

# Firma Usługowa MS *Materek Szymon*

26-400 Przysucha, ul. Staszica 32; smaterek@o2.pl  
REGON: 672766285; NIP: 799-145-89-26; mobile: 509-024-080

- projektowanie dróg i ulic
- nadzór autorski
- nadzór inwestorski
- sprawdzanie projektów
- kierowanie budową
- usługi informatyczne

<b>UMOWA</b> zlecenie	<b>TOM PROJEKTU</b> I	<b>EGZEMPLARZ NR</b> 3
<b>ZADANIE:</b>  BUDOWA OTWARTEJ STREFY AKTYWNOŚCI W MIEJSCOWOŚCI STARA BŁOTNICA		
<b>OBIEKT:</b> OBIEKTY MAŁEJ ARCHITEKTURY DZ. NR EW. 89/3 JEDNOSTKA EW: GM. 140104_2 – STARA BŁOTNICA, OBRĘB 0001 – STARA BŁOTNICA		
<b>INWESTOR:</b> GMINA STARA BŁOTNICA, 26 - 806 STARA BŁOTNICA 46		
<b>STADIUM:</b> PROJEKT BUDOWLANY		
<b>BRANŻA:</b> DROGOWA / OGÓLNOBUDOWLANA		
<b>WYKONAWCA:</b> FIRMA USŁUGOWA MS 26-400 PRZYSUCHA UL. STASZICA 32		

<b>ZESPÓŁ PROJEKTOWY:</b>			
<b>Stanowisko</b>	<b>Imię i Nazwisko</b>	<b>Numer uprawnień</b>	<b>Pieczątka / Podpis</b>
PROJEKTANT	mgr inż. Szymon Materek	MAZ/0021/PWOD/07	PROJEKTANT mgr inż. Szymon Materek uprawnienia budowlane MAZ/0021/PWOD/07
OPRACOWAŁ	mgr Łukasz Grzegorzczak	-	Łukasz Grzegorzczak Firma Usługowa MS WŁAŚCICIEL
WŁAŚCICIEL FIRMY	mgr inż. Szymon Materek	MAZ/0021/PWOD/07	mgr inż. Szymon Materek

Przysucha 02.2018r.

## Opracowanie zawiera:

	Nr strony
1. Strona tytułowa	1
2. Spis treści	2
3. Zaświadczenie MOIIB	3
4. Kserokopia uprawnień projektanta	4 - 5
5. Oświadczenie	6
6. Opis techniczny	7 – 8
7. Orientacja rys. nr 1 skala 1: 10 000	9
8. Projekt zagospodarowania działki rys. nr 2 skala 1:500	10
9. Zagospodarowanie terenu OSA rys. nr 3 skala 1:100	11
10. Informacja bioz	12 – 13
11. Mapa do celów projektowych	14



## Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-MTB-I7Q-T9E \*

Pan SZYMON JÓZEF MATEREK o numerze ewidencyjnym MAZ/BD/0677/07  
adres zamieszkania ul. PRZEMYSŁOWA 7/12, 26-400 PRZYSUCHA  
jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2017-08-01 do 2018-07-31.

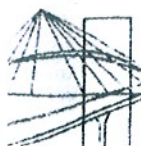
Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2017-07-06 roku przez:

Mieczysław Grodzki, Przewodniczący Rady Mazowieckiej 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.pib.org.pl](http://www.pib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa.

Za zgodność  
z oryginałem



sygn. akt. MAZ/7131-7132/ 363 /06/D

Warszawa, dnia 30 czerwca 2007 r.

## DECYZJA

Na podstawie art. 11 ust. 1 i art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz.U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42 z późn. zm.), art. 12 ust. 1 pkt 1-5, ust. 3, art. 13 ust. 1, 3 i 4, art. 14 ust. 1 pkt 2 a) ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (tekst jedn.: Dz.U. z 2006 r. Nr 156 poz. 1118 z późn. zm.) oraz § 11 ust. 1 pkt 1, § 15, § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 83 poz. 578), Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa stwierdza, że:

**Pan Szymon Józef Materek**  
magister inżynier budownictwa  
urodzony 15 lutego 1959 roku w m. Starachowice , syn Władysława

uzyskał

### UPRAWNIENIA BUDOWLANE nr MAZ/0021/PWOD/07

**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczeń  
w specjalności drogowej**

#### UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstępuje się od uzasadniania decyzji.

Szczegółowy zakres nadanych uprawnień został opisany na odwrocie niniejszej decyzji.

#### POUCZENIE

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 ustawy – Prawo budowlane, podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru, prowadzonego przez Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.

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

#### Skład Orzekający

1/ mgr inż. Krzysztof Latoszek

2/ mgr inż. Irena Churska

3/ mgr inż. Krzysztof Booss



Za zgodność  
z oryginałem

**Szczegółowy zakres uprawnień  
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności drogowej**

**I. Na mocy art. 12 ust. 1 pkt 1-5, art. 13 ust. 1, 3 i 4 ustawy - Prawo budowlane, w zakresie objętym wyżej wymienioną specjalnością, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:**

- 1/ projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- 2/ kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,
- 3/ kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
- 4/ wykonywania nadzoru inwestorskiego,
- 5/ sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych

**II. Na mocy § 15 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia budowlane uprawniają do: sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie tej specjalności.**

**III. Na mocy § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia budowlane uprawniają do: projektowania obiektu budowlanego i kierowania robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym, takim jak:**

- 1/ droga, w rozumieniu przepisów o drogach publicznych, z wyłączeniem drogowych obiektów inżynierskich oprócz przepustów;
- 2/ droga dla ruchu i postoju statków powietrznych oraz przepust.



Otrzymują:

1. Pan Szymon Józef Materek  
ul. Przemysłowa 7 m. 12  
26-400 Przysucha
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. a/a

*Za zgodność  
z oryginałem*

Przysucha dn. 08.02.2018 r.

## OŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r – *Prawo budowlane* (jednolity tekst Dz. U. Nr 207 z 2003r. poz. 2016 z późniejszymi zmianami).

OŚWIADCZAM

że projekt budowlany:

**Budowa Otwartej Strefy Aktywności w miejscowości Stara Błotnica.**

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej i jest kompletny z punktu widzenia celu jakiemu ma służyć.

Projektant:

mgr inż. Szymon Materek

PROJEKTANT  
mgr inż. Szymon Materek  
uprawnienia budowlane  
MAZ/0021/PWOD/07

## OPIS TECHNICZNY.

do projektu budowy Otwartej Strefy Aktywności w miejscowości Stara Błotnica

### 1. Podstawa opracowania.

- 1.1. Kopia mapy zasadniczej w skali 1:500,
- 1.2. Pomiary terenowe wykonane przez projektanta,
- 1.3. Normy i przepisy obowiązujące w tym zakresie,
- 1.4. Ustawa Prawo Budowlane z dnia 7 lipca 1994r z późniejszymi zmianami.

### 2. Przedmiot i zakres opracowania.

Przedmiotem opracowania jest budowa Otwartej Strefy Aktywności w miejscowości Stara Błotnica na działce nr ewidencyjny 89/3. Inwestorem jest Gmina Stara Błotnica, 26-806 Stara Błotnica 46.

Projekt zakłada następujące prace budowlane:

- zabezpieczenie placu budowy
- wytyczenie położenia obiektu
- zdjęcie warstwy humusu
- profilowanie i zagęszczenie podłoża pod OSA
- wykonanie utwardzenia placu zabaw
- montaż sprzętu treningowego
- montaż ławek
- montaż kosza na śmieci
- montaż tablicy regulaminowej
- wykonanie nawierzchni bezpiecznej placu zabaw
- montaż urządzeń sprawnościowych i strefy relaksu
- wykonanie ogrodzenia wraz z utwardzeniem placu przy wejściu
- uporządkowanie terenu.

### 3. Istniejący stan zagospodarowania.

3.1. Granice i położenie terenu.

Teren pod projektowaną Otwartą Strefę Aktywności znajduje się w miejscowości Stara Błotnica, to działka nr ewidencyjny 89/3 przy drodze powiatowej w zachodniej części miejscowości.

3.2. Istniejące uzbrojenie terenu.

Przez teren działki przebiega sieć telekomunikacyjna i energetyczna eN, lecz nie kolidują one z projektowanym zagospodarowaniem terenu. Teren działki jest ogrodzony z uwagi na usytuowane na działce sąsiedniej boisko sportowe.

### 4. Projektowane zagospodarowanie terenu.

4.1. Zestawienie powierzchni inwestycji.

Powierzchnia zajęta pod OSA	- 300,00 m <sup>2</sup> ,
Powierzchnia trawiasta zajęta pod siłownię	- 184,00 m <sup>2</sup> .
Powierzchnia nawierzchni bezpiecznej placu zabaw	- 116,00 m <sup>2</sup> .

4.2. Zagospodarowanie terenu.

Zagospodarowanie terenu działki przedstawione zostało na rys. nr 2. Obejmuje on:

- umiejscowienie placu pod siłownię i jego wyposażenie:
  - biegacz,
  - twister, trenażer talii + narciarz wahadło na jednej kolumnie,
  - wyciąg górny i wyciskanie siedząc na jednej kolumnie,

- zestaw Tai Chi
- drabinka i podciąganie nóg na jednej kolumnie,
- orbitrek.
- umiejscowienie placu zabaw (nawierzchnia bezpieczna):
  - czworokąt sprawnościowy,
  - zestaw Łukaszek 1,
  - huśtawka bocianie gniazdo,
- umiejscowienie stolika do gry w szachy i chińczyka, ławek, kosza na śmieci i tablicy regulaminowej w miejscu wskazanym przez Inwestora,
- wykonanie ogrodzenia systemowego.

#### 4.3. Technologia wykonawstwa.

##### 4.3.1. Roboty ziemne.

Roboty ziemne to:

- usunięcie ziemi urodzajnej (humusu) w miejscu projektowanej nawierzchni bezpiecznej,
- profilowanie i plantowanie terenu,
- wykonanie koryta pod nawierzchnią bezpieczną,
- wykonanie wykopów jamistych pod fundamenty kotwienia urządzeń treningowych i zabawowych w gruncie,
- wykonanie wykopów pod fundamenty kotwienia ławki, kosza i tablicy regulaminowej.

**Montaż wszystkich urządzeń treningowych i sprawnościowych musi odbywać się zgodnie z instrukcją producenta, zachowując strefę bezpieczeństwa dla każdego urządzenia.**

#### 4.4. Odwodnienie.

Projektowane zagospodarowanie ma nawierzchnię w pełni przepuszczalną dla wody.

### 5. Informacje o działce.

Działka nr ewidencyjny 89/3, obręb Stara Błotnica w gminie Stara Błotnica, powiat białobrzeski nie jest wpisana do rejestru zabytków oraz nie podlega ochronie na podstawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, nie znajduje się w granicach terenu górniczego.

### 6. Wpływ na środowisko, zabezpieczenie pożarowe.

Projektowana Otwarta Strefa Aktywności nie będzie wywierała wpływu na pogorszenie warunków środowiskowych, oraz nie narusza interesów osób trzecich. Nie stwarza zagrożenia pożarowego.


### 7. Uwagi końcowe.

Niniejsze opracowanie jest dokumentacją projektowo - kosztorysową w stadium projektu wykonawczego i nie zawiera szczegółowych opracowań w zakresie przebudowy infrastruktury podziemnej.

Projektowane elementy zawierają wszelkie potrzebne w tym zakresie rozwiązania funkcjonalne, a także spełniają obowiązujące w tym zakresie przepisy i normy. Urządzenia należy montować i użytkować zgodnie z dokumentacją dostarczoną przez producentów.

Wszelkie roboty budowlane należy wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną i warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych. Do budowy stosować wyłącznie materiały posiadające atesty, świadectwa jakości, aprobaty techniczne.

Opracował: mgr inż. Szymon Materek  
**PROJEKTANT**  
 mgr inż. Szymon Materek  
 uprawnienia budowlane  
 MAZ/0021/PWOD/07

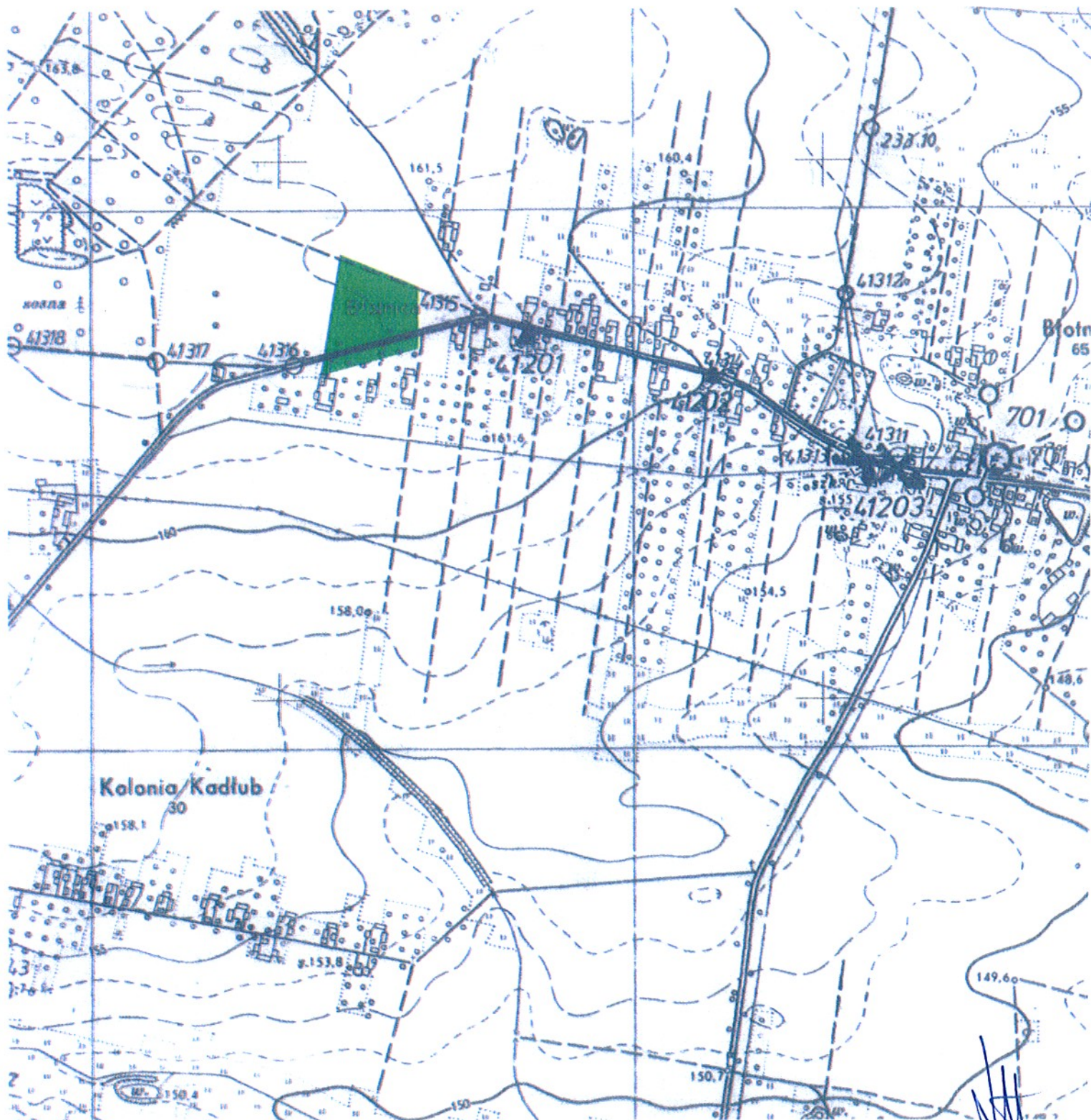




# SZKIC LOKALIZACJI

Skala 1 : 10 000

Obiekt: działka nr 88/8, 89/3  
Obręb: **Stara Błotnica**  
Gmina: Stara Błotnica  
Powiat: białobrzесki  
Wojew.: mazowieckie



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1 : 500

Godło 7.158.20.14.1.1; 1.2; 1.3; 1.4  
 układ współrzędnych płaskich: PL-2000  
 układ wysokości: PL-KRON88-NH  
 układ odniesienia: PL-ETRF 2000

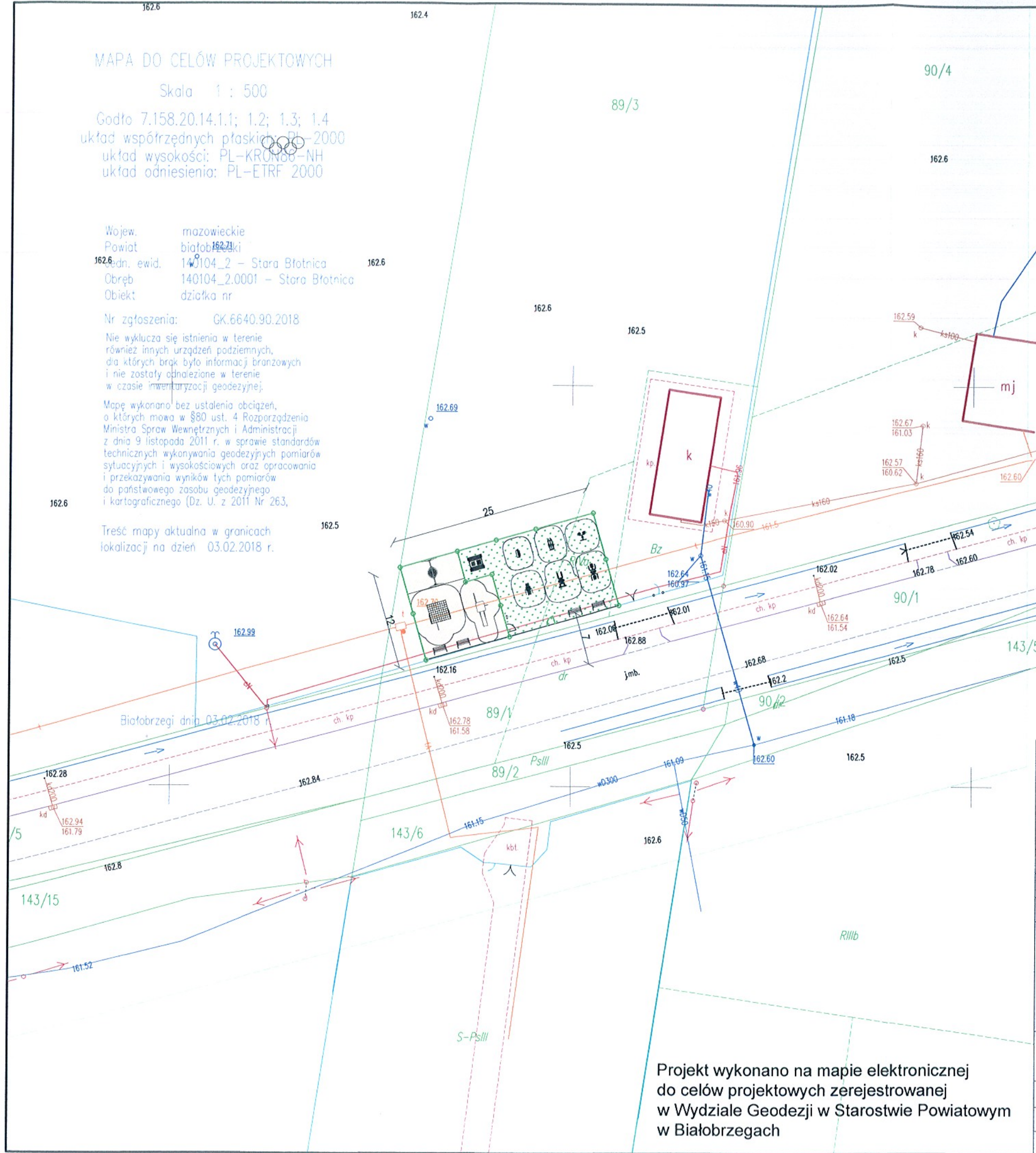
Wojew. mazowieckie  
 Powiat białobrzegi  
 162.6 Ewid. 140104\_2 - Stara Błotnica  
 162.6 Obsz. 140104\_2.0001 - Stara Błotnica  
 162.6 Obiekt działka nr

Nr zgłoszenia: GK.6640.90.2018

162.6 Nie wyklucza się istnienia w terenie również innych urządzeń podziemnych, dla których brak było informacji branżowych i nie zostały odnalezione w terenie w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.

162.6 Mapę wykonano bez ustalenia obciążeń, o których mowa w §80 ust. 4 Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 9 listopada 2011 r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (Dz. U. z 2011 Nr 263,

162.6 Treść mapy aktualna w granicach lokalizacji na dzień 03.02.2018 r.



LEGENDA:

- Projektowana nawierzchnia płaskowa placu zabaw
- Projektowana nawierzchnia trawiasta siłowni plenerowej i strefy relaksu
- Projektowane ogrodzenie systemowe

UWAGA:

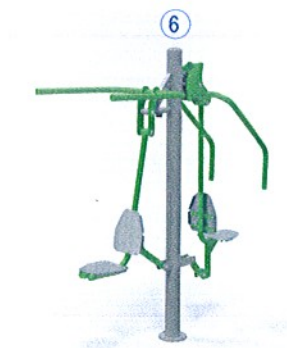
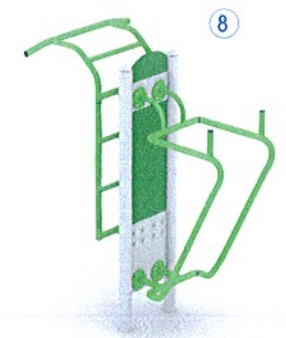
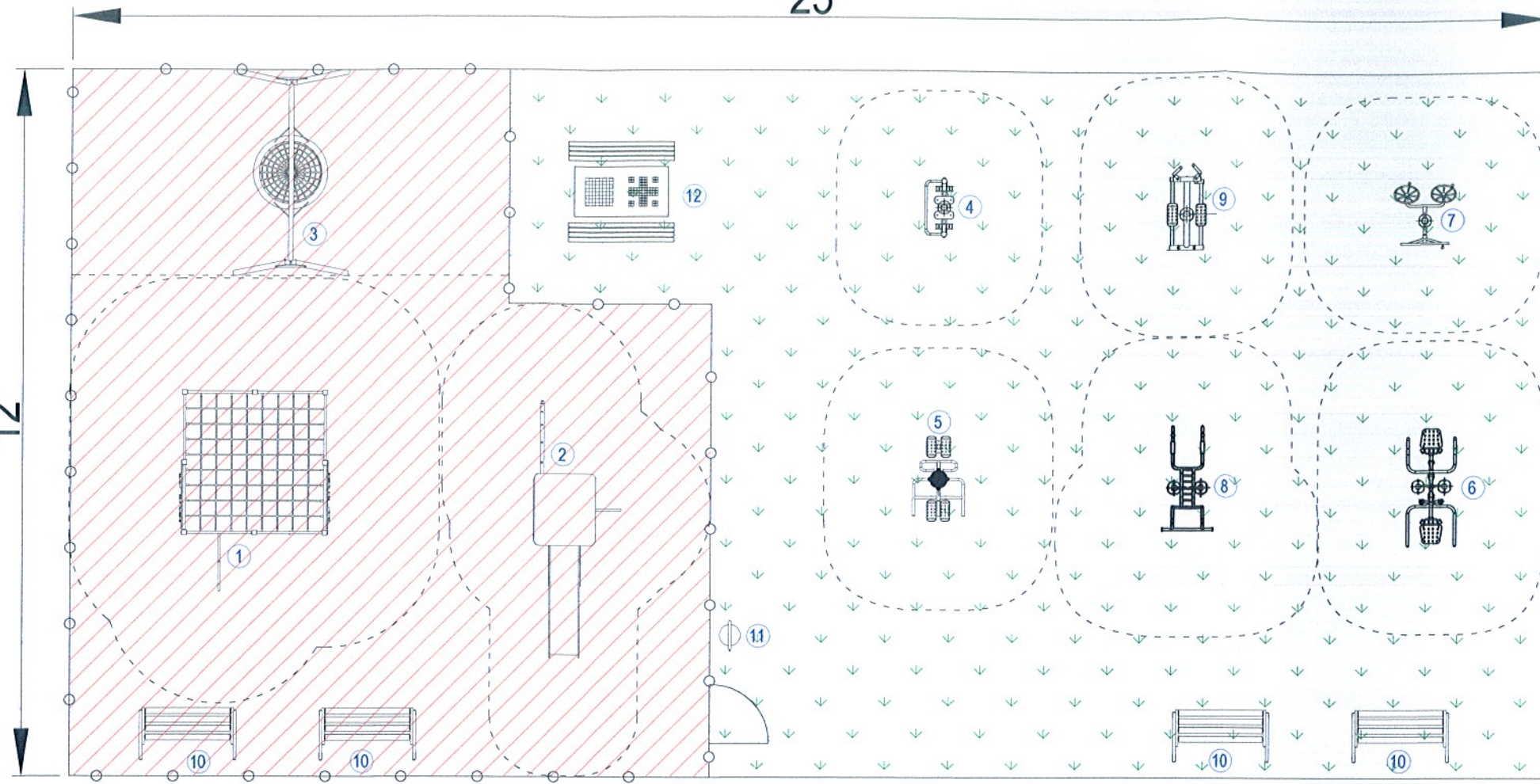
Wszystkie roboty budowlane wykonywane w pobliżu sieci należy wykonać ręcznie pod nadzorem przedstawiciela właściciela sieci

ZAMAWIAJĄCY: <b>Gmina Stara Błotnica</b> Stara Błotnica 46 26-806 Stara Błotnica		WYKONAWCA: <b>Firma Usługowa MS</b> 26-400 Przysucha, ul. Staszica 32 tel/ fax: 048 675 25 45, mobil: 0 509 024 080 e - mail: smaterek@o2.pl		
AUTORZY	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA	NR UPRAWNIENI	PODPIS
Projektant	mgr inż. Szymon Materek	drogi	MAZ/0021/PWOD/07	<i>[Signature]</i>
Opracował	mgr Łukasz Grzegorzczak			<i>[Signature]</i>
Temat: <b>BUDOWA OTWARTEJ STREFY AKTYWNOŚCI W MIEJSCOWOŚCI STARA BŁOTNICA</b>				
Nazwa rysunku: Projekt zagospodarowania działki				
Branża: Drogowa		Stadium: PROJEKT BUDOWLANY		
Data: 02.2018	Skala: 1:500	Nr umowy: zlecenie		
Nr rysunku:		2		

Projekt wykonano na mapie elektronicznej do celów projektowych zarejestrowanej w Wydziale Geodezji w Starostwie Powiatowym w Białobrzegach

25

12



LEGENDA

1.	Czworokąt sprawnościowy	30050MN	1szt.
2.	Zestaw Łukaszek 1	10073-1MHN	1szt.
3.	Huśtawka Bocianie Gniazdo	10031MN	1szt.
4.	Biegacz	OF2-01	1szt.
5.	Twister i Wahadło	OF2-09-OF2-10	1szt.
6.	Zestaw Wciąg Górny i Wyciskanie Siedząc	OF2-14-OF2-15	1szt.
7.	Zestaw Tai Chi	OFC15	1szt.
8.	Zestaw Drabinka i Podciąg nóg	OFC03-OFC06	1szt.
9.	Orbitrek	OF2-06	1szt.
10.	Ławka Lambda 4	40002	4szt.
11.	Kosz na śmieci z daszkiem	40013-1	1szt.
12.	Betonowy stół do gry w szachy / chińczyka	511	1szt.

- Nawierzchnia trawiasta: P = 184m<sup>2</sup>
- Nawierzchnia płaskowa: P = 116m<sup>2</sup>
- Ogrodzenie - 45,7 mb

**PROJEKTANT**  
mgr inż. Szymon Matek  
uprawnienia budowlane

Tytuł:	Zagospodarowanie terenu Otwartej Strefy Aktywności	
Miejscowość:	Stara Błotnica dz. nr ew. 89/3	
Skala:	1:100	Nr rys.
Data:	02.2018	

3

**INFORMACJA**  
**dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia**

**„Budowa Otwartej Strefy Aktywności w miejscowości Stara Błotnica”**

**Inwestor: Gmina Stara Błotnica, 26-806 Stara Błotnica 46**

**Projektant:**

**mgr inż. Szymon Materek 26-400 Przysucha ul. Staszica 32  
tel. 509 024 080**

Informuję, że zgodnie z **Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury** z dnia 23 czerwca 2003r.  
**W sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia ( Dz. U. Nr 120, poz. 1126 )** podczas wykonywania robót budowlanych przewidzianych dokumentacją projektową:

**„Budowa Otwartej Strefy Aktywności w miejscowości Stara Błotnica”**

nie występują żadne roboty wymienione w § 6 tego rozporządzenia.

Projektant :

mgr inż. Szymon Materek

**PROJEKTANT**  
mgr inż. Szymon Materek  
uprawnienia budowlane  
MAZ/0021/PWOD/07



## **1. Zakres robót i kolejność realizacji poszczególnych obiektów:**

### **1.1 Zakres robót**

- Roboty budowlane

1.2 Kolejność realizacji poszczególnych obiektów - całe zamierzenie budowlane obejmuje jeden obiekt budowlany – Otwartą Strefę Aktywności wraz z infrastrukturą techniczną.  
Nie przewiduje się etapowania budowy.

## **2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych :**

- Droga powiatowa
- Boisko sportowe wraz z infrastrukturą towarzyszącą.

## **3. Elementy zagospodarowania działki, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:**

3.1 Teren przeznaczony pod inwestycje nie zawiera elementów, które mogłyby stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

## **4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych:**

Roboty budowlane wykonywane będą bez wyłączania dróg z ruchu co stwarza możliwość ewentualnych kolizji. Należy zwrócić szczególną uwagę na odpowiednie przygotowanie i zabezpieczenie planowanych robót budowlanych. Do przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót zaliczyć należy wykonywanie prac na części jezdni będącej pod ruchem, prowadzenie robót w sąsiedztwie uzbrojenia podziemnego i naziemnego a w szczególności w miejscach ich skrzyżowań oraz wyładunek elementów prefabrykowanych.

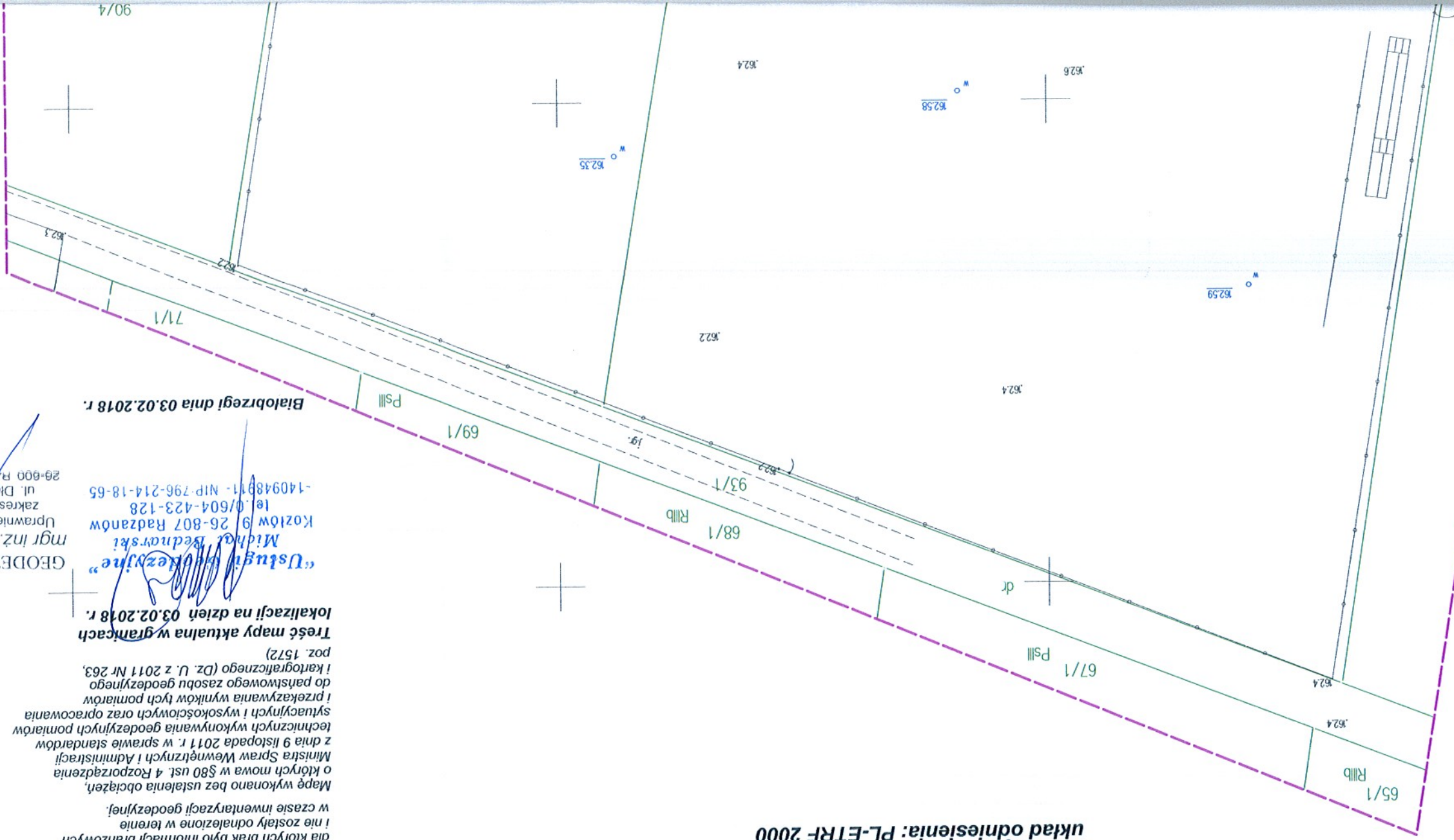
## **5. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:**

- przed przystąpieniem do robót niebezpiecznych należy przeprowadzić instruktaż stanowiskowy pracowników,

## **6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom:**

- środki ochrony indywidualnej,
- wyznaczenie dróg ewakuacyjnych,
- na placu budowy należy umieścić tablicę informacyjną oraz umieścić wykaz adresów i telefonów najbliższego punktu lekarskiego, pogotowia ratunkowego, straży pożarnej, posterunku policji,
- ogrodzenie terenu budowy wykonać o wysokości 1,5 m,
- bariery wykonać z desek krawędziowych o szerokości 15 cm, poręczy umieszczonych na wysokości 1,1 m oraz deskowania ażurowego pomiędzy deską a poręczą,
- rozmieścić tablice ostrzegawcze,
- porażenie prądem elektrycznym – postępowanie zgodne z wytycznymi w sprawie zasad postępowania przy ratowaniu osób porażonych prądem elektrycznym. W każdym przypadku wezwać lekarza,
- prowadzenie robót budowlanych – montażowych tylko pod kontrolą osób prowadzących i zgodnie z warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych i instrukcją BHP.





7497000.00  
5712800.00

**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**  
 Skala 1 : 500  
 Godło 7.158.20.14.1.1; 1.2; 1.3; 1.4  
 układ współrzędnych płaskich: PL-2000  
 układ wysokości: PL-KRON86-NH  
 układ odniesienia: PL-ETRF 2000

Wojew. mazowieckie  
 Powiat białobrzegi  
 Jedn. ewid. 140104\_2 - Stara Błotnica  
 Obręb 140104\_2.0001 - Stara Błotnica  
 Obiekt działka nr 88/8, 89/3  
 Nr zgłoszenia: GK.6640.90.2018

Nie wykluca się istnienia w terenie również innych urządzeń podziemnych, dla których brak było informacji branżowych i nie zostały odnotowane w terenie w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.  
 Mapę wykonano bez ustalenia obciążen, o których mowa w §80 ust. 4 Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 9 listopada 2011 r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (Dz. U. z 2011 Nr 263, poz. 1572)

**Treść mapy aktualna w granicach lokalizacji na dzień 03.02.2018 r.**

**"Usługi Geodezyjne"**  
 Michał Bednarski  
 Kozłów 9 26-807 Radzanów  
 tel. 0/604-423-128  
 NIP-796-214-18-65  
 -140948911

Białobrzegi dnia 03.02.2018 r.

GEODETA KRAJOWY  
 mgr inż. Jakub Szykowski  
 Uprawnienia SUG I K nr 10830  
 zakresy uprawnień: 1, 2, 4  
 ul. Długajowska 25A m 1  
 26-600 Radom tel 608 595 408

**STAROSTA BIAŁOBRZESKI**  
 Płac Zygmunta Starego 6, 26-600 Radom  
 Przewiduje się, że nie są to dokumenty, które opiewają w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wnoszony do ewidencji materiałów państwowych zasobu geodezyjnego i kartograficznego. Identyfikacja ewidencyjny materiał zasobu - operat techniczny: P.1401.2018.02.01  
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu: 2018-02-17  
 (podpis osoby reprezentującej)