



LEGENDA:

INFORMACJE OGÓLNE

Granica Inwentaryzacji

granice działek ewidencyjnych

numery działek ewidencyjnych

numery I kierunki zdjęć

ELEMENTY TOPOGRAFII

skarpy (ujawnione na mapie zasadniczej)

skarpy (nie ujawnione na mapie zasadniczej)

ULICE, POWIERZCHNIE KOMUNIKACYJNE I CHODNIKI - RODZAJE NAWIERZCHNI

osle ulic wewnętrznych

ulice wewnętrzne utwardzone

krawędzie (krawężniki) ulic wewnętrznych utwardzonych

krawędzie (orientacyjne) ulic wewnętrznych utwardzonych

powierzchnie komunikacyjne utwardzone

krawędzie (orientacyjne) powierzchni komunikacyjnych nieutwardzonych

powierzchnie komunikacyjne piesze utwardzone - chodniki, przejścia, opaski wokół budynków itp.

krawędzie (orientacyjne) powierzchni komunikacyjnych pieszych utwardzonych

asf nawierzchnia asfaltowa

p.chod nawierzchnia z płyt chodnikowych betonowych

ceg nawierzchnia ceglana

BUDYNKI

budynki istniejące do zachowania i adaptacji w widoku dachów

budynki i obiekty lub części budynków istniejących w widoku dachów (do wyburzenia)

budynki wyburzone

wejścia główne do budynków

wejścia pozostałe do budynków

bramy do budynków

symbole budynków (wg Programu i Planu Kwartалу Muzeów)

BUDOWLE

mury oporowe murowane

mury oporowe betonowe

schody terenowe i zewnętrzne betonowe

ELEMENTY INFRASTRUKTURY PODZIEMNEJ

istniejące kable elektroenergetyczne

istniejące kable telekomunikacyjne

istniejące przewody wodociągowe

istniejące przewody gazowe

istniejące przewody ciepłownicze

istniejące przewody kanalizacyjne

ZAGOSPODAROWANIE TERENU

budowle i urządzenia terenowe technologiczne (zarys zewnętrzny w rzucie)

rumowiska po budynkach lub budowlach (zarys zewnętrzny w rzucie)

ogrodzenie betonowe

drzewa istniejące namierzone

powierzchnie nieurządzone trawiste

powierzchnie nieurządzone powyburzeniowe

WIDOCZNE ELEMENTY UZBROJENIA TERENU

słupy elektroenergetyczne i telekomunikacyjne

latarnie uliczne

elementy elektryczne

studzienki kanalizacyjne

wpusty kanalizacyjne

zbiornik p. poż.

zasuwki wodociągowe

studzienki wodociągowe

studzienki telekomunikacyjne

Inne

Tom II

„Projekt budowlany drogi wewnętrznej wraz z murami oporowymi, chodnikami, elementami małej architektury, przyłączami zlokalizowanej w północno-wschodniej części Kwartalu Muzeów w Katowicach”.

Wykonawca dokumentacji projektowej:

P.A. NOVA S.A.
44-100 Gliwice, ul.Górnych Wałów 42

INWESTOR:

MUZEUM ŚLĄSKIE
z siedzibą w Katowicach
ul. Korfantego 3

Nazwa obiektu:

KATOWICE KWARTAŁ MUZEÓW

Tytuł dokumentacji projektowej:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU PÓŁNOCNEJ CZĘŚCI „KWARTAŁU MUZEÓW”, W KATOWICACH

Tytuł rysunku:

INWENTARYZACJA TERENU

Numer i data umowy:

178/07 z dn. 21.11.2007

Numer projektu:

T 216/2007

Symbol i numer rysunku:

00

Skala rysunku:

1:500

Edycja rysunku:

1

Projektował:

mgr inż. arch.
Damian Zapala

Specjalność:

architektura

Nr uprawnień:

Data:

12.2009 r.

Podpis:

Projektował:

Specjalność:

Nr uprawnień:

Data:

12.2009 r.

Podpis:

Projektował:

Specjalność:

Nr uprawnień:

Data:

12.2009 r.

Podpis:

Projektował:

Specjalność:

Nr uprawnień:

Data:

12.2009 r.

Podpis:

Generalny Projektant:

dr inż. arch.
Stanisław Lessaer

Specjalność:

architektura

Nr uprawnień:

665/86 K-ce

Data:

12.2009 r.

Podpis:

Sprawdził:

mgr inż. arch.
Monika Jaskiewicz

Specjalność:

architektura

Nr uprawnień:

42/08/SŁOKK/II

Data:

12.2009 r.

Podpis:

PRAWA AUTORSKIE I POKREWNE ZASTRZEŻONE