

Jednostka projektowania:



STUDIO ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU - MAŁGORZATY HAAS-NOGAL
SIADŁO GÓRNE 30 72-001 KOLBASKOWO haas-nogal@post.pl

Temat / obiekt / część:

REWALORYZACJA PARKU MIEJSKIEGO W ŚWIDWINIE DOKUMENTACJA UZUPEŁNIAJĄCA

ADRES: UL. DRAWSKA DZ.NR 195/1

INWESTOR: GMINA MIEJSKA ŚWIDWIN; PLAC KONSTYTUCJI 3 MAJA 1; 78-300 ŚWIDWIN



Opracowanie:

mgr inż arch. krajobrazu

Małgorzata Haas-Nogal

2013

CZĘŚĆ OPISOWA

1. Podstawa opracowania
2. Cel i zakres opracowania
3. Korekty projektowe
4. Wyliczenia do kosztorysowania
5. Załączniki

CZĘŚĆ GRAFICZNA

Rys. nr 1. Miejsca postojowe – fragment parku skala 1:500

Rys. nr 2. Elementy zagospodarowania skala 1:500

1. Podstawa opracowania

- Podstawą opracowania jest umowa nr KOŚ.3037.28.2013 zawarta w dniu 18.09.2013 roku pomiędzy Miastem Świdwin, Plac Konstytucji 3 Maja 1, 78-300 Świdwin, a Studiem „Ha-art” Małgorzaty Haas-Nogal, Siadło Górne 30, 72-001 Kołbaskowo
- Projekt pn. „REWALORYZACJA PARKU MIEJSKIEGO W ŚWIDWINIE” wykonany przez Pracownię Projektową Katedry Projektowania Krajobrazu, Akademię Rolniczą w Szczecinie w 2008 roku.
- Wizja lokalna i uzgodnienia z Inwestorem.

2. Cel i zakres opracowania

Celem opracowania jest wyliczenie powierzchni alejek i placów, elementów małej architektury, schodów terenowych i innych danych potrzebnych do skosztorysowania projektowanych działań w parku w ramach rewaloryzacji obiektu.

Obiekt: **Park miejski w Świdwinie** wpisany jest do księgi rejestru zabytków województwa zachodniopomorskiego pod nr **1089** (decyzja z 18.03.1980 KI.IV.-5340/1/80).

3. Korekty projektowe

Korekty projektowe nie dotyczą gospodarki istniejącym drzewostanem i projektowanych nasadzeń. Prace w drzewostanie uzupełniono o cięcia sanitarne - 479 szt. pozycji inwent. Liczba drzew do wycinki (2 430 szt.) przyjęta w kosztorysie wynika z wielopniowych pozycji inwentaryzacyjnych (2 000 szt.)

W uzgodnieniu z Inwestorem projektuje się:

- Korektę miejsc postojowych: zmniejszenie liczby stanowisk do 9 i zmianę układu (rys.1).
- Rezygnację z wyposażenia strzelnicy.
- Rezygnację z budowy platform widokowych (pozostają punkty widokowe urządzone na gruncie).

- Nieznaczną korektę przebiegu alejek: spowodowaną dopasowaniem do aktualnego wtórnika geodezyjnego (rys.2).
- Wprowadzenie obrzeży parkowych: zamiennie do ograniczników z dłużyc pochodzących z wycinki.
- Wprowadzenie jednostronnej poręczy przy schodach na wieżę od strony ul. Drawskiej.

4. Wyliczenia do kosztorysowania

D1 aleja pieszo-jezdna:

- powierzchnia 4 490 m²
- korytowanie na głębokość 20 cm
- krawężniki betonowe 10x25 cm, łączna długość 1 400 m
- podbudowa z kruszywa łamanego 15 cm
- górna warstwa z tłucznia kamiennego 8 cm po zagęszczeniu

D2 aleja piesza o spadkach poprzecznych jednostronnych:

- powierzchnia 10 900 m²
- korytowanie na głębokość 10 cm
- obrzeża betonowe 6x20 cm, łączna długość 8 700 m
- warstwa z tłucznia kamiennego 10 cm po zagęszczeniu

D3 aleja piesza o spadkach poprzecznych od osi:

- powierzchnia 2 485 m²
- korytowanie na głębokość 10 cm

- obrzeża betonowe 6x20 cm, łączna długość 2 400 m
- warstwa z tłucznia kamiennego 10 cm po zagęszczeniu

Schody terenowe:

- schody granitowe 25x30x250; 4 biegi po 10 stopni = 40 x 250 cm = 100 m
- schody granitowe 25x30x180; 5 biegów po (6+8+8+2+10) = 34 x 180 cm = 61,2 m
- barierki (poręcze) – 66 m; drewniane, słupki na stopach fundamentowych betonowych

Wyposażenie – elementy małej architektury:

Elementy drewniane:

- ławki bez oparcia – 54 szt.
- ławki z oparciem – 124 szt.
- kosze na odpadki – 72 szt.
- ławostoły piknikowe – 10 szt.
- wiaty (altany z siedziskami i stołem) – 14 szt.

Uwaga: kolorystyka wszystkich elementów drewnianych jednakowa!

Elementy betonowe:

- krąg na ognisko; 3 szt.

Stawy:

- bagrowanie stawów; 502 m³ (staw duży - 460 m³ urobku, czyszczenie mechaniczne, staw mniejszy – 42 m³ urobku, czyszczenie ręczne)
- faszyna - 290 m (200 m staw duży i 90 m staw mniejszy)

Projektowane nasadzenia:

- drzewa liściaste forma pienna: obwód pnia 14-16 cm, wys. 2,5 - 3m
- drzewa iglaste: wysokość 1,5-2,0m
- krzewy liściaste forma naturalna: wysokość 06-0,8m
- kłacza roślin wodnych: dobrze rozwinięte, śr.doniczki 10-15cm

5. Załączniki

**ŁAWKA
Z BALI STAŁA
Z OPARCIEM**



**ŁAWKA
Z BALI STAŁA**



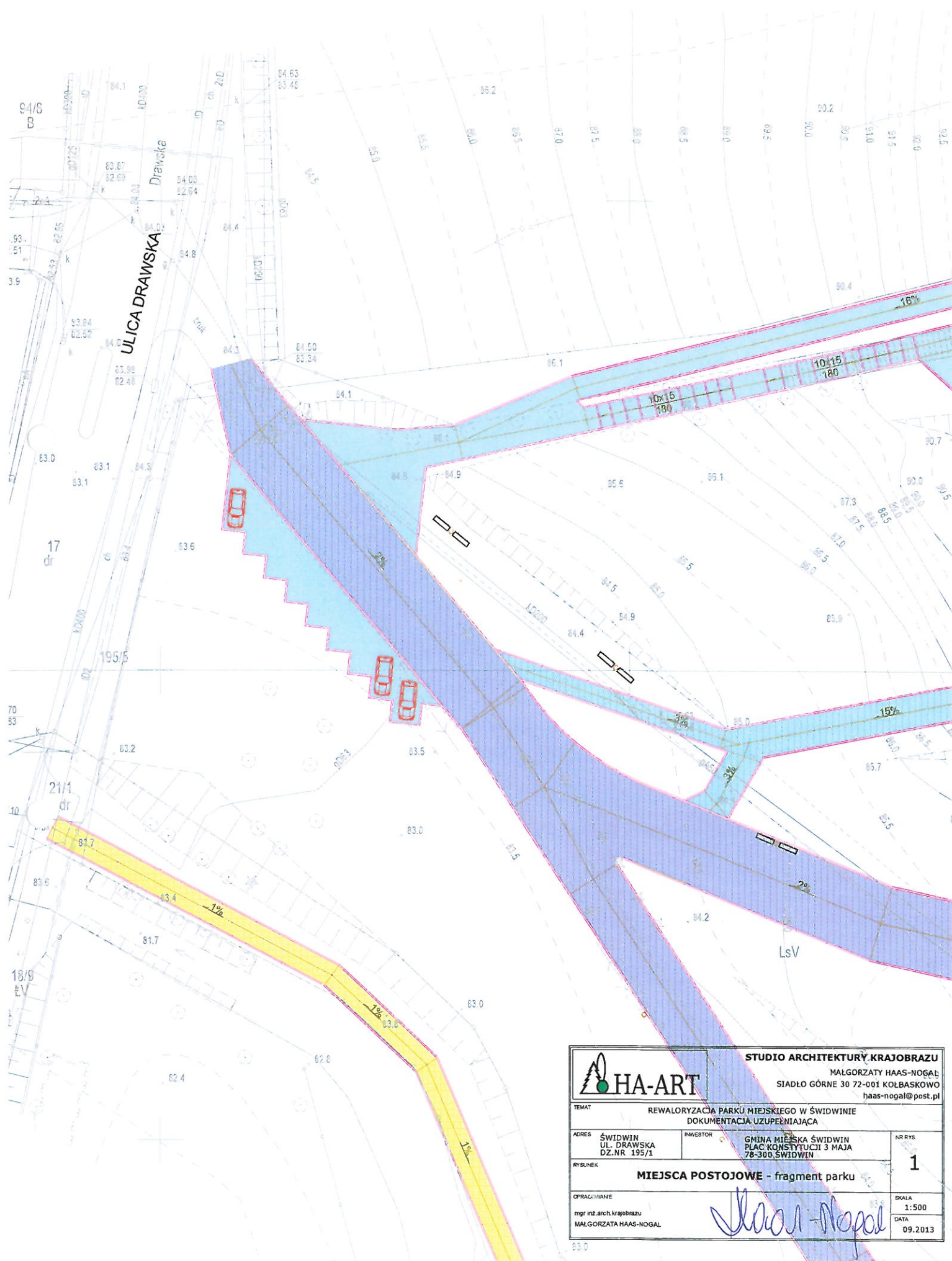
ŁAWKO-STÓŁ



KOSZ NA ŚMIECI Z PÓŁWAŁKÓW



Altana w proponowanej kolorystyce dla wszystkich drewnianych elementów zagospodarowania.



		STUDIO ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU MALGORZATA HAAS-NOGAŁ SIADŁO GÓRNE 30 72-001 KOLBASKOWO haas-nogal@post.pl	
TEMAT REWALORYZACJA PARKU MIEJSKIEGO W ŚWIDWINIE DOKUMENTACJA UZUPEŁNIAJĄCA			
ADRES ŚWIDWIN UL. DRAWSKA DZ.NR 195/1		INWESTOR GMINA MIEJSKA ŚWIDWIN PLAC KONSTITUCJI 3 MAJA 78-300 ŚWIDWIN	
RYSUNEK		1	
MIEJSCA POSTOJOWE - fragment parku			
OPRACOWANIE mgr inż. arch. krajobrazu MALGORZATA HAAS-NOGAŁ			SKALA 1:500 DATA 09.2013

Malgorzata Haas-Nogal