

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Obiekt:

Powiat: 3214 - stargardzki
Jedn. ewid.: 321401_1 - Miasto Stargard
Obręb ewid.: 321401_1.0009
Działka(i): 14/8, 625
Osiedle Zachód

Mariusz Winiarski Usługi Geodezyjne
ul. Wojska Polskiego 12/3
73-110 Stargard
tel. 514 187 283

Wykonano metodą wektorową

SKALA 1:500

Układ współrzędnych: "2000"
Poziom odniesienia wysokości: "PL-EVRF2007-NH"

Kierownik pracy:

1. Aktualność mapy-wywiad terenowy i wykonanie pomiarów:
07.03.2023 r.
2. Bazy EGİB, GESUT, BDOT500 wg danych WGKiK:
28.02.2023 r.

inż. Mariusz Winiarski, nr uprawnień: 18283, zakres 1

Wtórnik niniejszy sporządzono przy wykorzystaniu
wektorowej mapy zasadniczej w ukł. 2000

Na niniejszej mapie wykazano następujące projekty obiektów budowlanych w tym uzbrojenia podziemnego terenu ZUDP/NK nr:
409/2017

Informacje dodatkowe:

1. Zakres aktualizacji: _____
2. Mapa sporządzona zgodnie z rozporządzeniem MR w sprawie standardów technicznych... (Dz. U. 2020 poz. 1429) oraz rozporządzeniem MaIC w sprawie bdot oraz mapy zasadniczej (Dz. U. 2015, Nr 0, Poz. 2028)
3. W zakresie aktualizacji mapa nadaje się do celów projektowych.
4. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.
5. W zakresie opracowania nie wyklucza się istnienia uzbrojenia podziemnego nie zgłoszonego do inwentaryzacji powykonawczej oraz uzbrojenia, o którym brak jest informacji w instytucjach branżowych.
6. W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej podlegające ochronie: brak
7. Mapa zgodna z § 31 ust. 1 rozp. j.w. - nadaje się do projektowania budynków w odległości mniejszej lub równej 4 m od granicy.
8. Mapa do celów projektowych wykonana bez badania i ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.
9. Uzbrojenie podziemne jest wykazywane na podstawie:
 1. danych branżowych - z literą B —
 2. pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektroniczną - z literą A
 3. digitalizacji rastra - z literą D
 4. bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez literyDla sieci podziemnych opracowanych na podstawie punktów 1. - 3. nie gwarantuje się kompletności a dokładność wykazanego ich przebiegu jest niższa od dokładności kartometrycznej mapy.

Wykonano w ramach pracy geodezyjnej
NG.II.66401.436.2023.AU
 zgłoszonej w WGKiK SP w Stargardzie

REJESTRACJA

Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:

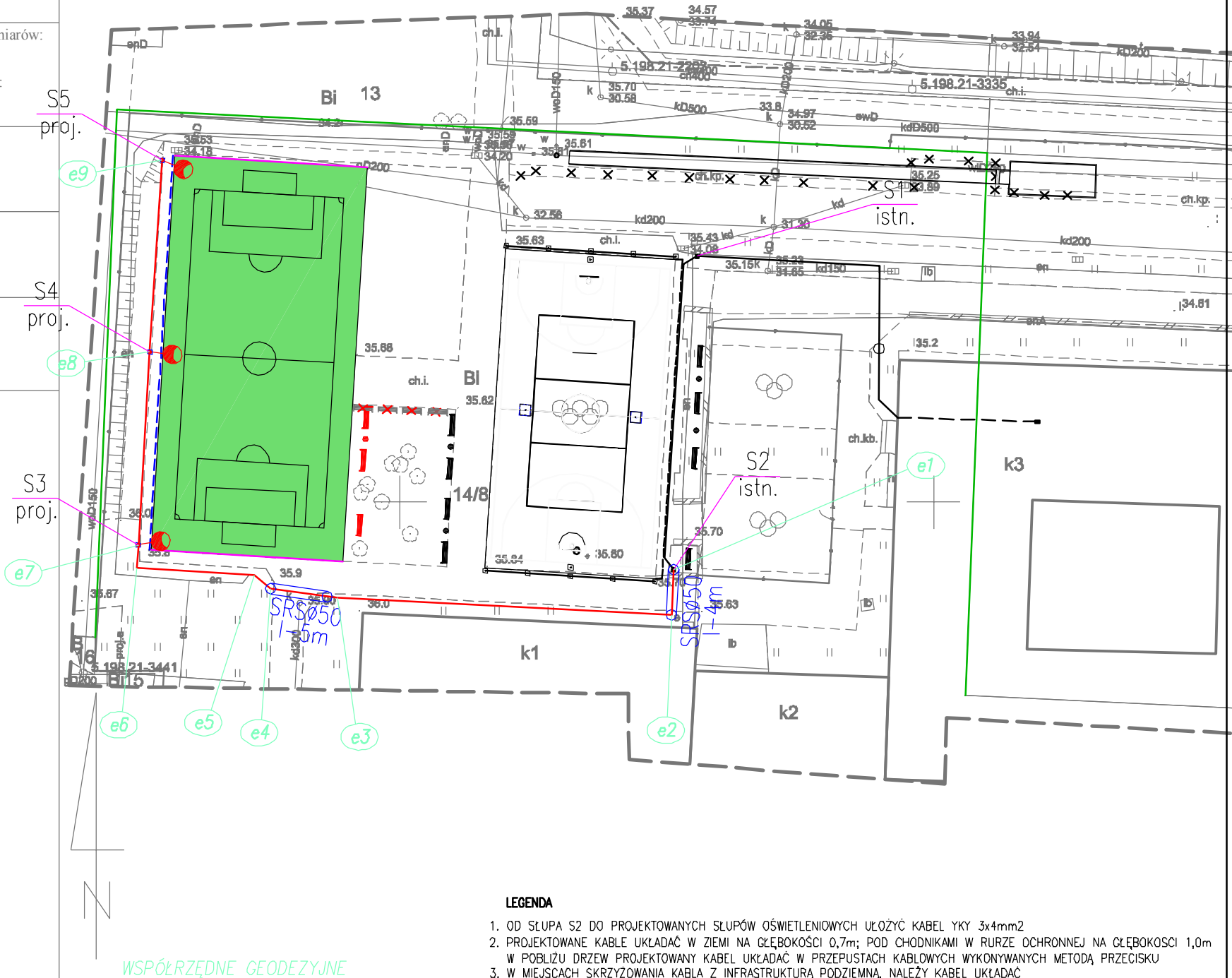
Stargard, dnia 07.03.2023

OZNACZENIA:

PROJ. KABEL 0,4kV TYPY YKY 3x4mm²

PROJEKTOWANE 3 SŁUPY ALUMINIOWE ANODOWANE 9M 1/2,5/3,2/5
Z WYSIĘGNIKIEM W KOLORZE OPRAWY, 60W, 3500 K, 7350 LM NA FUNDAMENCIE B-71

PRZEPUST KABLOWY
DVKØ50 WYKONANY METODĄ ODKRYWKOWĄ
SRSØ50 WYKONANY METODĄ PRZECISKU



LEGENDA

1. OD SŁUPA S2 DO PROJEKTOWANYCH SŁUPÓW OŚWIETLENIOWYCH UŁOŻYĆ KABEL YKY 3x4mm²
2. PROJEKTOWANE KABELE UKŁADAĆ W ZIEMI NA GŁĘBOKOŚCI 0,7m; POD CHODNIKAMI W RURZE OCHRONNEJ NA GŁĘBOKOŚCI 1,0m
W POBLIŻU DRZEW PROJEKTOWANY KABEL UKŁADAĆ W PRZEPUSTACH KABLOWYCH WYKONYWANYCH METODĄ PRZECISKU
3. W MIEJSCACH SKRZYŻOWANIA KABLA Z INFRASTRUKTURĄ PODZIEMNĄ, NAŁEŻY KABELE UKŁADAĆ
W RURZE OCHRONNEJ ZACHOWUJĄC WYMAGANE ODLEGŁOŚCI ZGODNIE Z NORMĄ N-SEP-E-004

e1. $x=5911943.68$

$$y = 5500475.62$$

e2. $x=5911939.43$

$$v = 5500475.43$$

$e^3 \quad x = 5911940.99$

$v=5500444\ 11$

e4 v=5911941.86

$y = 5500437.87$

25 $x = -5011943.11$

$y = 5500436.36$

c6. $x = 5011043.85$

y = 5500150.00
x = 5500475 31

3. 5011045.03

$$y = 5500 + 25.55x$$

e7. $x = 5911943.97$
 $z = 5011061.04$

5500425.4

$$e_0: x = 5911964.04$$
$$y = 5500428.55$$

e9. $x=5911982.01$

 $y = 5500427.73$

Data: 03.2024r.	Temat: ADAPTACJA ISTNIEJĄCEGO BOISKA O NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ NA BOISKO SPORTOWE DO PIŁKI NOŻNEJ O NAWIERZCHNI POKRYTEJ TANIOWĄ I PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 11 Z ODDZIAŁAMI MISTRZOSTWA SPORTOWEGO W STARGARDZIE		Numer rysunku: E-1
	Adres: dz. geod. nr 14/8, obr. 9, Osiedle Zachód B 15, 73-110 Stargard		
Skala: 1:500	Ryzynek: Plan instalacji oświetleniowej		
Projektował:	mgr inż. Marek Modejski upr. bud. nr ZAP/0104/PWOE/15		ZAMAWIAJĄCY I INWESTOR: Gmina Miasto Stargard Szkoła Podstawowa nr 11 im. Noblistów Osiedle Zachód B 15 73-110 Stargard
Opracował:			
Sprawdził:			
Część:	Instalacja oświetlenia zewnętrznego		Faza: Projekt techniczny
<p style="text-align: center;"><u>WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE</u></p> <p>Niniejszy rysunek stanowi element dokumentacji chronionej prawem autorskim. Reprodukacja projektu w całości lub fragmentach bez uprzedniej zgody autora zabroniona.</p>			