

STAROSTWO POWIATOWE  
W GOLENIOWIE  
ul. Dworcowa 1, 72-100 Goleniów

Załącznik 5 do decyzji Nr 258/2016  
Znak NAM. 6440. 18P. 03. 2016. Nje  
z dnia 06. 05. 2016 r.

Egz. Nr

„MADROG” Pracownia Projektowa  
**Grażyna MAIK**  
ul. Nowogardzka 17, 72-130 MASZEWO

## **PROJEKT BUDOWLANY**

TEMAT: BUDOWA ZJAZDU DO ŚWIETLICY  
WIEJSKIEJ NA DZIAŁKACH  
NR 88/1 I 88/2 OBR. WYSZOMIERZ

LOKALIZACJA: DROGA POWIATOWA NR 4165Z  
DŁUGOLEKA - WYSZOMIERZ  
W M. WYSZOMIERZ  
GMINA NOWOGARD

INWESTOR: GMINA NOWOGARD  
PLAC WOLNOŚCI 1  
72-100 NOWOGARD

PROJEKTANT: Ryszard KOWALSKI  
upr. proj. Nr 43/Sz/78

SPRAWDZIŁ: Bogusław DĄBROWNY  
upr. proj. Nr ZAP0162PWOD/08

WYKONANO: LUTY 2016 R.

## ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA:

### 1.CZEŚĆ OPISOWA:

1.1 Opis techniczny

1.2 Informacja BiOZ

1.3 Uzgodnienie do projektu

1.4 Oświadczenie projektanta

### 2. CZEŚĆ RYSUNKOWA:

2.1 Plan zagospodarowania terenu - rys. Nr 1

2.2 Plan sytuacyjny, przekroje poprzeczne - rys. Nr 2

2.3 Przekrój konstrukcyjny - rys. Nr 3

# CZĘŚĆ OPISOWA

## OPIS TECHNICZNY

DO PROJEKTU BUDOWLANEGO BUDOWY ZJAZDU  
Z DROGI POWIATOWEJ NR **4165Z** WYSZOMIERZ –DŁUGOŁĘKA W  
MIEJSCOWOŚCI **WYSZOMIERZ** GMINA **NOWOGARD** NA DZIAŁKI  
NR **88/1** I **88/2** DO PROJEKTOWANEJ ŚWIE TLICY WIEJSKIEJ

### 1. PRZEDMIOT INWESTYCJI.

Przedmiotem inwestycji jest budowa zjazdu z drogi powiatowej Nr **4168Z**

Wyszomierz – Długoleka w miejscowości **Wyszomierz** Gmina Nowogard  
na działki Nr **88/1** i Nr **88/2** do projektowanej świetlicy wiejskiej (rys. Nr 1).

### 2. STAN ISTNIEJĄCY.

Działki Nr **88/1** i **88/2** obręb Wyszomierz w miejscowości Wyszomierz  
Gmina Nowogard nie posiadają żadnego podłączenia do drogi( ulicy)  
publicznej.

Działki przylegają do pasa drogowego drogi powiatowej Nr **4165Z**  
Wyszomierz –Długoleka w miejscowości **Wyszomierz**.

Bezpośrednio do pasa drogi powiatowej Nr **4165Z** przylega działka Nr **88/2**.

Droga powiatowa Nr **4165Z** Wyszomierz – Długoleka w miejscowości  
**Wyszomierz** na wysokości działki Nr **88/2** posiada jezdnię bitumiczna  
szerokości 5,50m.

Przekrój drogi powiatowej Nr **4165Z** - drogowy bez krawężnika  
i chodników.

Po stronie lewej jezdni, przy działce Nr **88/2** pobocze ziemne szerokości  
2,20m.

Po stronie prawej jezdni pobocze ziemne szerokości 1,50m.

W pasie drogowym drogi powiatowej Nr **4165Z** brak drzew i rowów

odwadniających drogę.

Odległość granicy działki Nr 88/2 od krawędzi jezdni drogi powiatowej - 2,20 m.

### 3. STAN PROJEKTOWANY.

Projektuje się budowę zjazdu na działkę Nr 88/2 obręb Wyszomierz w miejscowości Wyszomierz Gmina Nowogard z drogi powiatowej Nr 4165Z Wyszomierz – Długolęka (rys. Nr 1).

Zjazd zaprojektowano w planie sytuacyjnym pod kątem 90 stopni względem drogi powiatowej.

Szerokość zjazdu 5,00m ze skosami 1:1 długości po 2,00m

Całkowita długość zjazdu o nawierzchni twardej min. 4,70m.

Długość zjazdu w drodze powiatowej – 2,20m.

Minimalna długość zjazdu utwardzona w działce Nr 88/2 – 2,50m

Spadek podłużny zjazdu w pasie technicznym drogi powiatowej - 2,00 % w kierunku jezdni.

Na działce Nr 88/2 - spadek podłużny 1,00% w kierunku tej działki.

Spadek poprzeczny zjazdu daszkowy dwustronny 2%.

Odwodnienie zjazdu powierzchniowe poprzez odpowiednie spadki poprzeczne i podłużne.

Krawężnik z oporem przy krawędzi jezdni drogi powiatowej wystający

3 cm.

Krawężniki z oporem na pozostałych odcinkach zatopione.

Parametry zjazdu przedstawiono na rys. Nr 2.

Konstrukcję nawierzchni zaprojektowano w oparciu o Rozporządzenie

Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r.

w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać

drogi publiczne i ich usytuowanie:

Proponowana konstrukcja zjazdu (rys. Nr 3):

- 8 cm kostka betonowa
- 3 cm podsypka cementowo-piaskowa
- 20 cm podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie

Opracował:

Ryszard Kowalski

**Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia,  
którą należy uwzględnić w planie bezpieczeństwa i ochrony  
zdrowia.**

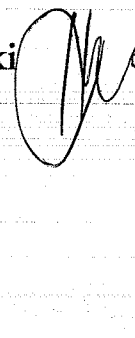
**Nazwa i adres**

**obektu budowlanego:** Budowa zjazdu do świetlicy wiejskiej na  
działkach nr 88/1 i 88/2 obr. Wyszomierz z drogi  
powiatowej 4165Z Wyszomierz – Długoleka w  
m. Wyszomierz gmina Nowogard.

**Inwestor:**

GMINA NOWOGARD  
PLAC WOLNOŚCI 1  
72-100 NOWOGARD

**Informacje sporządził:** mgr inż. Ryszard Kowalski



## **Część opisowa**

### **1. Uwagi ogólne**

#### **a. Wprowadzenie**

Plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia skierowany jest do wszystkich uczestników projektu zatrudnionych przez Wykonawcę, w celu ochrony zdrowia i bezpieczeństwa zawodowego.

Przepisy określone w Planie stanowią wytyczne w zakresie BHP na czas realizacji projektu.

Przepisów tych nie uważa się za wyczerpujące.

#### **b. Cele planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia to :**

- ograniczenie potencjalnych zagrożeń poprzez podejmowanie działań zapobiegawczych,
- minimalizacja lub nawet eliminacja możliwości wystąpienia wypadków,
- minimalizacja lub nawet eliminacja zagrożeń dla środowiska.

Cele te mogą być osiągnięte poprzez skupienie uwagi na odpowiedzialności każdego zatrudnionego, który jest odpowiedzialny podczas wykonywania swojej pracy za, własne

bezpieczeństwo, a także za bezpieczeństwo innych, które zależeć może od jego działania.

Osoby nie posiadające odpowiedniego przeszkolenia nie mogą przebywać na terenie budowy.



## **2. Zakres robót**

- a) przygotowanie odcinka robót
- b) kolejność realizacji robót
  - roboty ziemne
  - podbudowy
  - nawierzchnie
  - roboty wykończeniowe
  - inne roboty

Do nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi jest upoważniony kierownik budowy lub osoba przez niego wyznaczona, posiadająca odpowiednie uprawnienia (brygadzysta, majster).

## **3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu mogących stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa**

Istniejące elementy zagospodarowania działki i sąsiadującego otoczenia nie stwarzają zagrożeń same w sobie i nie są objęte opracowaniem.

Realizacja prac wiąże się z następującymi elementami mogącymi stwarzać zagrożenie :

- prace w rejonie włączenia zjazdu do drogi
- poziomy i pionowy transport materiałów,
- niebezpieczeństwo związane z przebywaniem pracowników w pasie, drogowym przy otwartym ruchu samochodowym podczas wykonywania robót,
- niebezpieczeństwo związane z obsługą maszyn budowlanych tj. koparka, ładowarka, walec wibracyjny, samochody samowyladowcze itp.

## **4. Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń**

Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń są następujące :

- transport materiałów w poziomie i pionie tylko w przystosowanych technicznie miejscach,
- osoby wykonujące prace budowlane powinny być ubrane w odzież odblaskową, zapewniającą ich dobrą widoczność na drodze,
- zapewnienie bezpiecznego poruszania się pieszych na odcinkach budowy, chodników,

- oznakowanie miejsc robót w pasie drogowym zgodnie z projektem „Tymczasowa organizacja ruchu na czas budowy”

**5. Wskazania prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do robót**

Prace budowlane objęte zakresem niniejszego opracowania muszą być wykonywane przez osoby przeszkolone w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia do prowadzenia takich robót.

**6. Wskazania środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom**

Wskazania środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom są następujące :

- w trakcie realizacji należy stosować materiały i wyroby posiadające odpowiednie atesty lub zaświadczenia producenta o zgodności z postanowieniami odpowiednich norm ,
- prace w pasie drogowym należy oznakować zgodnie z projektem organizacji ruchu ,
- wykopy należy zabezpieczać poprzez ogrodzenie barierkami i tablicami informacyjnymi ,
- zabrania się przebywania w bezpośrednim zasięgu koparki ,
- wygrodzenia terenu przy prowadzeniu robót w pobliżu słupów energetycznych i drzew ,
- prace należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy zgodnie z warunkami technicznymi ,
- odpady powstające podczas robót należy wywieźć na odpowiednie składowiska odpadów ,
- budowa musi być prowadzona przez firmę i osoby posiadające odpowiednie uprawnienia .

Opracował:

Ryszard Kowalski

## U Z G O D N I E N I A :

**DO PROJEKTU BUDOWLANEGO NA BUDOWĘ ZJAZDU DO  
ŚWIE TLICY WIEJSKIEJ NA DZIAŁKACH Nr 88/1 I 88/2 OBREB  
WYSZOMIERZ Z DROGI POWIATOWEJ 4165Z WYSZOMIERZ -  
DŁUGOŁĘKA W M. WYSZOMIERZ GMINA NOWOGARD**

**Ryszard Kowalski**

(imię i nazwisko projektanta)

**43/Sz/78**

(uprawnienia, specjalizacja)

**ZAP/BD/00378/01**

(Nr zaświadczenia o przynależności do izby)

**Bogusław Dąbrowny**

(imię i nazwisko projektanta)

**ZAP0162PWOD/08**

(uprawnienia, specjalizacja)

**ZAP/BD/0156/03**

(Nr zaświadczenia o przynależności do izby)

## O Ś W I A D C Z E N I E

Zgodnie z art.20 ust.4 Ustawy Prawo budowlane (Dz.U. z 2003 Nr 207, poz.2016 oraz z 2004r.Nr 6, poz. 41, Nr 92, poz.881 i Nr 93, poz.888) oświadczam, że projekt budowlany:

**„ Budowa zjazdu do świetlicy wiejskiej na działkach nr 88/1 i 88/2 obr. Wyszomierz z drogi powiatowej 4165Z Długoleka – Wyszomierz w m. Wyszomierz gmina Nowogard”**

sporządzony został zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

**Projektant:**

.....  
Ryszard Kowalski

**Sprawdzający :**

.....  
Bogusław Dąbrowny

WOJEWODZKI ZARZĄD ROZBUDOWY MIAST I OSIEDLI WIEJSKICH W SZCZECINIE  
WOJEWODZKIE BIURO PLANOWANIA PRZESTRZENNEGO  
70-502 Szczecin, ul. Waży Chrobrego Nr 4

Szczecin

dnia 8 kwietnia 1978 r.

Nr ewid. 43/Sz/78

## STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 4 ust. 2, § 7 oraz § 13 ust. 1 pkt. 3 lit. b rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że:

Obywatel K O W A L S K I Ryszard, Stanisław  
magister inżynier budownictwa drogowego

urodzony dnia 24 grudnia 1950 r. w Kościanie

posiada przygotowanie zawodowe do wykonywania samodzielnej funkcji projektanta

w specjalności: konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg

oraz jest upoważniony do:

- 1/ sporządzania projektów budowli dróg,
- 2/ w zakresie budowli nie będących budynkami w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy oraz oceniania i badania stanu technicznego budowli dróg.

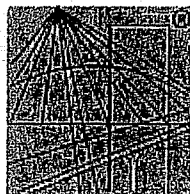
Stwierdzenie niniejsze nie obejmuje samodzielnych funkcji technicznych, w objętym prawem górniczym budownictwie obiektów budowlanych zakładów górniczych.



*[Signature]*  
Złup. Wojewody

mgr inż. arch. Edward Chładowski  
Główny Architekt Województwa

(pieczęć okrągła)



P O L S K A  
I Z B A  
I N Ż Y N I E R Ó W  
B U D O W N I C T W A

### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

ZAP-W3W-U3Y-APM \*

Pan Ryszard Stanisław KOWALSKI o numerze ewidencyjnym ZAP/BD/0378/01

adres zamieszkania ul. Leg.Dąbrowskiego 19/2, 70-337 SZCZECIN

jest członkiem Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2015-01-01 do 2015-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2014-12-17 roku przez:

Zygmunt Meyer, Przewodniczący Rady Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

\* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa [www.pilib.org.pl](http://www.pilib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



Sygn.akt. ZAP.OKK-7131,7132/231d/08

Szczecin, dnia 20 grudnia 2008 r.

## DECYZJA

Na podstawie art. 24, ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 19 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów ( Dz. U. z 2000r. Nr 6 poz. 42 z późn. zm.) art. 13 ust. 1 pkt. 2 i ust. 2, art. 14 ust. 1 pkt. 2 i ust. 3 pkt. 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane ( Dz. U. z 2010r. nr 243, poz. 1823 z późn. zm. ) oraz zgodnie z pkt. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2008r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie ( Dz. U. z 2000r. Nr 83, poz. 576 )

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna  
n a d a j e**

**Panu Bogusławowi Janowi Dąbrownem**  
urodzonemu 23 września 1953r. w Goleniowie

### UPRAWNIENIA BUDOWLANE

**nr ewidencyjny ZAP/0162/PWOD/08**

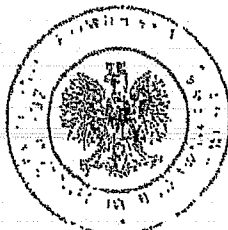
### **DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANymi BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI DROGOWEJ**

### UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem całości żądań strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wykazano na odwrotnej stronie.

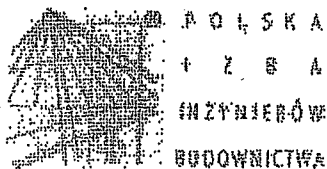
### Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej ZOIB w Szczecinie w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia



Skład Orzekający  
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:

- inż. Stanisław Kamiński  
Przewodniczący OKK
- dr hab. inż. Władysław Szaflik
- mgr inż. Andrzej Gałkiewicz



**Zaświadczenie**  
o numerze weryfikacyjnym :

**ZAP-351-AXA-JA1 \***

Pan **Bogusław Dąbrowny** o numerze ewidencyjnym **ZAP/BD/0156/03**

adres zamieszkania ul. **Małejki 22G/6, 72-100 Goleniów**

jest członkiem **Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa** i posiada wymagane ubezpieczenie o odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od **2015-02-01** do **2016-01-31**.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i zostało opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu **2015-02-01** roku przez :

**Zygmunta Meyera, Przewodniczącego Rady Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.**

(Zgodnie art. 5 ustawy z dnia 18 września 2001r. o podpisie elektronicznym ( Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowaną przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentem opatrzonym podpisem własnoręcznym )

\* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa [www.pilb.org.pl](http://www.pilb.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

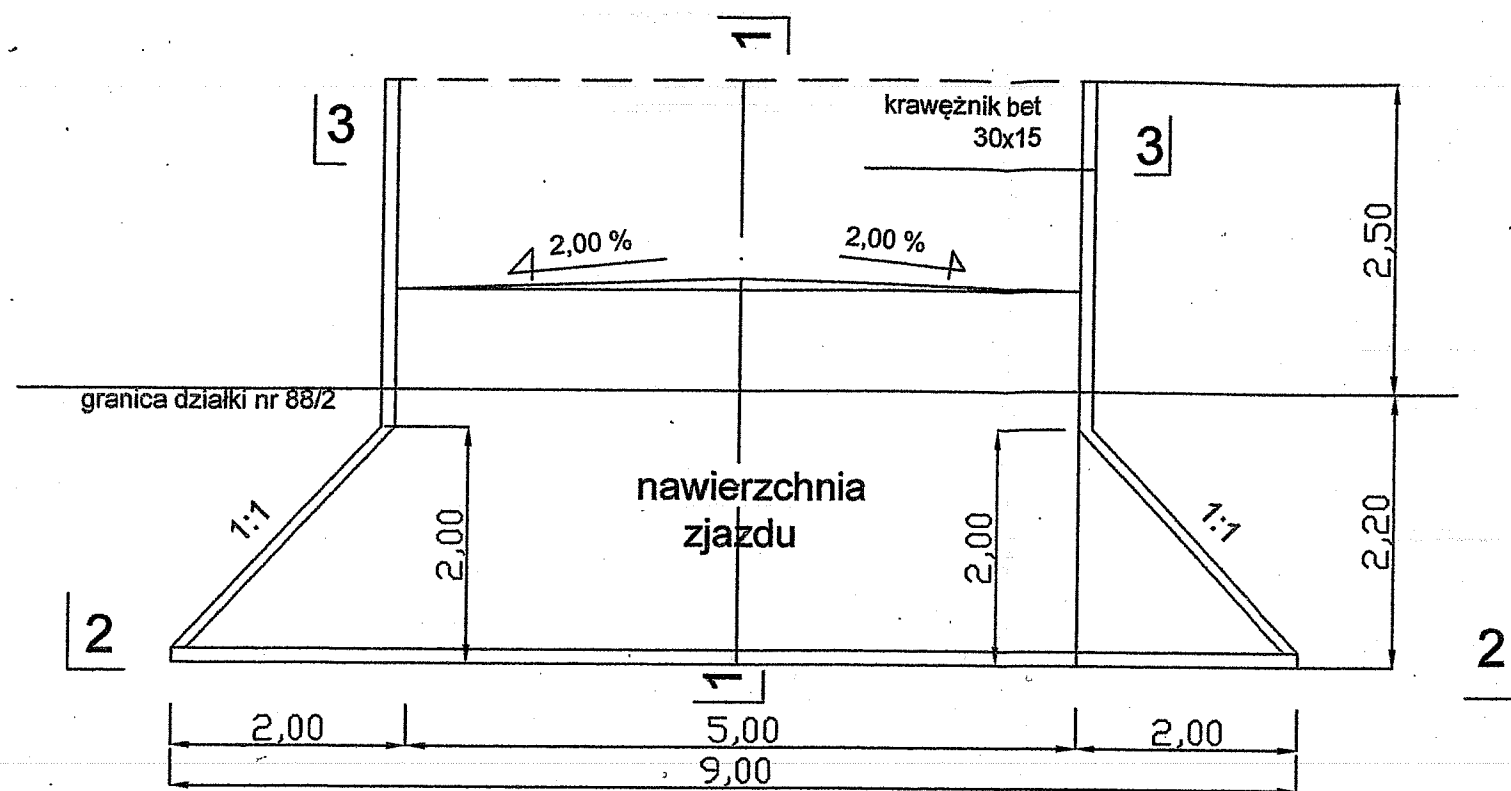


# CZĘŚĆ RYSUNKOWA

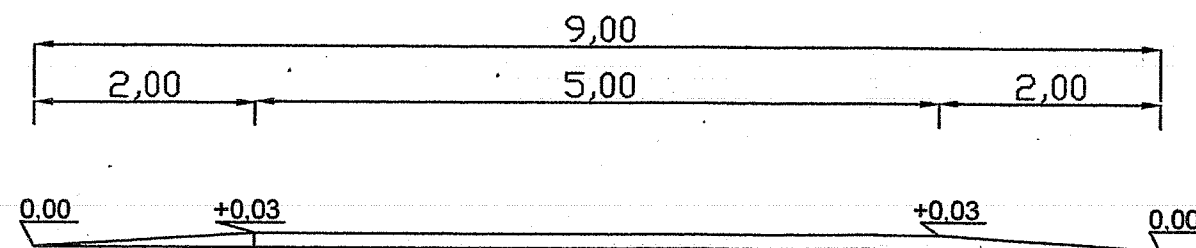
# Karta rejestracyjna mapy do celów projektowych (wtórnik)

<b>Obiekt:</b> działka 88/1, 88/2 obręb Wyszomierz [Nr 0033] gmina Nowogard [320404_5] powiat goleniowski woj. zachodniopomorskie	<b>Usługi Geodezyjne</b> <b>„PLAN”</b> <b>ul. Juliusza Słowackiego 1</b> <b>72-200 Nowogard</b> <b>(tel. 91/3926466, 608 622 920)</b> (jednostka wykonawstwa geodezyjnego)
<b>SKALA</b> 1 : 1000 Układ współrzędnych: 65 Poziom odniesienia wysokości: Kronsztadt 136	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej <b>WGK.6640.1932.2015</b> zgłoszonej w WGKiK Starostwa Powiatowego w Goleniowie
<b>Kierownik roboty:</b> Paweł Szarek Upr. Nr 19694 Zakres 1	<b>GEODETA</b> STAROSTWO POWIATOWE inż. Paweł Szarek w GOLENIOWIE ul. Dworcowa 1 72-100 Goleniów podpis
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. mapy zasadniczej w skali 1:1000 sekcja: 331.432.242, 244 2. danych branżowych części uzbrojenia podziemnego 3. pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta 4. opracowania geodezyjnego elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulujące, osie ulic)	W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: <b>Brak</b> podlegają ochronie na podstawie Art. 15, art. 48 ust. 1 pkt. 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne.  Mapę do celów projektowych wykonano metodą: skanowanie, kalibracja, retusz
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu: <b>Brak</b>	Granice i nr działek ewidencyjnych według danych WGKiK w Starostwie Powiatowym w Goleniowie z dnia: <b>13.10.2015 r.</b>
<b>Informacje dodatkowe:</b> 1. ———— zakres pomiaru, 2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979)/K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998r.) 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru 4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji technicznych 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 7. Karta rejestracyjna i płyta CD z plikami *.dwg, *.tif, *.taf, *.tab, *.rld stanowią integralną część wtórnika. 8. Mapa zgodna z przepisami §79 ust. 5 rozporządzenia MSWiA z dnia 09.11.2011 r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572) nadaje się do projektowania budynków w odległości mniejszej niż 4 m od granicy nieruchomości. 9. Nie wykonywano czynności przewidzianych w § 80 ust. 4 rozp. MSWiA z dnia 9.11.2011 r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572)	<b>Rejestracja:</b>  Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wymiarach geodezyjnych i kartograficznych, których rezultat zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego  <b>STAROSTA GOLENIOWSKI</b> P.3204 2015 22 88 Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego  Goleniów dn. 13. 11. 2015 Data wpisania do ewidencji materiałów zasobu  Z up. STAROSTY Hanna Flis GEODETA (linię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ)
<b>Uzbrojenie opracowano na podstawie:</b> 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 i 2 nie gwarantuje się kompletności a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometryczności mapy	Sporządził: 22.10.2015 r. <b>GEODETA</b> inż. Paweł Szarek upr. zaw. nr 19694 Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:
<b>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień:</b> 16.10.2015 r.	

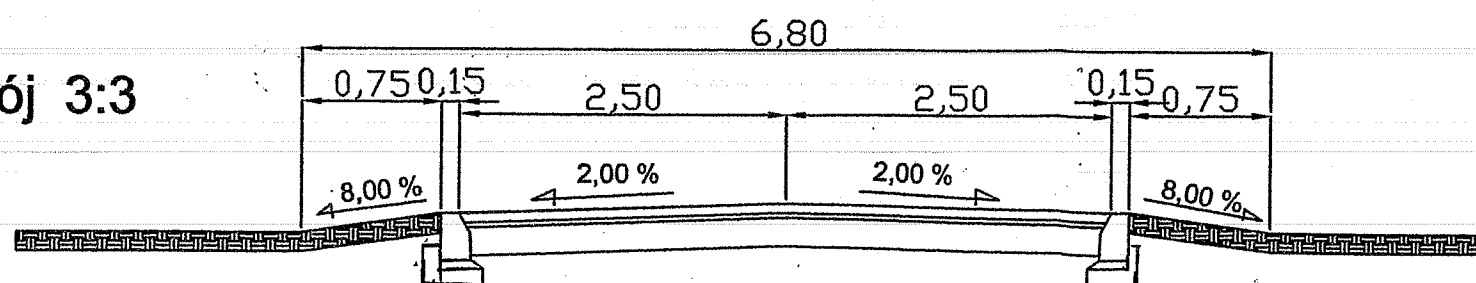
# PLAN SYTUACYJNY



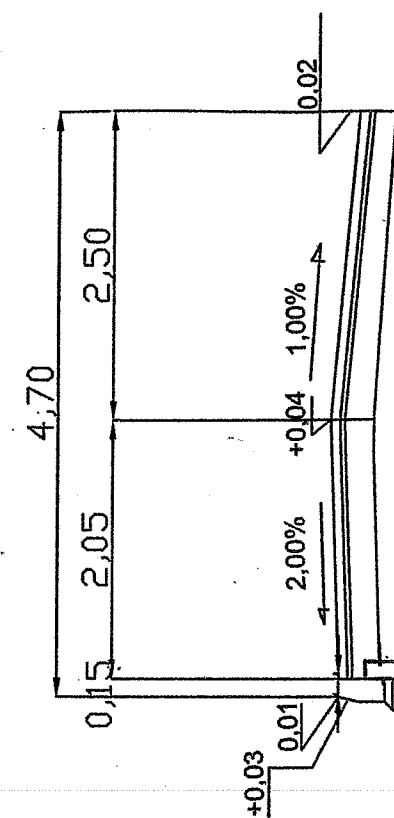
Przekrój 2:2



Przekrój 3:3



Przekrój 1:1

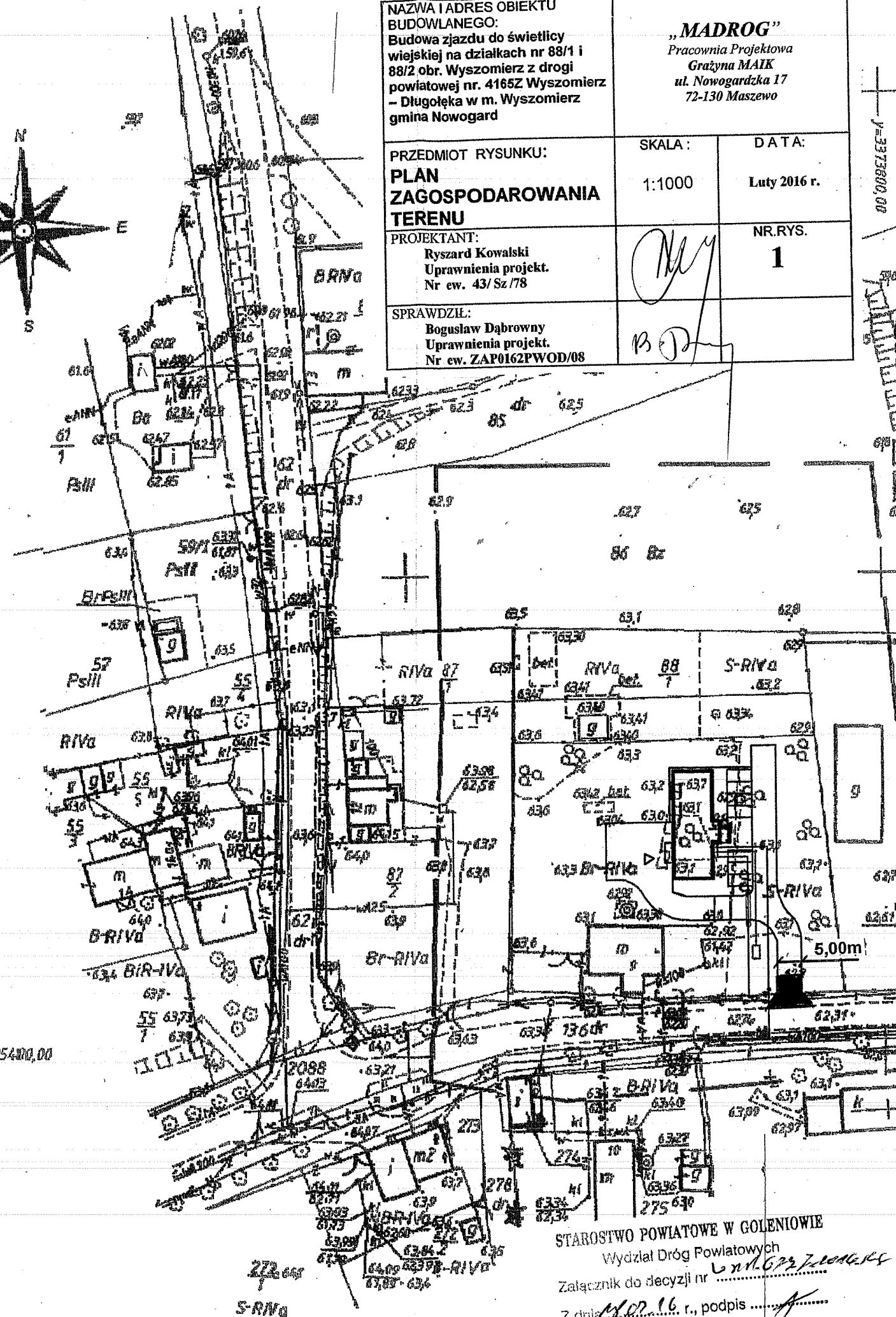
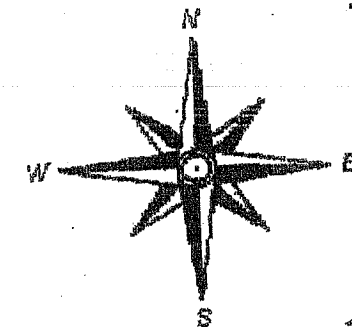


WYDZIAŁ DRÓG POWIATOWYCH  
uzgadnia - nie uzgadnia  
projekt budowlany zjazdu: ...  
do decyzji nr ...  
z dnia ... r., podpis ...

<p>NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: Budowa zjazdu do świetlicy wiejskiej na działkach nr 88/1 i 88/2 obr. Wyszomierz z drogi powiatowej nr. 4165Z Wyszomierz – Długoleka w m. Wyszomierz gmina Nowogard</p>	<p>„MADROG” Pracownia Projektowa Grażyna MAIK ul. Nowogardzka 17 72-130 Maszewo</p>	
<p>PRZEDMIOT RYSUNKU: PLAN SYTUACYJNY PRZEKROJE POPRZECZNE</p>	<p>SKALA: 1:500</p>	<p>DATA: Grudzień 2015r</p>
<p>PROJEKTANT: Ryszard Kowalski Uprawnienia projekt. Nr ew. 43/Sz/78</p>	<p>NR.RYS. 2</p>	
<p>SPRAWDZIŁ: Bogusław Dąbrowny Uprawnienia projekt. Nr ew. ZAP0162PWOD/08</p>	<p>Bogusław Dąbrowny</p>	

# Mapa do celów projektowych

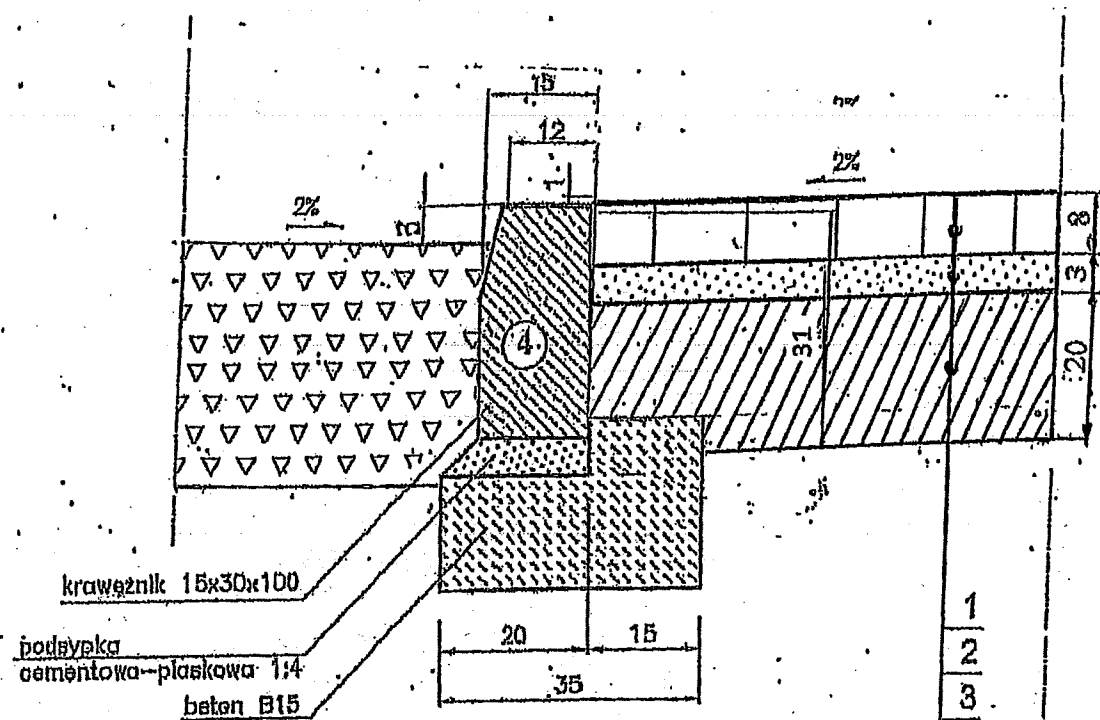
<p><b>Objekt:</b> działka 88/1, 88/2 obręb Wyszomierz (nr 0033) gmina Nowogard [320404_5] powiat goleniowski woj. zachodniopomorskie</p>	<p><b>Usługi Geodezyjne</b> <b>„PLAN”</b> ul. Juliusza Słowackiego 1 72-200 Nowogard (tel. 91/3926466, 606 622 920) (jednostka wykonawstwa geodezyjnego)</p>
<p><b>SKALA</b> 1 : 1000 Układ współrzędnych: 05 Poziem odniesienia wysokości: Kronstadt '88</p>	<p>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej WGK.6640.1932.2015 zgłoszonej w WGKIK Starostwa Powiatowego w Goleniowie</p>
<p><b>Kierownik roboty:</b> Paweł Szarek Upr. Nr 19694 Zakres 1</p>	<p>Mapę do celów projektowych wykonano metodą: skanowanie, kalibracja, retusz</p>
<p><b>Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:</b> 1. mapy zasadniczej w skali 1:1000 arkusze: 331.482.343, 344 2. danych branżowych części uzbrojenia podziemnego 3. pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta 4. opracowania geodezyjnego elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulujące, osie ulic)</p>	<p>W zakresie opracowania znajdują się punkty canowy geodezyjnej nr. Brak podlegają ochronie na podstawie Art. 15, art. 48 ust.1 pkt. 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne.</p>
<p><b>Na mapie do celów projektowych wyznaczono następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu:</b> Brak</p>	<p>Granice i nr działek ewidencyjnych według danych WGKIK w Starostwie Powiatowym w Goleniowie z dnia: 13.10.2015 r.</p>
<p><b>Informacje dodatkowe:</b> 1. zakres pomiaru, 2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979)/K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1980r.) 3. Mapa nadesłała się do celów projektowych w zakresie pomiaru 4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji technicznych K-1 (1979)/K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1980r.) 5. Wszystkie treści obiektów budowlanych podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego 6. Nie wykazuje się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej 7. Karta rejestracyjna i płyta CD z plikami *.dwg, *.tif, *.tab, *.xml stanowią integralną część wlotnika. 8. Mapa zgodna z przepisami §79 ust. 5 rozporządzenie MSWiA z dnia 09.11.2011 r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572) nadesłała się do projektowania budynków w odległości mniejszej niż 4 m od granicy nieruchomości. 9. Nie wykonywano czynności przewidzianych w § 80 ust. 4 rozp. MSWiA z dnia 09.11.2011 r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572)</p>	<p><b>Rejestracja:</b></p>
<p><b>Uzbrojenie opracowano na podstawie:</b> 1. Danych branżowych – z listy II 2. Pośredniego ustalenia przebiegu operację elektromagnetyczną – z listy A 3. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych – bez listy</p>	
<p>W związku z tym w całości 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności i dokładności położenia uzbrojenia na mapie może być różnica od dokładności kartometryczności mapy</p>	
<p><b>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień:</b> 16.10.2015 r.</p>	<p>Sporządził: 22.10.2015 r.  Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:</p>



<p><b>NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:</b> Budowa zjazdu do świetlicy wiejskiej na działkach nr 88/1 i 88/2 obr. Wyszomierz z drogi powiatowej nr. 4165Z Wyszomierz – Długoteka w m. Wyszomierz gmina Nowogard</p>	<p><b>„MADROG”</b> Pracownia Projektowa Grażyna MAIK ul. Nowogardzka 17 72-130 Maszewo</p>
<p><b>PRZEDMIOT RYSUNKU:</b> <b>PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b></p>	<p><b>SKALA:</b> 1:1000</p>
<p><b>PROJEKTANT:</b> Ryszard Kowalski Uprawnienia projekt. Nr ew. 43/Sz/78</p>	<p><b>DATA:</b> Luty 2016 r.</p>
<p><b>SPRAWDZIŁ:</b> Bogusław Dąbrowny Uprawnienia projekt. Nr ew. ZAP0162PWOD/08</p>	<p><b>NR.RYS.</b> <b>1</b></p>

STAROSTWO POWIATOWE W GOLENIOWIE  
Wydział Dróg Powiatowych  
Załącznik do decyzji nr .....  
Z dnia 16.10.2015 r., podpis .....

Szczegóły "A"  
skala 1:10 (cm)



## OZNACZENIA

- |   |   |       |   |  |                         |
|---|---|-------|---|--|-------------------------|
| 1 | - | 8cm   | - | nawierzchnia z kostki brukowej                             | mgr inż. Ryszard Łagoda |
| 2 | - | 3cm   | - | podsyпка cementowo- piaskowa                               |                         |
| 3 | - | 20 cm | - | podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie |                         |
| 4 | - |       | - | krawężnik betonowy 15x30x100 na lawie betonowej z oporem   |                         |

**REFERENT**  
W WYDZIALE DRÓG POWIATOWYCH

mgr inż. ~~Ryszard~~ Łagowski

<p><b>NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:</b>          Budowa zjazdu do świetlicy wiejskiej na działkach nr 88/1 i 88/2 obr. Wyszomierz z drogi powiatowej nr. 4165Z Wyszomierz – Długofęka w m. Wyszomierz gmina Nowogard</p>	<p><b>„MADROG”</b>          Pracownia Projektowa          Grażyna MAIK          ul. Nowogardzka 17          72-130 Maszewo</p>	
<p><b>PRZEDMIOT RYSUNKU:</b>  <b>PRZEKRÓJ</b>  <b>KONSTRUKCYJNY</b></p>	<p><b>SKALA :</b>           1:10          (cm)</p>	<p><b>DATA:</b>           Grudzień 2015r</p>
<p><b>PROJEKTANT:</b>          Ryszard Kowalski          Uprawnienia projekt.          Nr ew. 43/Sz./78</p>	<p><b>NR.RYS.</b>   <b>3</b></p>	
<p><b>SPRAWDZIŁ:</b>          Bogusław Dąbrowny          Uprawnienia projekt.          Nr ew. ZAP0162PWOD/08</p>	