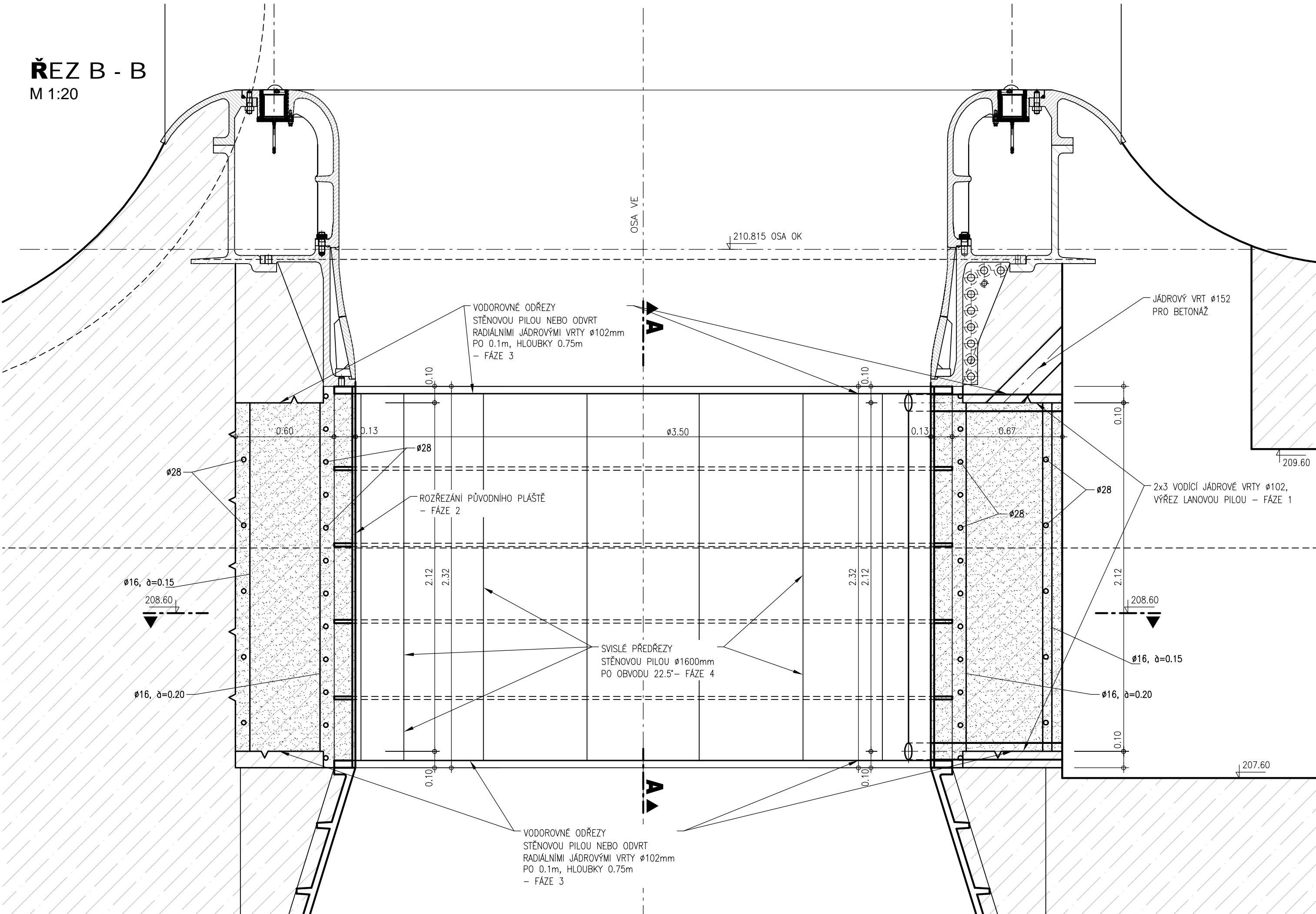


ŘEZ B - B
M 1:20



- FÁZE 1 - VYBOURÁNÍ VSTUPNÍHO OTVORU
FÁZE 2 - ODSTRANĚNÍ PŮVODNÍHO OCELOVÉHO PLÁŠTĚ
FÁZE 3 - VODOROVNÉ ODŘEZY POD PŘÍRUBAMI
FÁZE 4 - SVISLÉ PŘEDŘEZY A VYBOURÁNÍ ŽELEZOBETONOVÉHO PLÁŠTĚ

LEGENDA :

BOURACÍ PRÁCE

STÁVAJÍCÍ BETON

KÓTOVÁNO V M
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.V.

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.	
Vyraboval RENATA NĚMEČKOVÁ		Kontroloval ING. MILOSLAV KUPSKÝ		Zakázkové číslo 171197.32	
Datum ŘÍJEN, 2017		Stupeň dokumentace DZVZ		Název souboru D1_TG1_Bourani.dwg	

Akce

VE SLAPY - REKONSTRUKCE SAVKY TG1
D. SO 01 ŽELEZOBETONOVÝ PLÁŠŤ SAVKY
D.2. VÝKRESY

Příloha

Měřítko
1:20

Číslo přílohy
D.2.3.

Objednatel
Povodí Vltavy, státní podnik