

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
SKALA 1: 500

Obiekt: Gdańsk - al. Grunwaldzka

Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej: 226101\_1 M. Gdańsk  
Identyfikator i nazwa obiektu ewidencyjnego: 0030  
Nr. sekcji: 6.22125.04.4.1, 6.22125.04.4.3, 6.22125.04.4.4, 6.22125.09.2.1  
ID: V-111.6401.3302.2020

Układ współrzędnych prostokątnych: płaskich 2000 strefa 6  
Geodezyjny układ odniesienia: Krakowski 86

Inie i nazwisko lub nazwa podmiotu, który wykonał mapę oraz podpis osoby reprezentującej ten podmiot:

USŁUGI GEODEZYJNE

Paweł Waszński

81-508 Gdynia, ul. Architektów 59A  
NIP: 887-084-18-89, REGON: 820403844  
tel. 667-688-830

Inie i nazwisko, numer świadectwa nadania uprawnień geodety, który sporządził mapę:

JAN WĄDZIK  
geodeta uprawniony  
upr. nr 1234  
ul. J. Heweliusza 24/2, 81-067 Gdynia  
tel. 602-105-575

LEGENDA

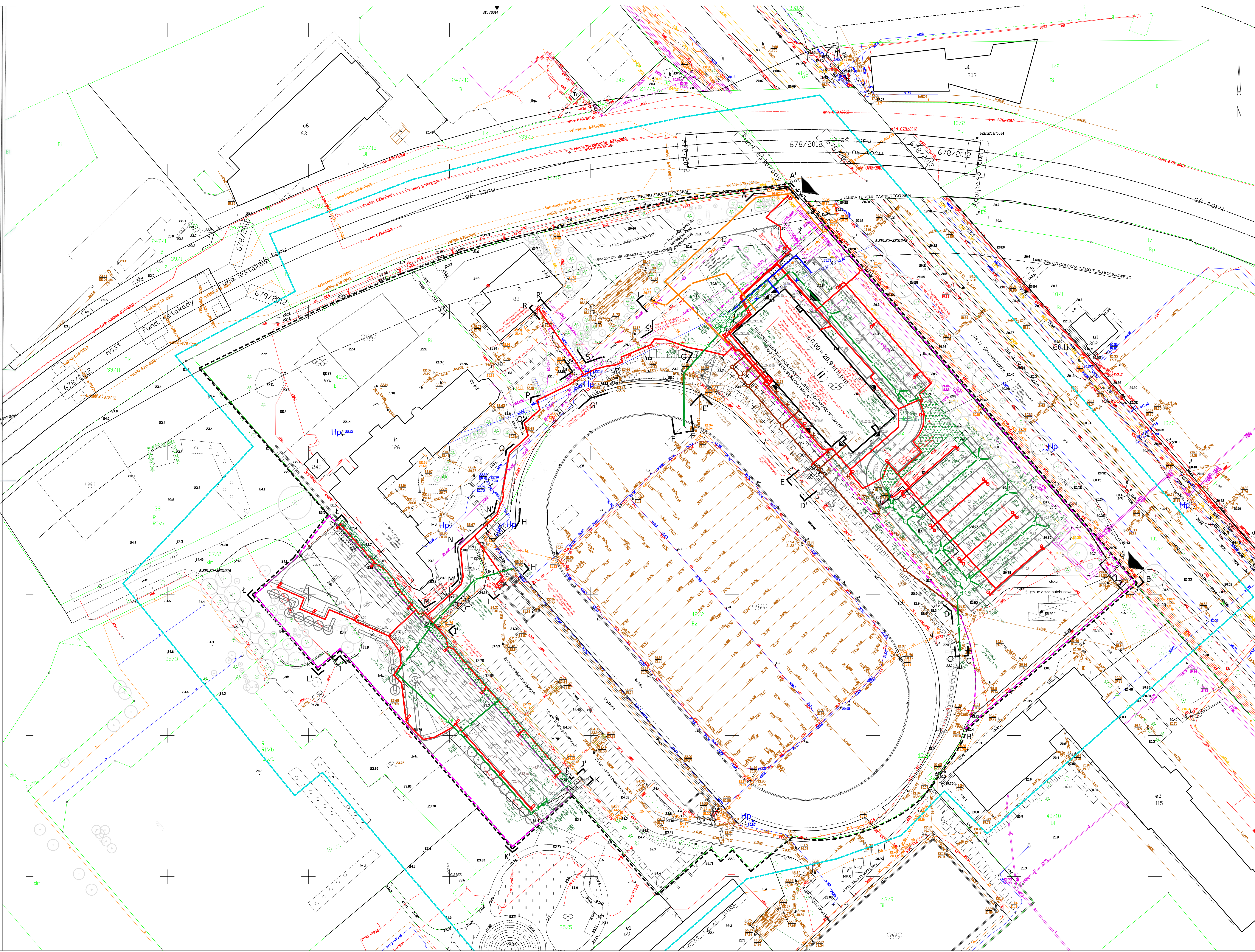
Oznaczenie granicy obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

Służebności gruntowych nie badano.

Gdańsk, dnia: 11.09.2020r.

W dniu 2020.08.13 uzupełniono o treść nakładu RKSPUT Gdańsk  
- patrz mapę.  
Gdańsk, dn. 2020.09.11

Potwierdzam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera oparta technicznie pozycja, w której zweryfikowano i udokumentowano informacje, że jest on zgodny z aktualnymi danymi i stanem faktycznym, co jest zgodne z obowiązującymi przepisami.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	WG-BI.6640.1.3.302.2020
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Urząd Miejski w Gdańsku
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne Paweł Waszński
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozycywności	Protokół weryfikacji nr WG-BI.6640.1.3.302.2020.17274 z dnia 02.10.2020r.
Inie i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Jan Wądzik upr. 12340



LEGENDA:

- GRANICA TERENU ZAKNIEGOTO SKM
- LINIA 20m OD OSI SKRAJNEGO TORU KOLEJOWEGO
- NUMERY OZIAŁEK
- GRANICA OBSZARU ODDZIAŁYWAIA INWESTYCJI
- GRANICA DZIAŁEK PRZEZACZYNYCH POD INWESTYCJĘ A-1
- ZAKRES OPRACOWANIA PZT
- PROJEKTOWANY BUDYNEK
- ISTN. BUDYNIKI SABADUJACE
- PROJEKTOWANE WYBURZENIA
- PROJ. DRZEWIA
- PROJ. OGRODY DESZCZOWE
- PROJ. ODWODNIENIE LINIOWE
- PROJ. WPUSTY DROGOWE
- DRUGA PPOZ - WYTUCZONA NA ISTNIEJACYM
- PROJEKTOWANY WYRZUTNIO O WYTUCZALNOŚCI NA WACIK
- MIN. 100m NA OS. OBLICZENIOWĄ KOLA WOZU STRAŻACKIEGO
- PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE
- ILOSC KONDYGNACJI
- PROJEKTOWANA RZEDNA TERENU
- PROJEKTOWANE DASZKI NAD WIEJSCAMI (NABWY)
- WIAZDY GŁÓWNE NA TERENY DZIAŁEK
- WIEJSCIE GŁÓWNE
- WIEJSCIA BOCZNE/TECHNICZNE
- WYJŚCIE EWAKUACYJNE
- PROJEKTOWANE SKARPY
- PROJEKTOWANE OGRODZENIE Z SIATKI STALOWEJ
- BRAMA WIAZOWA I FURTKA - WYS. 270cm
- PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE DLA ROWERÓW
- PROJEKTOWANY SZLABAN NA TEREN DOZPCZAJ WRAZ Z FURTKA DLA UŻYTKOWNIKÓW ZAPLECZA
- SYSTEMOWE KOSZKI NA ŚMIECI
- POPELNIACZE SYSTEMOWE
- ŁAWKI
- ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIE
- ISTNIEJĄCE DRZEWIO
- ISTNIEJĄCE DRZEWIO DO USUNIĘCIA
- KRZEWY DO USUNIĘCIA
- PRZESŁONA POJEMNIKÓW NA ODPADY STAŁE WYMIAR CA 2,5x5m
- LOKALIZACJA KONTENERA WYMIAR CA 5x7,5m

LEGENDA:

- PROJEKTOWANE WYBURZENIA/DEMONTAŻE
- ISTNIEJĄCY HYDRANT PPOZ
- PROJEKTOWANA RZEDNA TERENU
- PROJEKTOWANY SŁUP OŚWIELENIOWY H=6,0m Z 2x OPRAWAMI LED 55W
- PROJEKTOWANY SŁUP OŚWIELENIOWY H=6,0m Z 2x OPRAWAMI LED 55W
- PROJEKTOWANY SŁUP OŚWIELENIOWY H=10,0m Z NASWIETLACZAMI LED 200W
- PROJEKTOWANY SŁUP OŚWIELENIOWY H=10,0m Z NASWIETLACZAMI LED 600W
- PROJEKTOWANE WEWNĘTRZNE LINIE ZASILAJĄCE
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA TELETECHNICZNA
- PROJEKTOWANA INSTALACJA WODOCIĄGOWA
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNIA
- PROJEKTOWANE ZBIORNIKI RUROWE
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA - ZBIORNIKI RUROWE
- PROJEKTOWANE STUDNIE KABLOWE
- ISTNIEJĄCY WODOCIĄG DO DEMONTAŻU
- ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANITARNIA DO DEMONTAŻU
- ISTNIEJĄCA KANALIZACJA TELETECHNICZNA DO DEMONTAŻU

UWAGI:  
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami. "Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych opracowane przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej. Pożymy posadzk należy zweryfikować i precyzyjnie wyliczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym. Odchyły od projektu należy korelować z projektem, a różnice w stosunku do stanu istniejącego zgłaszać niezwłocznie. Wszystkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stacji i działy olenej i drzewnej, szkielet, fasad, okien, okładziny, balustrad, poręczy i podłóg, odcinki wewnętrznych i innych należy zainstalować i wykonać, montować na podstawie zweryfikowanych danych rzeczywistych wykonanych na obiekcie.  
2. Wszelkiego rodzaju rozwiązania wnikł hydrantowych w inny sposób niż dopowiadanie do odpowiedni REI 120 zgodnie z projektem.  
3. Wszelkie parametry budowy pokazane na rysunku w postaci powierzchni, kubatury, wysokości są parametrami szacunkowymi i ich wielkości mogą różnić się na etapie projektu budowlanego.  
4. Granica terenu przeznaczanego pod zaplecze rozgrywek została określona na podstawie projektu z wyjątkiem Miejsowego Zagospodarowania Przebiegu i zostały zweryfikowane przez geodetę.  
5. Inne konieczności zastosowania identycznego materiału polimerowego, jak na istniejącym arenie stadionu. Przed wyborem producenta, należy sprawdzić jak materiał zastosowany i dobrać produkt na tej podstawie.  
6. Wszystkie prace w zblazniu do istniejących drzew należy prowadzić ręcznie.

Oświadczam, że treść mapy sytuacyjno-wysokościowej, na której wykonano niniejszy projekt jest identyczna z treścią mapy sytuacyjno-wysokościowej opartej na ewidencji materiałów, planowego zjazdu geodezyjnego i kartograficznego zaewidencjonowanej pod nr WG-BI.6640.1.3302.2020.17274 w dniu 02.10.2020r.

arch. Magdalena Szarejko

Uzgodnienie branżowe konstrukcji:		pomis	
mgr inż. Tadeusz Czechowski Nr upr.3775/GCI			
AGENCJA PROJEKTOWANIA "ARCHITEKT" Pracownia Projektowa ul. Włocławskiego 80 80-425 GDAŃSK		tel. 733 10 10 10	
BUDOWA STADIONU LEKKOATLETYCZNEGO W GDANSKIM OŚRODKU KULTURY FIZYCZNEJ PRZY AL. GRUNWALDZKIEJ 244 W GDANSKU - ETAP II			
złok.: 80-314 Gdańsk ul. Grunwaldzka 244 dz. nr 43/7, 42/2, 35/4, 42/1 obr. nr 030, 226101_1, Gdańsk, Gm. M. Gdańsk			
PROJEKT BUDOWLANY		DATA:	02.10.2020
projekt zagospodarowania terenu planu koordynacyjnego uzbrojenia		WYKONANO:	02.10.2020
mgr inż. arch. Magdalena Szarejko		mgr inż. arch. Bartłomiej Ostrowski	
mgr. inż. inż. Jarosław Proczek	KUP0179POCOE04	mgr inż. Marek Majkowska	POM0301POCOO04
mgr. inż. mgr. inż. arch. Zbigniew Krzywicki	350C073	mgr inż. arch. Zbigniew Krzywicki	350C073
mgr. inż. mgr. inż. arch. Zbigniew Krzywicki	POM0303PWO01	mgr inż. arch. Zbigniew Krzywicki	POM0303PWO01
mgr. inż. mgr. inż. arch. Zbigniew Krzywicki	KL-17369	mgr inż. arch. Zbigniew Krzywicki	KL-17369
mgr. inż. mgr. inż. arch. Zbigniew Krzywicki	POM0091POCOO1	mgr inż. arch. Zbigniew Krzywicki	POM0091POCOO1