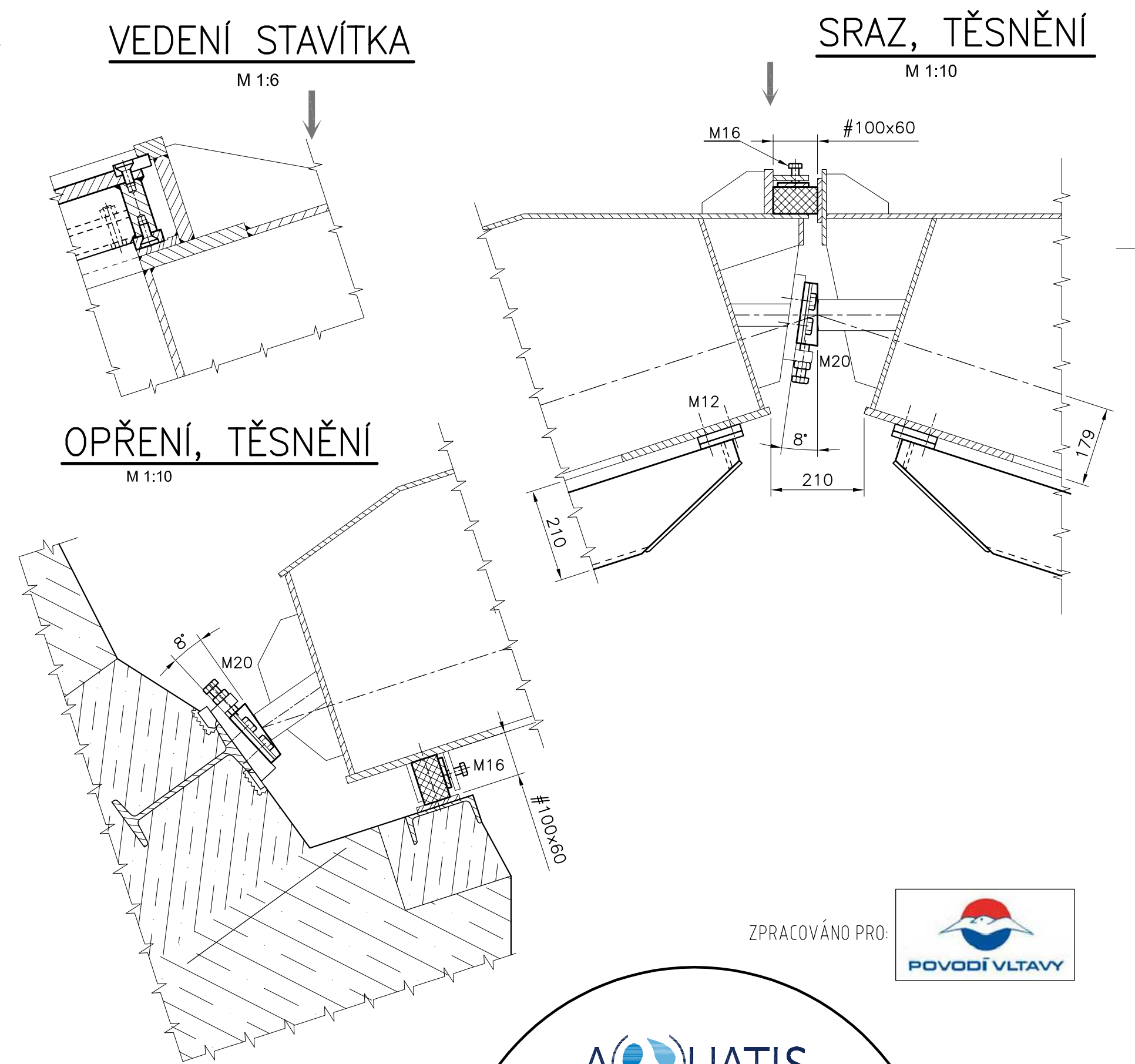


Měřítko : 1:35 1:10	Vypracoval : Ing. P. Hažecký Schválil :	Akce : VD Štvanice oprava dolních vrat MPK	Dubský & Hažecký Družstevní ochoz 5a 140 00 Praha 4	Celková hmotnost : 12,9 t
Paré :	Název : VYSTROJENÍ VRÁTNÍ	Stupeň dokumentace : DPS	Číslo výkresu : D.2.1.5	Formát : A2
Výkres je duševním majetkem spolku Dubský & Hažecký		Počet listů : 1	List : 1	

Kreslena vráťeň pravá, vráťeň levá je zrcadlový obraz. Hmotnost je za obě vráťně.



AQUATIS

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. MICHAEL TRNKA, CSc.	Hlavní inženýr projektu ING. MICHAEL TRNKA, CSc.	Vedoucí střediska ING. MICHAEL TRNKA, CSc.
Vypracoval ING. PAVEL HAŽECKÝ	Kontroloval ING. MICHAEL TRNKA, CSc.	Zakázkové číslo 18228.87	Název souboru Štvanice MPK-00 Aq.dwg
Datum ČERVENEC 2019	Stupeň dokumentace DPS		

Akce

VD Štvanice - oprava dolních vrat MPK

Příloha

Vystrojení vrátní

Zpracováno pro: Povodí Vltavy, státní podnik

Měřítko 1:35, 1:10, 1:6 Příloha D.2.1.5

KÓTOVÁNO V MM
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV