

- UWAGA:
1. Szczegóły połączeń drewna-drewno i drewno-metal należy wykonać zgodnie z wytycznymi.
 2. Projekt obejmuje konstrukcję z drewna klejonego wraz ze słopami fundamentowymi.
 3. Rozpatrywać łącznie z projektem architektury i posadowymi branżami.
 4. Jakielikolwiek zmiany lub uwagi należy konsultować z autorem niniejszej dokumentacji.

Drewno klejone wąstwowo klasy GL28h (świerk)

Impregnacja: Tikkurila Akwax Satiin (1 warstwa)

Stal:
Kształki: S235JR
Śruby: S355JR
Wszystkie elementy słabowe cynkowane ognioowo
powłoka gr.80µm

Zbrojenie główne: stal A-III


Strzemięna: stal A-I

Słopa fundamentowe: C25/30

Chudy beton C12/15

Klasa użytkownika: 1

- Uwagi:
1. Niniejsze rysunki nie stanowią dokumentacji warsztatowej.
 2. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z pozostałą częścią dokumentacji oraz projektami branżowymi.



PROJEKTOWANIE ARCHYTEKTONICZNE
WYCIENA NIERUCHOMOŚCI
ANNA BARTOSZ MICHAŁSKI & S. C.
UL. CZARNIECKA 10A, 52-100 ŚLĄSKIE
tel. 71 331 81 43
www.abm.pl, abm@abm.pl
facebook.com/abm.pl

„BUDOWA HALI LUKOWEJ PRZY UL. BYTOMSKIEJ W ŚWIĘTOCHOWICACH ETAP II W RAMACH ZADANIA OBIĘTOWY INFRASTRUKTURY SPORTOWEJ NA TERENIE OSIR „SKAŁA” W ŚWIĘTOCHOWICACH”

Objekt sportowy
Świętochłowice 41-600
ul. Bytomska 40
Zaproszenie
Głina Świętochłowice
ul. Katowicka 54
41-600 Świętochłowice

PROJEKT TECHNICZNY I WYKONAWCZY
ARCHYTEKTONICZNO - KONSTRUKCYJNA

RZUT KONSTRUKCJI DACHU

Skala: 1:100
Data: 09/2021
Wzrost: W.1.

Projektant: Bartosz Michalski
Projektant: Maciej Pawłowski

Wykonawca: Marta Dawidziuk
Pracownik: Przemysław Wach

Wykonawca: Wojciech Śnieżek
Wykonawca: Zbigniew Jastrzebski

Wykonawca: Zbigniew Jastrzebski

Wykonawca: Zbigniew Jastrzebski