

PODÉLNÝ ŘEZ A-A

LEGENDA :

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ STAVEBNÍ KONSTRUKCE
- TECHNOLOGICKÁ ČÁST STROJNÍ
- TECHNOLOGICKÁ ČÁST ELEKTRO

KÓTOVÁNÍ v [m]
VÝŠKOVÝ SYSTÉM - B. p.v.

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. MILOSLAV KUPSKÝ	Hlavní inženýr projektu ING. OLDŘICH NEUMAYER CSc.	Vedoucí gřediska ING. OLDŘICH NEUMAYER CSc.
Vypracoval ING. MILOSLAV KUPSKÝ	Kontroloval ING. TOMAŠ ROTH	Zakázkové číslo 025009A	
Datum ČERVEN, 2025	Stupeň dokumentace DVZ	Název souboru D_VRA_DVZ.dwg	

MVE VRANĚNÝ - REKONSTRUKCE TECHNOLOGICKÉ ČÁSTI
D.2. TECHNOLOGICKÁ ČÁST
D.2.1. TECHNOLOGICKÁ ČÁST STROJNÍ
D.2.1.2. VÝKRESOVÁ ČÁST

Příloha

PODÉLNÝ ŘEZ A-A (OSA TURBINY)

Měřítko 1:100	Číslo přílohy D.2.1.2.4.
-------------------------	------------------------------------

Objednatel
Povodí Vltavy, státní podnik

