

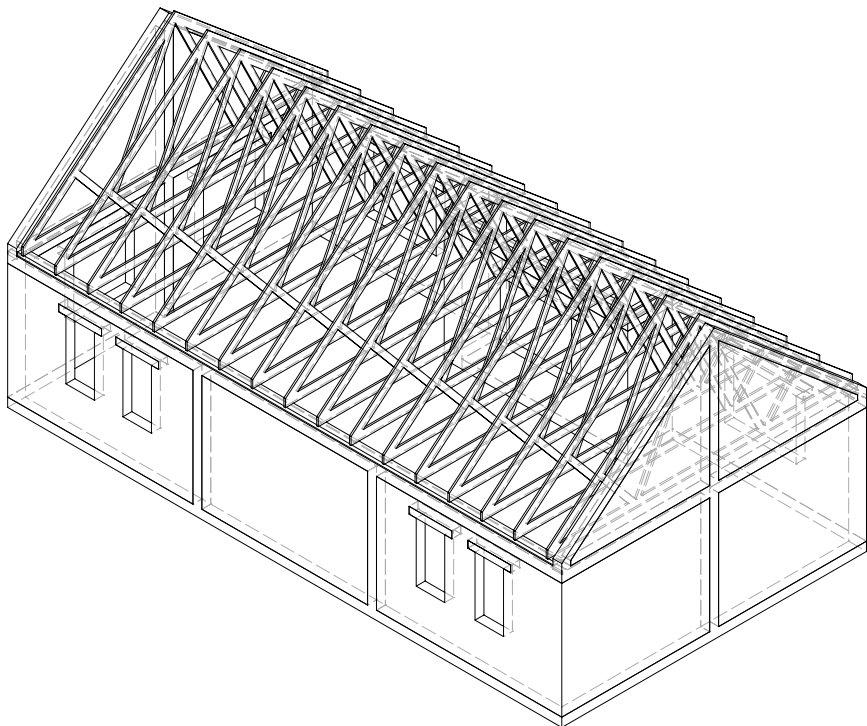
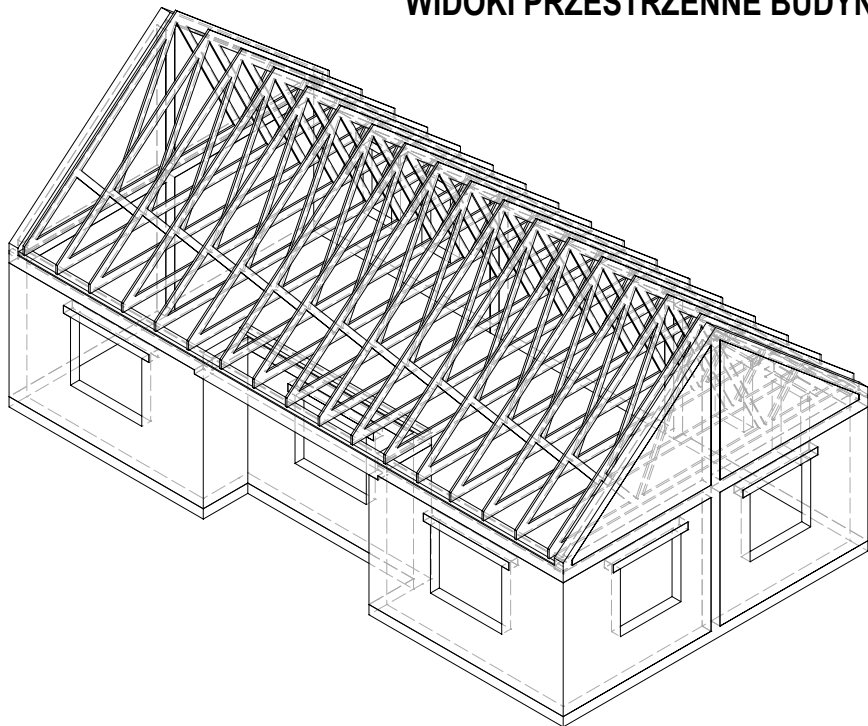
Uwaga

Ze względu na niekorzystne warunki gruntowe (nasyp niekontrolowany), dochadzące do głębokości 2.0m p.p.t. warstwy te nie mogą służyć jako podłoże do bezpośredniego posadowienia fundamentów.

Należy przyjąć wymianę gruntu niekontrolowanego do wymaganego poziomu, zgodnie z opracowaniem geologicznym i zastąpić go gruntem budowlanym (np. piasek/pospółka) zagęszczony warstwami do poziomu posadowienia płyty fundamentowej.

Po dokonaniu wymiany gruntu wykonać badania potwierdzone protokołem odbioru podłoża dopuszczającym do dalszych prac fundamentowych.

WIDOKI PRZESTRZENNE BUDYNKU



Uwagi - konstrukcja drewniana

- 1 Rysunek nie jest rysunkiem WYKONAWCZYM.
- 2 Zestawienie drewna stanowi szacunkowy obmiar na podstawie rysunku z projektu budowlanego.
- 3 Odległość kanałów dymowych od nieosłoniętych elementów drewnianych min. 30cm.
- 4 Elementy drewniane usytuowane w odległości mniejszej niż 30cm od wewnętrznej krawędzi przewodu dymowego należy odpowiednio zabezpieczyć.
- 5 Elementy drewniane izolować na styku z murem przekładką z papy.
- 7 Konstrukcję drewnianą na budowie wykonać wg ogólnych zasad ciesielskich oraz zaleceń normatywnych.

WIĄZAR DREWNIANY

Pas Dolny:	45 x 220 mm
Pas Górny:	45 x 220 mm
Krzyżulec:	45 x 160 mm
Łączenie elementów:	Mitek GNA20
Rozstaw wiązarów:	920 mm

Realizacja konstrukcji dachu w oparciu o rysunki wykonawcze wybranego producenta konstrukcji prefabrykowanej drewnianej.

Uwagi - ogólne

- 1 Wszystkie zmiany powinny być uzgodnione z projektantem głównym.
- 2 Wymiary przedstawiono w centymetrach.
- 3 Wszystkie poziomy przedstawiono w metrach.
- 4 Dokładna lokalizacja wszystkich ścian murowanych oraz otworów drzwiowych, okiennych i instalacyjnych wg rysunków architektonicznych i branżowych.
- 5 Izolacje przeciwwodne i przeciwwilgociowe wg architektury.

Uwagi - konstrukcja żelbetowa

- 1 We wszystkich elementach żelbetowych otulinę, długości zakotwienia, średnice zagięć prętów, zakłady itp. wykonać zgodnie z zaleceniami PN-EN 1992-1-1:2008.
- 2 Rysunek jest rysunkiem OGÓLNOBUDOWLANYM, poszczególne elementy konstrukcji opisano tabelarycznie.
- 3 Przed przystąpieniem do realizacji inwestor może zlecić dodatkowe, odrębne, opracowanie projektu WYKONAWCZEGO na podstawie informacji o podstawowym zbrojeniu z tabeli rysunku, wykonanego przez projektanta o stosownych uprawnieniach budowlanych.
- 4 W przypadku realizacji obiektu bez opracowania wykonawczego szczegóły zbrojenia elementów żelbetowych na budowie wykonać wg ogólnych zasad zbrojarskich oraz zaleceń normatywnych.

Nazwa projektu PROJEKT BUDYNKU POTRÓJNEJ SAMODZIELNEJ KANCELARII DLA PAŃSTWOWEGO GOSPODARSTWA LEŚNEGO LASÓW PAŃSTWOWYCH, NADLEŚNICTWO HERBY, WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ		
Adres inwestycji działka nr 637/26; 636/26, arłusz mapy 1 Obręb 0004 Kochanowice Jedn. ewidencyjna 240705_2 Kochanowice		
Inwestor PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE LASY PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO HERBY, UL. LUBLINIECKA 6, 42-284 HERBY		
Grupa projektowa KG Architekci Klaudia Gołębiowski ul. Bławatków 6 45-920 Opole		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
Projektant / Konstrukcja mgr inż. Tomasz Rojek OPL/0733/POOK/11		Podpis
Sprawdzający/ Konstrukcja mgr inż. Mariusz Owskiak OPL/0835/PWOK/12		Podpis
Faza projektu Projekt Techniczny		Branża Konstrukcyjna
Nazwa arkusza WIDOKI		
Data 10.07.2023	Skala 1:75 (1:150)	Numer arkusza Z PTK 292-1 4 - FAZA PROJEKT NR RYS. REWIZJA
Niniejsza dokumentacja ani żadna jej część nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących bez pisemnej zgody posiadacza praw autorskich. ZESPÓŁ PROJEKTOWY		