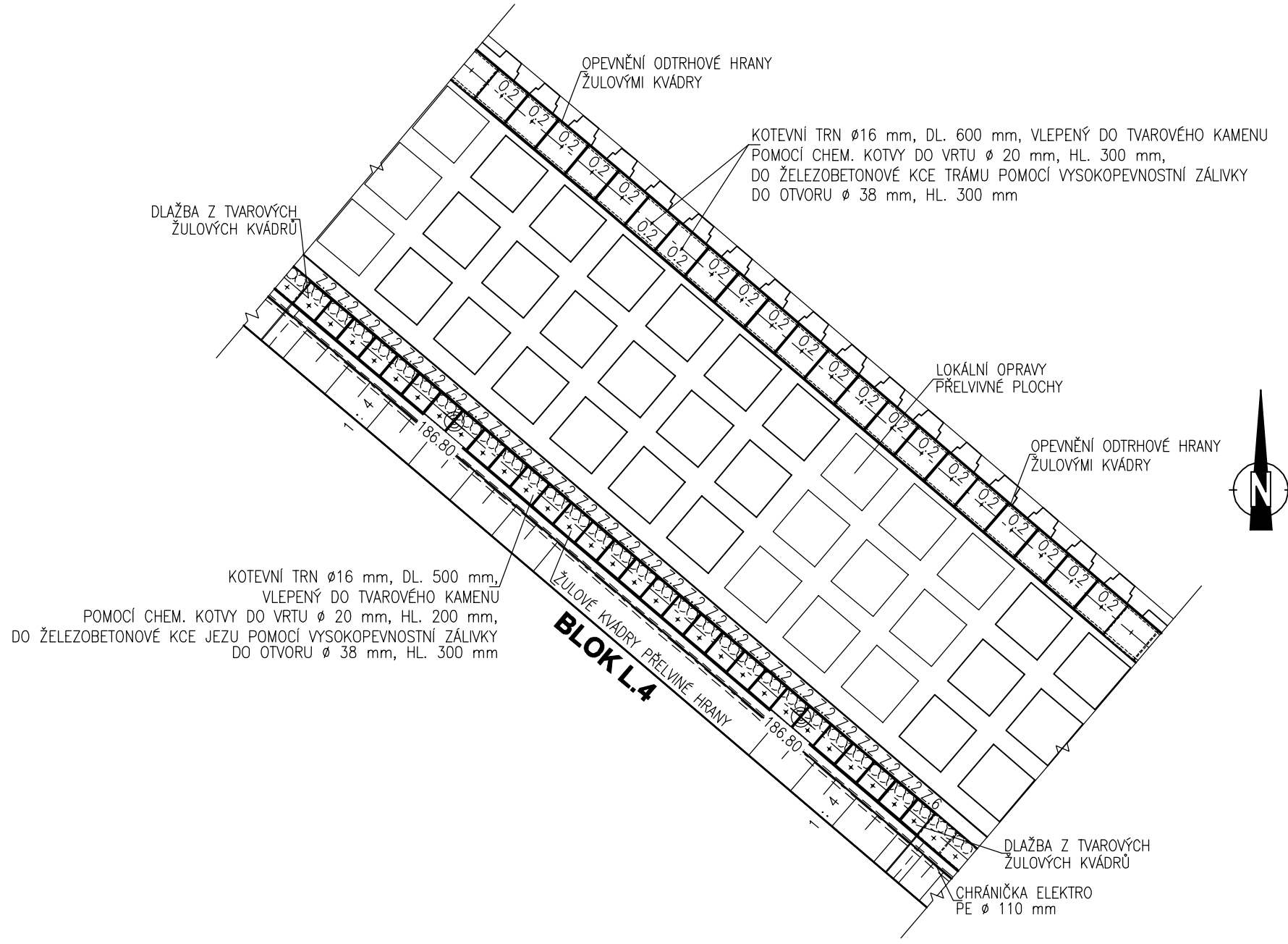
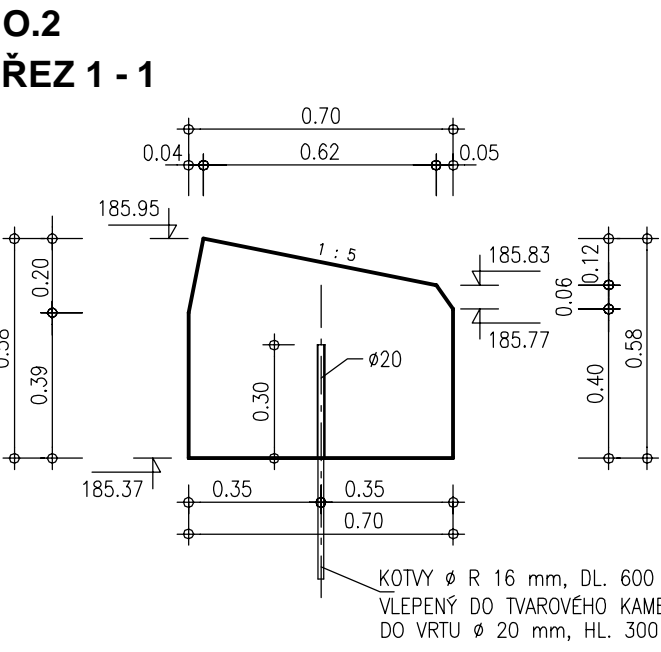
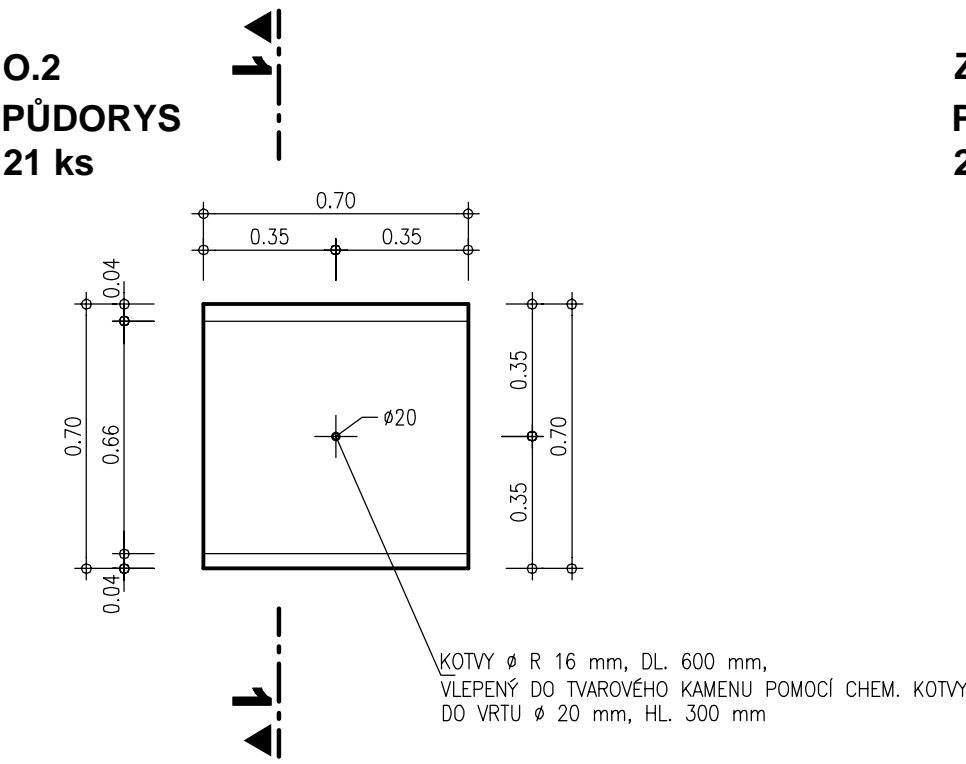


VLTAVA, Ř. KM 54.140 - REKONSTRUKCE ŠÍTKOVÝCH
KAMENOŘEZ PŘELIVNÉ A ODRHOVÉ HRANY - BLC

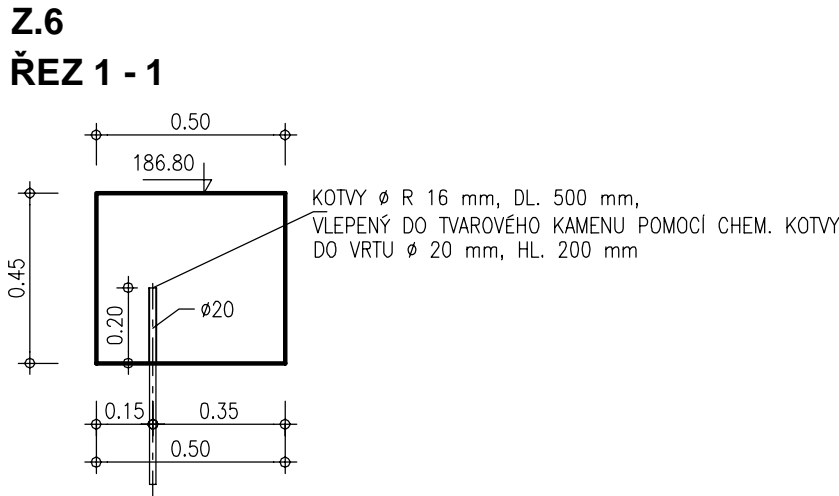
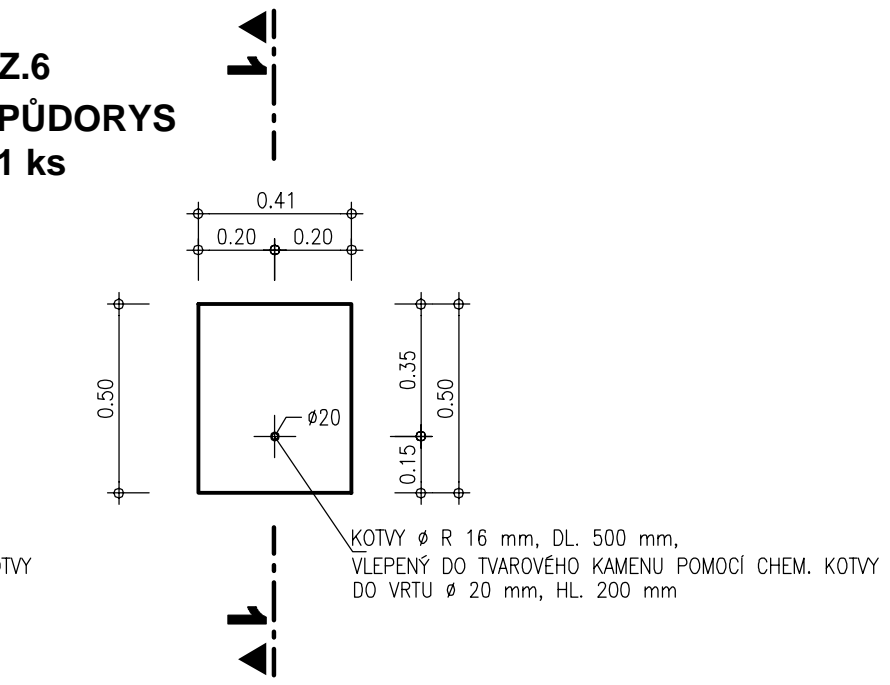
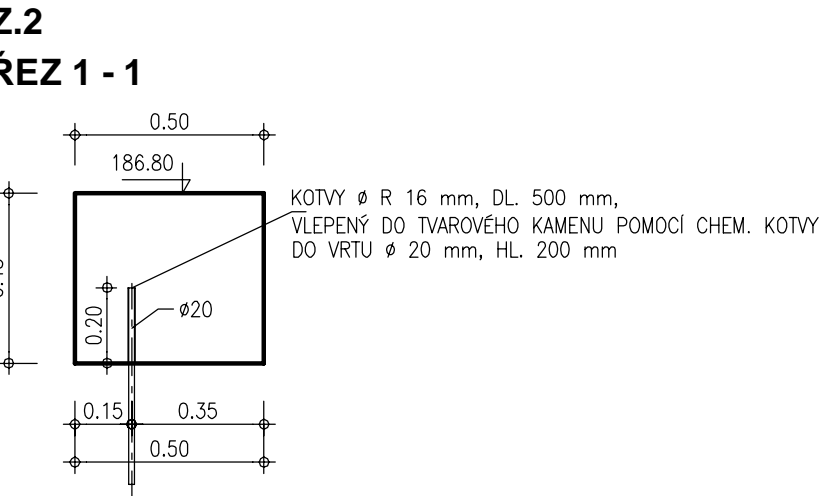
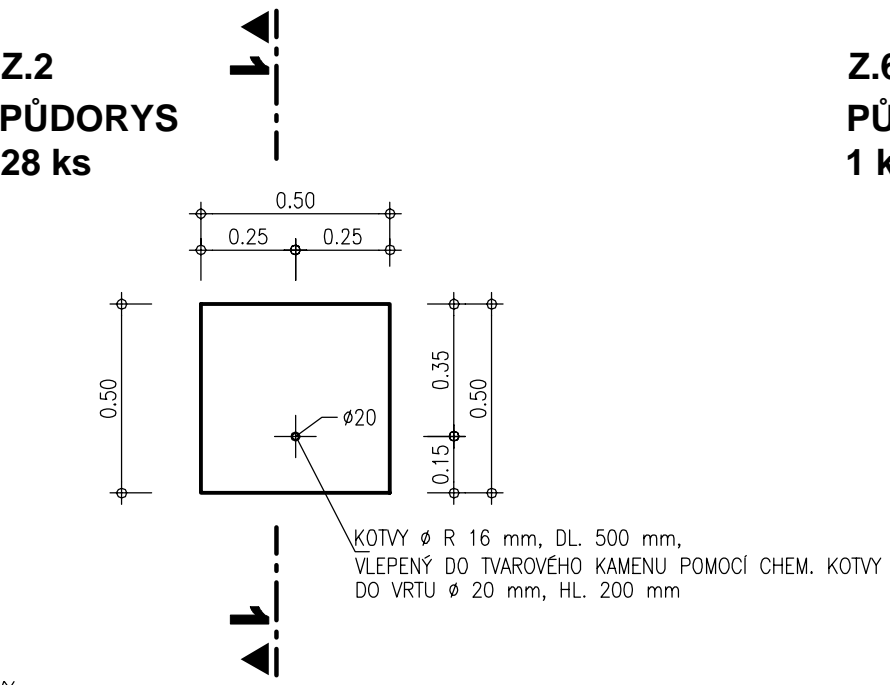
PŮDORYS 1 : 100



OPEVNĚNÍ ODRHOVÉ HRANY
ŽULOVÉ KVÁDRY 1 : 20



OPEVNĚNÍ PŘELIVNÉ HRANY
ŽULOVÉ KVÁDRY 1 : 20



SOŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.
KÓTOVÁNO V METRECH

ZPRACOVÁNO PRO:

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.		
Výpracoval ING. ZDENKO ZALUBIL	Kontroloval ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.	Zakázkové číslo 020028A		
Datum ČERVENEC, 2020	Stupeň dokumentace PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	Název souboru D_145.dwg		

Akce

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.4

Měřítko
1 : 100, 1. 20

Číslo přílohy
D.1.45.

Objednatel
POVODÍ VLTAVY, STÁTNÍ PODNIK