

**Obiekt:** Stadion  
**miasto:** Słwunoujsie  
**obręb 04 ul. Matejki województwo zachodniopomorskie**

**Wykonawca:**  
**"Geo-Projekt"**  
 mgr inż. Rafal Forys  
 ul. Bohaterów Wrzesnia 37  
 72-600 Słwunoujsie

**Skala:** 1:500  
 Układ współrzędnych: 1985  
 Poziom odniesienia wysokości: Kronstadt

**Kierownik Roboty:**  
 mgr inż. Rafal Forys  
 upraw. zaw. 10683

**Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:** KER0 7509

**Mapa do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:**  
 1. mapy zasadniczej w skali 1:500 arkusze 330 221.0521.0523  
 2. danych o wysokości granic i budynków  
 3. pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta  
 4. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)

**W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnych o numerach:** 1133, 1140.  
 podlegające ochronie na podstawie art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 Prawa Geodezyjnego i Kartograficznego (Dz.U.z 1989 Nr 30 poz.163)

**Granice i nr działek ewidencyjnych według danych POCGH w Słwunoujsiu z dnia 13.02.2009 r. regulacyjne, osie ulic**

**Rejestracja:**

**Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnienia przez ZUDP projektu sieci uzbrojenia terenu:**  
 v 201/2008

**Informacje dodatkowe:**  
 1. — — — — — zakres pomiaru  
 2. Niedająca znaku zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979) K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1988 r.)  
 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru.  
 4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej K-1 (1979) K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1988 r.)  
 5. Wskaźniki trwałości obiektów budowlanych podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.  
 6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak informacji branżowych i nie zostało odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.


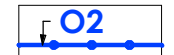


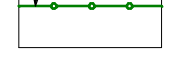

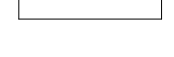
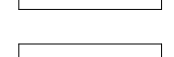

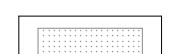



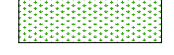











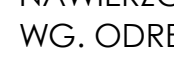

**Uzbrojenie opracowano na podstawie:**  
 1. Danych branżowych - z literą B  
 2. Posadniego ustalenia przebiegu aparatury elektrogeodezyjnej - z literą A  
 3. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery

**W związku z tym w części 1 nie gwarantuje się kompletności, a dokładności położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.**

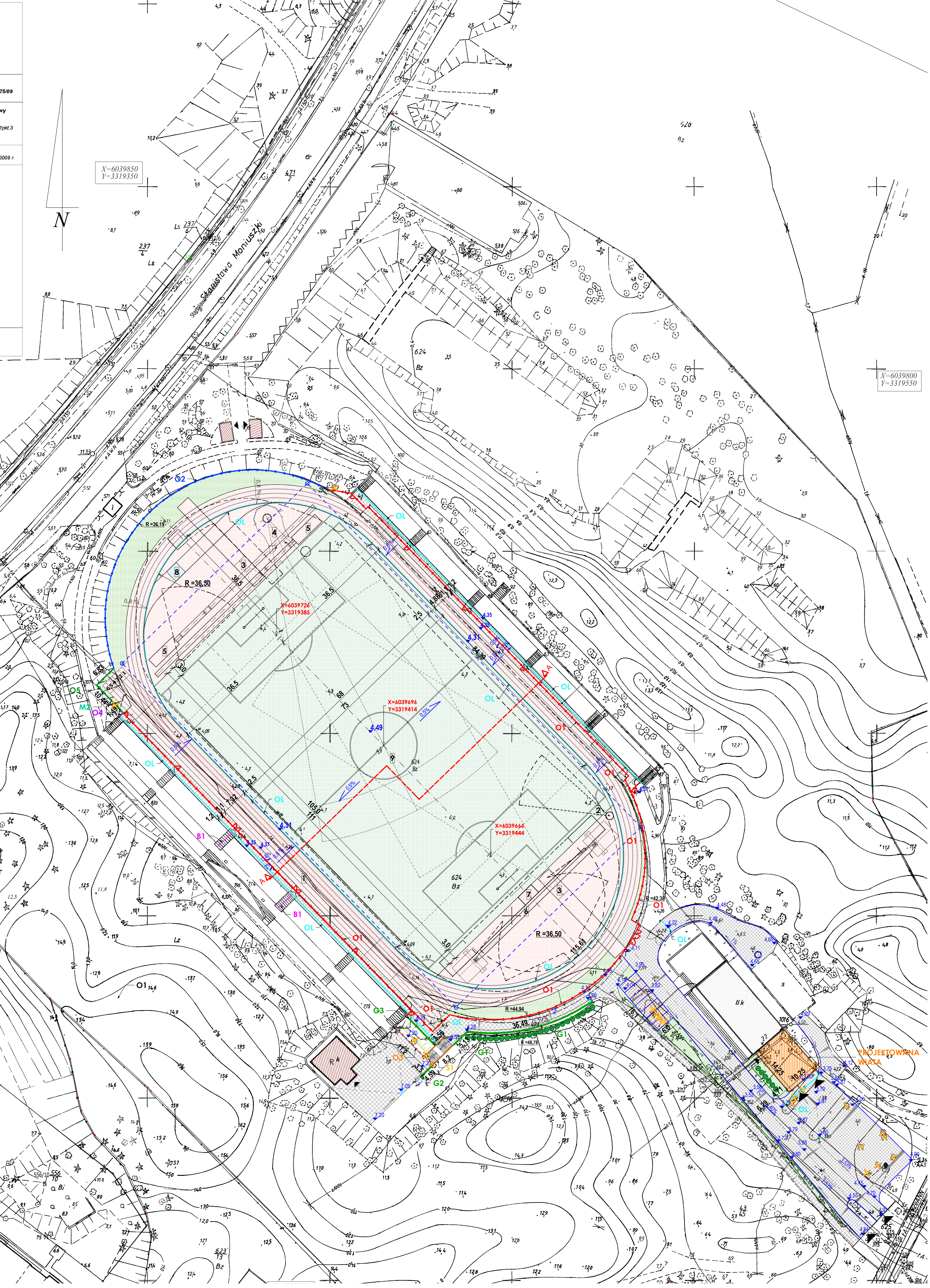
**Aktualność mapy do celów projektowych na dzień:**  
 23.03.2009 r.


**Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:**

**LEGENDA**

-  **O1** ISTNIEJĄCE OGRODZENIE SYSTEMOWE O1 DO PRZEŁOŻENIA; ZMIANA FUNDAMENTÓW POD SŁUPKI ok. L=360mb  
**UWAGA!** PRZEWIDZIEĆ DODATKOWO 20mb OGRODZENIA
-  **O2** ISTNIEJĄCE OGRODZENIE SYSTEMOWE O2, ok. L=98,81mb  
 ZMIANA FUNDAMENTÓW POD SŁUPKI OGRODZENIA
-  **O3** PROJEKTOWANE OGRODZENIE O3 WG. ODRĘBNEGO RYSUNKU, L=11,18mb
-  **O4** PROJEKTOWANE OGRODZENIE SYSTEMOWE O4 WG. ODRĘBNEGO RYSUNKU L=1,6mb
-  **O5** PROJEKTOWANE OGRODZENIE O5 WG. ODRĘBNEGO RYSUNKU; ok. L=17mb
-  **G1** PROJEKTOWANE GAZONY G1,G2,G3 L=58,60mb, h=0,55cm; WG. ODRĘBNEGO RYSUNKU
-  **M2** MUREK OPOROWY M2 Z OGRODZENIEM WG. ODRĘBNEGO RYSUNKU L=18,51mb
-  **B1** BALUSTRADA ODDZIELAJĄCA TRYBUNY VIP-ów H=110cm WG. ODRĘBNEGO RYSUNKU
-  PROJEKTOWANE SCHODY TERENOWE S1 WG. ODRĘBNEGO RYSUNKU
-  PROJEKTOWANE WIATA GARAŻOWA WG. ODRĘBNEGO RYSUNKU
-  BUDYNKI ISTNIEJĄCE
-  BUDYNKI OGÓLNODESTĘPNYCH TOALET
-  NAWIERZCHNIA SYNTETYCZNA POLIURETANOWA BIEŻNI ok. 4790m2
-  NAWIERZCHNIA Z TRAWY BOISKA ok. 8025m2
-  TRAWNIK ok. 1040m2
-  OBRZEŻE BETONOWE 8x30 cm, KRAWĘŻNIKI BETONOWE 15x30cm
-  NAWIERZCHNIA UTWARDZONA DROGI I PARKINGÓW betonowa kostka brukowa gr.8cm - kolor szary, ok. 1634,25m2
-  NAWIERZCHNIA UTWARDZONA PARKINGU DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH płyty betonowe ażurowe 40x60x10cm, ok. 97,60m2
-  NAWIERZCHNIA UTWARDZONA CIĄGÓW PIESZYCH betonowa kostka brukowa gr.8cm - kolor szary ok.1507,80m2
-  PROJ. SKARPA
-  SPADKI WG. BRANŻY DROGI
-  WJAZDY/WEJŚCIA
-  KOTY WYSOKOŚCIOWE
-  PROJEKTOWANE WPUSTY
-  PROJEKTOWANE ODWODNIENIE LINIOWE
-  WYCINKI - szt. 20
-  NASADZENIA - KRZEWY ZIMOZIELONE szt. 30

**UWAGA:**  
 NAWIERZCHNIE UTWARDZONE CIĄGÓW PIESZYCH, DRÓG I PARKINGÓW WG. ODRĘBNEGO PROJEKTU BRANŻY DROGOWEJ



**PRACOWNIA PROJEKTOWA**  
  
 mgr inż. ANNA PATYCJA FLICIŃSKA  
 ul. MICKIEWICZA 127/2, 71-240 ŚWIECIECIN  
 tel./fax (91) 4314062

**INWESTOR:**  
 URZĄD MIASTA ŚWUNOUJSIE  
 UL. WOJSKA POLSKIEGO 1/5  
 72-500 ŚWUNOUJSIE

**NAZWA INWESTYCJI:**  
**MODERNIZACJA STADIONU MIEJSKIEGO W ŚWUNOUJSIU - ANEKS**

**ADRES INWESTYCJI:**  
**UL. MATEJKI 22 ŚWUNOUJSIE**  
**DZIAŁKA NR 624,625; obręb 4**

**TYTUL RYSUNKU:**  
**ZAGOSPODAROWANIE TERENU**

**PROJEKTANT:**  
 mgr inż. arch. Anna Fliciciska  
 nr upr.75/Sz/2001

**WSPÓLPRACA:**  
 mgr inż. arch. Monika Grudnicka

**SPRAWDZIŁ:**  
 mgr inż. arch. Anna Platek  
 nr upr.10/Sz/2002

**STADIUM:**  
 PBW - ARCHITEKTURA

**SKALA RYSUNKU:**  
**1 : 500**

**NR RYSUNKU:**  
**2**

**DATA OPRACOWANIA:**  
 PAŹDZIERNIK 2009

WZNIKAR PANA LASZCZYŃSKI  
 Kształtowanie i drukowanie: ul. Mickiewicza 127/2, 71-240 Świeciecin  
 tel./fax (91) 4314062