

SO 3204 BOIFILTR C
PŮDORYSNÝ ŘEZ

ŘEZ A-A

ŘEZ B-B

ŘEZ C-C

LEGENDA

- ŽELEZOBETON
- PODKLADNÍ BETON
- VÝPLŇOVÝ BETON

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. KAREL ŘÍHA

Hlavní inženýr projektu
ING. KAREL ŘÍHA

Vedoucí střediska
ING. MILOŠ CHOBOLA

Vypracoval
SÁRKA COUFALOVÁ

Kontroloval
ING. MILOŠ CHOBOLA

Datum
ÚNOR, 2018

Stupeň dokumentace
TD

Název souboru
SO 2403 BIOFILTR C.dwg

Akce

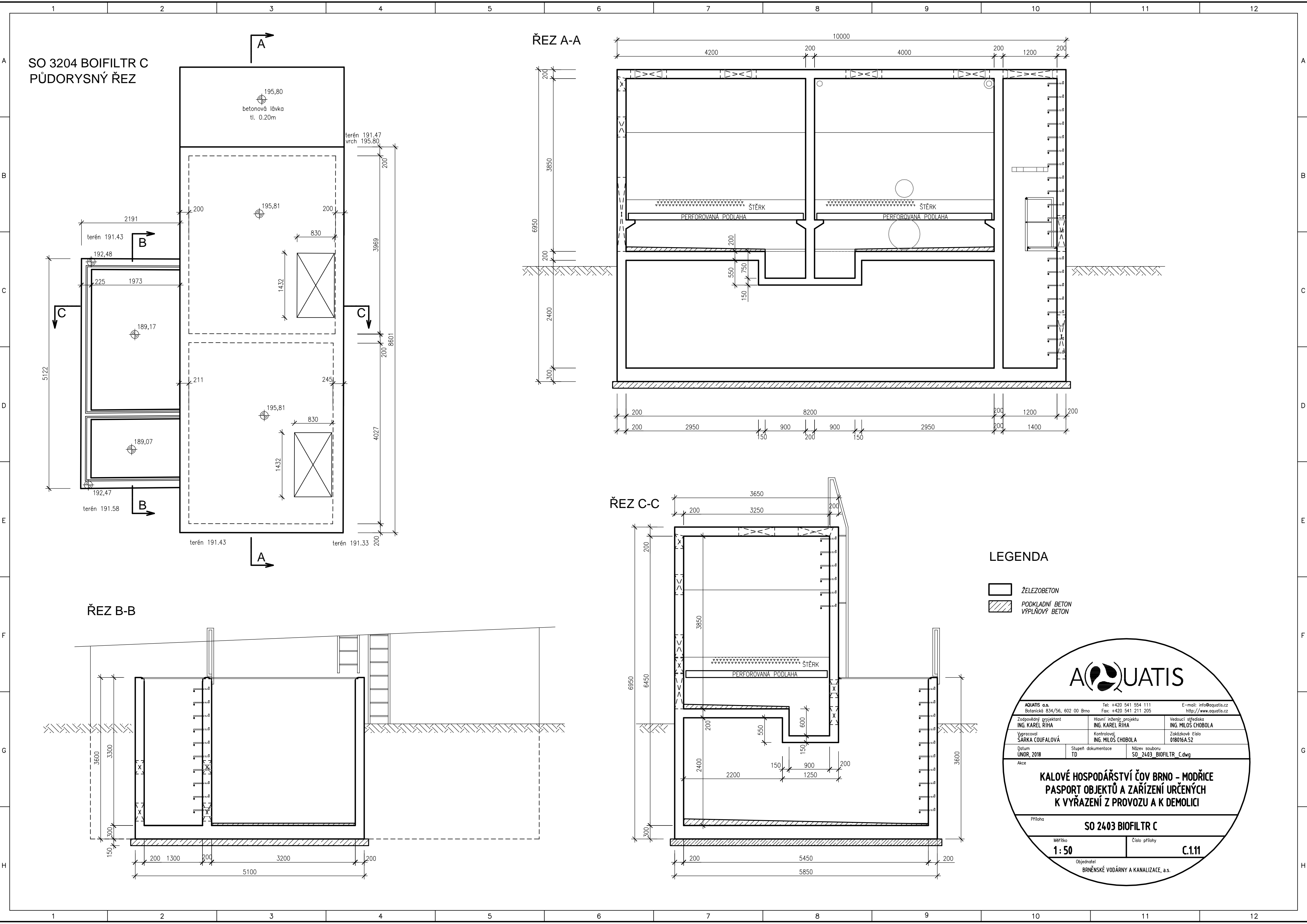
KALOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ ČOV BRNO - MODŘICE
PASPORT OBJEKTŮ A ZAŘÍZENÍ URČENÝCH
K VYŘAZENÍ Z PROVOZU A K DEMOLICI

Příloha
SO 2403 BIOFILTR C

Měřítko
1:50

Číslo přílohy
C.111

Objednatel
BRNĚNSKÉ VODÁRNY A KANALIZACE, a.s.

[illegible]

SO 3204 BOIFILTR C
PŮDORYSNÝ ŘEZ

terén 191.43
terén 191.47 vrch
terén 191.58
terén 191.33
betonová lávka tl. 0.20m
195,80
195,81
189,17
189,07
2191
225
1973
200
200
830
1432
211
245
3969
8601
4027
200
200
A
B
C

ŘEZ A-A

10000
4200
200
4000
200
1200
200
ŠTĚRK
PERFOROVANÁ PODLAHA
6950
200
200
2400
300
550
200
750
150
200
2950
8200
900
200
900
150
2950
200
1200
200
1400

ŘEZ B-B

3600
3300
200
150
200
1300
200
3200
200
5100

ŘEZ C-C

3650
200
3250
200
6950
6450
3850
200
550
600
150
2400
2200
150
900
1250
200
5450
5850
200
3600

LEGENDA

- ŽELEZOBETON
- PODKLADNÍ BETON
- VÝPLŇOVÝ BETON

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. KAREL RÍHA	Hlavní inženýr projektu ING. KAREL RÍHA	Vedoucí střediska ING. MILOŠ CHOBOLA	
Vypracoval SÁRKA COUFALOVÁ	Kontroloval ING. MILOŠ CHOBOLA	Zakázkové číslo 018016A.52	
Datum ÚNOR, 2018	Stupeň dokumentace TD	Název souboru SO_2403_BIOFILTR_C.dwg	

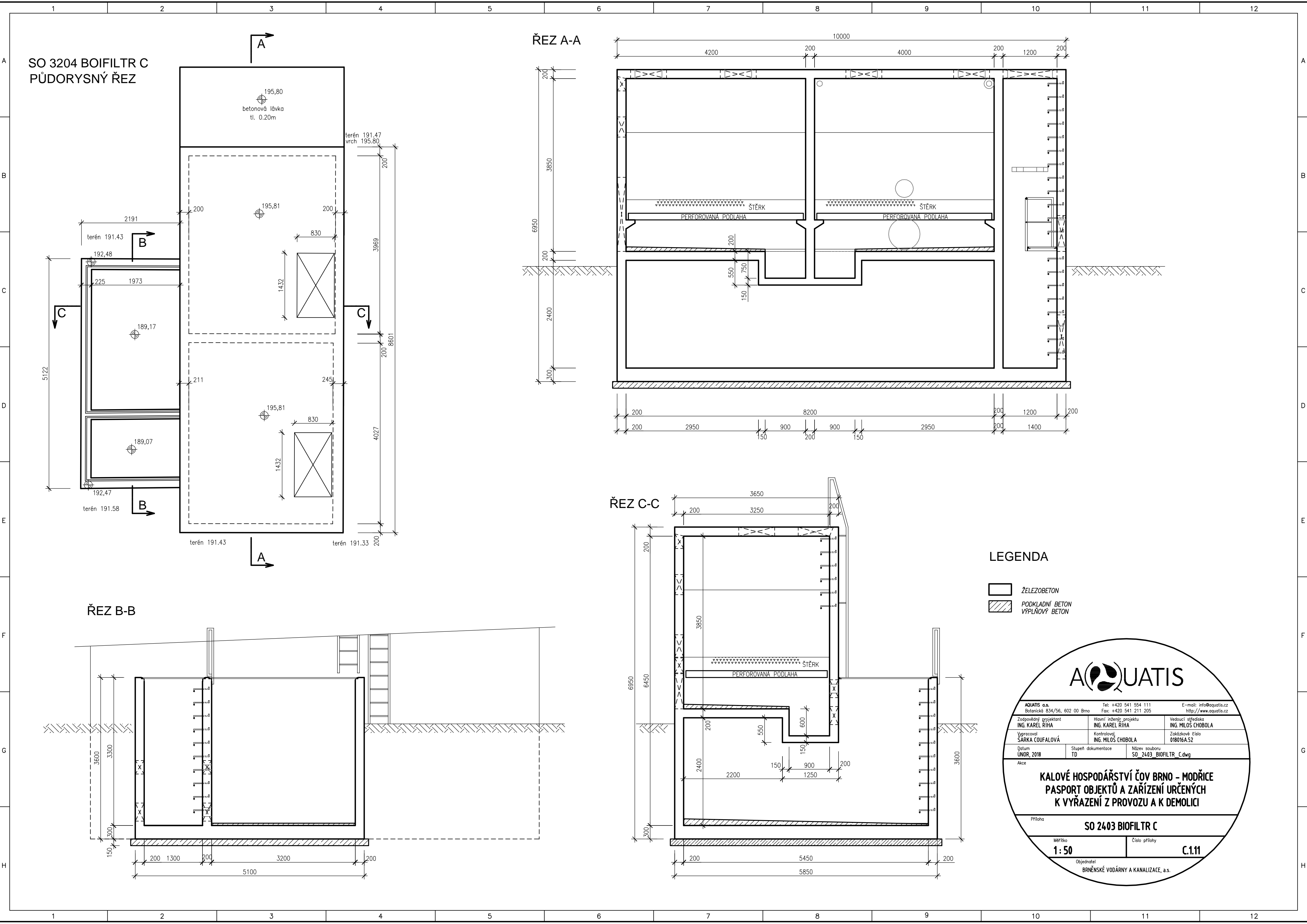
KALOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ ČOV BRNO - MODŘICE
PASPORT OBJEKTŮ A ZAŘÍZENÍ URČENÝCH
K VYŘAZENÍ Z PROVOZU A K DEMOLICI

Příloha
SO 2403 BIOFILTR C

Měřítko
1:50

Objednatel
BRNĚNSKÉ VODÁRNÝ A KANALIZACE, a.s.

Číslo přílohy
C.111



SO 3204 BOIFILTR C

PŮDORYSNÝ ŘEZ

terén 191.80
betonová lávka
tl. 0.20m

terén 191.47 vrch 195.80

terén 191.43

192.48

2191

200

830

1432

189.17

225

1973

200

200

200

192.47

terén 191.58

211

245

195.81

1432

830

4027

8601

3969

200

A

B

C

5122

ŘEZ A-A

10000

4200

200

4000

200

1200

200

ŠTĚRK

PERFOROVANÁ PODLAHA

200

550

750

150

6950

200

200

2400

300

200

2950

150

900

200

900

150

2950

200

1200

1400

200

ŘEZ B-B

3600

3300

200

150

200

1300

200

3200

200

5100

ŘEZ C-C

3650

200

3250

200

6950

6450

200

3850

ŠTĚRK

PERFOROVANÁ PODLAHA

200

550

600

150

2400

2200

150

900

1250

200

3600

200

5450

200

5850

LEGENDA

ŽELEZOBETON

PODKLADNÍ BETON

VYPLŇOVÝ BETON

AQUATIS

AQUATIS o.s.
Botanické 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. KAREL RÍHA

Hlavní inženýr projektu
ING. KAREL RÍHA

Vedoucí střediska
ING. MILOŠ CHOBOLA

Vypracoval
SARKA COUFALOVÁ

Kontroloval
ING. MILOŠ CHOBOLA

Datum
ÚNOR, 2018

Stupeň dokumentace
TD

Název souboru
SO_2403_BOIFILT_R_C.dwg

Akce

KALOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ ČOV BRNO - MODŘICE

**PASPORT OBJEKTŮ A ZAŘÍZENÍ URČENÝCH
K VYŘAZENÍ Z PROVOZU A K DEMOLICI**

Příloha

SO 2403 BIOFILTR C

Měřítko
1 : 50

Číslo přílohy
C.11

Objednatel
BRNĚNSKÉ VODÁRNY A KANALIZACE, a.s.

