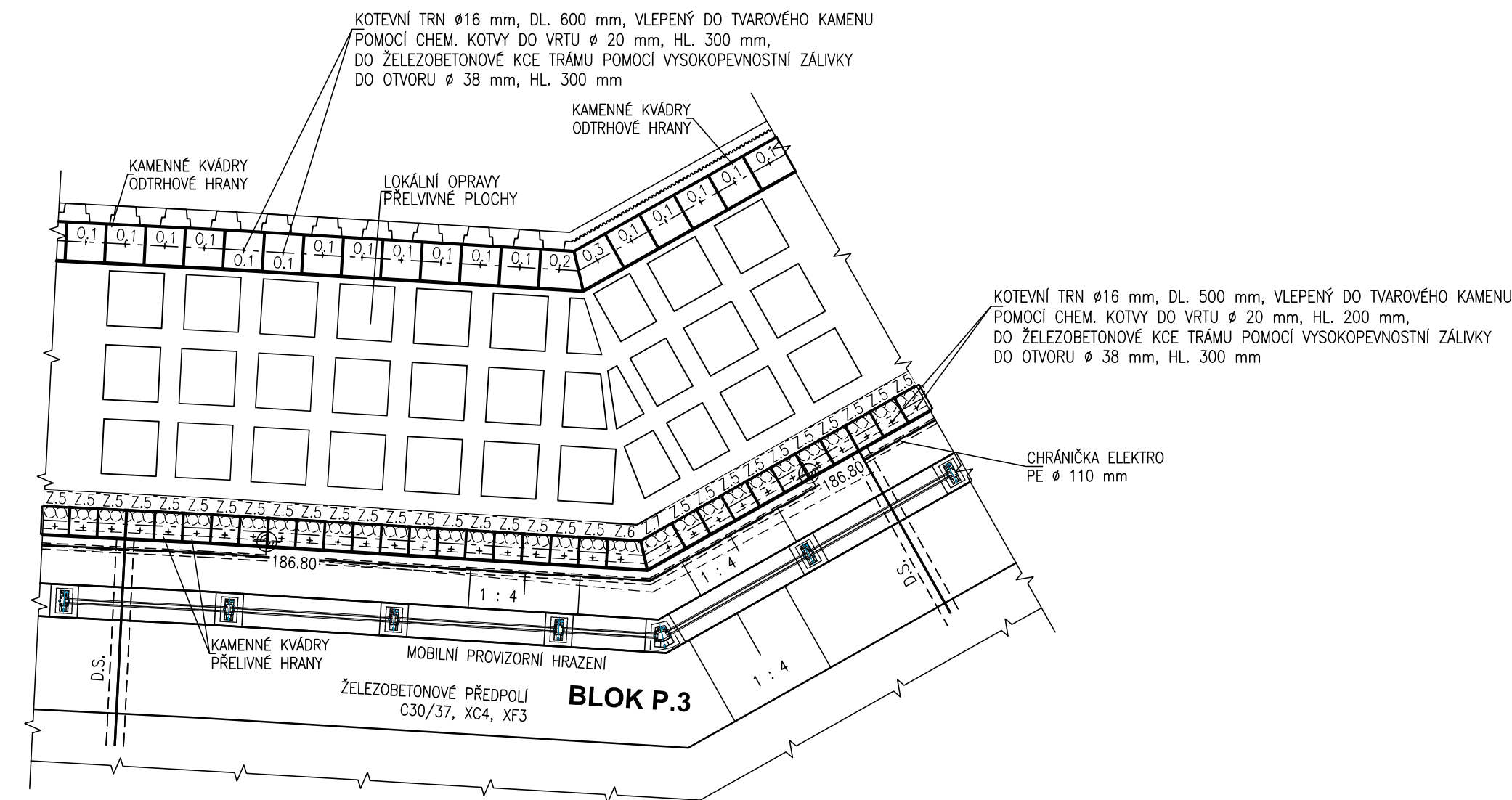
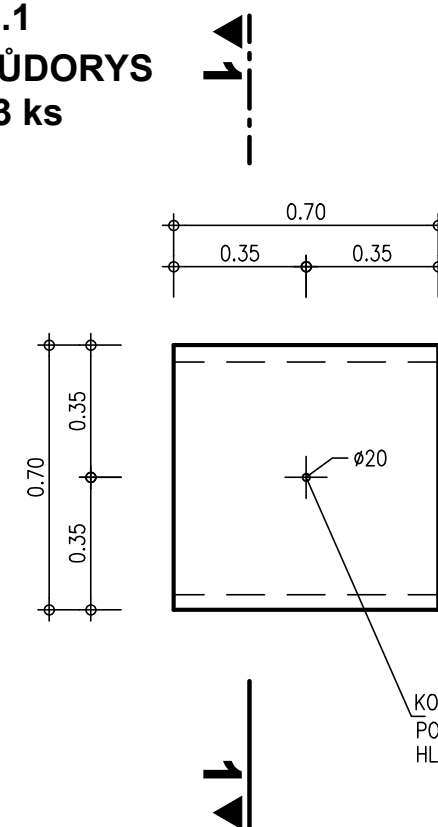


REKONSTRUKCE JEZU PODĚLUSY
KAMENOŘEZ PŘELIVNÝCH HRAN JEZU - BLOK P.3
PŮDORYS 1 : 100

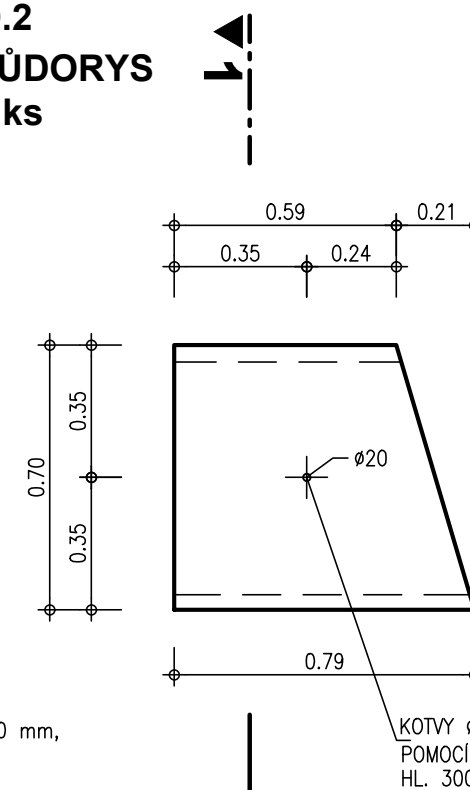


OPEVNĚNÍ ODTRHOVÉ HRANY ŽULOVÉ KVÁDRY 1 : 20

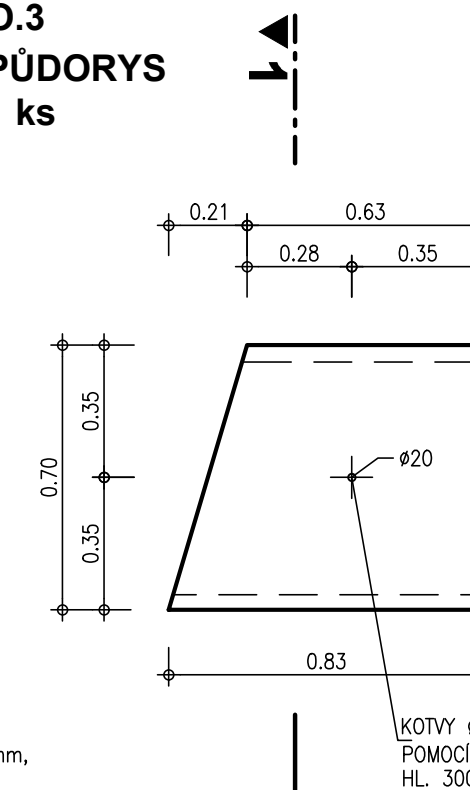
**O.1
PŪDORYS
13 ks**



O.2
PŮDORYS
1 ks

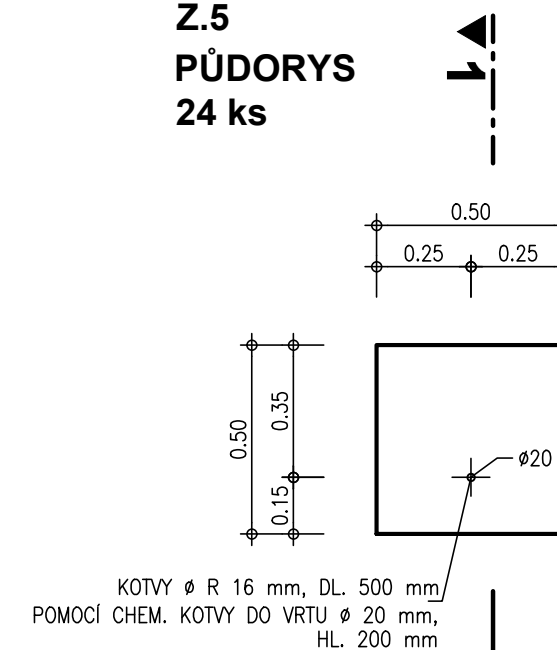


0.3 PŮDORYS 1 ks



OPEVNĚNÍ PŘELIVNÉ HRANY ŽULOVÉ KVÁDRY 1 : 20

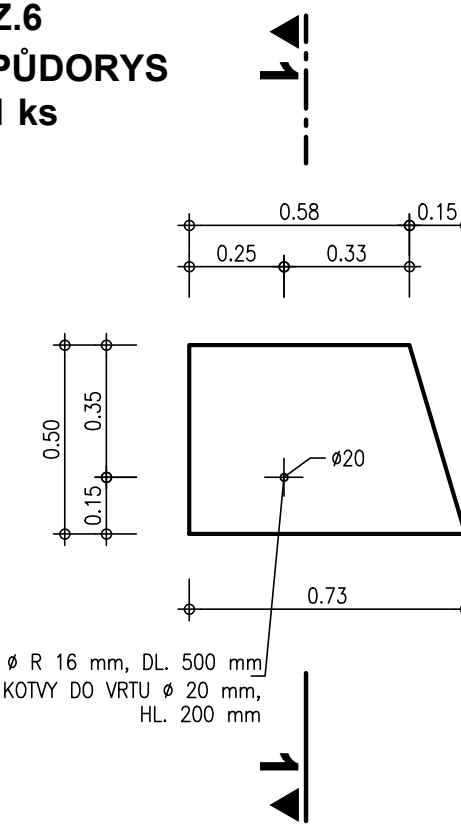
Z.5 PŮDORYS 24 ks



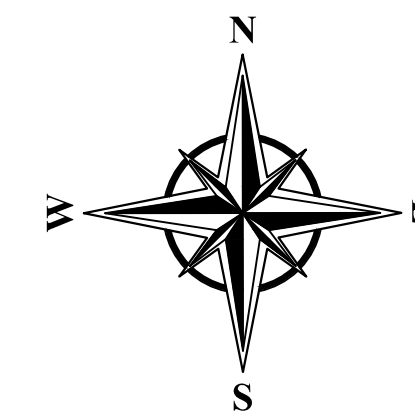
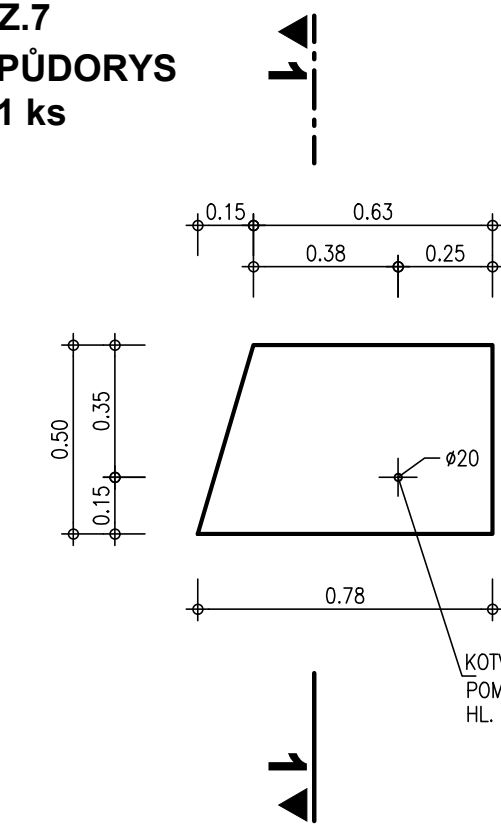
Z.6

PŪDORYS

1 ks




Z.7
PŮDORYS
1 ks



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B. p.v.
KÓTOVÁNO V METRECH

ZPRACOVÁNO PRO :



		POVODNÍ	
		Ing. Miroslav Štátník Ing. Miroslav Štátník	
AQUATIS a.s. Botanická 834/6, 602 00 Brno		Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205	
		E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz	
Z odpovědný projektant ING. MICHAL NOVOTNÝ		Hlavní inženýr projektu ING. MICHAL NOVOTNÝ	
Vypracoval JAN KOLÁŘ, DIS.		Kontroloval ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.	
		Vedoucí střediska ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.	
		Zakázkové číslo 02028A	
Datum ČERVENEC, 2020		Stupeň dokumentace PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
Název souboru D_152.dwg			
Akce <div style="text-align: center;"> VLTAVA, Ř. KM 54.140 REKONSTRUKCE ŠÍTKOVSKÉHO JEZU D. DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ D.1. S0 01 – PEVNÝ JEZ </div>			
Příloha KAMENOREŽ PŘELIVNÉ A ODRHOVÉ HRANY, BLOK P.3			
Mřížko 1: 100, 1. 20		Číslo přílohy D.152.	
Objeďnatel POVOĐ VLTAVY, STÁTNÍ PODNIK			