



**ANEKS NR 1 DO**  
**PROJEKT BUDOWLANY**

**ZAGOSPODAROWANIA CENTRUM WSI ZAWIDZ KOŚCIELNY**

**INWESTOR: Gmina Zawidz Kościelny**

**Ul. Mazowiecka 24**

**09-226 Zawidz Kościelny**

**OBIEKT: Zagospodarowanie centrum Wsi Zawidz Kościelny na dz. Nr ew. 302, 303**

**PROJEKTANT br. budowlana: Witold Kaźmierczak**

**PROJEKTANT br. drogowa: Michał Pakieła**

**PROJEKTANT br. sanitarna: Piotr Pakieła**

**PROJEKTANT br. Elektryczna: Mirosław Konca**

**KOORDYNOWAŁ: Łukasz Falencki**

**lipiec 2013**



## I. DANE OGÓLNE.

### **Cel i zakres opracowania.**

Przedmiotem niniejszego aneksu do projektu budowlanego „Zagospodarowania Centrum Wsi Zawidz Kościelny” jest zaprojektowanie Zagospodarowania Centrum Wsi Zawidz Kościelny z uwzględnieniem warunków konserwatorskich Mazowieckiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków DP.5151.40.2013 z dnia 10.07.2013r.

### **Założenia projektowe aneksu.**

Uzgodnienia z inwestorem.

Uzgodnienia międzybranżowe.

Katalogi i prospekty urządzeń przewidywanych w projekcie.

Obowiązujące normy i przepisy projektowania.

## II. WARUNKI KONSERWATORSKIE

- zaproponować inny rodzaj kostki betonowej na nawierzchnie – bez posypki.
- zaproponować inny rodzaj słupów oświetleniowych, ławek oraz stolików rekreacyjnych i doprowadzić te elementy do spójności estetycznej.

## III. NAWIERZCHNIA

Projektuje się nawierzchnie z kostki betonowej grubości 6 cm – kolorystyka do wyboru przez inwestora. Projektuje się nawierzchnię z kostki betonowej firmy **JADAR typ NOSTALIT bez posypki lub równoważne**. Kostka betonowa brukowa przeznaczona jest do budowy nawierzchni drogowych lekkiego ruchu. Projektuje się kostkę brukową na parametry odporności na warunki atmosferyczne – D i o odporności na ścieranie – I.

Projektuje się kolejno warstwy podbudowy:

- podsypka cementowo piaskowa 1:4 grubości 3 cm
- warstwa odcinająca z piasku grubości 10 cm

POZOSTAŁE NAWIERZCHNIE BEZ ZMIAN.

## IV. SŁUPY OŚWIETLENIOWE

Projektuje się słupy oświetleniowe o wysokości do 3,0 na gotowych fundamentach betonowych z oprawami z lampami metalohalogenkowymi o mocy 100W np. **E6 ART.-METAL z oprawą 19 LUMINA lub równoważne**.

## V. POZOSTAŁE

### 5. 1. Kosz na śmieci

Opis wg załączonych kart katalogowych – lub równoważne

Posadowić na gotowym prefabrykowanym fundamencie 10x10 cm głębokości 100 cm. Kosz przymocować do fundamentu za pomocą kotew ocynkowanych i zabezpieczyć przed kradzieżą

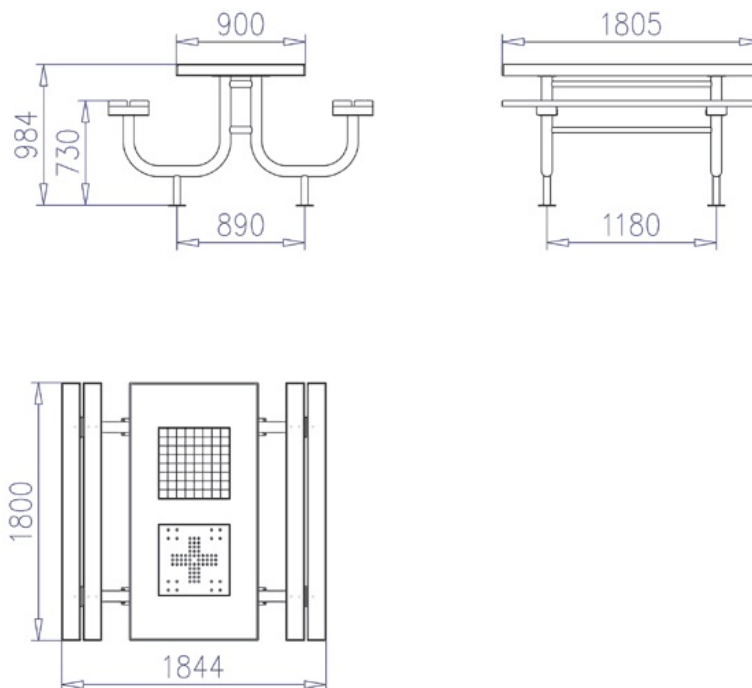
### 5.2. Ławka żeliwna z rusztem drewnianym

Opis wg załączonych kart katalogowych – lub równoważne

Część podziemną zalać betonem do głębokości 40 cm. Kosz zabezpieczyć przed kradzieżą.

### 5.3 Ławka stalowa ze stołem do gier

Stół wykonany z aluminiowych o przekroju 48,3x2.6 mm malowany w kolorze czarnym młotkowym. Błat stołu wykonany z betonu C25/30 na bazie kruszyw naturalnych. Powierzchnia wierzchnia stołu jest szlifowana i zaimpregnowana lakierem. Obrzeża stołu wykonane z profilu aluminiowego. Elementy stalowe są ocynkowane metodą ogniową. Siedziska wykonane z drewna liściastego i zabezpieczone lakierem wodoodpornym np. MÓJSPORT24 lub równoważne.



## VI. UWAGI KOŃCOWE

Niniejszy Aneks nr 1 do Projektu Budowlanego „ZAGOSPODAROWANIA CENTRUM WSI ZAWIDZ KOŚCIELNY” stanowi uzupełnienie do Projektu i został sporządzony z uwzględnieniem warunków konserwatorskich. Pozostały zakres Projektu Budowlanego nie ulega zmianie.