

KARTA REJESTRACYJNA MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

<p>OBIEKT: obręb Giezkowo dz. nr 9/18 Gmina: Świeżyno powiat Koszaliński województwo zachodniopomorskie</p>	<p>nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego Biuro Geodezji "GEOWD" Adam Wojciechowski ul. Maltańska 23 75-430 Koszalin NIP: 669 243 30 71 tel.503 449 836 geowoj@poczta.fm</p>					
<p>SKALA: 1: 500 Układ współrzędnych: "2000" Poziom odniesienia wysokości: Kronstadt '86</p>	<p>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: Nr: GK.6640.842.2016</p>					
<p>Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. mapy zasadniczej w skali 1 : 500</p>	<p>Kierownik roboty: Adam Wojciechowski nr. upr. 22679 1,2 (imię, nazwisko, nr i zakres upr.zaw.)</p>					
<p>2. danych branżowych części uzbrojenia podziemnego 3. pomiaru zieleni wysokości i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta 4. opracowanych geodezyjnych elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulujące, osie ulic) 5. Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi ujemnymi w księgach wieczystych.</p> <p>Granice i nr działek ewidencyjnych według danych POKGK w Koszalinie z dnia: 21.03.2016r. Dane dotyczące granic nie spełniają obowiązujących standardów technicznych. Składowość: nie sprawdzona.</p> <p>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: - 322.243-1007, 2006, 2009, 1100 podlegające ochronie na posad. art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne</p> <p>Informacje dotyczące typu nośnika oraz zawartości nośnika z danymi cyfrowymi: 1. Typ nośnika: CD</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nazwa pliku</th> <th>Wielkość</th> <th>Data utworzenia</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>giezkowo9-18.dxf</td> <td></td> <td>12.05.2016r.</td> </tr> </tbody> </table>	Nazwa pliku	Wielkość	Data utworzenia	giezkowo9-18.dxf		12.05.2016r.
Nazwa pliku	Wielkość	Data utworzenia				
giezkowo9-18.dxf		12.05.2016r.				
<p>Metoda sporządzenia mapy: cyfrowa</p> <p>Informacje dodatkowe: 1. Zakres pomiaru 2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979) / K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998r.) / Rozp. Ministra Administracji i Cyfryzacji z dn. 12 lutego 2013r. w spr. bazy danych geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu, bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej 3. Mapa nadoje 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 1998r.) 5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego. 6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej</p> <p>Uzbrojenie opracowano na podstawie: 1. danych branżowych - z literką B 2. pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literką A 3. bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez literki</p> <p>W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.</p> <p>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 06.04.2016r.</p>	<p>Rejestracja:</p> <p>Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:</p>					

LEGENDA:

A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-A ZAKRES OBRACOWANIA

- PROJEKTOWANA ŚWIETLICA SOLECKA
- OPASKA WOKÓŁ BUDYNKU - KAMIEŃ LAMANY - SZER. 50 CM
- POJEMNIKI NA ŚMIECI - OBUDOWA
- TEREN UTWARDZONY - KOSTKA BETONOWA GR. 8 CM
- TEREN UTWARDZONY - KOSTKA BETONOWA GR. 6 CM
- TEREN ZIELONY
- PROJEKTOWANY CHODNIK
- PROJEKTOWANA ZATOKA AUTOBUSOWA
- KRAG BETONOWY Ø100

- Z1 PROJ. PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE Ø90 PE (wg odr. oprac. - na zgłoszenie do gestora sieci)
- SW PROJ. ZASUWA Dn90 (wg odr. oprac. - na zgłoszenie do gestora sieci)
- Z2 PROJ. STUDNIA WODOMIERNICZOWA Z KR. BET. Ø1200 (wg odr. oprac. - na zgłoszenie do gestora sieci)
- Hp80 PROJ. ZEWN. INSTALACJA WODOCIĄGOWA Ø90, Ø40 PE
- Hp80 PROJ. ZASUWA D32
- Hp80 PROJ. HYDRANT P.POŻ. NADZIEMNY Dn80
- S13-S17 ISTN. ODCINEK SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ DO LIKWIDACJI, L=48mb
- S13-S17 PROJ. SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ Ø200 PVC, L=66,5 mb
- S13-S17 PROJ. STUDZIENKA REWIZYJNA Ø400 PVC
- S13-S17 PROJ. PRZEBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ Ø200 PVC, L=3 mb
- Si1 ISTN. STUDZIENKA REWIZYJNA
- Sp1 PROJ. STUDZIENKA REWIZYJNA Ø400 PVC
- Sp1 PROJ. PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ Ø160 PVC, L=12,2 mb
- Sp2 PROJ. STUDZIENKA REWIZYJNA BETONOWA Ø1000 Z URZĄDZENIEM PRZECIWAŁEWOZYM
- 9. PROJ. SZAFKA POMIAROWA P1-Rs/LZV/F (WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA - ENERGA OPERATOR)
- 9. PROJ. SZAFKA POMIAROWA P1-Rs/LZV/F (WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA - ENERGA OPERATOR)
- PROJ. UZIEMIENIE
- PROJ. WEWNĘTRZNA LINIA ZASILAJĄCA - WLZ YKY 5x10mm<sup>2</sup> dl. 24mb
- PROJ. WEWNĘTRZNA LINIA OŚWIETLENIA TERENU YKY 3x6mm<sup>2</sup>
- PROJ. RURA OCHRONNA DVK50 dl. 3mb

Bilans części działki nr 9/18 (w zakresie objętym decyzją o warunkach zabudowy) 3 489,87 m<sup>2</sup>

- projektowana świetlica	254,56 m <sup>2</sup>
- teren utwardzony	662,26 m <sup>2</sup>
kostka betonowa gr. 6 cm	70,20 m <sup>2</sup>
kostka betonowa gr. 8 cm	592,06 m <sup>2</sup>
opaska wokół budynku	7,20 m <sup>2</sup>
- teren zielony	740,13 m <sup>2</sup>
- projektowane boisko - trawa	307,91 m <sup>2</sup>
- istniejące boisko (część boiska znajdująca się w zakresie warunków zabudowy)	159, 90 m <sup>2</sup>
- istniejący plac zabaw	421,65 m <sup>2</sup>
- proj. siłownia zewnętrzna - trawa	274,00 m <sup>2</sup>

<p>PRACOWNIA USŁUG PROJEKTOWYCH MARIUSZ KŁOSOWSKI 99-604 CHOJNICE ul. Olszńska 54</p>		<p>ŚWIETLICA SOLECKA WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ, ZJAZDEM Z DROGI POWIATOWEJ I MIEJSCAMI POSTOJOWYMI Z PRZEBUDOWĄ ISTNIEJĄCEJ SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ ORAZ CHODNIK I ZATOKA AUTOBUSOWA - NA DZIAŁKACH NR 23, 55 I 9/18 W MIEJSCOWOŚCI GIEZKOWO</p>	
<p>PROJEKTANT ARCHITECTURY SPECIALISTY KONSTRUKCYJNE NIP: 669 243 30 71 SPRZĘTOWA</p>	<p>PROJEKTANT KONSTRUKCYJNY SPECIALISTY KONSTRUKCYJNE NIP: 669 243 30 71 SPRZĘTOWA</p>	<p>PROJEKTANT METAL. SIŁOWNICZOKONSTRUKCYJNY SPECIALISTY KONSTRUKCYJNE NIP: 669 243 30 71 SPRZĘTOWA</p>	<p>PROJEKTANT METAL. ELEKTRYCZNY SPECIALISTY KONSTRUKCYJNE NIP: 669 243 30 71 SPRZĘTOWA</p>
<p>PROJEKTANT ARCHITECTURY SPECIALISTY KONSTRUKCYJNE NIP: 669 243 30 71 SPRZĘTOWA</p>	<p>PROJEKTANT ARCHITECTURY SPECIALISTY KONSTRUKCYJNE NIP: 669 243 30 71 SPRZĘTOWA</p>	<p>PROJEKTANT ARCHITECTURY SPECIALISTY KONSTRUKCYJNE NIP: 669 243 30 71 SPRZĘTOWA</p>	<p>PROJEKTANT ARCHITECTURY SPECIALISTY KONSTRUKCYJNE NIP: 669 243 30 71 SPRZĘTOWA</p>
28.04.2016	28.04.2016	28.04.2016	28.04.2016