



UWAGI:

1. Poziom $\pm 0,00$ odpowiada rzędnej 89,35 m.npm.
2. Rysunek rozpatrywać łącznie z projektami branży architektonicznej, sanitarnej i elektrycznej.
3. Rysunek rozpatrywać łącznie z zapisami opisu technicznego.
4. Występujące w tekście nazwy i znaki towarowe użyto jedynie w celu określenia preferowanych standardów technicznych i materiałowych i/lub wyglądu oraz estetyki materiałów wykonaniowych.
5. 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.
6. Wszystkie materiały, urządzenia i technologie powinny posiadać przewidziane prawem i odpowiednimi przepisami dopuszczenia, atesty oraz certyfikaty.
7. Podane długości elementów drewnianych są wartościami bez żadnych nadatków na odpady.

1. Poziom $\pm 0,00$ 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 nadatków na odpady.
7. Wszystkie elementy stalowe ze stali nierdzewnej.
8. Elementy podane z (*) są elementami w lustrzanym odbiciu.

Każda propozycja zamiany musi obligatoryjnie uzyskać akceptację inwestora i projektantów.

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

Jednostka projektowa:
M
MONUMENTUM Sp. z o.o.
UL. TANOWIECZSKA 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 4/23
40-130 KATOWICE
NIP 634 260 90 49
REGON 241891864
TELEFON 800 707 0284
MAIL: biuro.logorytm@gmail.pl

Branża konstrukcyjna
WKW PROJEKT Katarzyna Wilczek
ul. Józefa 24
44-178 Przyszowice

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

Branża elektryczna
wzr. nr: **Janusz Kraszyński**
wzr. nr: **Jadwiga Kraszyńska**

Projekt
BUDOWA TEŻNI 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 BUDOWLANY - TECHNICZNY

Skala
1:25

Branża
KONSTRUKCJA

Data
02.2024

Zespół projektowy
PROJEKTANT
mgr inż. arch. **Katarzyna Wilczek**
Nr upr.: SLK0585POOK04

PROJEKTANT SPRAWOZDAJĄCY
mgr inż. arch. **Wojciech Wilczek**
Nr 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 UŚCISKIANY BEZ ZGODY PRACOWNI.

Rysunek
PRZESKROJE RAMA R1

Numer
PBT/67K/03.1