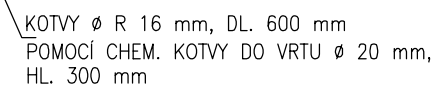


OPEVNĚNÍ ODTRHOVÉ HRANY ŽULOVÉ KVÁDRY 1 : 20

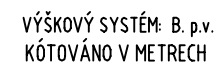
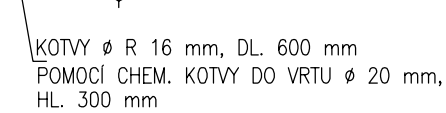
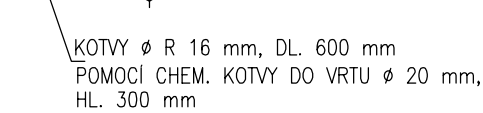
KOTEVNÍ TRN Ø16 mm, DL. 600 mm, VLEPENÝ DO TVAROVÉHO KAMENU
POMOCÍ CHEM. KOTVY DO VRTU Ø 20 mm, HL. 300 mm,
DO ŽELEZOBETONOVÉ KCE TRÁMU POMOCÍ VYSOKOPEVNOSTNÍ ZÁLIVKY
DO OTVORU Ø 38 mm, HL. 300 mm



14



14



OVODÍ VLTAVY



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. OLDRICH NEUMAYER, CSc.	
Vypracoval ING. RADIM MAN		Kontroloval ING. OLDRICH NEUMAYER, CSc.		Zakázkové číslo 0220023A	
Datum BŘEZEN, 2022		Stupeň dokumentace PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		Název souboru D_152.dwg	

Nice

VLTAVA, Ř. KM 54.140

REKONSTRUKCE ŠÍTKOVSKÉHO JEZU

D. DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

D.1. SO 01 - PEVNÝ JEZ

Příloha	<p>KAMENOREŽ ODRHOVÉ HRANY, BLOK P.3</p>
Měřítko <p>1: 100, 1. 20</p>	Číslo přílohy <p>D.152.</p>

Objednatel

POVODÍ VLTAVY, STÁTNÍ PODNIK