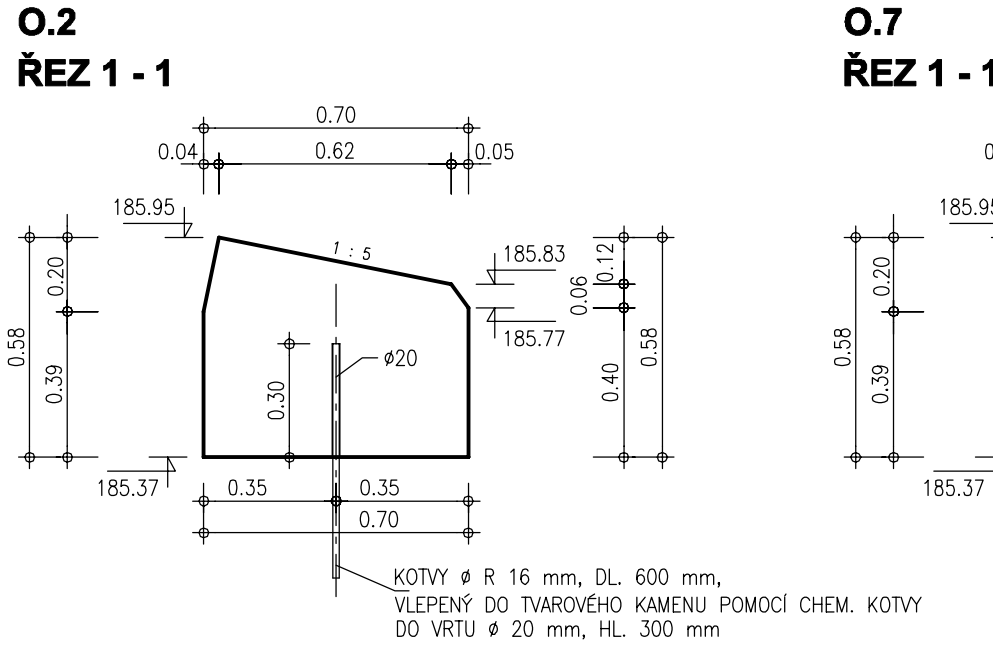


VLTAVA, Ř. KM 54.140 - REKONSTRUKCE ŠÍTKOVSKÉHO JEZU
KAMENOŘEZ PŘELIVNÉ A ODRHOVÉ HRANY - BLOK L.8

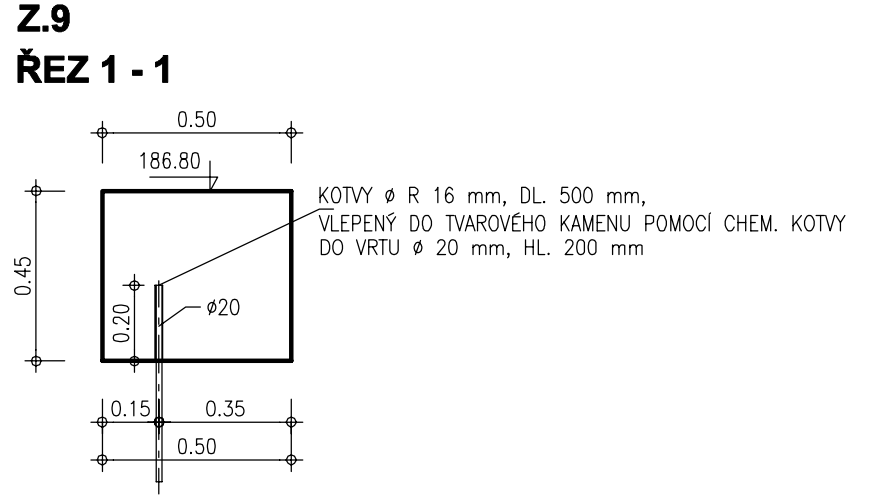
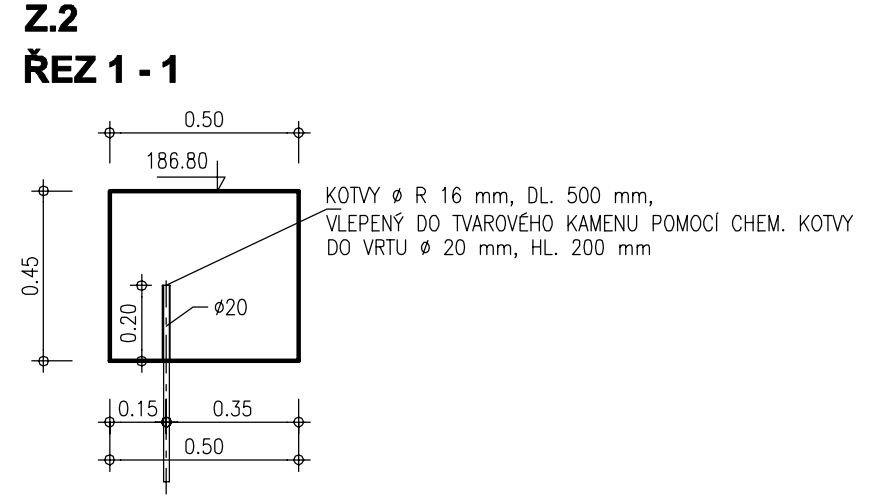
PŮDORYS 1 : 100



OPEVNĚNÍ ODRHOVÉ HRANY
ŽULOVÉ KVÁDRY 1 : 20



OPEVNĚNÍ PŘELIVNÉ HRANY
ŽULOVÉ KVÁDRY 1 : 20



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.
 KÓTOVÁNÍ V METRECH

ZPRACOVÁNO PRO :

 POVODÍ VLTAVY

AQUATIS

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.
Vypracoval ING. ZDENEK ZALUBIL	Kontrola ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.	Zadávací číslo 020028A
Datum ČERVENEC, 2020	Stupeň dokumentace PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	Název souboru D 149.dwg

Vltava, Ř. km 54.140
 REKONSTRUKCE ŠÍTKOVSKÉHO JEZU
 D. DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ
 D.1. SO 01 - PEVNÝ JEZ

Příloha
 KAMENOŘEZ PŘELIVNÉ A ODRHOVÉ HRANY, BLOK L.8

Měřítko 1 : 100, 1 : 20	Číslo přílohy D.1.49.
----------------------------	--------------------------

Objednatel
 POVODÍ VLTAVY, STÁTNÍ PODNIK