

ARKUSZ NR. PZT\_06

PO USUNIĘCIU ISTNIEJCEGO, SKRAJNEGO SŁUPKA  
BETONOWEGO, ISTNIEJACY DRUT ZAMOCOWAĆ DO  
NOWEGO SŁUPKA STAŁOWEGO NR 1 ORAZ DO  
COKOŁU

LOKALIZACJA SŁUPA  
PRZYSTOSOWANEGO DO MONTAŻU  
KAMER (ZAKUP I MONTAŻ NIE  
OBJĘTA UMOWĄ)

PO USUNIĘCIU ISTNIEJCEGO, SKRAJNEGO SŁUPKA  
BETONOWEGO, ISTNIEJACY DRUT ZAMOCOWAĆ DO  
NOWEGO SŁUPKA STAŁOWEGO NR 1 ORAZ DO  
COKOŁU

LOKALIZACJA SŁUPA  
PRZYSTOSOWANEGO DO MONTAŻU  
KAMER (ZAKUP I MONTAŻ NIE  
OBJĘTA UMOWĄ)

29/13

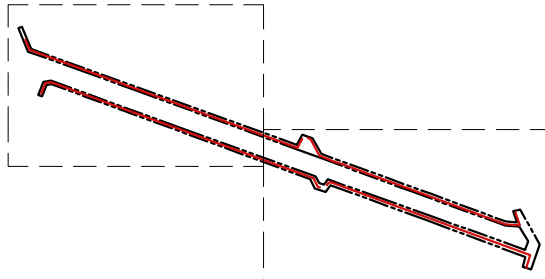
dr.28

27/4

- LEGENDA:
- GRANICE OPRACOWANIA
  - PAS ROBOCZY SZER. 3,0m
  - GRANICE DZIAŁKI NR 370
  - ISTNIEJĄCE OGRODZENIE
  - PROJEKTOWANE OGRODZENIE  
Z NUMERACJĄ SŁUPKÓW
  - ZASIĘG PROJ. FUNDAMENTU  
POD SŁUPKI I COKOŁ OGRODZENIA
  - BRAMA WJAZDOWA
  - DZIAŁKI INWESTYCJI

SCHEMAT ARKUSZY:

ARKUSZ NR. PZT\_06



ARKUSZ NR. PZT\_07



PROSYSTEM

Biurowo 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

ARCHITEKTURA

Project Phase / Stadium dokumentacji

PROJEKT BUDOWLANY

Investment / adres

Nazwa inwestycji / adres  
J.EW. 302102\_1 PUSZCZYKOWO, OBREB 0003 NIWKA, ARK. 12, DZ. NR 1136  
J.EW. 302110\_4 MIASTO MOSINA, OBREB 0001 MOSINA, ARK. 17, DZ. NR 2636/1  
J.EW. 302110\_4 MIASTO MOSINA, OBREB 0001 MOSINA, ARK. 17, DZ. NR 928/4  
J.EW. 302110\_4 MIASTO MOSINA, OBREB 0001 MOSINA, ARK. 17, DZ. NR 928/5  
J.EW. 302110\_4 MIASTO MOSINA, OBREB 0001 MOSINA, ARK. 18 DZ. NR 929  
J.EW. 302110\_5 MOSINA, OBREB 0021 SOWINIEC, ARK. 1, DZ. NR 29/13  
J.EW. 302110\_5 MOSINA, OBREB 0021 SOWINIEC, ARK. 1, DZ. NR 27/4

Theme

Temat

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

Collaboration / Zespół projektowy :

Main designer

Projektant

dr inż. arch. Roman Pilch

Number of qualification

Numer uprawnień

WP-OIA/OKK/UpB/25/2008

do projektowania bez ograniczeń

w specjalności architektonicznej

Signature / Podpis

Director

Dyrektor

mgr inż. Julian Kaluba

68/87/Pw

Drawing content

Treść rysunku

MAPA STANU PRAWNEGO

Project number

Numer projektu

Date

Data

Scale

Skala

Number draught

Numer rysunku

22/2022

05.2022

1: 500

06

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 !