

Klient:

**PRZEDSIĘBIORSTWO
WODCIAGÓW I KANALIZACJI
Sp. z o.o. W RADZYMINIE**

Projekt:

**MODERNIZACJA I ROZBUDOWA
OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW
W RADZYMINIE**

Tytuł:

**OB26 BIOFILTR
WYTYCZNE DOSTAWCY
BRANŻA: TECHNOLOGIA**

DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA

Skala: 1:50 Data: 07.2013

Dyrektor Projektu: Ciaran O'Keefe

Opracował:

mgr inż. ANDRZEJ GOCZYŃSKI

Projektant:

mgr inż. WŁOCIECH RADEK

nr upr. SWK0042/PWOS/10

Sprawdzał:

mgr inż. GRZEGORZ NOWAK

nr upr. SWK0051/PWOS/05

Podpis:

Podpis:

Podpis:



Pracownia: J. Tobin & Co. Ltd.

TOBIN Consulting Engineers,

Block 10-4, Blanchardstown

Corporate Park, Dublin 15,

Polska

tel.: (022) 729-78-37

fax: (022) 729-78-34

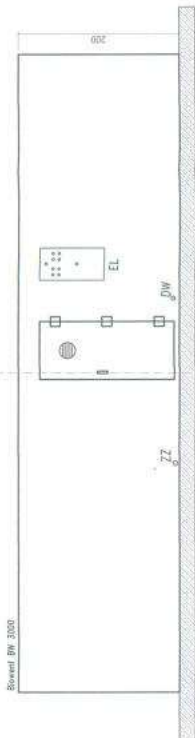
email: office@tobin.pl

www.tobin.ie

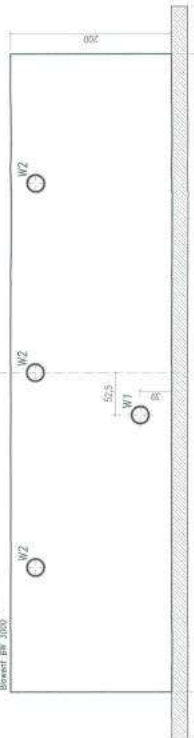
NR RYS: 26-T-01

T3

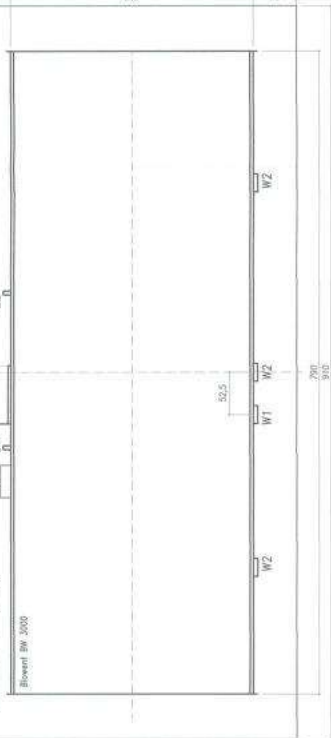
ściana przednia



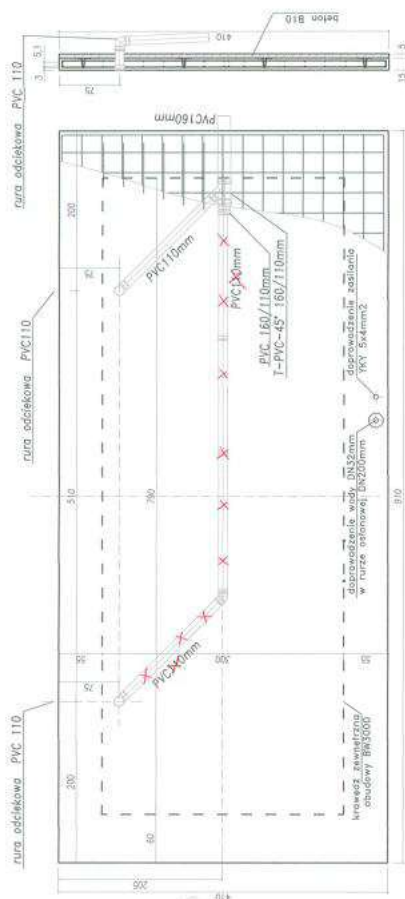
ściana tylna



widok z góry



EL	podobudowa elektryczna
DW	dotyczy wody PE DN 32
ZZ	spłut owyjni PE DN30
WZ	wydot powierza PVC200
WT	wydot powierza PVC250
L.p.	Element



Ø10mm co 100x100cm,
L=0,7m /góra/

UWAGA: kłóćli rury odpywowej, atenuatory z gumy powleczoną fundamencie
beton B10

Zupełnie góra i dol, ściana o szerokości 25,25cm, szerokość 1000mm (1000) o wysokości 1000mm
Ściana przy ścianach na szerokości o grubości 5cm z betonu C27/10 (B10)
Objętość betonu: 892,5dm³
Objętość betonu: 810,13m³