

słupek żelbetowy o przekroju kwadratowym 14,5x14,5cm i wysokości 300cm, zbrojony 4 prętami żebrowanymi  $\varnothing$  12mm oraz strzemionami  $\varnothing$  6mm co 20cm, szczegóły według projektu konstrukcyjnego

panel z siatki zgrzewanej wys. 195cm i szer. ~180cm, oczko 20x5cm pręty ocynkowane i malowane proszkiem poliestrowym w kolorze RAL 5010 (pręty poziome: 2x  $\varnothing$  8mm, pręty pionowe  $\varnothing$  6mm), mocowanie do ramy skrzydła za pomocą metalowych złączek

mocowanie słupków furtki do cokołu ogrodzenia za pomocą kotwy do betonu M10x200

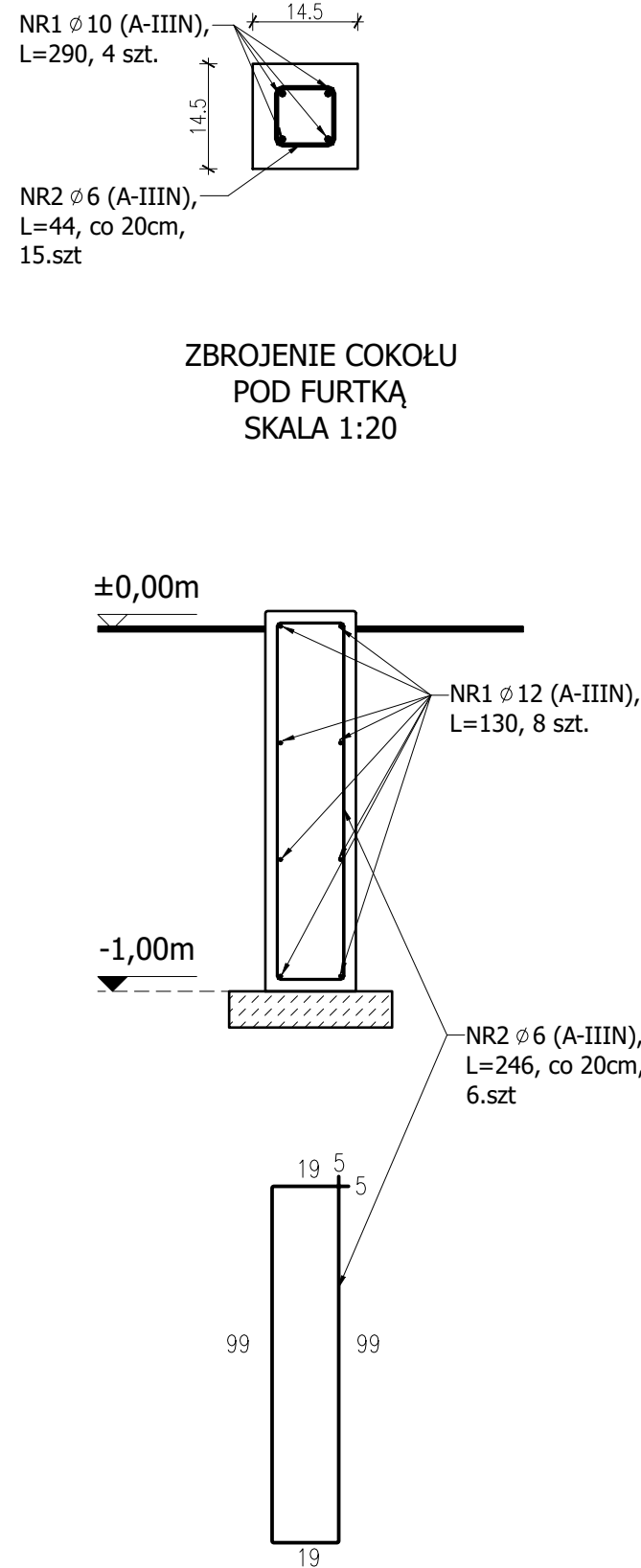
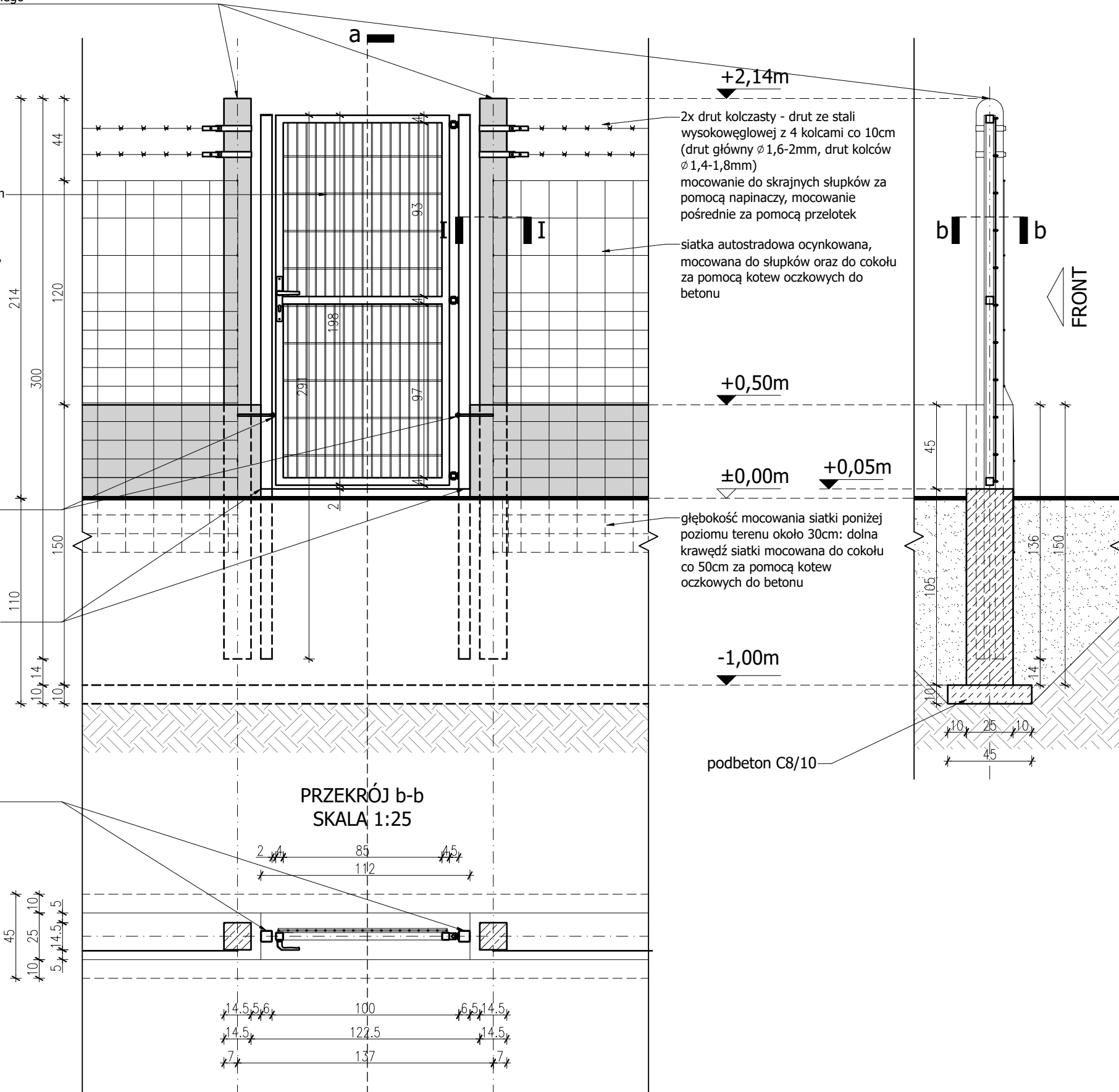
słupek stalowy, ocynkowany i malowany proszkowo w kolorze RAL 5010 RK60x2

słupek stalowy, ocynkowany i malowany proszkowo w kolorze RAL 5010 RK60x2

PRZĘKRÓJ a-a  
SKALA 1:25

SŁUPEK  
PRZĘKRÓJ I-I  
SKALA 1:10

ZBROJENIE COKOŁU  
POD FURTKĄ  
SKALA 1:20



#### UWAGI OGÓLNE:

1. RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTAŁYMI RYSUNKAMI DOTYCZĄCYMI KONSTRUKCJI ORAZ Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM.
2. WSZYSTKIE WYMIARY PODANE W cm
3. W PRZYPADKU NIEŚCISŁOŚCI NA RYSUNKACH LUB OPISIE NALEŻY ZASIĘGNAĆ OPINII PROJEKTANTA
4. ZOBOWIĄZUJE SIĘ WYKONAWCĘ DO SPRAWDZENIA WYMIARÓW NA BUDOWIE



**PROSYSTEM**

Biurowy Projektów i Realizacji Inwestycji

os. Bolesława Śmiałego 30/75, 60-682 Poznań,  
tel: (61) 622 95 18, fax: (61) 622 95 19  
www.prosystem-poznan.pl  
e-mail : biuro@prosystem-poznan.pl

Investor / Inwestor

**AQUANET S.A.**

61-492 Poznań, ul. Dolna Wilda 126

Branch / Branża

**KONSTRUKCJA**

Project Phase / Stadium dokumentacji

**PROJEKT TECHNICZNY**

Investment / adres  
Nazwa inwestycji

**J.E.W. 302102\_1 PUSZCZYKOWO, OBRĘB 0003 NIWKA, ARK. 12, DZ. NR 1136**  
**J.E.W. 302110\_4 MIASTO MOSINA, OBRĘB 0001 MOSINA, ARK. 17, DZ. NR 2636/1**  
**J.E.W. 302110\_4 MIASTO MOSINA, OBRĘB 0001 MOSINA, ARK. 17, DZ. NR 928/4**  
**J.E.W. 302110\_4 MIASTO MOSINA, OBRĘB 0001 MOSINA, ARK. 17, DZ. NR 928/5**  
**J.E.W. 302110\_4 MIASTO MOSINA, OBRĘB 0001 MOSINA, ARK. 18 DZ. NR 929**  
**J.E.W. 302110\_5 MOSINA, OBRĘB 0021 SOWINIEC, ARK. 1, DZ. NR 29/13**  
**J.E.W. 302110\_5 MOSINA, OBRĘB 0021 SOWINIEC, ARK. 1, DZ. NR 27/4**

Theme  
Temat

**DEMONTAŻ ISTNIEJĄCEGO I BUDOWA NOWEGO  
OGRODZENIA NA CZĘŚCI UJĘCIA WODY POZNAŃSKIEGO  
SYSTEMU WODOCIĄGOWEGO MOSINA-KRAJKOWO**

Collaboration / Zespół projektowy :

Number of qualification  
Numer uprawnień

Signature / Podpis

Main designer  
Projektant

**dr inż. arch. Roman Pilch**

WKP/0227/POOK/08  
do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

Director  
Dyrektor

**mgr inż. Julian Kaluba**

**68/87/Pw**

Drawing content  
Treść rysunku

**FURTKA (WYJŚCIE AWARYJNE) - KONSTRUKCJA**

Project number  
Numer projektu

**22/2022**

Date  
Data

**05.2022**

Scale  
Skala

**1: 25**

Number draught  
Numer rysunku

**K\_03**

Version / Wersja **"A"**

Attention ! All rights reserved. / Wszelkie prawa zastrzeżone ! Powielanie lub wykorzystywanie niezgodnie z przeznaczeniem i bez zgody B.P. i R.I. PROSYSTEM zabronione !