



UWAGI:

- Poziom +/- 0,00 odpowiada rzędnej 89,35 m.npm.
- Rysunek rozpatrywać łącznie z projektami branży architektonicznej, sanitarnej i elektrycznej.
- Rysunek rozpatrywać łącznie z zapisami opisu technicznego.
- Występujące w tekście nazwy i znaki towarowe użyto jedynie w celu określenia preferowanych standardów technicznych i materiałowych i/lub wyglądu oraz estetyki materiałów wykończeniowych.
- Preferowane w dokumentacji projektowej rozwiązania w zakresie zaprojektowanych i zastosowanych materiałów i technologii, należy traktować jako wzorcowe, które można zamienić i zastąpić innymi, wykazującymi równoważne parametry techniczne, w tym cechy fizyczne, mechaniczne, estetyczne itp.
- Każda propozycja zamiany przed skierowaniem do realizacji musi obligatoryjnie uzyskać akceptację inwestora i projektantów.
- Wszystkie materiały, urządzenia i technologie powinny posiadać przewidziane prawem i odpowiednimi przepisami dopuszczenia, atesty oraz certyfikaty.
- Podane długości elementów drewnianych są wartościami bez żadnych naddałków na odpady.

1. Poziom +/- 0,00 zgodnie z projektem zagospodarowania.
2. Rysunek rozpatrywać łącznie z projektami branży architektonicznej, sanitarnej i elektrycznej.
3. Preferowane w dokumentacji projektowej rozwiązania w zakresie zaprojektowanych i zastosowanych materiałów i technologii, należy traktować jako wzorcowe, które można zamienić i zastąpić innymi, wykazującymi równoważne parametry techniczne, w tym cechy fizyczne, mechaniczne, estetyczne itp.
4. Rzędne i wymiary określone w dokumentacji projektowej należy zweryfikować podczas wykonywania robót budowlanych.
5. Wymiary podano w centymetrach [cm], a blachy w [mm].
6. Podane długości elementów drewnianych są wartościami bez żadnych naddałków na odpady.
7. Wszystkie elementy stalowe ze stali nierdzewnej.
8. Elementy podane z (i) są elementami w lustrzanym odbiciu.

Każda propozycja zamiany musi obligatoryjnie uzyskać akceptację inwestora i projektantów.

DREWNO MODRZEWIOWE C24
POŁĄCZENIE ŚRUBOWE
STAL NIERDZEWNA PN-82101/PN-82105

Jednostka projektowa:

M
MONUMENTUM Sp. z o.o.
UL. TARNOWIECZSKA 22
53-404 WROCŁAW
NIP 684 313 10 91
REGON 241891864
TELEFON +48 71 368 45 36
MAIL biuro@monumentum.wroc.pl

Opracowanie:

L
LOGORYTM PATRYK GRUSZKA
UL. NOWOWIEJSKIEGO 40/3
40-130 KATOWICE
NIP 634 260 90 49
REGON 241891864
TELEFON 800 702 2264
MAIL biuro.logorytm@gmail.pl

logo
rytm

Branża konstrukcyjna

WKW PROJEKT Katarzyna Wilczek
ul. Jelenia 24
44-178 Przyszowice

Branża sanitarne

BIURO PROJEKTOWO-USŁUGOWE GRAF
Grzegorz Gładzik
ul. Szpitalna 160
44-194 Knurow.

Branża elektryczna

autor: **Janusz Kraszyńska**
autor: **Jadwiga Kraszyńska**

Inwestor

GMINA BŁONIE
UL. RYNEK 6
05-870 BŁONIE

Projekt

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

DZ. NR EW.: 10/2, OBRĘB 0023, BŁONIE

Faza projektu

PROJEKT WYKONAWCZY

Skala

1:25

Branża

KONSTRUKCJA

Data

02.2024

Zespół projektowy

PROJEKTANT
mgr inż. arch. **Katarzyna Wilczek**
Nz upr.: SLK0585POOK04

PROJEKTANT SPRZAWIAJĄCY
mgr inż. arch. **Wojciech Wilczek**
Nz upr.: SLK2355POOK08

DOKUMENTACJA OBLIĘTA PRAWAMI AUTORSKIMI
WISIELSKIE PRAWA AUTORSKIE DOTYCZĄCE TEGO PROJEKTU I RYSUNKU NALEŻĄ DO PRACOWNI PROJEKTOWEJ LOGORYTM PATRYK GRUSZKA LUB DO JEJ PARTNERÓW.
RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ KOPIOWANY I UDOSTĘPNIANY BEZ ZGODY PRACOWNI.

Rysunek

**KONSTRUKCJA TĘŻNI
RAMA R1**

Numer

PW/67K/02.3