

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

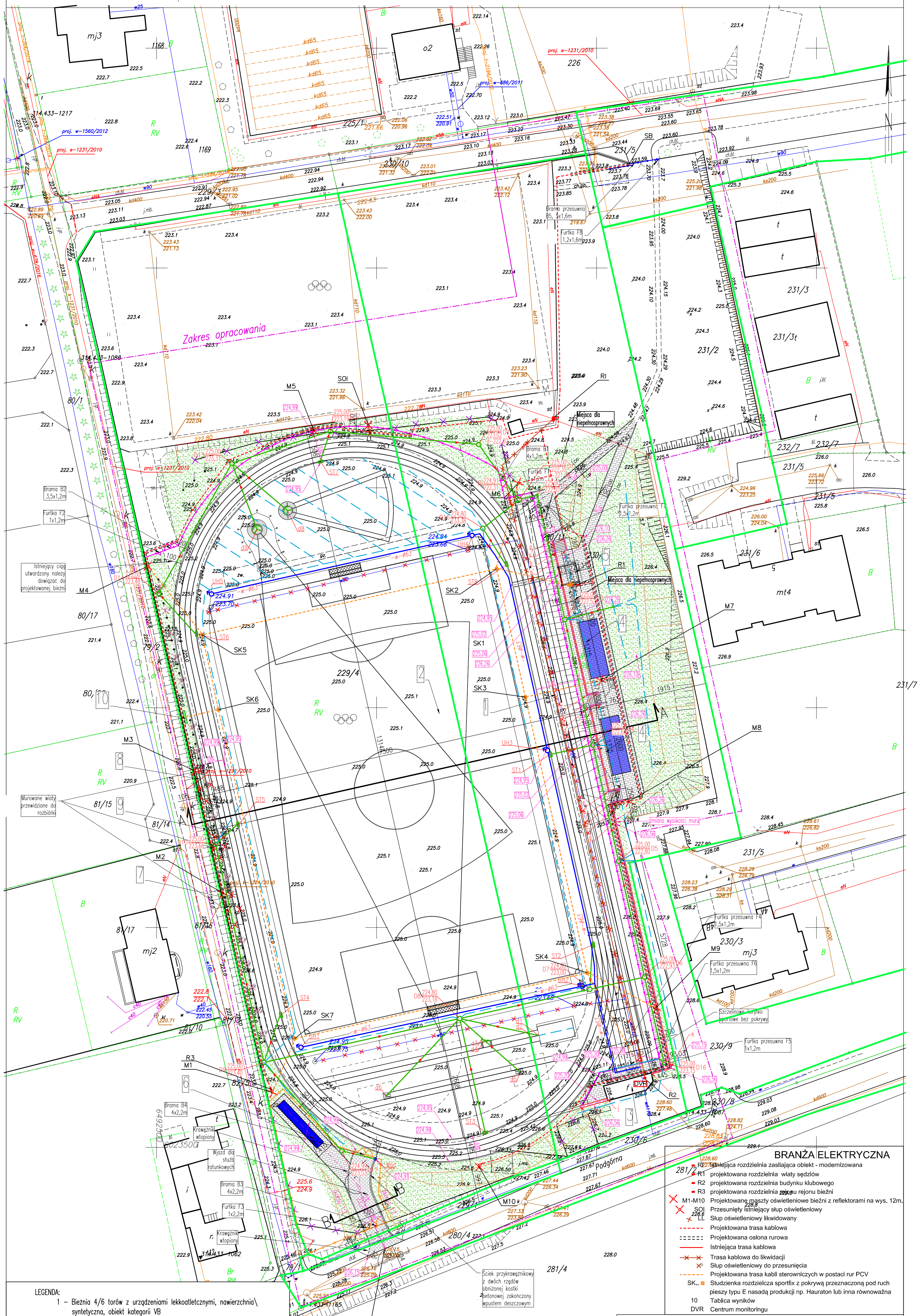
Województwo: pomorskie
Powiat: kartuski
Gmina: Sierakowice
Obręb: Sierakowice
Dz.nr: 229/4, 230/11, 231/2
Sekcja: 6.220.20.06.1, 6.220.20.06.3
KERG: G.6641.4204.2016
Kronsztadt 86
UKŁAD: 2000"

MIERNIK S.C.
USŁUGI GEODEZYJNE
83-340 Sierakowice ul.Dworcowa 1
K.Kękol, A.Papka tel. biuro: 786-966-200
e-mail: mienik.sierakowice@gmail.com
Kierownik robót:
inż.Krzysztof Kękol
upr. Nr.: 20782

Mapa przedstawia granice działek wg stanu ujawnionego w ewidencji gruntów i budynków na dzień 29.06.2016 (bez ich prawnego ustalenia). Nie wyklucza się istnienia innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.
Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia słuszności gruntowych ujawnionych w księgach wieczystych.
W zakresie opracowania nie występują projekty uzgodnione w ZUD.

Wykonała:
Marta Rulis

Sierakowice dnia 26.07.2016r.



LEGENDA:

- Bieżnia 4/6 torów z urządzeniami lekkoatletycznymi, nawierzchnia syntetyczna, obiekt kategorii VB
 - rzutnia dyskiem i młotem,
 - rzutnia pchnięcia kulą z sektorem rzutów z naw. mineralną,
 - skocznia wzwyż,
 - skocznia w dal i do trójskoku
 - skocznia o tyczce
- Boisko z nawierzchnią z trawy naturalnej z polem gry 64x100m. Wykorzystana będzie istniejąca murawa. Przewiduje się uzupełnienie murawy w miejscach brakujących oraz wykonanie nowej murawy w pasie sr. 3m od bieżni (ma to na celu wyrównanie boiska do poziomu bieżni)
- Istniejący budynek klubowy
- Prefabrykowany trybuna na 109 miejsc dla kibiców gospodarzy
- Wiaty dla sędziów, komentatorów i na sprzęt sędziowski
- Prefabrykowany trybuna dla 50 miejsc dla kibiców gości
- Wiaty stadionowe dla zawodników rezerwowych gości na 16 miejsc
- Wiaty stadionowe dla zawodników rezerwowych gospodarzy na 16 miejsc
- Wiaty stadionowe dla sędziów na 3 miejsca
- Elektroniczna tablica wyników

- Ogrodzenie wys. 1,2m
- Ogrodzenie wys. 2,2m
- Ogrodzenie wys. 1,5m
- Projektowane mury oporowe
- Balustrady bezpieczeństwa wys. 1,1 i 1,2m
- Ogrodzenie przewidziane do rozbiórki
- Banery reklamowe przewidziane do rozbiórki
- Trawa naturalna z rolki
- Kostka betonowa gr. 6cm
- Kostka betonowa gr. 8cm

BRANŻA ELEKTRYCZNA

- Instalacja rozdzielnic zasilaćca obiekt - modernizowana
- RT - projektowana rozdzielnia wiaty sędziów
- R2 - projektowana rozdzielnia budynku klubowego
- R3 - projektowana rozdzielnia przy rejonu bieżni
- M1-M10 - Projektowane ruszty oświetleniowe bieżni z reflektorami na wys. 12m.
- SL - Przesunięty istniejący słup oświetleniowy
- SL - Słup oświetleniowy likwidowany
- Projektowana trasa kablowa
- Projektowana osłona rurowa
- Istniejąca trasa kablowa
- Trasa kablowa do likwidacji
- Słup oświetleniowy do przesunięcia
- SK... - Projektowana trasa kabli sterowniczych w postaci rur PCV
- SK... - Studzienka rozdzielcza sportix z pokrywą przeznaczoną pod ruch pieszy typu E nasadą produkcji np. Hauraton lub inna równoważna
- 10 - Tablica wyników
- DVR - Centrum monitoringu

LEGENDA BRANŻA SANITARNA:

- Instalacja wodociągowa - do likwidacji
- Instalacja wodociągowa PEHD Dz 32mm - projektowana przebudowa
- UHT-5 - ujęcie hydrantowe DN50
- Kanalizacja deszczowa
- Rury drenarskie Ø80, Ø125 z otuliną filtracyjną z włókna polipropylenowej
- studnia deszczowa betonowa Ø1200/1000
- studnia deszczowa systemowa inspekcyjna PCV Ø425mm
- wpust uliczny deszczowy z wiaderkiem osadnikowym
- studzienki systemowe sportowe odwodnienia bieżni

UWAGA:

Szczegóły dotyczące projektowanych instalacji sanitarnych i elektrycznych znajdują się na rysunkach branżowych. Rysunki należy rozpatrywać łącznie.

PROJEKTOWANE BIEŻNIE WYSOKOŚCIOWE:

Poziom: szczyt wynosi 210,0m = 224,95 m n.p.m. (przyjął poziom na wewnętrznej linii pierwszego toru bieżni)
Poziom: posadowienia trybun na 109 miejsc siedzących wynosi +0,28-225,23 m n.p.m. (-1,0m pod pow. terenu)
Poziom: posadowienia murów oporowych wynosi +0,99-223,96 m n.p.m. (-1,1m pod pow. terenu)
Poziom: posadowienia płyty fundamentowej wiaty dla komentatorów wynosi +0,76-225,71m n.p.m. (-0,5m pod powierzchnią terenu)

Jednostka projektowa: AMIBUD Czestery Illicki, ul. Świerczewskiego 84, 59-930 Pienk, tel. 570 486 906, amibud@gmail.com

Investycja: PRZEBUDOWA BOISKA I BIEŻNI Z URZĄDZENIAMI LEKKOATLETYCZNYMI, MONTAŻ PREFABRYKOWANYCH TRYBUN, BUDOWA WIATY DLA KOMENTATORA, BUDOWA ZŁAZDU, BUDOWA MONITORINGU, OŚWIETLENIA, ODWODNIENIA I INSTALACJI NAWADNIANIA, BUDOWA INFRASTRUKTURY I OBIEKTÓW TOWARZYSZĄCYCH, UL. SPORTOWA, 83-340 SIERAKOWICE, DZ. NR 230/11, 229/4, 280/4, 231/5, 231/2, 230/9, 229/1, OBR. 0013

Tytuł rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Investor: GMINA SIERAKOWICE UL. LEBORSKA 30 83-340 SIERAKOWICE

Projektant: branża architektoniczna: mgr inż. arch. Przemysław Zagórski

Uprawnienie: 66/07/D0A

Projektant: branża konstrukcyjno-budowlana: inż. Witold Jasiewicz

Uprawnienie: 127/005/04

Projektant: branża sanitarnej: mgr inż. Katarzyna Traczka

Uprawnienie: 83/005/08

Projektant: elektrycznej: mgr inż. Grzegorz Drelich

Uprawnienie: SLK/0605/POCE/04

Branża: budowlana

Skala: 1:500

Data: listopad 2016

Nr rys.: 01PZT

Podpis:

Podpis:

Podpis:

Podpis: