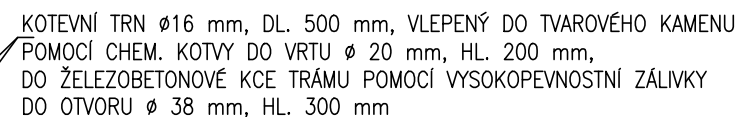
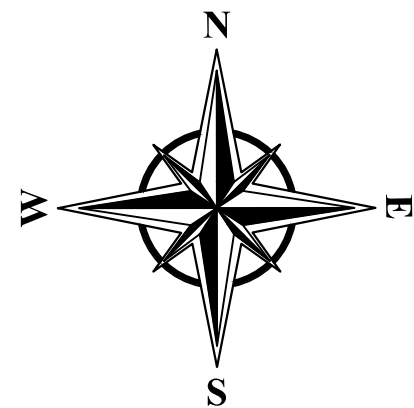
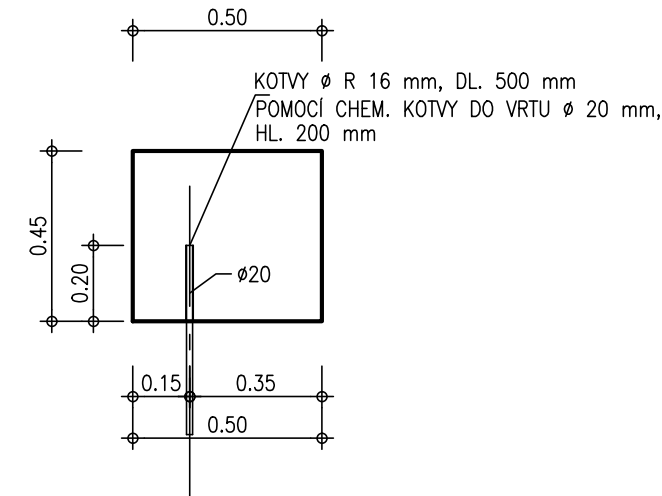
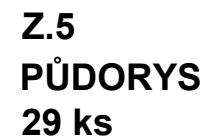


PŪDORYS 1 : 100





O.1
PŮDORYS
21 ks



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

ZPRACOVÁNO PRO:



			
		AQUATIS s.p.a. 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	
Vypracoval JAN KOLÁŘ, DIS.		Vedoucí střediska ING. OLDRICH NEUMAYER, CSc.	
Datum CERVENEC, 2020		Stupeň dokumentace PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
Název souboru D_151dwg		Zakázkové číslo 020028A	
Akce <div style="text-align: center;"> VLTAVA, Ř. KM 54.140 REKONSTRUKCE SÍTKOVÉHO JEZU D. DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ D.1. SO 01 – PEVNÝ JEZ </div>			
Příloha KAMENOŘEZ PŘELIVNÉ A ODRTRHOVÉ HRANY, BLOK P.2			
Měřítko 1 : 100, 1. 20		Číslo přílohy D.151.	
Objednatel POVODÍ VLTAVY, STÁTNÍ PODNIK			