

## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie konkursu	GN 6640.1.1.90.20.17
Identyfikator	267807_2
Nazwa	Wągrowiec-Obiekt wiejski
Identyfikator	0012_0016
Nazwa	KALISZANY, KAMIENICA
Skala mapy	1:500
Asp. mapy	widok z góry
Nazwa układu współrzędnych	2000
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem realizacji	Kolejność 86
Wskazanie granic obszaru, który jest przedmiotem realizacji	Wskazanie granic obszaru, który jest przedmiotem realizacji
Kontur terenu, granice, linie, które są przedmiotem realizacji	Wskazanie granic obszaru, który jest przedmiotem realizacji
Wykonawca:	Urząd Gminy Kaliszany-Kamienica
Wągrowiec, 28.04.2017r.	

Przebieg linii, za pomocą której można przedstawić w sposób prosty i zrozumiały, jak wyglądałby teren, gdyby nie było on ograniczony przez granice działki, na której znajduje się obiekt, który jest przedmiotem realizacji. Linie te nie mają charakteru granic, a jedynie służą do celów projektowych.

**STAROSTA WĄGROWIECKI**

z up. STAROSTY

Urząd Gminy Kaliszany-Kamienica

Wągrowiec, 28.04.2017r.

Korekta zasięgu pomiaru i uzgodnienie z PDBiK w Wągrowcu dnia 25.05.2017r.

Urząd Gminy Kaliszany-Kamienica

Wągrowiec, 28.04.2017r.

z up. STAROSTY

Urząd Gminy Kaliszany-Kamienica

Wągrowiec, 28.04.2017r.

### 1. TYROLKA 25m /wzór urządzenia/

Grupa wiekowa 3+

Maksymalna wysokość upadku <1,60m

Prześrobiek minimalna 28,00 x 4,45m

Maksymalna wysokość 4,00-4,50m

Materiały:

- konstrukcja nośna- rury stalowe o profilu zamkniętym,
- lina stalowa  $\Phi$ 10mm,
- obciążenie stal nierdzewna,
- podesty stal ocynkowana, malowana proszkowo,
- wypełnienie z pianki ryflowanej,
- alekszko- gumy EPDM z wkładem aluminiowym,
- łączniki galvanizowane,
- wieszaki stal nierdzewne.

Fundamentowanie wg specyfikacji wybranego producenta.



### 2. ZESTAW DO PRZESKOKÓW /wzór urządzenia/

Grupa wiekowa 5+

Maksymalna wysokość upadku <0,65m

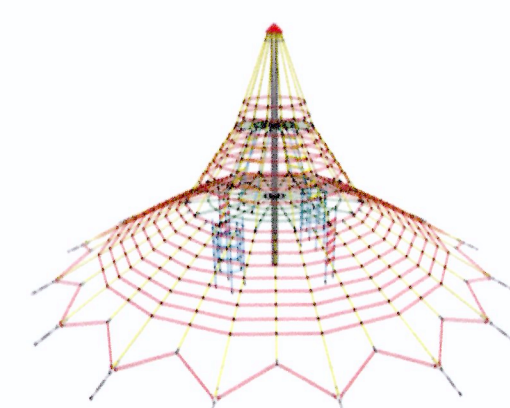
Prześrobiek minimalna 7,59 x 5,00m

Maksymalna wysokość 0,90-1,00m

Materiały:

- element nośny- drewno klejone warstwowe,
- zabezpieczenie przed korozją biologiczną,
- elementy stalowe- stal ocynkowana,
- malowana proszkowo,
- uchwyty wykonane z konstrukcji stalowej,
- powłoka- gumy EPDM,
- łączniki- tworzywo sztuczne.

Fundamentowanie wg specyfikacji wybranego producenta.



### 3. KARUZELA SŁUPOWA 3-ramienna /wzór urządzenia/

Grupa wiekowa 3+

Maksymalna wysokość upadku <1,85m

Prześrobiek minimalna 8,00 x 8,00m

Maksymalna wysokość 0,90-1,00m

Materiały:

- konstrukcja nośna- stal ocynkowana,
- malowana proszkowo,
- elementy stalowe- stal ocynkowana,
- malowana proszkowo,
- uchwyty wykonane z konstrukcji stalowej,
- powłoka- gumy EPDM,
- łączniki- tworzywo sztuczne.

Fundamentowanie wg specyfikacji wybranego producenta.

### 4. PORĘCZE GIMNASTYCZNE /wzór urządzenia/

Grupa wiekowa 3+

Maksymalna wysokość upadku <1,20m

Prześrobiek minimalna 4,78 x 3,85m

Maksymalna wysokość 0,90-1,00m

Materiały:

- konstrukcja nośna- profile stalowe 80x80mm, stal ocynkowana, malowana proszkowo,
- elementy stalowe- stal ocynkowana,
- malowana proszkowo,
- uchwyty wykonane z konstrukcji stalowej,
- powłoka- gumy EPDM,
- łączniki- tworzywo sztuczne.

Fundamentowanie wg specyfikacji wybranego producenta.

### 5. ZESTAW DO PODCIĄGANIA /wzór urządzenia/

Grupa wiekowa 3+

Maksymalna wysokość upadku <0,65m

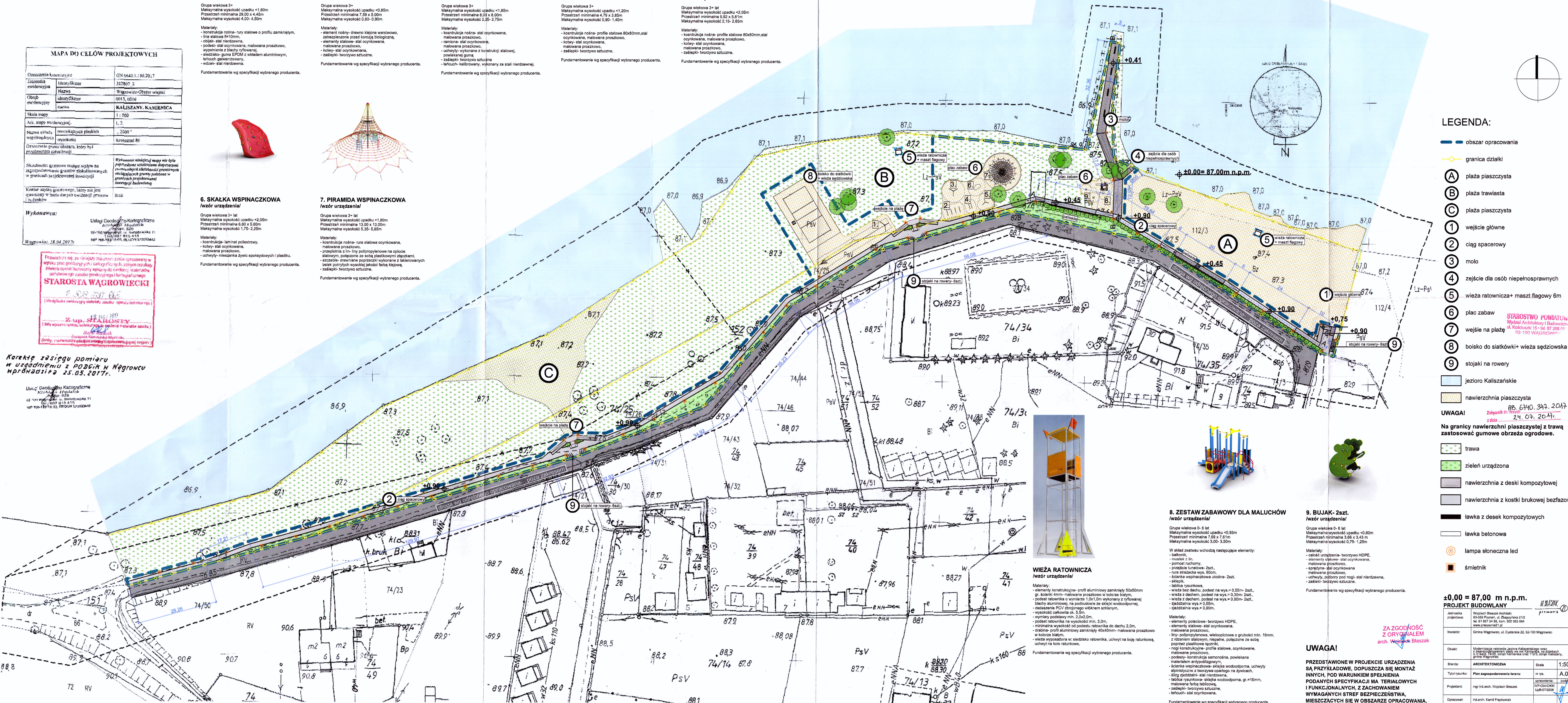
Prześrobiek minimalna 3,96 x 3,43m

Maksymalna wysokość 0,75-1,25m

Materiały:

- konstrukcja nośna- profile stalowe 80x80mm, stal ocynkowana, malowana proszkowo,
- elementy stalowe- stal ocynkowana,
- malowana proszkowo,
- uchwyty wykonane z konstrukcji stalowej,
- powłoka- gumy EPDM,
- łączniki- tworzywo sztuczne.

Fundamentowanie wg specyfikacji wybranego producenta.



## LEGENDA:

- obszar opracowania
- granica działki
- plaża piaszczysta
- plaża trawiasta
- plaża piaszczysta
- wejście główne
- ciąg spacerowy
- moło
- zejście dla osób niepełnosprawnych
- wieża ratownicza+ masz flagowy 6m
- plac zabaw
- wejście na plac
- boisko do siatkówki+ wieża sędziowska
- stojaki na rowery

jeziro Kaliszzańskie

nawierzchnia piaszczysta

UWAGA! Zgodność z oryginałem arch. Wójcik Błaszak

Na granicy nawierzchni piaszczystej z trawą zastosować gumowe obrzeża ogrodowe.

- trawa
- zieleni urządzone
- nawierzchnia z deski kompozytowej
- nawierzchnia z kostki brukowej bezfazowej
- ławka z desek kompozytowych
- ławka betonowa
- lampa słoneczna led
- śmietnik

±0,00 = 87,00 m n.p.m.

PROJEKT BUDOWLANY

Architekt: Włodzisław Błaszak

Projektant: Włodzisław Błaszak

Wzrost: 1,80m

Waga: 80kg

Wzrost: 1,80m

Waga: 80kg

Wzrost: 1,80m

Waga: 80kg

Wzrost: 1,80m

Waga: 80kg

Wzrost: 1,80m

Waga: 80kg

Wzrost: 1,80m

Waga: 80kg

Wzrost: 1,80m

Waga: 80kg

Wzrost: 1,80m

Waga: 80kg

Wzrost: 1,80m

Waga: 80kg

Wzrost: 1,80m

Waga: 80kg

Wzrost: 1,80m

Waga: 80kg

Wzrost: 1,80m

Waga: 80kg

Wzrost: 1,80m

Waga: 80kg

Wzrost: 1,80m

Waga: 80kg

### 8. ZESTAW ZABAWOWY DLA MALUCHÓW /wzór urządzenia/

Grupa wiekowa 0-6 lat

Maksymalna wysokość upadku <0,65m

Prześrobiek minimalna 7,59 x 5,00m

Maksymalna wysokość 0,75-1,25m

Materiały:

- konstrukcja nośna- profile stalowe 80x80mm, stal ocynkowana, malowana proszkowo,
- elementy stalowe- stal ocynkowana,
- malowana proszkowo,
- uchwyty wykonane z konstrukcji stalowej,
- powłoka- gumy EPDM,
- łączniki- tworzywo sztuczne.

Fundamentowanie wg specyfikacji wybranego producenta.

### 9. BUJAK- 2szt. /wzór urządzenia/

Grupa wiekowa 0-6 lat

Maksymalna wysokość upadku <0,65m

Prześrobiek minimalna 7,59 x 5,00m

Maksymalna wysokość 0,75-1,25m

Materiały:

- konstrukcja nośna- profile stalowe 80x80mm, stal ocynkowana, malowana proszkowo,
- elementy stalowe- stal ocynkowana,
- malowana proszkowo,
- uchwyty wykonane z konstrukcji stalowej,
- powłoka- gumy EPDM,
- łączniki- tworzywo sztuczne.

Fundamentowanie wg specyfikacji wybranego producenta.

### WIEŻA RATOWNICZA /wzór urządzenia/

Materiały:

- konstrukcja nośna- profile stalowe 80x80mm, stal ocynkowana, malowana proszkowo,
- elementy stalowe- stal ocynkowana,
- malowana proszkowo,
- uchwyty wykonane z konstrukcji stalowej,
- powłoka- gumy EPDM,
- łączniki- tworzywo sztuczne.

Fundamentowanie wg specyfikacji wybranego producenta.

### UWAGA!

PRZEDSTAWIONE W PROJEKcie URZĄDZENIA SA PRZYKŁADOWE, DOPUSZCZA SIĘ MONTAŻ INNYCH, POD WARUNKIEM SPEŁNIENIA PODANYCH SPECYFIKACJI I NA TERENACH WYMAGANYCH STREF BEZPIECZEŃSTWA, MIESZCZĄCYCH SIĘ W OBSZARZE OPRAKOWANIA.