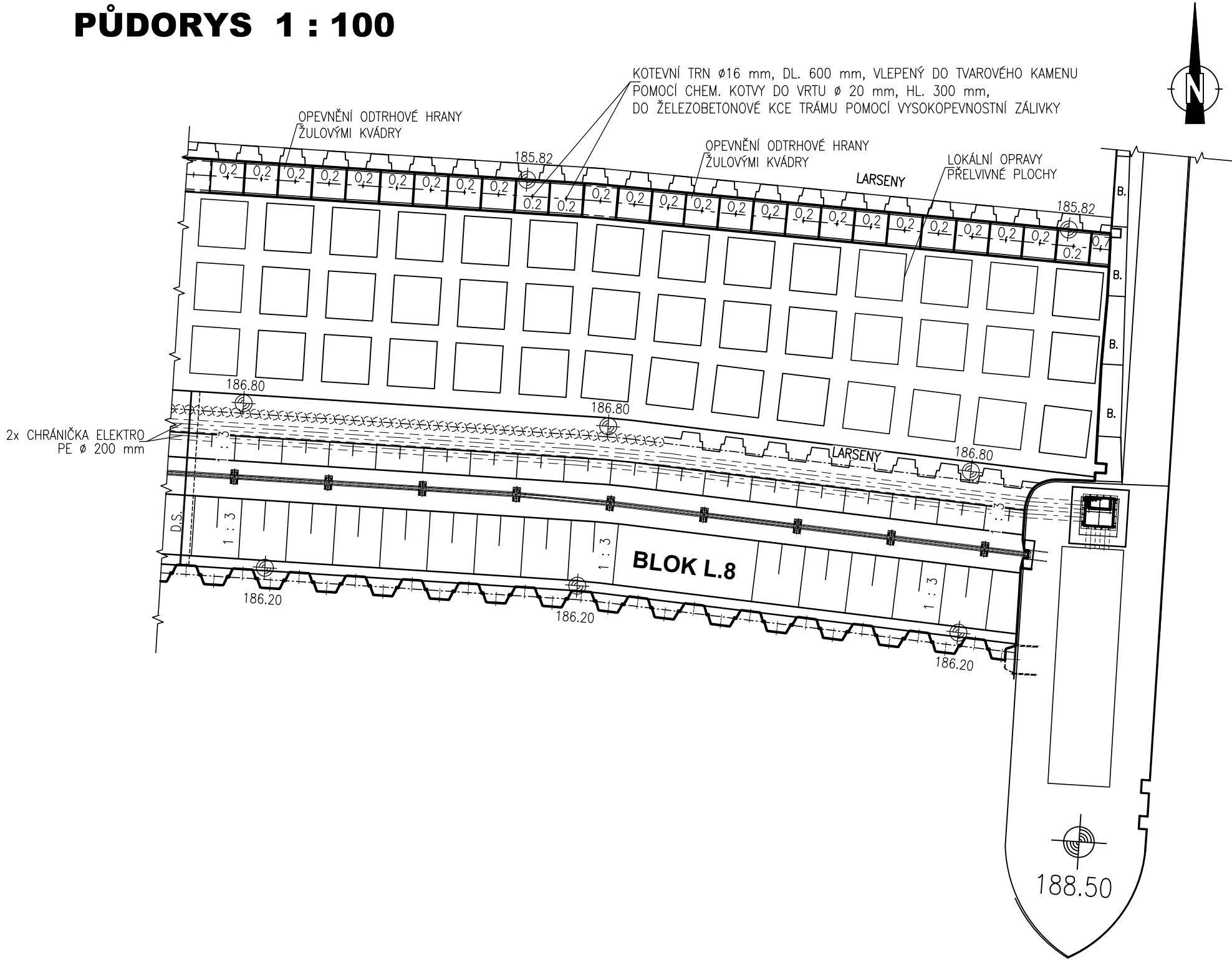
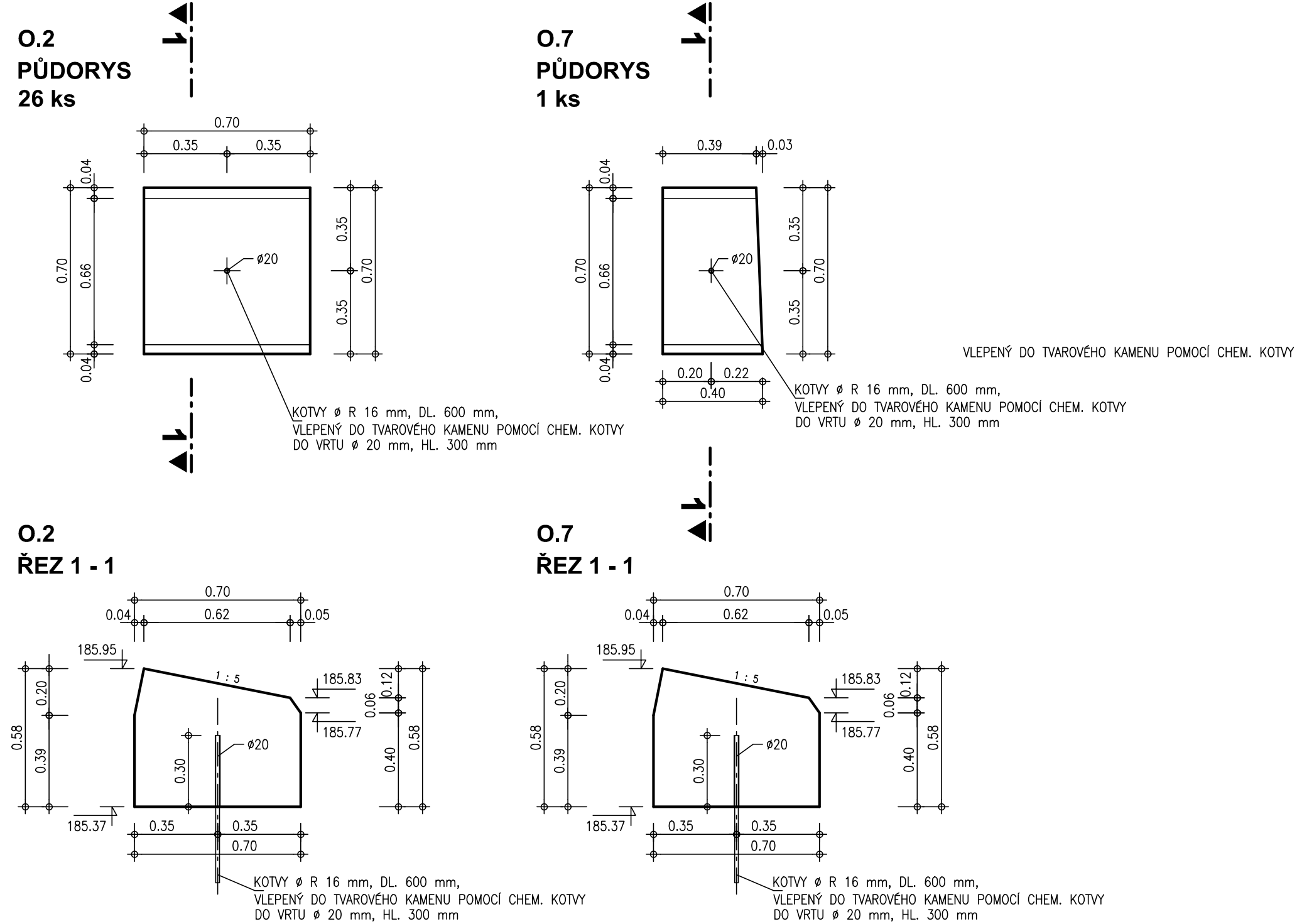


VLTAVA, Ř. KM 54.140 - REKONSTRUKCE ŠÍTKOVSKÉHO JEZU  
KAMENOŘEZ ODTRHOVÉ HRANY - BLOK L.8

PŮDORYS 1 : 100



OPEVNĚNÍ ODTRHOVÉ 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.	
Vypracoval JAN KOLÁŘ, DiS.	Kontroloval ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.	Zakázkové číslo 022023A	
Datum BŘEZEN, 2022	Stupeň dokumentace PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	Název souboru D_149.dwg	

Akce

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

Příloha

Měřítko  
1 : 100, 1 : 20

Číslo přílohy  
D.1.49.

Objednatel  
POVODÍ VLTAVY, STÁTNÍ PODNIK