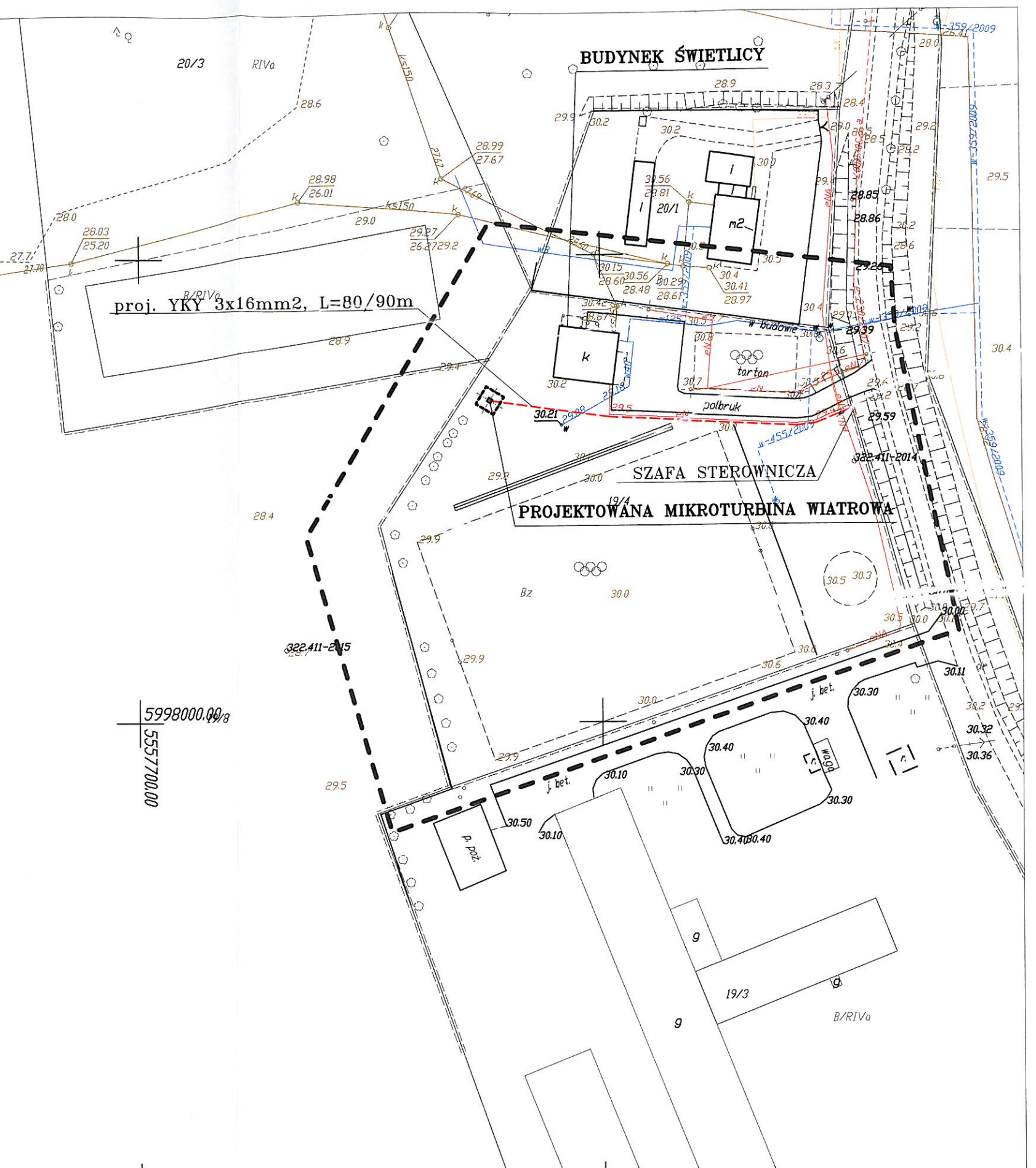


|  |  |
|--|--|
| <b>OBIEKT:</b> Mierzyn dz. 19/4<br>Karłino - gmina 320103_5<br>powiat: białogardzki<br>województwo: zachodniopomorskie<br>skala mapy 1: 1000   | <b>USŁUGI GEODEZYJNE</b><br>Jan Lech<br>ul. Szymanowskiego 4/10 78-230 Karłino<br>tel. 605-586-789   |
| Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:<br>1. mapy zasadniczej w skali 1:1000 sekcji 521528.07.3) 12.1<br>2. danych branżowych części uzbrojenia podziemnego<br>3. pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektantów<br>4. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulujące, osie ulic)<br>Na niniejszym witrniku wykazano następujące projekty obiektów budowlanych, w tym uzbrojenia podziemnego terenu:<br>1. m- 359/09, 455/09<br>2. e- 230/07<br>3.<br>4.   | Wykonano w ramach roboty geodezyjnej<br>KERG nr: 0350002-40/2010<br>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 322.411-2014<br>podlegające ochronie na podstawie art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne<br>Granice i nr działek ewidencyjnych według danych PODGK w Białogardzie z dnia: 2010.04.02<br>Rejestracja: |
| <b>Informacje dodatkowe:</b><br>1. — — — — — zakres pomiaru<br>2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją K-1 (1979) / K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998r.)<br>3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru.<br>4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej K-1 (1979) / K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998r.)<br>5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.<br>6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o których brak było informacji branżowych i nie zostało odnaleziono w czasie inwentaryzacji geodezyjnej. |  |
| <b>Uzbrojenie opracowano na podstawie:</b><br>1. danych branżowych - z literką B<br>2. pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literką A<br>3. bezpośrednich pomiarów pomiarów pomiarowych - bez literki<br>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.  |  |
| Aktualność mapy do celów projektowych na dzień:<br>2010.03.30  | Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:<br>J. Lech nr upr. 7890  |

--- PROJ. KABEL ENERGETYCZNY



|                   |  |               |    |                            |
|-------------------|--|---------------|----|----------------------------|
| Projekt           | Budowa mikroturbiny wiatrowej w Mierzynie, dz. nr 19/4 |               |    |                            |
| Przedmiot rysunku | Plan sytuacyjny systemu zasilania                      |               |    |                            |
| Branża            | Elektryczna  | Stadium       | PB | 08.2010<br>Skala<br>1: 500 |
| Projektował       | mgr inż. Tadeusz Kmiec<br>upr. A/PB/8300/208/84        | Rys. nr<br>E1 |    |                            |