

Generalny projektant:



MONUMENTUM SP. Z O.O.
UL. TARNOBREZSKA 2/2
53-404 WROCŁAW
NIP 894 313 10 91
REGON 241691664
TELEFON +48 71 368 45 96
MAIL: biuro@monumentum.wroc.pl



LOGORYTM PATRYK GRUSZKA
UL. NOWOWIEJSKIEGO 4/23
40-139 KATOWICE
NIP 634 260 90 49
REGON 241691664
TELEFON 660712264
MAIL: biuro.logorytm@gmail.pl

Branża kontrolacyjna:

WKW PROJEKT Katarzyna Wilczek
ul. Jasna 24
44-178 Przyszwice

Branża sanitarna:

BIURO PROJEKTOWO-USŁUGOWE GRAF
Grzegorz Głodzik
ul. Szpilaina 19D
44-194 Knurów

Branża elektryczna:

PUH STANISŁAW HAŁGAS
ul. Piastów 9/174
40-868 Katowice

Investor:

GINIA BŁONIE
UL. RYNEK 6
05-870 BŁONIE



Projekt:

BUDOWA TEŻNI SOLANKOWEJ NA TERENIE
PARKU "BAJKA" W BŁONIU WRAZ
Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ORAZ
ZAGOSPODAROWANIEM TERENU.

DZ. NR EW. : 10/2. OBRĘB 0023. BŁONIE

Faza projektu:

PROJEKT WYKONAWCZY

Skala:

NWS

Branża:

SANITARNA

IS

Data:

02.2024

Zespół projektowy:

PROJEKTANT
mgr inż. arch. Grzegorz Głodzik
Nr upr.: SLK8964/PWBS/19

PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. arch. Arkadiusz Wołak
Nr upr.: SLK9321/PWBS/20

DO KONTAKTU: ORAZ WSPARCIE PRACOWNI AUTORSKIM
WSPARCIE PRACOWNI AUTORSKIM DOTYCZĄCE TEGO PROJEKTU NALEŻA DO
PRACOWNI PROJEKTOWEJ LOGORYTM PATRYK GRUSZKA LUB DO JEJ PARTNERÓW.
RYSLINIEK NIE MOŻE BYĆ KOPLOWANY LUB UDOSTĘPNIANY BEZ ZGODY PRACOWNI.

Rysunek:

SCHEMAT TECHNOLOGICZNY

Numer:

PW/67IS/007

- 1 zawór odcinający – zamknięcie wody do rynien solankowych
- 2 spust wody – zawór Dn15 PE zabudowany na oddążeniu/trójkniku
- 3 zawór odcinający/regulacyjny – bajpas/regulacja natężenia wypływu wody do rynien rozprow.
- 4 zawór czerpalny (możliwość podpięcia myłki ciśnieniowej)
- 5 pompa zatopialna (tłoczenie solanki do rynien rozprzodających)
- 6 przewód przelewowy z rynny
- 7 lampka ciśnieniowa UV
- 8 spust solanki z koryta
- 9 zawór odcinający/regulacyjny Dn40 – dopływ solanki do rynien rozprzodających
- 10 przelew Dz50 z rynny do zbiornika solanki =max.poziom solanki w rynnie
- 11 połączenie kominowe na potrzeby konserwacji/wymiany pompy

Uwaga: Lokalizacja zaworów, powinna być łatwodostępna z pomostu technicznego w pomieszczeniu obsługi

