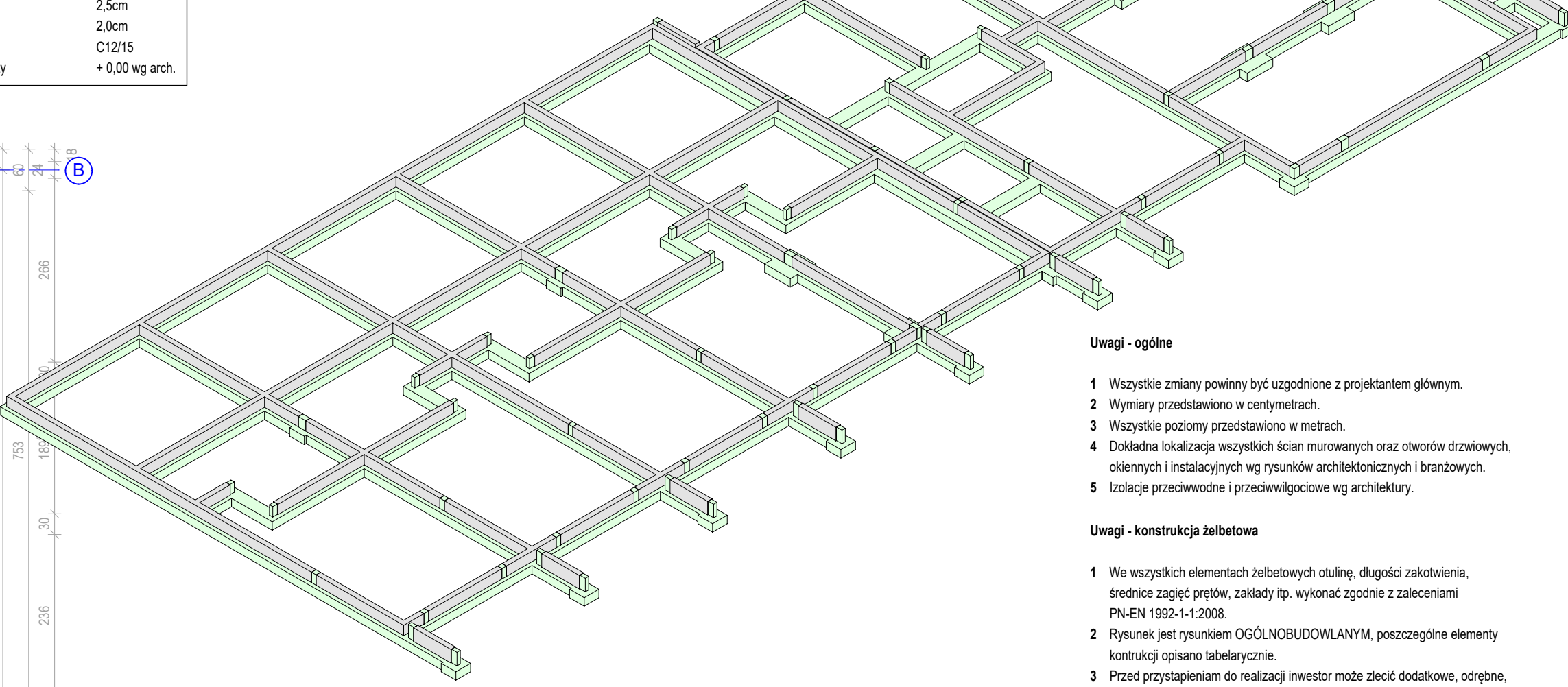


Konstrukcje żelbetowe monolityczne	
Klasa betonu	C20/25
Stal zbrojeniowa	B500SP
Owulina fundamentów	5.0cm
Owulina belek	2.5cm
Owulina płyt	2.0cm
Chudy beton	C12/15
Poziom porównawczy	+ 0,00 wg arch.

WIDOK 3D POZIOMU FUNDAMENTÓW

Skala 1:200



Uwagi - ogólne

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

Uwagi - konstrukcja żelbetowa

- W wszystkich elementach żelbetowych outline, długości zakotwienia, średnice zagięć prętów, zakłady itp. wykonano zgodnie z zaleceniami PN-EN 1992-1-1:2008.
- Rysunek jest rysunkiem OGÓLNOBUDOWALNYM, poszczególne elementy konstrukcji opisano tabelarycznie.
- 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.
- W przypadku realizacji obiektu bez opracowania wykonawczego szczegóły zbrojenia elementów żelbetowych na budowie wykonano wg ogólnych zasad zbrojarskich oraz zaleceń normatywnych.

Uwagi - fundamenty

- Poziom posadowienia fundamentów na gruncie nośnym wykonano zgodnie z zaleceniami PN-EN 1997-1:2008.
- Jedną w poziomie posadowienia fundamentów wystąpił gruntu niemożności, należy je wykonać, a powstałą pustkę uzupełnić chudym betonem oraz zagęszczone warstwy (20-30cm) pospółką o stopniu zagęszczenia $\lambda_d \geq 0.9$.
- Dla fundamentów posadowionych na podkładzie betonowym zachować outline gr. 5cm, w przypadku posadowienia bezpośrednio na gruncie zachować outline gr. 7cm.

Grupa projektowa

GRAF Usługi Projektowe
ul. Jana Rychnia 6/14
47-100 Strzelce Opolskie

Nazwa projektu

BUDOWA BUDYNKU PUBLICZNEGO PRZEDSZKOLA WRAZ Z PUNKTEM OPIEKI NAD DZIECIAMI DO LAT 3, Z ZAPLECZEM ADMINISTRACYJNO-SOJALNYM I KUCHENNYM

Adres inwestycji

Dąbrowa, działka nr 365/7,
obręb Dąbrowa

Inwestor

Gmina Dąbrowa,
ul. Ks. Prof. Sztynka 56,
49-120 Dąbrowa

RZUT FUNDAMENTÓW

Projektant / Konstrukcja

mgr inż. Tomasz Rojek
OPL0733/POOK/11

Sprawdzający / Konstrukcja

inż. Andrzej Wójciewicz
OPL0133/POOK/05

Faza projektu

Projekt Techniczny

Data

02.02.2023

Numer arkusza

PT - K - 1

Plan ogólny

Podpis

Podpis

Branda

Konstrukcyjna

Skala

1:75

Rodzaj arkusza

Plan ogólny