

ŘEZ A - A
M 1:100

TG2

**OCHRANA VINUTÍ STATORU
GENERÁTORU (OBEDNĚNÍ)**

**PŘÍVOD VZDUCHU
ZE STROJOVNY**

**PRACHOTĚSNÉ
VÍKO**

**ODSÁVACÍ ZAŘÍZENÍ
- VENTILÁTOR + FILTR**

**DVOJITÁ PRACHOTĚSNÁ PŘEPÁŽKA
S DVEŘMI 100/200**

KÓTOVÁNO V M
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.V.

**ODTAH VZDUCHU A PRACHU
- DN300 PŘES REVIZNÍ CHODBU
DO VZT POTRUBÍ V PROSTORU
OLEJOVÉHO HOSPODÁŘSTVÍ**

**TĚŽKÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ
- NOSNOST 4t
(S MOŽNOSTÍ ZAPLAVENÍ)**

**ZÁCHYTNÉ ZAŘÍZENÍ
PRO PEVNÉ LÁTKY**

VYČERPÁNO

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. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.		Hlavní inženýr projektu ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.	Vedoucí střediska ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.
Vypracoval RENATA NĚMEČKOVÁ		Kontroloval ING. TOMÁŠ ROTH	Zakázkové číslo 0191155A
Datum ŘÍJEN, 2019	Stupeň dokumentace DZVZ	Název souboru C1_TG2_Připravne_prace.dwg	

Akce

**VE SLAPY - REKONSTRUKCE SAVKY TG2
C. CELKOVÉ VÝKRESY
C.1. PŘÍPRAVNÉ PRÁCE**

Příloha

ŘEZ OSOU SOUSTROJÍ TG2

Měřítko
1 : 100

Číslo přílohy

C.1.5.

Objednatel

Povodí Vltavy, státní podnik