

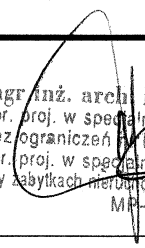


Załącznik Nr 1
do zgłoszenia Nr B.643.2M.2013.IEP
z dnia 15.11.2013r.

STAROSTWO POWIATOWE
w Staszowie
ul. Świerczewskiego 7
28-200 Staszów

Bogusława Siedlecka
ul. Klikowska 65a
33-100 Tarnów
ogunia@op.pl

Inwestor	Miasto i Gmina Połaniec ul. Ruszczańska 27, 28-230 Połaniec
Zadanie	Wykonanie obiektów małej architektury – wykonanie zewnętrznych siłowni na terenie Miasta i Gminy Połaniec – etap I
Lokalizacja	gmina: Połaniec, miejscowość: Połaniec działki nr: 4894/1, 4895, 6993/3, 6993/1, 6631/6, 6631/2, 7000/1, 7000/2, 6836/18.

Zakres opracowania	Projekt zagospodarowania terenu
--------------------	---------------------------------

Autorzy opracowania	
Projektant: mgr inż. arch. Maciej Nejman Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności: architektonicznej BUA-NB-8346/63	 mgr inż. arch. MACIEJ NEJMAN architekt upr. proj. w specjalności architektonicznej bez ograniczeń BUA-NB-8346/63/59 upr. proj. w specjalności architektonicznej przy załącznikach merytorycznych nr 53, OZ-I-212/56 MP-0698 
Opracowała: mgr inż. Bogusława Siedlecka	

Październik 2013r.

STAROSTWO POWIATOWE
w Staszowie
ul. Świerczewskiego 7
28-200 Staszów

Spis treści:

- Część opisowa

1. Podstawa, cel i zakres opracowania
2. Charakterystyka stanu istniejącego
3. Opis projektowanych rozwiązań
4. Uwagi i zalecenia
5. Zestawienie urządzeń rehabilitacyjno-rekreacyjnych

- Część graficzna

1. Orientacja
- 2.1 do 2.5. Zagospodarowanie terenu
- 3.1 do 3.5. Rysunek tyczeniowy
4. Szczegóły

- Część formalno-prawna

1. Oświadczenie projektanta
2. Uprawnienia budowlane
3. Zaświadczenie o przynależności do MOIA

- Załączniki

1. ul. Jędrusiów - etap I
2. ul. Kołłątaja - etap I
3. ul. Krakowska Duża – etap I
4. ul. Madalińskiego – etap I
5. ul. Królowej Jadwigi – etap I

STAROSTWO POWIATOWE
w Staszowie

ul. Świerczewskiego 7
28-200 Staszów

1. Podstawa, zakres i cel opracowania

Niniejsze opracowanie zostało wykonane na zlecenie Miasta i Gminy Połaniec w celu zaprojektowania pięciu siłowni zewnętrznych, wyposażonych po trzy urządzenia rehabilitacyjno-rekreacyjne, w następujących lokalizacjach:

- przy ul. Jędrusiów dz. nr 4894/1, 4895,
- przy ul. Kołłątaja dz. nr 6993/3, 6993/1,
- przy ul. Krakowskiej Dużej dz. nr 6631/6, 6631/2,
- przy ul. Madalińskiego dz. nr 7000/1, 7000/2,
- przy ul. Królowej Jadwigi dz. nr 6836/18.

Zakres opracowania obejmuje: montaż urządzeń, wykonanie dojeżdżalnic z kostki brukowej, zabezpieczenie podziemnych kabli elektrycznych oraz przesadzenie krzewów i drzew.

2. Charakterystyka stanu istniejącego

Teren projektowanej siłowni przy ul. Jędrusiów znajduje się na działkach nr 4894/1 i 4895. Od strony zachodniej graniczy z ogrodzonym placem zabaw. Od strony wschodniej ogranicza go piłkochwył, przed którym rośnie rząd krzewów. Przez środek biegnie chodnik z kostki brukowej, przy którym znajdują się dwie zatoczki na ławki.

Teren inwestycji przy ul. Kołłątaja znajduje się na działkach nr 6993/3 oraz 6993/1. Jest to osiedlowy skwerek, na którym znajdują się ogrodzone place zabaw, alejki oraz drzewa i latarnie. Obszar jest płaski, ograniczony od północnego zachodu skarpą. Znajduje się na nim figura dinozaura oraz podziemne uzbrojenie w postaci zasilania lamp oświetleniowych.

Siłownię przy ul. Krakowskiej Dużej projektuje się na działkach nr 6631/6 oraz 6631/2. Obszar jest płaski. Od strony zachodniej jest oddzielony za pomocą krzewów od ogrodzonego placu zabaw. Od północy graniczy ze stacją transformatorową. Wzdłuż ulicy posadzony jest podwójny rząd tui.

Teren inwestycji przy ul. Madalińskiego znajduje się na działkach nr 7000/1 oraz 7000/2. Jest to skwerek, na którym znajdują się ogrodzone place zabaw, alejki, drzewa, figury dinozaurów oraz latarnie. Obszar jest płaski, posiada podziemne uzbrojenie m. in. kanał ciepłowniczy.

Teren projektowanej siłowni przy ul. Królowej Jadwigi znajduje się na działce nr 6836/18. Jest to skwerek, na którym znajdują się ogrodzone place zabaw, alejki, drzewa, figury dinozaurów oraz latarnie. Obszar jest płaski i posiada dość liczne uzbrojenie terenu.

3. Opis projektowanych rozwiązań

W każdej lokalizacji projektuje się po trzy urządzenia, będące wyposażeniem siłowni zewnętrznej, wraz z dojazdami z kostki brukowej. Szczegółowy wykaz urządzeń wraz z krótkim opisem ich działania i przykładowymi zdjęciami stanowi załącznik do niniejszego opracowania. Rozmieszczenie urządzeń wraz z wymiarami przedstawiono na rysunkach tyczeniowych.

Urządzenia zostaną montowane na fundamentach betonowych zgodnie z wytycznymi producenta. Należy zachować odstęp między krawędzią fundamentów i elementami uzbrojenia podziemnego. W przypadku zastosowania urządzeń o innych wymiarach należy skorygować ich położenie, pamiętając o zachowaniu odpowiednich stref bezpieczeństwa. Zastosowane urządzenia powinny być wykonane w wyższym standardzie, posiadać ponad dwuletnią gwarancję. Ich kolorystykę należy uzgodnić z inwestorem. Każde urządzenie należy wyposażać w tabliczkę z instrukcją obsługi.

We wszystkich lokalizacjach należy wykonać dojeżdżalnice (szer. 1m) i place pod urządzenia. Ich wymiary znajdują się na rysunkach tyczeniowych. W przypadku zastosowania urządzeń o innych gabarytach, należy dostosować wymiary placów, pamiętając o zapewnieniu dojeżdżalnice do urządzenia szerokości min. 90cm. Dodatkowo na siłowni przy ul. Krakowskiej Dużej projektuje się nowy chodnik o szerokości 1,56m.

Dojeżdżalnice i place pod urządzeniami należy wykonać z kostki brukowej Nostalit w dwóch kolorach: żółtym i czarnym, zgodnie z rysunkiem szczegółowym. W miejscach, w których chodnik przebiega nad kablami elektrycznymi (ul. Jędrusiów, ul. Kołłątaja) założyć na nich ochronne rury dwudzielne 110mm, wystające min. 50cm poza obrys chodnika.

Projektuje się następującą konstrukcję dojeżdżalnic i chodników:

- kostka brukowa Nostalit gr. 6cm,
- podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 4cm,
- kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie gr. 15cm,
- zagęszczone podłoże rodzime (dno koryta).

Obramowanie stanowić będą obrzeża betonowe 6 x 20 cm na ławie betonowej z oporem (beton C12/15).

Odwodnienie dojeżdżalnic i chodników zostanie zapewnione przez odpływ wód opadowych na przyległy teren zielony przez ukształtowanie spadków poprzecznych nawierzchni o pochyleniu poprzecznym 1%.

Wszystkie elementy projektowane w tym opracowaniu (urządzenia i nawierzchnie) dostosować do rzędnych istniejącego terenu. Grunt pochodzącą z wykopów i korytowań należy rozplantować po terenie inwestycji w sposób nie zmieniający jego ukształtowania oraz zahumusować i obsiać trawą.

Przy montażu urządzeń na siłowniach przy ul. Kołłątaja i ul. Jędrusiów oraz wykonywaniu chodnika do siłowni przy ul. Krakowskiej Dużej należy przesadzić kolidujące z projektowanymi urządzeniami drzewa i krzewy w miejsce wskazane przez inwestora. Ze względu na wiek drzew nie wymagane są dodatkowe pozwolenia.

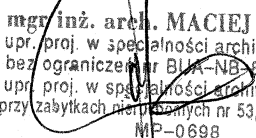
4. Uwagi i zalecenia

Projektowana inwestycja nie wpływa negatywnie na stan środowiska naturalnego. Przewidywane prace nie naruszają terenów zielonych oraz chronionych. W związku z inwestycją nie przewiduje się wycinki drzew a jedynie przesadzenie drzew i krzewów, młodszych niż 5 lat. Projektowana inwestycja nie jest zaliczana do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz nie spowoduje pogorszenia istniejących warunków w zakresie wpływu na środowisko i zdrowie ludzi. Projektowane rozwiązania nie będą powodowały niekorzystnego oddziaływania w zakresie krajobrazu oraz nie ograniczają dostępności osobom niepełnosprawnym. Zakres prac objętych niniejszym opracowaniem nie wymaga uzyskania pozwolenia na budowę.

Projektowana inwestycja nie leży na terenach eksploatacji górniczej.

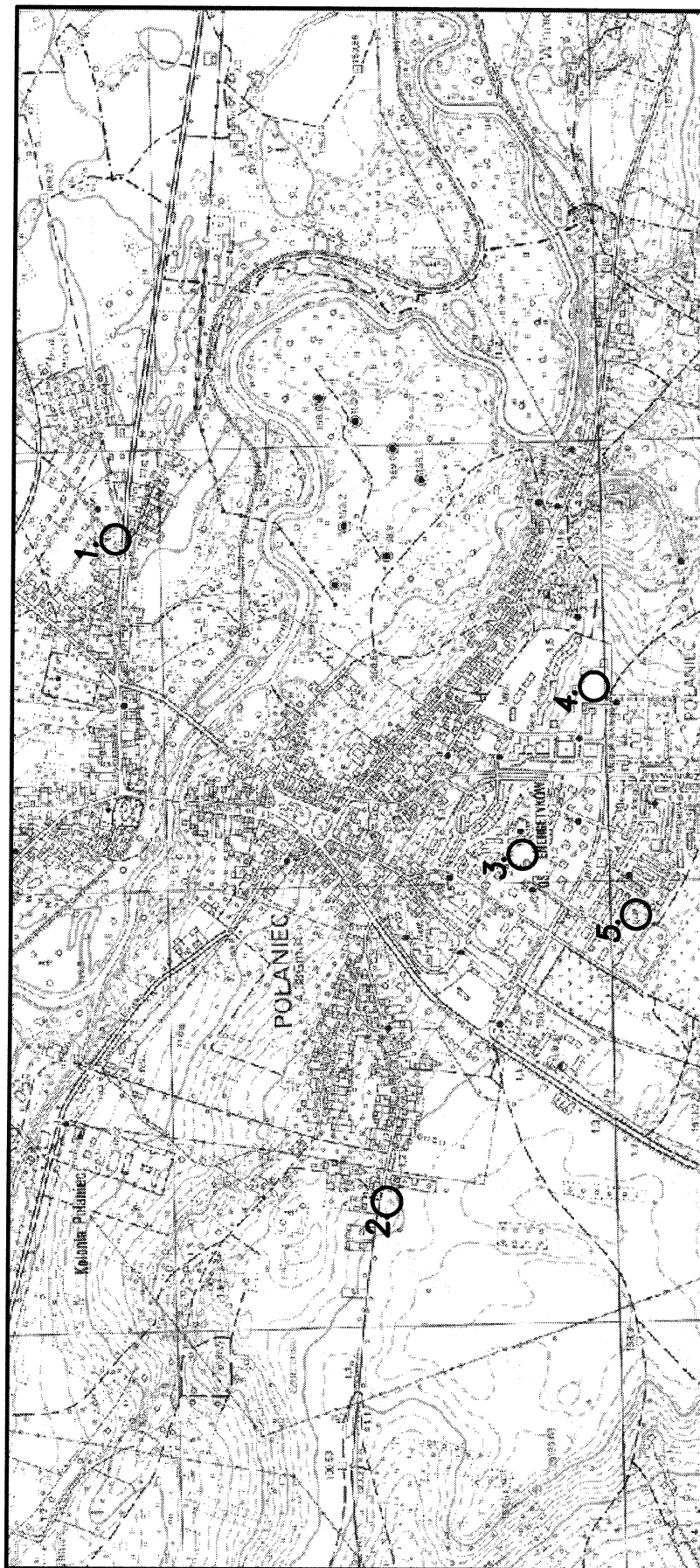
Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie. Przed przystąpieniem do wykonywania robót fundamentowych wykonać przekopy kontrolne w celu lokalizacji elementów uzbrojenia podziemnego.

Wszystkie zastosowane materiały i urządzenia powinny odpowiadać obowiązującym normom i posiadać odpowiednie atesty, aprobaty i certyfikaty. Prace budowlane należy wykonać z należytą starannością oraz wiedzą i sztuką budowlaną.


mgr inż. arch. MACIEJ NEJMAN
upr. proj. w specjalności architektonicznej
bez ograniczeń nr BJA-NB-8346/63/89
upr. proj. w specjalności architektonicznej
przy załączkach nieopracowanych nr 53, OZ-I-21206
MP-0698

STAROSTWO POWIATOWE
w Staszowie
ul. Świerczewskiego 7
28-200 Staszów

CZĘŚĆ GRAFICZNA



STAROSTWO POWIATOWE
w Staszowie
ul. Świerczewskiego
28-200 Staszów

Zadanie:	Wykonanie obiektów małej architektury – wykonanie zewnętrznych sifonów na terenie Miasta i Gminy Polaniec – etap I		
Lokalizacja:	Polaniec dz. nr 4894/1, 4895, 6993/3, 6993/1, 6631/6, 6631/2, 7000/1, 7000/2, 6836/18		
Stadium:	Projekt zagospodarowania terenu		
Temat:	Orientacja		
Projektant:	mgr inż. arch. Maciej Nejman BUA-NB-8346/63/69, spec. arch.	Skala: 1:15000	
Opracowała:	mgr inż. Bogusława Siedlecka	Nr rys.: 1	Data: X.2013

Lokalizacja sifonów przy:

1. ul. Jędrusiów
2. ul. Krakowskiej Dużej
3. ul. Kołtąta
4. ul. Madalińskiego
5. ul. Królowej Jadwigi

