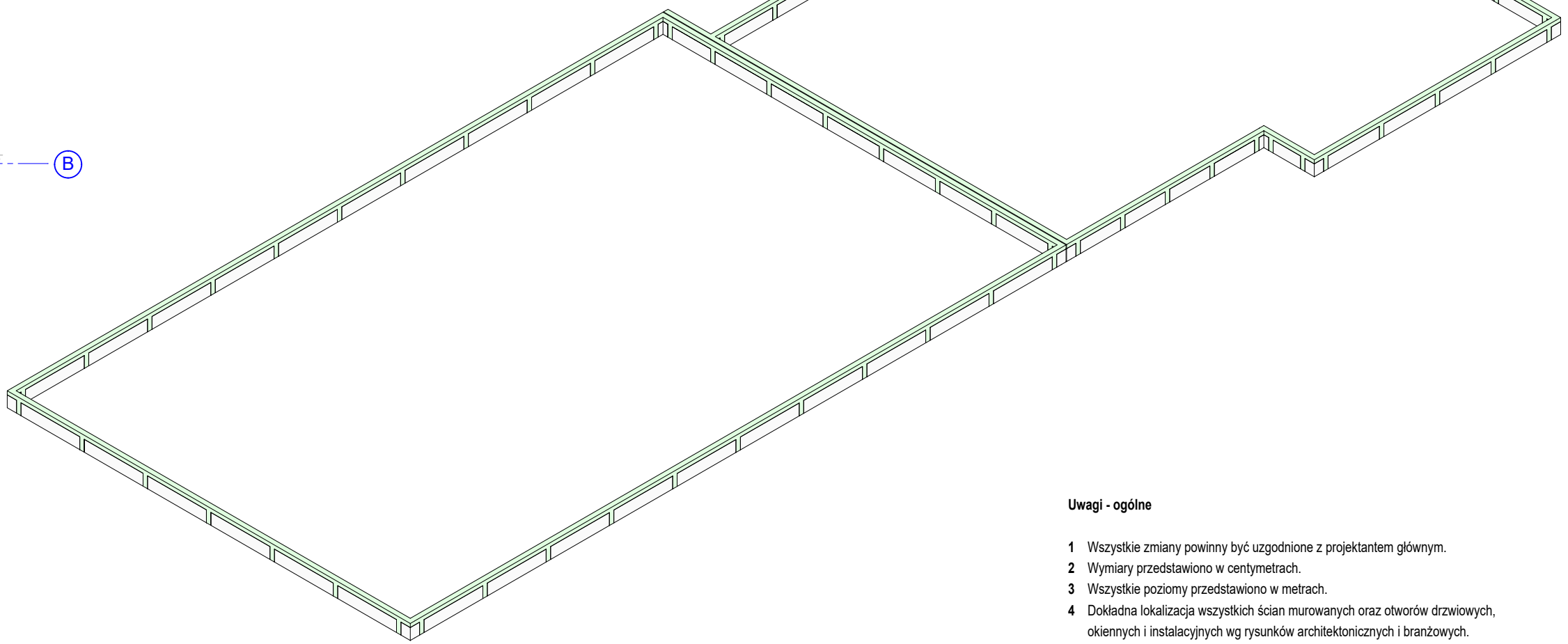


WIDOK 3D POZIOMU ATTYKI  
Skala 1:200



ZESTAWIENIE PODSTAWOWYCH ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH	
Poz.: W-301 PG = 4,200 m PD = 4,510 m	Wianiec żelbetowy: S = 24 cm / H = 19 cm Zbrojenie Dółne: 2x #10, Zbrojenie Górne: 2x #10 Strzemiąca: 1x 08 co 25cm A-I
Poz.: S-301 PG = 4,510 m PD = 3,910 m	Śłup żelbetowy: S = 24 cm / G = 24 cm Zbrojenie Dółne: 2x #10, Zbrojenie Górne: 2x #10 Strzemiąca: 1x 08 co 22cm A-I

Konstrukcje żelbetowe monolityczne	
Klasa betonu	C20/25
Ścian zbrojenowa	B500SP
Outlina fundamentów	5,0cm
Outlina belek	2,5cm
Outlina płyt	2,0cm
Chudy beton	C12/15
Poziom porównawczy	+ 0,00 wg arch.
Konstrukcje stalowe	
Klasa stali	S235
Spoiny	poziom jakości C, EN ISO25817
Elektrody	dobrac wg przyjętej technologii spawania

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 przeciwwilgotne wg architektury.

Uwagi - konstrukcja żelbetowa

- 1 We wszystkich elementach żelbetowych outline, długości zakotwienia, średnice zagięć prętów, zakłady itp. wykonać zgodnie z zaleceniami PN-EN 1992-1-1:2008.
- 2 Rysunek jest rysunkiem OGÓLNOBUDOWALNYM, 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 tabel rysunku, wykonanego przez projektanta o stosownych uprawnieniach budowlanych.
- 4 W przypadku realizacji obiektu bez opracowania wykonawczego szczegółowy zbrojenia elementów żelbetowych na budowie wykonać wg ogólnych zasad zbrojarstwa oraz zaleceń normatywnych.

Grupa projektowa  
GRAF Usługi Projektowe  
ul. Jana Rychna 6/14  
47-100 Strzelce Opolskie



Nazwa projektu  
BUDOWA BUDYNKU PUBLICZNEGO PRZEDSZKOLA WRAZ  
Z PUNKTEM OPIEKI NAD DZIEĆMI DO LAT 3, Z ZAPLECZEM  
ADMINISTRACYJNO- SOCJALNYM I KUCHENNĄ

Adres inwestycji  
Dąbrowa, działka nr 365/7,  
obręb Dąbrowa

Inwestor  
Gmina Dąbrowa,  
ul. Ks. Prof. Sztolmiana 56,  
49-120 Dąbrowa

Nazwa arkusza  
RZUT ATTYKI

Projektant / Konstrukcja  
mgr inż. Tomasz Rojek  
OPL/0733/POOK/11

Podpis

Sprawdzający / Konstrukcja  
inż. Andrzej Wójciewicz  
OPL/0133/POOK/05

Podpis

Faza projektu  
Projekt Techniczny

Branża  
Konstrukcyjna

Data  
02.02.2023

Skala  
1:75

Numer arkusza  
PT - K - 3

Rodzaj arkusza  
Plan ogólny