

ISTN. ZŁAZCE KABLOWE  
 PROJ. SZT. KAB. POM.  
 OŚWIETLENIOWA

STAROSTWO POWIATOWE  
 w Kołobrzegu

Załącznik do pozwolenia na budowę  
 znak B.C.40.00537.2013  
 z dnia 28 sierpnia 2013 r.  
 pieczęć i podpis: *[Signature]*  
 inż. Grażyna Mielniczuk

OCHRONA OD PORAZEŃ:  
 "SZYBKE WYŁĄCZANIE"

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

GN. 6630 606. 2012

PRZEWODNICZĄCY  
 Zespołu Uzgodniania Dokumentacji Projektowej

Geodeta Uprawniony *[Signature]*  
 (organ uzgodnił projekt w zakresie sieci uzbrojenia terenu - imię, nazwisko, podpis przewodniczącego zespołu)

Objekt: ul. Miodowa	
Adres: Dygowo	
290/3 PROJEKT BUDOWLANY OŚWIETLENIA DROGOWEGO	
Autor: techn. Elżbieta Waszczuk upr. GT-V-63/147/76	rys. nr 1/1
podpis <i>[Signature]</i> data 10.2012	

**KARTA REJESTRACYJNA MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH**

obwód Dygowo  
gmina Dygowo 421/4 421/5  
powiat: kolobrzeski  
woj. zachodniopomorskie

**USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE**  
Piotr Ryćko  
78-113 Dygowo ul. Ogrodowa 37

SKALA: 1:500  
Układ współrzędnych: '2000/5'  
Poziom odniesienia wysokości: Kronsztadt '86

Kierownik roboty: Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: 420  
KERG nr: 022-157/2012

Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:  
1. mapy zasadniczej w skali 1:500, sekcje: 5.216.26.25.2.3, 2.4, 4.1  
2. danych branżowych części uzbrojenia podziemnego  
3. pomiaru zieleni wysokiej i pniników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta  
4. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie regulacyjne, osie ulic)

W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr. podlegające ochronie a podst. art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne.  
Granice działek i użytków gruntowych wpisano na podstawie numerycznej mapy ewidencyjnej. Stan prawny przebiegu granic do czasu ich geodezyjnego ustalenia w terenie może być rozbieżny z przedstawionym.

Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu: g-022-698/2009, ks,w-GN.6630-634/2011  
W trakcie opracowania nie wykonano ustalenia obciążeń służebności gruntowych - §80 pkt.5 Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z 9 listopada 2011r.

Metoda sporządzenia mapy: skanowanie, kalibracja, montaż z matrycy mapy zasadniczej, digitalizacja, pomiar bezpośredni, oprogramowanie: WinKalk, EYMAPA  
Identyfikator: .....

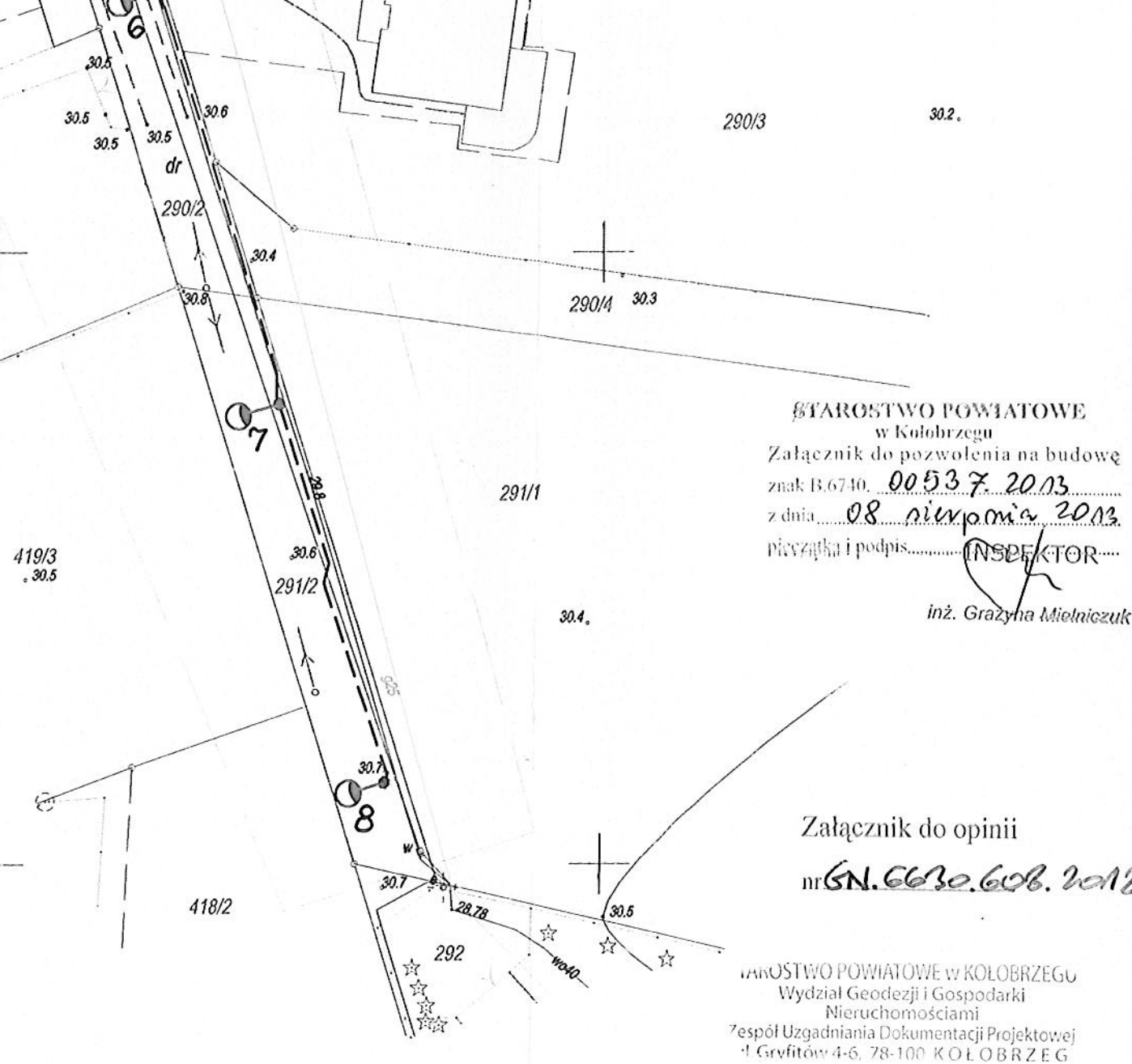
Informacje dotyczące typu nośnika oraz zawartości nośnika z danymi cyfrowymi\*

Nazwa pliku	Wielkość	Data utworzenia
022-157-2012 Miodowa.dxf	990 773 B	21.07.2012

Informacje dodatkowe:  
1. \_\_\_\_\_ zakres pomiaru  
2. Redakcja znaków zgodna z Instrukcją K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998 r.).  
3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru.  
4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji (Podstawowa Mapa Kraju z 1998 r.).  
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.

Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie:  
1. Danych branżowych - z literą B  
2. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literą A  
3. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery  
W związku z tym w części 1, 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.  
Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 20.07.2012 r.

Reprodukowanie, rozpowszechnianie i rozprowadzanie niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia, o którym mowa w art. 18 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (Dz. U. Nr 30, poz. 163 z późniejszymi zmianami).



STAROSTWO POWIATOWE  
w Kołobrzegu  
Załącznik do pozwolenia na budowę  
znak B.6740. 0053.7.2013  
z dnia 08 sierpnia 2013.  
pieczęć i podpis: INSPEKTOR  
Inż. Grażyna Mielniczuk

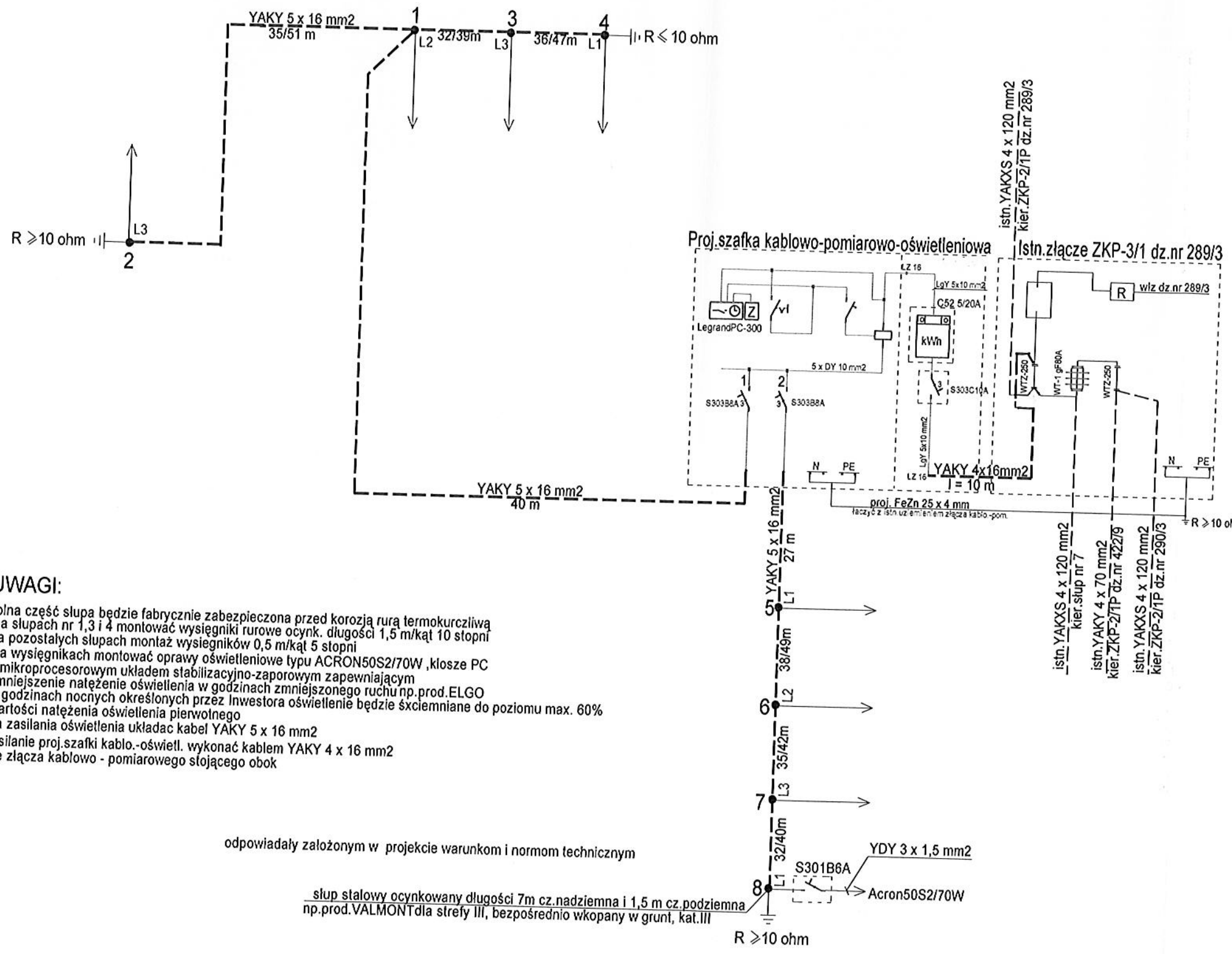
Załącznik do opinii  
nr GN.6630.608.2012

STAROSTWO POWIATOWE W KOŁOBRZEGU  
Wydział Geodezji i Gospodarki  
Nieruchomościami  
Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej  
ul. Gryfitów 4-6, 78-100 KOŁOBRZEG

Z up. Starosty  
PRZEWODNICZĄCY  
Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej  
Geodeta Uprawniony Jolanta Żytko  
upr. GGK. Nr J8562, zakres 1

OCHRONA OD PORAŻEŃ:  
"SZYBKE WYŁĄCZANIE"  
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Obiekt: ul. Miodowa	
Adres: Dygowo	
<b>PROJEKT BUDOWLANY OŚWIETLENIA DROGOWEGO</b>	
Autor: techn. Elżbieta Waszczuk upr. GT-V-63/147/76	rys.nr 1/2 data 10.2012



**SCHEMAT IDEOWY**  
 Pi = 0,8 kW  
 Pp = 4,0 kW

**UWAGI:**

- dolna część słupa będzie fabrycznie zabezpieczona przed korozją rurą termokurczliwą
- Na słupach nr 1,3 i 4 montować wysięgniki rurowe ocynk. długości 1,5 m/kąt 10 stopni na pozostałych słupach montaż wysięgników 0,5 m/kąt 5 stopni
- Na wysięgnikach montować oprawy oświetleniowe typu ACRON50S2/70W ,klosze PC z mikroprocesorowym układem stabilizacyjno-zaporowym zapewniającym zmniejszenie natężenie oświetlenia w godzinach zmniejszonego ruchu np.prod.ELGO
- w godzinach nocnych określonych przez Inwestora oświetlenie będzie ściemniane do poziomu max. 60% wartości natężenia oświetlenia pierwotnego
- dla zasilania oświetlenia układać kabel YAKY 5 x 16 mm2
- zasilanie proj.szafki kablo.-oświell. wykonać kablem YAKY 4 x 16 mm2 ze złącza kablo - pomiarowego stojącego obok

odpowiadały założonym w projekcie warunkom i normom technicznym

słup stalowy ocynkowany długości 7m cz.nadziemna i 1,5 m cz.podziemna np.prod.VALMONT dla strefy III, bezpośrednio wkopany w grunt, kat.III

**UWAGI:**

Wykonawca ma prawo zastosować do montażu inne materiały niż przyjęte przez projektanta pod warunkiem, że będą one odpowiadały założonym w projekcie warunkom i normom technicznym. Proponowane przez wykonawcę materiały muszą być akceptowane przez Inwestora.

STAROSTWO POWIATOWE  
 w Kołobrzegu

OCHRONA OD PORAŻEŃ:  
 "SZYBKE WYŁĄCZANIE"

Obiekt: ul.Miodowa	
Adres: Dygowo	
<b>PROJEKT BUDOWLANY OŚWIETLENIA DROGOWEGO</b>	
Autor: techn.Elżbieta Waszczuk upr.GT-V-63/147/76	rys.nr 2