

AKTUALIZACJA MAPY SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWEJ

Szczyrk teren amfiteatru ul. Wypoczynkowa
aktualizowano w zakresie sytuacji, uzbrojenia podziemnego i rzeźby terenu
wykonano wywiady branzowe

Województwo: śląskie
Powiat: bielski
Gmina: m. Szczyrk
Obręb: Szczyrk

MAPA AKTUALNA NA DZIEŃ 28 PAŹDZIERNIKA 2009 ROKU



na zdzinku 1,9,10
wynalana ogrodzenia

na zdzinku 1,2,3
należy zastosować
baterię drogową

projektowana tablica
informacyjna

istniejący hydrant

istniejący wjazd na parking
do modernizacji

na odcinku 4,5,6,7
należy zastosować
niskie barierki
umożliwiające przejazd
np. Puczyński
nr kat.02-14-01

projektowana ściana (a, b, c, d, e) jako "plecy"
stoisk wystawienniczych oraz miejsce
na doprowadzenie prądu i wody

541.441.0223

541.441.0241

projektowana brama
przesuwowa, szer. 2,8m

projektowana brama
przesuwowa, szer. 2,8m

projektowana brama
przesuwowa, szer. 2,8m

projektowana brama
przesuwowa, szer. 2,8m

projektowana brama
przesuwowa, szer. 2,8m

projektowana brama
przesuwowa, szer. 2,8m

projektowana brama
przesuwowa, szer. 2,8m

projektowana brama
przesuwowa, szer. 2,8m

projektowana brama
przesuwowa, szer. 2,8m

projektowana brama
przesuwowa, szer. 2,8m

projektowana brama
przesuwowa, szer. 2,8m

projektowana brama
przesuwowa, szer. 2,8m

projektowana brama
przesuwowa, szer. 2,8m

projektowana brama
przesuwowa, szer. 2,8m

projektowana brama
przesuwowa, szer. 2,8m

projektowana brama
przesuwowa, szer. 2,8m

projektowana brama
przesuwowa, szer. 2,8m

projektowana brama
przesuwowa, szer. 2,8m

projektowana brama
przesuwowa, szer. 2,8m

projektowana brama
przesuwowa, szer. 2,8m

projektowana brama
przesuwowa, szer. 2,8m

projektowana brama
przesuwowa, szer. 2,8m

projektowana brama
przesuwowa, szer. 2,8m

projektowana brama
przesuwowa, szer. 2,8m

projektowana brama
przesuwowa, szer. 2,8m

projektowana brama
przesuwowa, szer. 2,8m

projektowana brama
przesuwowa, szer. 2,8m

projektowana brama
przesuwowa, szer. 2,8m

projektowana brama
przesuwowa, szer. 2,8m

LEGENDA:

- zakres opracowania
- projektowane ogrodzenie
- projektowane budynki (widownia)
- budynek modernizowany
- część budynku modernizowanego do rozbiórki
- istniejące budynki w granicach opracowania
- budynki sąsiednie
- wejścia do budynków projektowanych i modernizowanych
- projektowane miejsca postojowe (parking dla samochodów osobowych)
- projektowane drogi wewnętrzne parkingu
- projektowane nawierzchnie utwardzone placu
- projektowane tereny zieleni urządzonej
- istniejąca zieleni
- zarys stoisk wystawienniczych
- ławki np. Puczyński nr kat. 04-01-01
- kosz na śmieci np. Puczyński nr kat. 04-07-01
- projektowane oświetlenie terenu:
- lampy stojące
- lampa - reflektor
- lampy liniowe (w nawierzchni)
- kinkiet

sekcja mapy zasadniczej 541.441.0223, 541.441.0241

skala: 1:500

Zakres aktualizacji:

Granice własności naniesiono na podstawie przeskalowania mapy ewidencyjnej w skali 1:2000

Granice własności naniesiono na podstawie operatów pomiarowych

Niniejsza mapa powstała poprzez wektoryzację analogowej kopii mapy zasadniczej sekcji 541.441.0223, 541.441.0241

i uzupełniona bezpośrednim pomiarem brakujących elementów.

UWAGA:
ŚMIEŃNIK DLA OBSŁUGI BUDYNKÓW WIDOWNI - UMIESZCZONY ZOSTAŁ W POMIĘSZCZENIU GOSPODARCZYM W SEKTORZE A - śmieci wywożone będą przez odpowiedni zakład oczyszczania.

KOSZE NA ŚMIECI - będą rozmieszczone równomiernie na całym terenie opracowania (dokładne rozmieszczenie wg projektu wykonawczego) - śmieci wywożone będą przez odpowiedni zakład oczyszczania.

UWAGA:
Materiały i elementy zawarte w projekcie można zastąpić materiałami równoważnymi.

STAROSTA BIELSKI

Zespół Uzgodnienia Dokumentacji Projektowej
Na podstawie art. 23 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2005 r. Nr 103, poz. 1063) i Nr 120, poz. 1098)
uzgodniono użytkowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu
sieci wodociągowej, gazowej, oświetlenia, kanalizacji, ciepłowniczej, telekomunikacyjnej, kablowej, telewizyjnej, radiowej, antenowej, itp.
Wzrostło to użytkowanie zgodne z przeznaczeniem terenu podlegającego wyłączeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powyższych przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.
W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem, inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę wyników pomiarów powyższych, właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej.
Uzgodnienie użytkowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgodnienia użytkowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu. Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgodnienia dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38, poz. 455).

Danuta B. S. D. 22.12.2010 Z p. STAROSTA BIELSKI
Danuta B. S. D. 22.12.2010 Danu B. Skrzypiec
Bielsko-Biala, 22.12.2010, przewodniczący Zespołu Uzgodnienia Dokumentacji Projektowej

PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU "JANUSZÓWKA" Bielsko-Biala Rynek 4 tel. (033) 8123913	
TEMAT:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU WOKÓŁ AMFITEATRU WRAZ Z PARKINGIEM ORAZ BUDOWA WIDOWNI AMFITEATRU na działkach nr 1-181/01, 1-181/02, 1-181/03, 1-181/04, 1-182/01, 1-182/02, 1-182/03, 1-182/04
INWESTOR:	Urząd Miasta w Szczyрку, 43-370 Szczyrk, ul. Beskidzka 4
TREŚĆ RYS.:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
WYKONAL:	mgr inż. arch. kraj. Przemysław JANUSZ artystra plastyk Rafał KOZŁOWSKI mgr inż. arch. Olga SIOPIS-SIĆNKA nr upr. 13/07/SŁOKK mgr inż. arch. Barbara KLUZ
SPRAWDZIŁ:	<i>[Signature]</i>
FAZA:	P.B-A
SKALA:	1:500
DATA:	02.2010
NR RYS.:	1