

ŘEZ A - A
M 1:100

POCHRANA VINUTÍ STATORU GENERÁTORU (OBEDNĚNÍ)

223.00 PODLAHA STROJOVNY

OSA VE

— PŘÍVOD VZDUCHU ZE STROJOVNY

PRACHOTĚSNÉ VÍKO 2x

OHŘEV VZDUCHU

VSTUP 1.0x1.0m

PŘIVADĚČ DN5000

OHŘÁTÝ VZDUCH

VYPUŠTĚNO

VZDUCH

VODA

ODTAH VZDUCHU A PRACHU DN500 PŘES PŘIVADĚČ

ODVODNĚNÍ

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

TG1

– ODSÁVACÍ ZAŘÍZENÍ
- VENTILÁTOR + FILTR

DVOJITÁ PRACHOTĚSNÁ PŘEPÁŽKA S DVEŘMI 100/200

KÓTOVÁNO V M
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

VYČERPÁNO

ZÁCHYTNÉ ZAŘÍZENÍ PRO PEVNÉ LÁTKY



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 střediska ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.	
Vypracoval RENATA NĚMEČKOVÁ		Kontroloval ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.		Zakázkové číslo 171197.32	
Datum ŘÍJEN, 2017		Stupeň dokumentace DZVZ		Název souboru C_TG1_Organizacestavby.dwg	

Akce

VD SLAPY

OPRAVA POVRCHOVÝCH OCHRAN PŘIVADĚČE TG1 VE SLAPY

C. ORGANIZACE STAVBY

Príloha

ŘEZ OSOU SOUSTROJÍ TG1

Měřítko 1 : 100	Číslo přílohy C.4.
---------------------------	------------------------------

Objednatel

Povodí Vltavy, státní podnik