

A

Temat: **Projekt rozbudowy sieci wodociągowej
w miejscowości Kokoszkowy
gm. Starogard Gd.**

Obiekt: **Sieć wodociągowa z przyłączami
KOKOSZKOWY - JANIN**

[działki : nr 11/3, 13, 14/1, 15/5, 15/11, 18/6, 19/3, 19/6, 19/9, 19/10, 20,
541, 555 obręb Kokoszkowy; działka nr 97/1 obręb Janin]

Załącznik: **Projekt budowlano - wykonawczy**

Inwestor: **Gmina Starogard Gdański
ul. Sikorskiego 9, 83 – 200 Starogard Gd.**


Projektant:


mgr inż. Roman Plata
upr. nr 10/65/G

Sprawdzający:


mgr inż. Dariusz Plata
upr. nr 118/Gd/00

Opracował:


techn. Jan Minasiewicz
upr. nr 503/Gd/74

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA:

I. Część opisowa:

1. Podstawa opracowania
2. Przedmiot, zakres i cel opracowania
3. Materiały wyjściowe
4. Elementy Planu Zagospodarowania Terenu
 - 4.1 Dane ogólne
 - 4.2 Stan istniejący uzbrojenia terenu i obiektów budowlanych
 - 4.3. Projektowane uzbrojenie terenu
 - 4.4 Ogólna charakterystyka istniejących urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych
 - 4.5 Stan zadrzewienia
 - 4.6 Charakterystyka terenu pod względem ochrony archeologicznej
5. Zapotrzebowanie wody
6. Rozwiązania projektowe
 - 6.1 Ogólna koncepcja techniczna
 - 6.2 Sieć wodociągowa
 - 6.2.1 Trasa sieci wodociągowej
 - 6.2.2 Układanie przewodów wodociągowych
 - 6.2.3 Materiał, średnice, węzły i uzbrojenie sieci wodociągowej
 - 6.2.4 Skrzyżowania i kolizje
 - 6.2.4.1. Przejścia pod przeszkodami terenowymi
 - 6.2.4.3. Kolizje z kablami
 - 6.2.5 Przyłącza wodociągowe
 - 6.2.6 Technologia wykonania robót ziemnych
7. Kanalizacja indywidualna
8. Uwagi dla Wykonawcy
9. Załączniki
 - 9.1. Zestawienie działek
 - 9.2. Zestawienie sieci wodociągowej
 - 9.3. Zestawienie przyłączy wodociągowych
 - 9.4. Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego
 - 9.5. Wyciąg z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego
 - 9.6. Wyciąg z Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego
 - 9.7. Uzgodnienia branżowe i lokalizacyjne
 - 9.8. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

II. Rysunki:

Rys. 1A	Orientacja	1:50 000
Rys. 1 ÷ 2	Plan zagospodarowania terenu	1:1000
Rys. 3	Schemat węzłów wodociagowych	-
Rys. 4	Skrzyżowanie z drogą wojewódzką – profile	1:100/200
Rys. 5	Profile podłużne sieci wodociagowej	1:100/750
Rys. 6	Studzienka wodomierzowa	1:10
Rys. 7	Węzły wodomierzowe	1:20
Rys. 8	Bloki oporowe	-
Rys. 9	Szczegół przejścia pod drogą – zamknięcie rury	-

I. CZĘŚĆ OPISOWA

1. Podstawa opracowania

Umowa Nr GKI – 115.2.7011/2011 z dnia 31.03.2011 r. Inwestorem przedsięwzięcia jest Gmina Starogard Gdański; ul. Sikorskiego 9, 83 – 200 Starogard Gd. ; pow. starogardzki , woj. pomorskie.

2. Przedmiot, zakres i cel opracowania

Przedmiotem opracowania jest projekt budowlano-wykonawczy na budowę odcinka sieci wodociągowej z przyłączami do posesji – działek budowlanych , zlokalizowanych w rejonie ulica Gdańskiej w miejscowości Kokoszkowy oraz dz. 97/1 Janin. Opracowanie związane jest z planowaną inwestycją celu publicznego – rozbudową sieci wodociągowej, służącą poprawie stanu zaopatrzenia w wodę mieszkańców części miejscowości Kokoszkowy oraz zakładu produkcyjnego w m. Janin przy drodze wojewódzkiej nr 222 gm. Starogard Gd. Projekt budowlany spełnia wymogi ustawy z dnia 07.07.1994 „Prawo budowlane”, wraz z późniejszymi zmianami .

Projekt zawiera wymagane elementy projektu zagospodarowania terenu . Projekt budowlany w zakresie uwzględniającym specyfikację robót budowlanych wraz załączonymi elementami projektu wykonawczego i przedmiarem robót stanowi dokumentację projektową dla realizacji przedmiotowej inwestycji celu publicznego .

3. Materiały wyjściowe

- a.) Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego Nr PPN.6733.13.5.2011.AM z dnia 10.06.2011 r. wydana przez Wójta Gminy Starogard Gdański,
- b.) Wyciąg z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Uchwała Nr XXXIII/212/97 Rady Gminy Starogard Gd. z dnia 17.09.1997 r. ; informacja PPN.6727.241.2011.AM
- c.) Warunki techniczne wykonania sieci wodociągowej Nr L.Dz.W.97/DT/2011 z dnia 11.05.2011 r. wydane przez Gminny Zakład Usług Komunalnych 83 – 211 Jabłowo ul. Szkolna 3,
- d.) Mapy dla celów projektowych w skali 1:1000,
- e.) Dane wyjściowe i informacje uzyskane w Urzędzie Gminy Starogard Gd.
- f.) „Warunki techniczne wykonania i odbioru sieci wodociągowych ” – zeszyt 3; wydanie ‘COBRTI INSTAL ‘; Warszawa , wrzesień 2001 r.
- g.) Uzgodnienia lokalizacyjne i branżowe,
- h.) Obowiązujące ‘Prawo budowlane’, normy i rozporządzenia,
- i.) Wizja lokalna.

4. Elementy Planu Zagospodarowania Terenu

4.1 Dane ogólne

Gmina Starogard Gd. należy do powiatu Starogardzkiego i położona jest w południowej części województwa pomorskiego , 65 km na południe od Gdańska . Leży na trasie krzyżujących się dróg z północy na południe (droga wojewódzka nr 222 Gdańsk – Godziszewo – Starogard Gd. - Skórcz) i ze wschodu na zachód (droga krajowa nr 22 Czarlin – Starogard Gd. – Chojnice –

Kostrzyn). Gmina obejmuje znaczną część Pojezierza Starogardzkiego . Przez jej teren przepływa rzeka Wierzyca (dopływ Wisły) . Gmina ma charakter rolniczo – turystyczny . Rzeźba omawianego terenu była kształtowana działalnością akumulacyjną lądolodu i wód roztopowych w czasie zlodowacenia północno – polskiego fazy pomorskiej .

Wieś Kokoszkowy leży przy drodze wojewódzkiej Nr 222 Gdańsk – Starogard Gd – Skórcz i przylega od strony północnej do miasta Starogard Gd. Ewidencja ludności na stan obecny wynosi: - 1527 osób.

4.2 Stan istniejący uzbrojenia terenu i obiektów budowlanych

W obrębie przewidywanej inwestycji zlokalizowane są następujące obiekty budowlane oraz elementy uzbrojenia terenu:

- droga gminna posiadająca nawierzchnie ulepszoną (piaskowo - żuźlową) – wewnętrzna z wjazdem z ulicy Gdańskiej (droga wojewódzka Nr 222) ;
- sieć wodociągowa DN100 z ujęciem wody w Kokoszkowach ;
- kanalizacja sanitarna z oczyszczalnią ścieków (zwarta część miejscowości) ;
- sieć energetyczna NN napowietrzna i kablowa
- sieć telefoniczna kablowa .

4.3 Projektowane uzbrojenie terenu

Projektowana jest rozbudowa sieć wodociągowej z rur PE Dz 110 i Dz 90 , o całkowitej długości 1051 m, oraz 7 szt. przyłączy wodociągowych z rur PE Dz 40-50 o łącznej długości $L = 210,5$ m.

4.4 Ogólna charakterystyka istniejących urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych

W obrębie inwestowania wodociągowego w chwili obecnej eksploatowany jest układy wodociągowy Kokoszkowy - wodociąg wiejski z ujęciem wody zlokalizowanym na działce nr 248/2, przy ulicy Spółdzielczej. Ujęcie składa się z dwóch studni wierconych Nr 2 o wydajności $Q = 35 \text{ m}^3/\text{h}$, przy $s = 4,2 \text{ m}$, Nr 3 o wydajności $Q = 60 \text{ m}^3/\text{h}$, $s = 4,5 \text{ m}$ z pompami głębinowymi i jednostopniowym układem pompowania wody. Wyposażenie budynku stacji wodociągowej wolnostojącej stanowią zbiorniki hydroforowe $V = 6,0 \text{ m}^3$ szt. 2 , cztery filtry zamknięte – odźelaziacze DN 1600 mm z mieszaczem wodno-powietrznym typu ARC DN 800 mm i sprężarką powietrza.

Do zbiorowego układu zaopatrzenia w wodę , eksploatowanego obecnie przez Gminny Zakład Usług Komunalnych w Jabłowie, podłączonych jest większość gospodarstw domowych.

Istniejąca sieć wodociągowa wodociągu publicznego wykonana jest głównie z rur PVC o średnicach od Dz 90 do Dz 160 . Ogólny stan sieci wodociągowej jest zadowalający w stosunku do obecnych potrzeb .

Wieś Kokoszkowy posiada kanalizację sanitarną zbiorową z oczyszczalnią ścieków

zlokalizowaną przy kompleksie leśnym na działce Nr 128/4 do której podłączona jest znaczna część miejscowości Kokoszkowy. Do czasu podłączenia posesji objętych opracowaniem do kanalizacji grupowej - ścieki sanitarne gromadzone będą tymczasowo w zbiornikach bezodpływowych .

4.5 Stan zadrzewienia

Na trasie przyszłego zainwestowania zieleni ozdobna – drzewa liściaste wzdłuż drogi gminnej występują pojedynczo w niewielkim zakresie. Trasę wodociągu projektuje się w odległościach od drzew gwarantujących brak wystąpienia typowych kolizji projektowanej infrastruktury podziemnej z zielenią ozdobną .

4.6 Charakterystyka terenu pod względem ochrony archeologicznej

Projektowana inwestycja liniowa nie jest położona w strefie ochrony konserwatorskiej oraz nie stanowi stanowiska archeologicznego (punkt 1.5. decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego Nr GPK-7331/94-CP/09 z dnia 08.10.2009 .

5. Zapotrzebowanie wody

5.1. Dla celów bytowo – gospodarczych

Zapotrzebowanie wody związane z rozbudową sieci wodociągowej w miejscowości Kokoszkowy wyniesie : przyjęto 10 dz./posesji x 5 osób co daje 50 osób .

$$Q_{\text{śr.dob.}} = 50 \times 0,120 = 6,0 \text{ m}^3/\text{d}$$

$$Q_{\text{max.dob.}} = 6,0 \times 1,3 = 7,8 \text{ m}^3/\text{d}$$

$$Q_{\text{max.godz.}} = 7,8 \times 2,0 : 20 = 0,78 \text{ m}^3/\text{h}$$

Zapotrzebowanie wody docelowo przyjęto przy założeniu wzrostu ludności o około 25% do stanu obecnego dla całej miejscowości i wyniesie : $1527 \times 1,25 = 1909$ osób.

$$Q_{\text{śr.dob.}} = 1909 \times 0,120 = 229,1 \text{ m}^3/\text{d}$$

$$Q_{\text{max.dob.}} = 229,1 \times 1,3 = 297,8 \text{ m}^3/\text{d}$$

$$Q_{\text{max.godz.}} = 297,8 \times 2 : 20 = 29,8 \text{ m}^3/\text{h}$$

Aktualne pozwolenie wodno-prawne wynosi :

$$Q_{\text{śr.dob.}} = 238,5 \text{ m}^3/\text{d}$$

$$Q_{\text{max.dob.}} = 305,5 \text{ m}^3/\text{d}$$

$$Q_{\text{max.godz.}} = 30,5 \text{ m}^3/\text{h}$$

Wzrost zapotrzebowania wody związany z rozbudową sieci wodociągowej mieści się w obecnym pozwoleniu wodno-prawnym .

5.2. Dla celów pożarowych

Dla zabudowy zwartej wg normy PN-97/B-02864 zapotrzebowanie wody dla celów pożarowych wynosi 10 l/s. Wymagania te nie dotyczą małych jednostek osadniczych i zabudowy luźnej.

Zgodnie z Rozp. Min. Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16. VI 2003 r 'w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych ' , małe jednostki osadnicze (wybudowania), nie wymagają zapewnienia zaopatrzenia w wodę z wodociągu publicznego do zewnętrznego gaszenia pożarów. W pozostałych miejscowościach objętych opracowaniem spełnione będzie zapotrzebowanie wody dla celów pożarowych wynoszące 5 l/s. Dodatkowym źródłem wody pożarowej mogą być zbiorniki przeciwpożarowe lub punkty czerpalne na zbiornikach wody powierzchniowej (jeziora , stawy lub rzeki).

6. Rozwiązania projektowe

6.1 Ogólna koncepcja techniczna

Projektuje się dwa odcinki rozgałęznej sieci wodociągowej: pierwszy W1÷W2÷Hn3, drugi W3÷W5÷Hn7; W5÷Hn4 do zabudowy istniejącej przy ul Gdańskiej z włączeniem do istniejącej sieci wodociągowej w węzłach W1 i W3 . Przebieg trasy przewiduje lokalizację sieci w poboczu pasa drogi gminnej (dz. nr 20), po działkach prywatnych rolnych i budowlanych przyległych do drogi wojewódzkiej (dz. nr 11/3, 13, 14/1, 15/5, 15/11, 18/6, 541, 555 obręb Kokoszkowy i dz. nr 97/1 obręb Janin), zakończenie hydrantami p.poż. Hn3, Hn4 i Hn7.

6.2 Sieć wodociągowa

6.2.1 Trasa sieci wodociągowej

Projektowana trasa sieci wodociągowej przebiega od węzła W1 poprzez W2 do Hn3 poboczem pasa drogowego, od W3 poprzez W5 do Hn4 i H7 skrajem działek rolnych i budowlanych, zgodnie z planem zagospodarowania terenu [rys. nr 1 ÷ 2] . Na końcówkach projektowanej sieci wodociągowej i w najwyższych punktach terenu zlokalizowano hydranty nadziemne i w celu umożliwienia odpowietrzania.

Przy układaniu przewodów należy zachować odpowiednie minimalne odległości skrajni przewodów sieci wodociągowej względem innych obiektów :

- od budynków – 1,5 - 2,0 m ;
- od linii ogrodzenia i geodezyjnych linii rozgraniczających – 1,0 m ;
- od krawędzi fundamentów słupów energet. i telekom. – 0,8 - 1,0 m ;
- od osi kabli telekomunikacyjnych i energetycznych – 0,7 m ;
- od drzewa – 2,0 m ;
- od krawędzi drogi i rowu – 0.8 m .

6.2.2 Układanie przewodów wodociągowych

Przewiduje się układanie przewodów wodociągowych na istniejącym podłożu na głębokości min 1,5 m p.p.t., zgodnie z PN-B-10736:1999 oraz PN-81/B-03020 – na ewentualnej podsypce pozyskanej z wykopu .

6.2.3 Materiał, średnice, węzły i uzbrojenie sieci wodociągowej

Wodociąg zaprojektowano z rur PE PN10 Dz 110 i Dz 90 o łącznej długości $L = 1051$ m, zestawienie tabelaryczne [zał. 9.2] z węzłami z kształtek PE i żeliwnych [rys. schematyczny Nr 3]; łuki z PE. Dopuszcza się stosowanie innych kształtek – pod warunkiem uzgodnienia z inspektorem nadzoru i dostarczeniem użytkownikowi schematu wszystkich węzłów. W miejscu odgałęzienia, na końcówkach i przy hydrantach należy stosować bloki oporowe z betonu B-10. Wzdłuż trasy przewodów na głębokości $\sim 1,0$ m należy ułożyć taśmę foliową metalizowaną.

Sieć wodociągowa będzie uzbrojona w niezbędny układ zasuw żeliwnych DN 80 i DN100 kołnierзовych, z miękkim doszczelnieniem i hydranty nadziemne $\varnothing 80$ na kolanie stopowym – odcięte zasuwami żeliwnymi kołnierзовymi $\varnothing 80$.

Włączenie do istniejącej sieci wodociągowej przewidziano w węzłach W1 i w węźle W3 po przestawieniu istniejących hydrantów, projektowaną i istniejącą sieć należy połączyć złączami kołnierзовymi DN 100. Lokalizację zasuw należy utrwalić za pomocą tabliczek umocowanych do słupków.

Teren wokół hydrantów i zasuw należy umocnić kostką brukową i krawężnikami na podsypce piaskowej w promieniu 0,5 m.

6.2.4 Skrzyżowania i kolizje

6.2.4.1. Przejście pod przeszkodami terenowymi

Przejścia poprzeczne przewodem sieci wodociągowej PE Dz 110 pod drogą wojewódzką o nawierzchni asfaltowej należy wykonać za pomocą Horyzontalnego przewiertu kierunkowego 'HDD' (sterowanego) w rurach osłonowych PE HD 225 mm zgodnie z rys. nr 4 – profile (przewiert Nr 1 i Nr 2).

Przejście w drodze gminnej o nawierzchni gruntowo-żuźłowej należy wykonać przekopem w wykopie otwartym.

6.2.4.3. Kolizje z kablami

Należy dostosować się do uzgodnień branżowych. W pobliżu kolizji roboty wykonywać należy ręcznie. W miejscu skrzyżowań, na odkopanych kablach elektroenergetycznych i telekomunikacyjnych należy założyć rury osłonowe dwudzielne z PVC Dz 110 zgodnie z zaleceniami PN-76/E-05125.

6.2.5. Przyłącza wodociągowe

Zaprojektowano przyłącza wodociągowe szt. 7 o łącznej długości $L = 210,5$ m z rur PE Dz 40 i 50, zgodnie z zestawieniem [zał. 9.3]. Wcięcie do rozdzielczego przewodu wodociągowego przewidziano za pomocą opasek uzbrojonych w zawór odcinający (nawiertka ciśnieniowa samonawiercająca do rur PVC/PE typ NWZ DN 100 / 1½" lub

nawiertka typ NCS DN 100 / 1½") . Zawór należy wyposażyć w nadstawę, skrzynkę i oznakować przy pomocy tabliczki, a teren wokół skrzynki umocnić (jak w poz. 6.2.3.). W węzłach wodomierzowych [w studzienkach i budynkach] należy zamontować zawór zwrotny antyskażeniowy zgodnie z [rys. nr 6 i 7]. Przy podłączeniu do istniejącej instalacji wodociągowej użytkownik winien zapewnić trwałe odcięcie od istniejącego hydroforu i lokalnego źródła wody (przez odcięcie przewodu istniejącego i zakorkowanie) .

6.2.6. Technologia wykonania robót ziemnych

W poziomie posadowienia rurociągów utwory gliniasto-piaszczyste – grunt kat. III, z możliwością wystąpienia sączeń wód podskórnych.

Technologia wykonania robót ziemnych:

- wykopy skarpowe wykonywane koparką podsiębierną na odkład ,
- wykopy ręczne , częściowo umocnione w obrębie kolizji z kablami i istniejącymi rurociągami ,
- odwodnienia wykopów powierzchniowe przy występowaniu sączeń.

7. Kanalizacja indywidualna

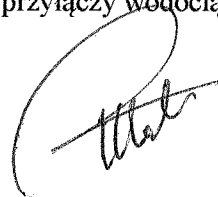
Każdy budynek podłączony do sieci wodociągowej winien mieć zapewniony odpływ ścieków do zbiorowego układu kanalizacji sanitarnej . W wypadku braku sieci kanalizacji sanitarnej w pobliżu posesji należy przewidzieć :

- a.) gromadzenie ścieków w zbiornikach bezodpływowych o pojemności min. $V_U = 6,0 \text{ m}^3$ zlokalizowanych min. 7,5 m od granicy sąsiada i ulicy, 10 m od budynku, 30 m od studni,
- b.) wykonanie lokalnej oczyszczalni ścieków z odprowadzaniem w grunt przy pomocy drenażu (min. 1,50 m powyżej lustra wody grunt.).

8. Uwagi dla Wykonawcy

Sieć wodociagową po ułożeniu należy poddać próbie ciśnieniowej , płukaniu i chlorowaniu.

Do odbioru ostatecznego należy przedstawić pozytywny wynik badania wody z końcówki sieci wodociągowej . W trakcie trwania robót należy zapewnić obsługę geodezyjną , celem wykonania operatu geodezyjnego powykonawczego sieci wodociągowej i przyłączy wodociagowych.



ZESTAWIENIE

roboty na budowę sieci wodociągowej w miejscowości KOKOSZKOWY - JANIN gm. Starogard Gd.

Odcinek trasy	Długość odc. L [m]	Roboty ziemne		Przewody wodociągowe			Rury ochronne			Przewierty rurami			Uwagi
		Mech. [m]	Ręczne [m]	PE [m]	PE 90 [m]	PE 110 [m]	PE 160 [m]	PE 160 [m]	DZ 225	PE 280	DZ 160	PE 225	DZ 280
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
W1 ÷ W2 ÷ Hn2 ÷ Hn3	312	272	22	-	312						18		Przewiert sterowany
W2 ÷ Hn1	4	-	4	4	-								
W3 ÷ W4 ÷ W5	194	192	2	-	194								
W4 ÷ Hi	4	-	4	4	-								
W5 ÷ Hn4	74	48	8	-	74						18		Przewiert sterowany
W5 ÷ W6 ÷ W7 ÷ Hn7	455	332	123	-	455								
W6 ÷ Hn5 ; W7 ÷ Hn6	8	-	8	8	-								
Razem	1051	844	171	16	1035						36		głęb. wykopów – 1,5 m

Zestawienie przyłączy wodociągowych w miejscowości KOKOSZKOWY gm. Starogard Gd.

Nr Przyłącza	Właściciel przyłącza	Nr działki	Długość przył. [m]	Sposób Włączenia do sieci	Instalacje wewnętrzne				Roboty ziemne		Lokalizacja wodomierza	Uwagi
					PE Dz 40-50 [m]	stal. oc. ø25 [m]	zawór antysk ø20	wodomierz ø20	mech. [m]	ręczne [m]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1		19/9	60	opaska 110/40	2,0	0,5	1	1	-	57	studz. wod. ø500PVC	dł. do przedmiaru -57,0m
2		19/3	31	110/40	3,0	0,5	1	1	-	7	bud. mieszk. kotłown.	- 7,0 m
3		19/6	25	110/40	3,0	0,5	1	1	-	3	-//-	- 3,0 m
4		54/1	34	110/40	-	0,5	1	1	-	-	-//-	- 0,0 m
5		18/6	45	110/40	3,5	0,5	1	1	-	-	bud. mieszk. kotłown.	- 0,0 m
6		13	14	110/40	3,0	0,5	1	1	-	-	bud. mieszk. piwnica	- 0,0 m
7		97/1	1,5	110/40	3,5	0,5	1	1	-	-	bud. mieszk. p.p.	- 0,0 m
					2,0	0,5	1	1	-	-	studz. wod. ø500PVC	- 0,0 m
	Razem:		40/209 50/1,5	110/40 - 7 szt.	20,0	3,5	8 szt.	8 szt.	-	67		PE 40 - 67,0 m

WOJT GMINY
Starogard Gdański
PPN.6733.13.5.2011.AM

Starogard Gd., 2011.06.10.

INSPEKTOR
ds. gospodarki przestrzenią

Aneta Makuch

DECYZJA

o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego

Na podstawie art. 50, art.51 ust. 1 pkt 2) ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80, poz. 717 z późn. zmianami), rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003r. w sprawie sposobu ustalania wymagań dotyczących nowej zabudowy i zagospodarowania terenu w przypadku braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego (Dz. U. Nr 164, poz. 1588, rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003r. w sprawie oznaczeń i nazewnictwa stosowanych w decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz w decyzji o warunkach zabudowy (Dz. U. z dnia 19 września 2003r.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. Nr 98 z 2000r., poz.1071 z późn. zmianami),
po rozpatrzeniu wniosku **Gminy Starogard Gdański** ul. Sikorskiego 9 z dnia 29.04.2011r. ;

ustala się lokalizację inwestycji celu publicznego

dla terenu działek nr 11/3,13,14/1,15/5,15/11,16,18/6,18/7,19/3,19/4,19/6,19/8,19/9,19/10,20,541,555
w obrębie Kokoszkowy i działka 97/3 w obrębie Janin w gminie Starogard Gdański.

w sposób następujący:

1. Warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikające z przepisów odrębnych.

1.1. Rodzaj inwestycji:

Budowie sieci wodociągowej z przyłączami.

1.2. Projekt budowlany spełniać musi wymagania przepisów szczególnych:

- rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (tekst jednolity Dz. U. Nr 75, poz. 690 z późniejszymi zmianami),
- przepisów art. 34 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane (tekst jednolity Dz.U. z 2010 Nr 243 poz.1623),
- rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. Nr 120, poz. 1133),
- ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. Nr 19, poz. 115 z 2007r. ze zmianami),
- rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43, poz. 430)
- ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. Nr 72 , poz. 747 z późniejszymi zmianami),
- innymi przepisami szczególnymi – w razie potrzeby.

Projekt budowlany należy uzgodnić z:

- Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Starogardzie Gd.,
- Gminnym Zakładem Usług Komunalnych w Jabłowie,
- Zespołem Uzgadniania Dokumentacji przy Starostwie Powiatowym w Starogardzie Gd.,
- Wydz. GPK Urzędu Gminy Starogard Gd. (w zakresie lokalizacji sieci w pasie drogowym drogi gminnej),
- Zarząd Dróg Wojewódzkich w Gdańsku (w zakresie lokalizacji sieci w pasie drogowym drogi wojewódzkiej),
- Innymi jednostkami, jeżeli wyniknie to z projektu budowlanego.

1.3. Warunki i wymagania ochrony i kształtowania ładu przestrzennego:

- ze względu na charakter inwestycji nie ustala się parametrów dotyczących kształtowania zabudowy,

1.4. Ustalenia dotyczące ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu:

- przedmiotowa inwestycja stanowi sieć wodociagową rozdzielczą, która nie jest zaliczona w myśl rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. (Dz. U. Nr 213, poz. 1397), w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, do przedsięwzięć mogących zawsze lub potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, w związku z powyższym nie podlega procedurze postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko w myśl ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 z późniejszymi zmianami); - **nie była wymagana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach**;
- projektowaną inwestycję należy prowadzić w sposób zapewniający ochronę roślinności oraz przy zminimalizowanym szkodliwym oddziaływaniu na środowisko.

1.5. Ustalenia dotyczące ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:

- teren inwestycji nie jest położony w strefie ochrony konserwatorskiej oraz nie stanowi stanowiska archeologicznego.

1.6. Ustalenia dotyczące obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunalnej:

- obsługa komunikacyjna – nie dotyczy,
- zaopatrzenie w media – w zakresie projektowanej sieci wodociagowej.

1.7. Wymagania dotyczące ochrony interesów osób trzecich:

- zapewnić dostęp do drogi publicznej,
- zapewnić możliwość korzystania z mediów (woda, kanalizacja, energia elektryczna),
- zapewnić dostęp światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi,
- chronić przed uciążliwościami powodowanymi przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne i promieniowanie,

2. Linie rozgraniczające teren inwestycji.

Zakres inwestycji przedstawiony jest na mapie stanowiącej załącznik graficzny do niniejszej decyzji.

3. Wygaśnięcie decyzji może nastąpić w trybie art. 162 § 1 pkt 1 Kpa, gdy:

- inny wnioskodawca uzyskał pozwolenie na budowę,
- dla przedmiotowego terenu uchwalono plan miejscowy, którego ustalenia są inne niż w wydanej decyzji o warunkach zabudowy jeżeli nie została już wydana ostateczna decyzja o pozwoleniu na budowę.

UZASADNIENIE

Gmina Starogard Gdański wystąpiła z wnioskiem o ustalenie lokalizacji inwestycji polegającej na budowie sieci wodociagowej z przyłączami w obrębie Kokoszkowy – Janin w gm. Starogard Gd.. Zgodnie z art.6 pkt 2) ustawy z dnia 21 sierpnia 1997r. o gospodarce nieruchomościami (t. j. Dz. U. Nr 261 z 2004r., poz. 2603 z późn. zmianami) w/w inwestycja stanowi cel publiczny. Wobec powyższego przeprowadzono postępowanie zgodnie z art. 50 – 58 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

Projekt decyzji uzyskał uzgodnienia z:

- Zarządem Melioracji i Urządzeń Wodnych Województwa Pomorskiego w zakresie melioracji,
- Starostą Starogardzkim w zakresie ochrony gruntów rolnych.
- Zarząd Dróg Wojewódzkich w Gdańsku.

Projektowana inwestycja wymaga uzyskania pozwolenia na budowę.

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Gdańsku za pośrednictwem Wójta Gminy Starogard Gd. w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

POUCZENIE:

W celu uzyskania pozwolenia na budowę należy przedłożyć w Starostwie Powiatowym w Starogardzie Gdańskim wniosek o wydanie pozwolenia z następującymi załącznikami:

1. Projekt budowlany w 4 egz. uzgodniony z jednostkami wymienionymi w decyzji.
2. Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.
3. Oświadczenie Inwestora o prawie dysponowania nieruchomością na cele budowlane.

Z up. Wójta
Lucyna Dade
Naczelnik Wydziału Planowania
Przestrzennego i Nieruchomości

Otrzymują:

1. Gmina Starogard Gd.
83-200 Starogard Gd., ul. Sikorskiego 9
Wydział GPK – Inwestycje, wnioskodawca
2. Kurowski Benedykt
83-207 Kokoszkowy, Janin 4
(wł. dz. nr 11/3)
3. Feister Alicja
83-207 Kokoszkowy, ul. Gdańska 23
(wł. dz. nr 13)
4. Starzewski Marek i Elżbieta
83-207 Kokoszkowy, ul. Gdańska 16
(współwł. dz. nr 14/1)
5. Daszek Anna
83-207 Kokoszkowy, ul. Gdańska 19
(wł. dz. nr 15/5)
6. Daszek Edmund i Aleksandra
83-207 Kokoszkowy, ul. Gdańska 19
(współwł. dz. nr 15/11)
7. Zarząd Dróg Wojewódzkich
80-778 Gdańsk, ul. Mostowa 11A
(dr wojewódzkiej nr 222 – wł. dz. nr 16)
8. Mandziara Kazimierz i Mandziara Rafał
83-207 Kokoszkowy, ul. Gdańska 22
(współwł. dz. nr 18/6 i 18/7)
9. Porazik Danuta
83-207 Kokoszkowy, ul. Gdańska 17A
(wł. dz. nr 19/3, 19/8 i współwł. dz. nr 19/10)
10. Lorbiecki Zbigniew i Mirosława
83-211 Jabłowo, Kolincz 56/3
(współwł. dz. nr 19/4)
11. Lorbiecki Henryk i Jadwiga
Lorbiecki Ireneusz i Sylwia
83-207 Kokoszkowy, ul. Gdańska 17
(współwł. dz. nr 19/6)
12. Jęczmień Tomasz i Elżbieta
83-207 Kokoszkowy, ul. Gdańska 17 B
(współwł. dz. nr 19/9 i 19/10)
13. Dziubak Jarosław
83-200 Starogard Gd., os. Kopernika 24/19
(wł. dz. nr 541)
14. Marszałec Krzysztof i Violetta
83-200 Starogard Gd., ul. Lubichowska 166
(współwł. dz. nr 555)
15. Łojewski Artur i Hanna
83-200 Starogard Gd., ul. Sucharskiego 50
(współwł. dz. nr 97/3 – obręb Janin)
16. a/a

ZALĄCZNIK GRAFICZNY
do decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nr PPN.6733.13.2.2011.AM

Polegającej na budowie sieci wodociągowej z przylącami

11/3, 13, 14/1, 15/5, 15/11, 16, 18/6, 18/7, 19/3, 19/4, 19/6, 19/8, 19/9, 19/10, 20, 541, 555 w obrębie Kokoszkowy -RV

skala 1:2000

83-200 STAROGARD GDAŃSKI

ul. Sikorskiego 9, tel. 058 5625067
fax 058 5624644

fax 058 5624641, NIP 592-10-02-278

Oznaczenia:

granica lokalizacji inwestycji

2000

~~Lucy Probst -
Naczelnik Wydziału Planowania
Przestrzennego i Nieruchomości~~

Starogard Gd. dn. 2011-04-12
Sporządził: Danuta Maciejewska

ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY

do decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nr PPN.6733.13.2.2011.AM

Załącznik nr 2

Polegającej na budowie sieci wodociągowej z przyłączami

Inwestycja na terenie działek nr

11/3, 13, 14/1, 15/5, 15/11, 16, 18/6, 18/7, 19/3, 19/4, 19/6, 19/8, 19/9, 19/10, 20, 541, 555 w obrębie Kokoszkowy

i działka 97/3 w obrębie Janin w gminie Starogard Gdański.

skala 1:2000

Oznaczenia:



granica lokalizacji inwestycji

URZĄD GMINY

83-200 STAROGARD GDAŃSKI
ul. Sikorskiego 9, tel. 058 5625067
fax 058 5624641, NIP 592-10-02-278

Z upr. *[signature]* j t a

Lucyna Proba

Naczelnik Wydziału Planowania
Przestrzennego i Nieruchomości

LS
Zub. Starosty

Rafał Narębski
Inspektor Referatu
Ewidencji Gruntów

Starogard Gd. dn. 2011-04-12
Zatwierdził:

Starogard Gd. dn. 2011-04-12
Sporządził: Danuta Maciejewska

USŁUGI PROJEKTOWO - INWESTYCYJNE

GOSPODARKI WODNO - ŚCIEKOWEJ „EKO-WOD”

80-281 Gdańsk, ul. Leśna Góra 25/22 tel/fax (58) 347 74 09; 559 82 63

Temat:	Projekt budowlano-wykonawczy rozbudowy sieci wodociągowej w m. Kokoszkowy - Janin, gm. Starogard Gd.		
Nazwa:	Sieć wodociągowa z przyłączami		
- obiektu	KOKOSZKOWY - JANIN		
- rysunku	Koncepcja - zakres opracowania		
Projektant	mgr inż. Roman Plata upr. Nr 10/65/G	<i>[signature]</i>	Skala: 1:2000
Opracował	techn. Jan Minasiewicz upr. Nr 503/Gd/74		Data: kwiecień 2011
Sprawdził	mgr inż. Dariusz Plata upr. Nr 118/Gd/00		Nr rys. 4

URZĄD GMINY

83-200 STAROGARD GDAŃSKI
ul. Sikorskiego 9, tel. 058 5625067
fax 058 5624641, NIP 592-10-02-278

PPN.6727.241.2011.MA

Starogard Gd. 2011.07.07.

WYCIĄG Z MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY STAROGARD GD.

Po rozpatrzeniu wniosku z urzędu,

i n f o r m u j e m y,

że zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego dla fragmentu wsi Janin przyjętym uchwałą Rady Gminy Starogard Gd. nr XXXIII/212/97 r. z dnia 17 września 1997 r., opublikowanym w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego Nr 18, poz. 62 z dnia 24 kwietnia 1998 r.,

działki nr 96/1, 96/2, 96/3, 97/1 w obrębie Janin posiadają następujące przeznaczenie:

- P- tereny działalności produkcyjnej,
- częściowo działka 97/1 -ZI- pas zieleni izolacyjno-kompensacyjnej.

Rysunek planu i szczegółowe ustalenia planu stanowią załączniki do niniejszego pisma.

Z up. **Wójt a**

Aneta Makuch
inspektor ds. gospodarki
przestrzenną

~~nie podlega~~/Zwolniono z opłaty skar-
bowej na podstawie ustawy z dnia
16.11.2006 r. o opłacie skarbowej
(Dz. U. Nr 225, poz. 1635)
art. 2 ust. 1 pkt. 3 lit. 1
określone w załączniku do ustawy
część 1 ust. 1 pkt. 1 lit. 1

- 2 MN — przeznaczają się na zabudowę mieszkaniową jednorodzinną — 4 działki. Pozostałe ustalenia jak dla 1 MN.
1 KD — przeznaczają się na poszerzenie pasa drogowego.
2 KD — przeznaczają się na drogi dojazdowe do projektowanej zabudowy mieszkaniowej. Szerokość w liniach rozgraniczających — jak na rysunku planu. Zagospodarowane jako jednoprzestrzenne ciągi pieszo-jezdne.

§ 2

Integralną częścią uchwały jest rysunek miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego fragmentu działki nr 100/8 i 100/6 położonej we wsi Borucino, gmina Stężyca w skali 1:500, stanowiący zmianę do miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego gminy Stężyca, stanowiący załącznik uchwały.

Układ oznaczeń:

Na rysunku planu zastosowano następujące oznaczenia:

- linie rozgraniczające tereny o różnych funkcjach lub różnych zasadach zagospodarowania,
- nieprzekraczalne linie zabudowy,
- linie określające zasady podziału wewnętrznego terenów zabudowy mieszkaniowej.

§ 3

Ustala się stawkę procentową służącą do naliczania opłaty z tytułu wzrostu wartości nieruchomości na 30%.

§ 4

Zobowiązuje się Zarząd Gminy Stężyca do:

- 1) niezwłocznego przekazania niniejszej uchwały Urzędowi Wojewódzkiemu w Gdańsku w celu ogłoszenia jej w Dzienniku Urzędowym Województwa Gdańskiego,
- 2) umieszczenia odpisu niniejszej uchwały na okres 14 dni na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Stężycy.

§ 5

Traci moc miejscowy plan ogólnego zagospodarowania przestrzennego gminy Stężyca zatwierdzony uchwałą Nr VII/31/89 Gminnej Rady Narodowej w Stężycy z dnia 29 września 1989 r. (Dz. Urz. Woj. Gd. Nr 26, poz. 188, z 1991 r. Nr 4, poz. 28 § 1 pkt 3, z 1992 r. Nr 14, poz. 77 i z 1993 r. Nr 18, poz. 105) w fragmentach objętych granicami niniejszej zmiany.

§ 6

Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od ogłoszenia jej w Dzienniku Urzędowym Województwa Gdańskiego, z wyjątkiem § 4 pkt 1, który wchodzi w życie z dniem podjęcia uchwały.

Przewodniczący
Rady Gminy
S. Literski

62

UCHWAŁA Nr XXXIII/212/97 Rady Gminy Starogard Gdański z dnia 17 września 1997 r.

w sprawie uchwalenia zmiany do miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego gminy Starogard Gdański, dotycząca obszaru: wieś Janin — dz. geod. 96/1, 96/2, 96/3, 97/1.

Na podstawie art. 26 i art. 18 ust. 3 w związku z art. 7-12, art. 18-25, art. 27-29, art. 36 ust. 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. o zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 89, poz. 415, z 1996 r. Nr 106, poz. 496) oraz art. 18 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie terytorialnym (j.t. Dz. U. z 1996 r. Nr 13, poz. 74, Nr 58, poz. 261, Nr 106, poz. 496, Nr 132, poz. 622, z 1997 r., Nr 9, poz. 43, Nr 108, poz. 679) Rada Gminy w Starogard Gdański uchwała, co następuje:

§ 1

Do miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego gminy Starogard Gdański zatwierdzonego uchwałą Nr XII/98/91 z dnia

20 września 1991 r. (Dz. Urz. Woj. Gd. Nr 18, poz. 129 zm. z 1993 r. Nr 12, poz. 68 i zm. z 1994 r. Nr 32, poz. 168) do ww. planu wprowadza się następującą zmianę:

dot. wsi Janin — dz. geod. 96/1, 96/2, 97/1 — przeznaczającą tereny dotychczas rolne na funkcje gospodarczo-produkcyjne wraz z drogą dojazdową stanowiącą dz. 96/3.

1.2. Rozszerza się zakres ustaleń planu wynikający z uchwały Rady Gminy Starogard Gdański Nr XVII/104/96 z dnia 28 lutego 1996 r. oraz uchwały Rady Gminy Starogard Gdański Nr XXIX/172/97 z dnia 26 lutego 1997 r., dodając do § 3 wyżej wymienionych uchwał w zakresie ustaleń planu:

„lokalne warunki, zasady i standardy kształtowania zabudowy oraz zarządzania terenem, w tym linie zabudowy i gabaryty obiektów”.

2. Ustalenia przeznaczenia dla terenów wydzielonych w zmianie planu liniami rozgraniczającymi są następujące:

P — tereny produkcyjno-gospodarcze.

— Utrzymuje się dotychczasową istniejącą zabudowę produkcyjno-gospodarczą, dopuszczając możliwość rozbudowy, przebudowy i modernizacji istniejących obiektów i urządzeń,

— dopuszcza się lokalizację nowych obiektów i urządzeń zgodnych z funkcją terenu, pod warunkiem zachowania przepisów szczególnych związanych z ochroną środowiska i wymogami ochrony przeciwpożarowej,

— w zagospodarowaniu terenu zachować wymagane przepisami odległości od istniejących linii energetycznych i telekomunikacyjnych: w wypadku gdy projektowana inwestycja koliduje z istniejącym uzbrojeniem inżynierskim dopuszcza się zmianę jego przebiegu pod warunkiem odpowiednich uzgodnień z gestorami sieci,

— uwzględnić linię zabudowy nieprzekraczalną w odległości 25 m od krawędzi drogi krajowej nr 222 Starogard-Gdańsk (oznaczonej na rysunku zmiany symbolem KK),

— projektowane nowe obiekty kubaturowe lub części rozbudowywane winny być szarmonizowane z pozostałą istniejącą zabudową poprzez jednolitą kolorystykę,

— maks. wysokość nowych lub rozbudowywanych obiektów — 2 kondygnacje naziemne, maks. wysokość usytuowania okapu dachu od poziomu terenu — nie większa niż 9,00 m.,

— miejsca parkingowe dla pracowników i klientów należy wyznaczyć w obrębie terenu przeznaczanego na inwestycję, w ilości min. 10 msc na 100 pracowników na jedną zmianę i 10 msc na 1000 m² pow., użytkowej funkcji komercyjnej wymagającej obsługi parkingowej,

— istniejący wzdłuż drogi krajowej drzewostan należy zachować,

— zasięg ewentualnego szkodliwego lub uciążliwego oddziaływania na środowisko i zdrowie ludzi istniejących i projektowanych obiektów lub urządzeń nie może wykraczać poza granice terenu zajmowanego przez tę inwestycję, zgodnie z wymogami przepisów szczególnych (Rozp. Min. Ochrony Środowiska i Zasobów Naturalnych, Leśnictwa z dn. 12.02.90 — Dz. U. Nr 15 poz. 92 oraz Rozp. Rady Ministrów z dn. 30.09.80 r.).

KD — istniejąca droga dojazdowa, ustala się linie rozgraniczające w granicach obecnego wydzielenia geodezyjnego.

ZI — pas zieleni izolacyjnej o szerokości ok. 10 m. o funkcjach ochronnych, izolujących i kompozycyjnych

3. Zasady obsługi w zakresie infrastruktury technicznej:

a) zaopatrzenie w wodę — z istniejącego ujęcia własnego usytuowanego na działce.

b) odprowadzenie ścieków sanitarnych socjalnych — do zbiornika bezodpływowego szczelnego usytuowanego na działce, pod warunkiem spełnienia wymogu przepisów szczególnych i zapewnienia wywozu i odbioru ścieków przez oczyszczalnię miejską w Starogardzie Gdańskim.

c) odprowadzenie wód opadowych — gromadzenie i zagospodarowanie wód opadowych na własnej działce, wody opadowe z placów i parkingów należy podczyścić przed wprowadzeniem do odbiornika (oczyszczyć z piasku i związków ropopochodnych),

d) zaopatrzenie w ciepło — z lokalnego własnego źródła ciepła spełniającego wymogi ochrony środowiska,

e) zaopatrzenie w energię elektryczną — z istniejącej sieci napowietrznej i istniejącego transformatora zlokalizowanego na działce 97/1,

f) gromadzenie i utylizacja odpadów — w sposób zorganizowany, z wywozem na wysypisko komunalne w Linowcu.

§ 2

Integralną częścią uchwały jest rysunek zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Starogard Gdański, stanowiący załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 3

Ustala się stawkę procentową służącą do naliczania opłat z tytułu wzrostu wartości nieruchomości na 30% (stosownie do treści art. 36 ust. 3 ustawy o zagospodarowaniu przestrzennym).

§ 4

Zobowiązuje się Zarząd Gminy do:

- 1) niezwłocznego przekazania niniejszej uchwały Urzędowi Wojewódzkiemu w Gdańsku w celu ogłoszenia jej w Dzienniku Urzędowym Województwa Gdańskiego,
- 2) umieszczenia odpisu niniejszej uchwały na okres 14 dni na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Starogard Gdański,
- 3) umożliwienia zainteresowanym osobom wglądu do dokumentów przedstawiających zmiany i wydania z tych dokumentów, na wniosek zainteresowanych stron, potrzebnych im wyrysów i wypisów na zasadach określonych w art. 29 ust. 2 wymienionej ustawy o zagospodarowaniu przestrzennym,
- 4) należytego uwidocznienia w rysunku i w tekście obowiązującego planu zagospodarowania przestrzennego gminy granic obszarów objętych niniejszą zmianą.

§ 5

1. W granicach obowiązywania ustaleń niniejszej zmiany traci moc Miejscowy Plan Ogólny Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Starogard Gdański, zatwierdzony uchwałą Rady Gminy Starogard Gdański nr XII/98/91 z dnia 20 września 1991 r. (Dz.Urz.Woj.Gd Nr 18, poz. 129) z późniejszymi zmianami zatwierdzonymi Uchwałami Rady Gminy Starogard Gdański Nr XIX/147/93 z dnia 5 lutego 1993 r. (Dz.Urz.Woj.Gd Nr 12, poz. 68) i Nr VI/29/94 z dnia 23 listopada 1994 r. (Dz. Urz. Woj. Gd Nr 32, poz. 168).
2. Uchwała wchodzi w życie z upływem 14 dni od daty jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Gdańskiego, za wyjątkiem § 4 ust. 1, który wchodzi w życie z dniem podjęcia uchwały.

Przewodniczący
Rady Gminy
A. Groth

63

UCHWAŁA Nr XLVIII/422/97

Rady Miejskiej Rumi

z dnia 30 grudnia 1997 roku

w sprawie zmiany obwodów oraz włączenia nowopowstałych ulic do obwodów samorządowych szkół podstawowych w Rumi

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 i 40 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie terytorialnym (jedn. tekst Dz. U. z 1996 r. Nr 13, poz. 74) oraz art. 17 ust. 4 z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty (jedn. tekst z 1996 r. Dz. U. Nr 67, poz. 329) Rada Miejska Rumi uchwala, co następuje:

§ 1

1. Do obwodu Szkoły Podstawowej Nr 9 im. kpt.ż.w. Karola Olgerda Borchardta włącza się ulice:
 - 1) Kazimierza Wielkiego,
 - 2) Jana Kazimierza,
 - 3) Leszka Białego,
 - 4) Władysława Jagiełły,

- 5) Przemysława II,
- 6) Kazimierza Jagiellończyka,
- 7) Zygmunta Starego,
- 8) Królowej Bony,
- 9) Zygmunta Augusta,
- 10) Dębogórską nr od 16 do 24,
- 11) Marszałka Piłsudskiego od ul. Gdynskiej do ul. Dębogórskiej.

§ 2

1. Z obwodu Szkoły Podstawowej Nr 1 im. Józefa Wybickiego wyłącza się ulice:
 - 1) Zygmunta Augusta,
 - 2) Dębogórską nr 16 do 24.
2. Z obwodu Szkoły Podstawowej Nr 8 im. wiceadmirala Z. Studdzińskiego wyłącza się ulice:
 - 1) Marszałka Piłsudskiego od ul. Gdynskiej do ul. Dębogórskiej.

§ 3

Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Miasta.

§ 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Gdańskiego.

Przewodniczący
Rady Miejskiej Rumi
J.Z. Nowicki

64

UCHWAŁA Nr XXVII/254/97

Rady Miasta Jastarni

z dnia 18 listopada 1997 roku

w sprawie granic obwodów samorządowych szkół podstawowych gminy Jastarnia.

Na podstawie art. 7 ust. 1 pkt 8 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie terytorialnym (j.t. Dz. U. z 1996 r. Nr 13, poz. 74 z późn. zmianami) oraz art. 17 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty (j.t. Dz. U. z 1996 r. Nr 67, poz. 329 z późn. zmianami) Rada Miasta Jastarnia ustala następujące granice obwodów samorządowych szkół gminy Jastarnia:

§ 1

1. Do obwodu Szkoły Podstawowej w Jastarni należą uczniowie zamieszkali na terenie miejscowości Jastarnia.
2. Do obwodu Szkoły Podstawowej w Juracie należą uczniowie I-III zamieszkali na terenie miejscowości Jurata.
3. Do obwodu Szkoły Podstawowej w Kuźnicy należą uczniowie zamieszkali na terenie miejscowości Kuźnica oraz uczniowie klas IV-VIII zamieszkali na terenie miejscowości Jurata.

§ 2

Uchwała podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Gdańskiego.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Przewodnicząca
Rady Miejskiej
K. Wysocka

GMINA STAROGARD "GDAŃSKI

MIEJSCOWY PLAN OGÓLNY^R ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO

ZMIANA W PLANIE

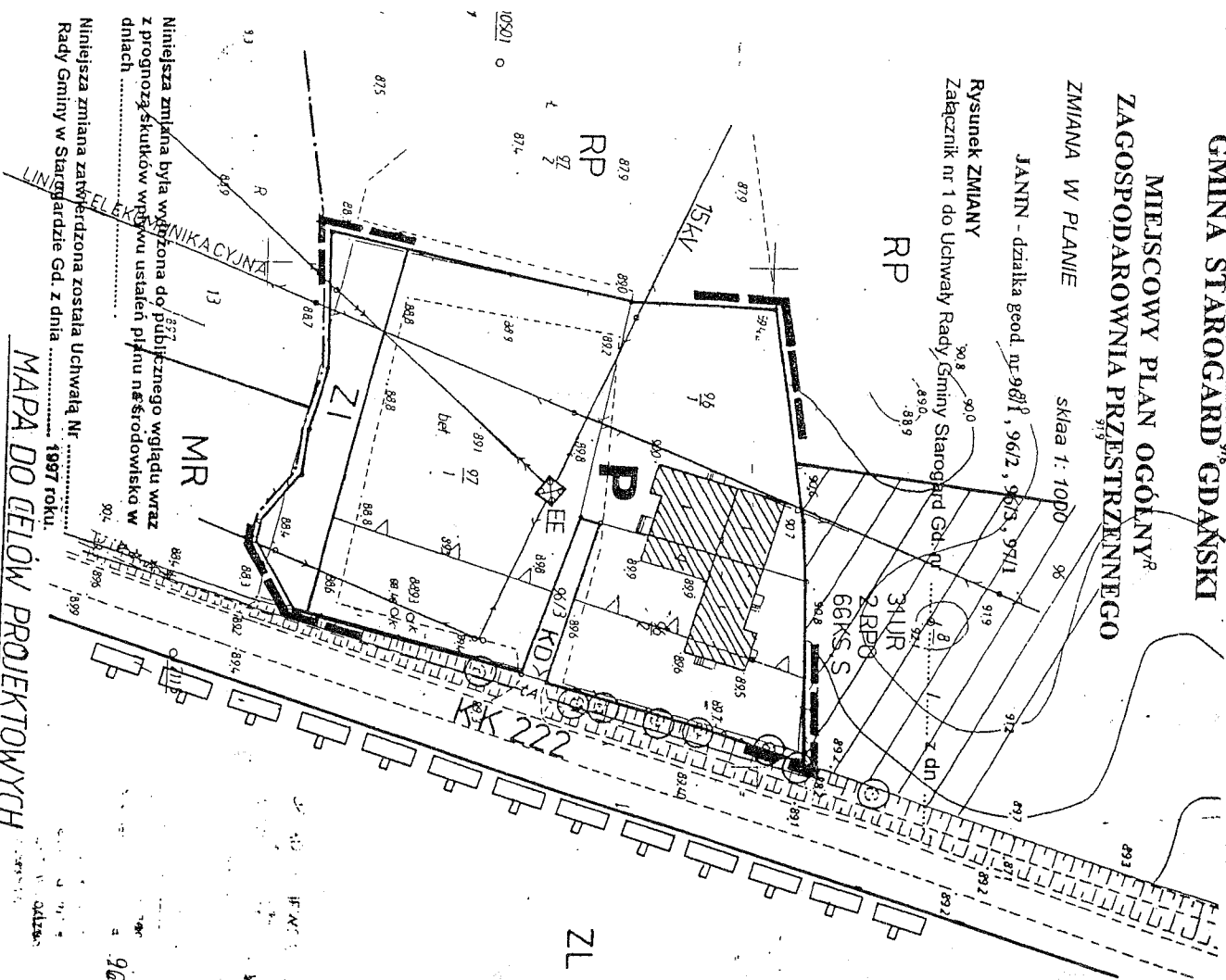
skala 1:1000

JANIN - działka geod. nr 96/1, 96/2, 96/3, 97/1

Rysunek ZMIANY

Załącznik nr 1 do Uchwały Rady Gminy Starogard Gd. nr 1997.01.01

RP



MAPA DO CELEW PROJEKTOWYCH

W/g stanu na dzień 23-01-1997 r.

Skala 1:1000

Gmina Starogard
 wieś JANIN
 działki 96/1, 97/1
 L.dz. 1689/96

Wykonawca
 W-P/290/96

LEGENDA:

- Granice terenu objętego ZMIANĄ
- Linie rozgraniczające tereny o różnych funkcjach lub różnych zasadach zagospodarowania
- Granice wsi obrębów Janin - Kokoszkowy
- Granice ekologicznego systemu obszarów chronionych (ESOCH) - wg obowiązującego planu zagospodarowania gminy
- Linie zabudowy nieprzekraczalne
- P - Tereny działalności produkcyjnej
- RP - Tereny upraw rolnych
- ZL - Tereny leśne
- 31 IUR, 2 RPO, 66 KS, S - Tereny projektowanych usług ziemniaków, obsługi rolnictwa, zakładów, obsługi komunikacji (wg obowiązującego planu zagosp. przestrzennego gminy)

MR - Tereny zabudowy mieszkaniowej, siedziskowej

Istniejące budynki

Istniejące linie energetyczne napowietrzne

Istniejąca stacja transformatorowa

KK - Droga krajowa nr 222

KD - Droga dojazdowa

Istniejąca linia telekomunikacyjna napowietrzna/kablowa

Zieleni wysoka istniejąca do zachowania os. gospodarki przestrz.

ZI - Pas zieleni izolacyjno kompozycyjnej

URZĄD GMINY
 83-200 STAROGARD GDAŃSKI
 ul. Słonecznego 9, tel. 058 5625067
 fax 058 5624641, NIP 592-10-02-278

Starogard Gd., data 07.07.2004

Przedsiębiorstwo Projektowo-Realizacyjne "DOM" Starogard Gdański			
TEMAT: ZMIANY w Miejscowym planie ogólnym zagospodarowania			
przestrzennego gminy Starogard Gdański			
TREŚĆ RYSUNKU:		Projektant:	
Rysunek ZMIANY PLANU	mgr inż. arch. Maria Kielb-Sztybel		skala 1:1000
	upraw. urb. nr 1334/93		
	Kierownik pracowni: mgr inż. arch. Maria Kielb-Sztybel		
DATA: kwiecień 1997 rok		Nr umowy 37/97	

Miejsce i data: Starogard Gd., 28 lipiec 2011

**Starostwo Powiatowe w Starogardzie
Gdańskim
Wydział Geodezji, Katastru i Gospod.
Nieruch.
Zespół Uzgadniania Dokumentacji
Projektowej
83-200 Starogard Gdański
ul. Kościuszki 17, tel. 562-64-50**

Wasz znak: - z dnia: **2011.07.12**

Wniosek nr **GG.III.6630.1/410/2011** z dnia **2011.07.12**

Termin posiedzenia: **2011.07.14**

OPINIA nr GG.III.6630.1/410/2011

Na podstawie art. 28 ust.2 i art. 59 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287 z późniejszymi zmianami), § 11 ust 1 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz.U. Nr.38 poz. 455) oraz Zarządzenia nr 90 Starosty Starogardzkiego z dnia 7 listopada 2007 r. w sprawie powołania Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

UZGADNIAM

1. Sieć wodociągowa z przyłączami.

Lokalizacja obiektu: **Janin, gm. Starogard Gdański, dz. nr 97/1 - Kokoszkowy, gm. Starogard Gdański, dz. nr 11/3, 13, 14/1, 15/5, 15/11, 16, 18/6, 19/3, 19/6, 19/9, 19/10, 20, 541, 555.**

Inwestor realizowanego obiektu: **GMINA STAROGARD GDAŃSKI
ul. Gen. Władysława Sikorskiego 9
83-200 Starogard Gdański**

UWAGI I ZALECENIA do opinii GG.III.6630.1/410/2011

1. Uzgodnienie zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii z zastrzeżeniem § 13 ust.2 rozp. MRRiB z dn. 2 kwietnia 2001 r. (Dz.U. Nr 38, poz.455).
2. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.
3. Rozpoczęcie robót budowlano-montażowych należy zgłosić 5 dni przed terminem wg właściwości do instytucji branżowych - gestorów sieci zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji.
4. Warunkiem odbioru zrealizowanych obiektów budowlanych jest pomiar powykonawczy wykonany przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego (w przypadku przewodów podziemnych przed ich zasypaniem).
5. Wszystkie trwałe znaki geodezyjne podlegają ochronie.
6. Prace ziemne w obrębie skrzyżowań i zbliżeń z istniejącymi urządzeniami podziemnymi należy wykonywać ręcznie, zgodnie z wymogami PN i przed zasypaniem zgłosić do odbioru.
7. Przed przystąpieniem do robót budowlanych budowa wymaga zgodnie z Ustawą prawo budowlane z dnia 7 lipca 1994 r. (Dz.U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 z późniejszymi zmianami) zgłoszenia właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej lub uzyskania pozwolenia na budowę.
8. Nie przestrzeganie uwag i zaleceń ZUDP podlega sankcji wynikającej z art. 48.1 pkt. 3 i 6 ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo geodezyjno-kartograficzne (Dz.U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287 z późniejszymi zmianami)
9. Inne uwagi i zalecenia wynikające z protokołu posiedzenia ZUDP:
 - Decyzja Wójta Gminy Starogard Gdański nr GKI.7230.4.24.2011.RS z dnia 08.07.2011 r.
 - Uzgodnienie Gminnego Zakładu Usług Komunalnych Jabłowo nr 20/2011 z dnia 12.07.2011 r.
 - Decyzja Zarządu Dróg Wojewódzkich w Gdańsku nr ZDW-5/as/542/1115/222/2011 z dnia 22.07.2011 r.

Integralną częścią niniejszej opinii jest projekt opatrzonej klauzulą potwierdzającą dokonanie uzgodnienia.

Wydanie niniejszej opinii nie podlega opłacie skarbowej na podst. Art.3 Ustawy o opłacie skarbowej z dnia 16 listopada 2006 r. (Dz.U. Nr 225, poz.1635 z późniejszymi zmianami).

[Podpis]
Przewodniczący Zarządu
Urzędnik Rejonowy Projektanta

W obszarze opracowania: 1) 3. prenumerata
opracowania 15/2. 2) 4. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835.

Przed przystąpieniem do prac projektowych
zależy na niniejszy podkład mapowy
planie urządzenia techniczne podziemie
podziemie:

10

L. Dz. W. 97 /DT/ 2011

Jabłowo 11.05.2011 r.

**Gmina Starogard Gd.
Ul. Sikorskiego 9
83-200 Starogard Gd.**

Dotyczy:

**Warunków technicznych wykonania sieci oraz przyłączy wody w miejscowościach:
Kolincz – ul. Polna ; Rokocin – spinka wodociągów oraz Kokoszkowy ul. Gdańska**

W odpowiedzi na wniosek informujemy, że istnieje możliwość wykonania
Sieci i przyłączy wody w w/w miejscowościach.
w sposób następujący:

1. Wykonać Projekt Budowlany:

- Kolincz ul. Polna - sieć i przyłącza wody z rur PE - wg. Załącznika nr 1
- Kokoszkowy ul. Gdańska - sieć i przyłącza wody z rur PE - wg. Załącznika nr 2
- spinka wodociągu w Rokocinie - sieć wodociągowa z rur PCV - wg. Załącznika nr 3

Projekt Techniczny uzgodnić w:

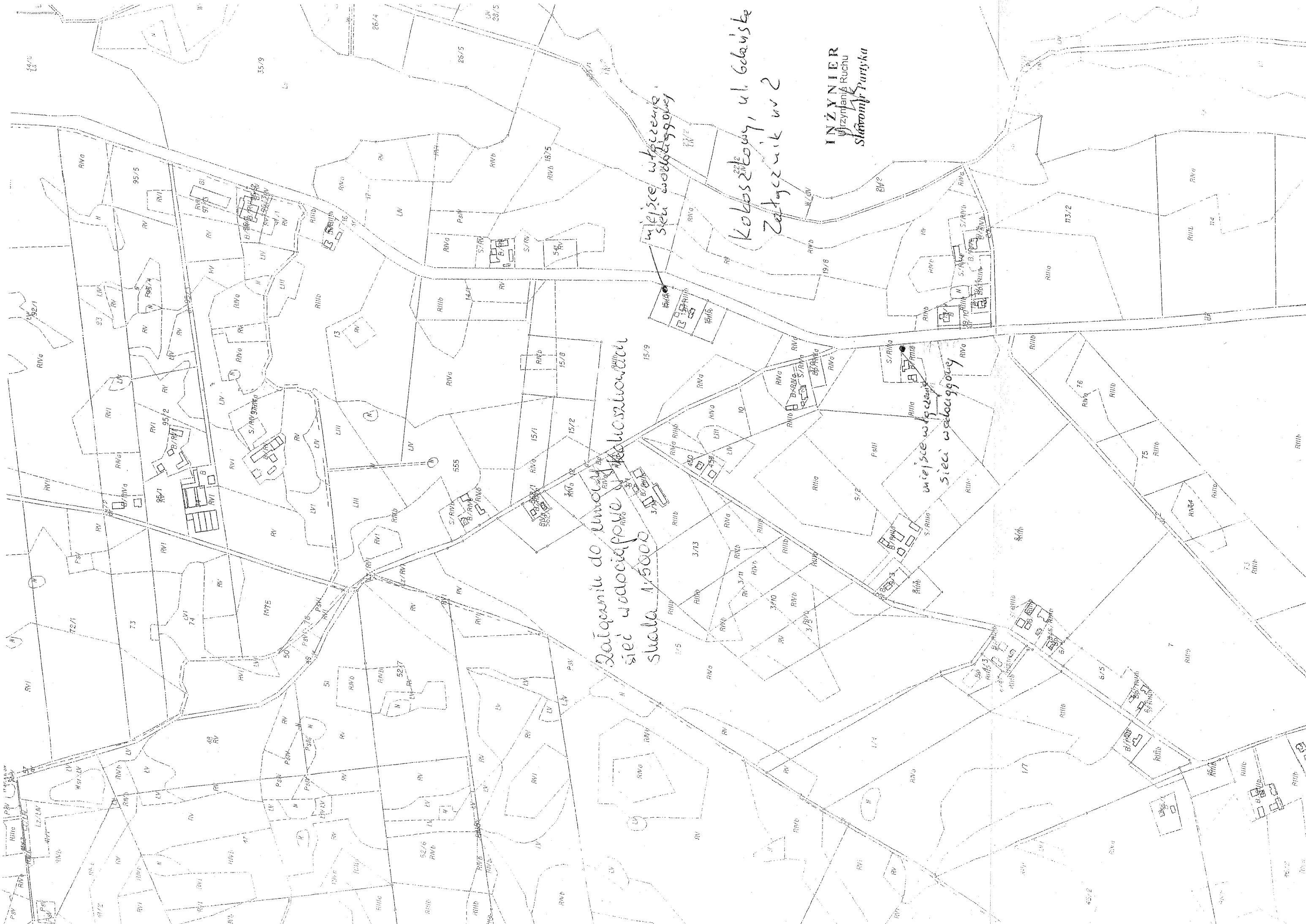
- Gminnym Zakładzie Usług Komunalnych Jabłowo
- Zespole Uzgadniania Dokumentacji – Starogard Gd.
- Właścicielami działek przez które przebiegać będą sieci i przyłącza

- 2. Należy zgłosić wykonanie przyłączy wody i kan. sanitarnej do odbioru w otwartym wykopie do GZUK w Jabłowie.**
- 3. Wykonać powykonawczą inwentaryzację geodezyjną zrealizowanego zadania i jeden egzemplarz przekazać do GZUK w Jabłowie.**
4. Szczegółowe informacje projektant uzgodni z G.Z.U.K. w Jabłowie.
5. Wszystkie prace związane z doprowadzeniem wody powinien wykonać zakład lub osoby mające odpowiednie uprawnienia budowlane. Kopię uprawnień należy przedłożyć w Gminnym Zakładzie Usług Komunalnych w Jabłowie. Inwestycja wymaga zgłoszenia do Starostwa Powiatowego w Starogardzie Gdańskim. **Niniejsze Warunki Techniczne ważne są przez okres 2 lat, tj. do 11.05.2013r.** Pozostałe czynności wykonać zgodnie z załączoną Kartą Informacyjną.

Otrzymują :

- 1 Adresat
2. a / a

INŻYNIER
Wydział Ruchu
Sławomir Partyka



Zatęgnięcie do 1500
sieci wodociągowej w składowisku
szkła 1500

miejsce włączenia
sieci wodociągowej

Koloszewo, ul. Główna
Zatęgnięcie w 2

INŻYNIER
Wykonanie Ruchu
Słownik Partyka

miejsce włączenia
sieci wodociągowej



ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH w GDAŃSKU

80-778 Gdańsk, ul. Mostowa 11A

Sekretariat tel. (0 58) 320-20-28; tel. / fax. (0 58) 320-20-25; NIP 583-25-90-397; Regon: 191687276

Rachunek bankowy: Kredyt Bank S. A. II o / Gdańsk Nr 48 1500 1171 1210 2004 3625 0000

www.zdw-gdansk.pl email: sekretariat@zdw-gdansk.pl



ZDW-5/as/542/1115/222/2011

Gdańsk, dnia 22 lipca 2011 r.

POLECONY
za zwrotnym potwierdzeniem odbioru

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (jt. Dz.U. Nr 19 z 2007 r. poz. 115 ze zm.), § 140 rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U. Nr 43, poz. 430), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (jt. Dz.U. Nr 98 z 2000 r. poz. 1071 ze zm.) oraz Uchwały Nr 139/20/11 Zarządu Województwa Pomorskiego z dnia 11 lutego 2011 r., upoważniającej Dyrektora Zarządu Dróg Wojewódzkich w Gdańsku Mirosława Mironowicza do wydawania decyzji administracyjnych w indywidualnych sprawach z zakresu administracji publicznej, po rozpatrzeniu wniosku Pana Jana Minasiewicza, „EKO-WOD” Usługi Projektowo-Inwestycyjne Gospodarki Wodno-Ściekowej, ul. Leśna Góra 25/22, 80-281 Gdańsk, Inwestor Gmina Starogard Gdański, ul. Sikorskiego 9, 83-200 Starogard Gdański,

I. Zezwalam

na umieszczenie w pasie drogi wojewódzkiej nr 222 urządzeń infrastruktury technicznej, zgodnie z **Projektem budowlano – wykonawczym rozbudowy sieci wodociągowej w miejscowości Kokoszkowy, gm. Starogard Gdański**, tj. dwóch przejść poprzecznych wodociągu pod drogą wojewódzką,

pod następującymi warunkami:

1. Wykonania przejść poprzecznych z zastosowaniem metody bez naruszania konstrukcji nawierzchni jezdni w rurze ochronnej na całej długości przejścia w pasie drogowym,
2. Planowania robót w sprzyjających warunkach pogodowych (dodatnich temperatur).

Opieczętowany przez ZDW projekt – zał. nr 1-2 stanowi graficzną część rozstrzygnięcia

Uzasadnienie

Z uwagi na to, że niniejsze orzeczenie jest zgodne z wnioskiem Strony, zgodnie z art. 107 § 4 Kpa, odstępuję od uzasadnienia Decyzji.

Dodatkowo informuję, że:

1. Zgodnie z postanowieniami art. 3 pkt 11, art. 32 ust. 4 pkt 2 i art. 33 ust. 2 ustawy Prawo budowlane, Decyzja stanowi dla Inwestora podstawę do oświadczenia o posiadanym prawie dysponowania częścią gruntu pasa drogowego (w zakresie wynikającym z uzgodnionego Projektu) na cele budowlane.
2. **Decyzja nie uprawnia do rozpoczęcia robót na gruncie pasa drogowego.** Po uzyskaniu pozwolenia na budowę lub zgłoszeniu robót budowlanych, Inwestor powinien, zgodnie z obowiązkiem określonym w art. 40 ustawy o drogach publicznych, wystąpić z wnioskiem o udzielenie zezwolenia na prowadzenie robót w pasie drogowym do Rejonu Dróg Wojewódzkich w Starogardzie Gdańskim, ul. Mickiewicza 9, 83-200 Starogard Gdański, tel. (58) 562 28 75. W zezwoleniu na zajęcie pasa drogowego Kierownik RDW

określi szczegóły wykonawstwa robót oraz wysokość opłaty corocznej za umieszczenie urządzenia w pasie drogowym i opłaty za zajęcie pasa drogowego na czas robót, zgodnie z Uchwałą Nr 386/XXV/04 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 19 lipca 2004 r. w sprawie ustalania wysokości stawek opłat za zajęcie pasa drogowego dróg wojewódzkich województwa pomorskiego. **Kierownik RDW może odmówić udzielenia zezwolenia na zajęcie pasa drogowego** jeżeli realizacja robót nie będzie zaplanowana w sposób ograniczający do minimum utrudnienia w ruchu pojazdów oraz ruchu pieszych oraz w terminach umożliwiających uporządkowanie placu budowy przed sezonem zimowym.

Niniejsze zezwolenie traci ważność, jeżeli Inwestor w ciągu dwóch lat nie uzyska pozwolenia na budowę lub nie dokona zgłoszenia rozpoczęcia robót budowlanych.

Pouczenie

Od niniejszej Decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Gdańsku, ul. Podwale Przedmiejskie 30, w terminie 14 dni od dnia doręczenia, za pośrednictwem Zarządu Dróg Wojewódzkich w Gdańsku, działającego z upoważnienia Zarządu Województwa Pomorskiego.

Z up. ZARZĄDU
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO
Miroslaw Mironowicz
DYREKTOR
Zarządu Dróg Wojewódzkich w Gdańsku

Otrzymują:

1. „EKO-WOD” Usługi Projektowo-Inwestycyjne Gospodarki Wodno-Ściekowej,
ul. Leśna Góra 25/22, 80-281 Gdańsk,
 2. Inwestor Gmina Starogard Gdański, ul. Sikorskiego 9, 83-200 Starogard Gdański,
- Do wiadomości:
3. Rejon Dróg Wojewódzkich w Starogardzie Gdańskim,
 4. a/a.

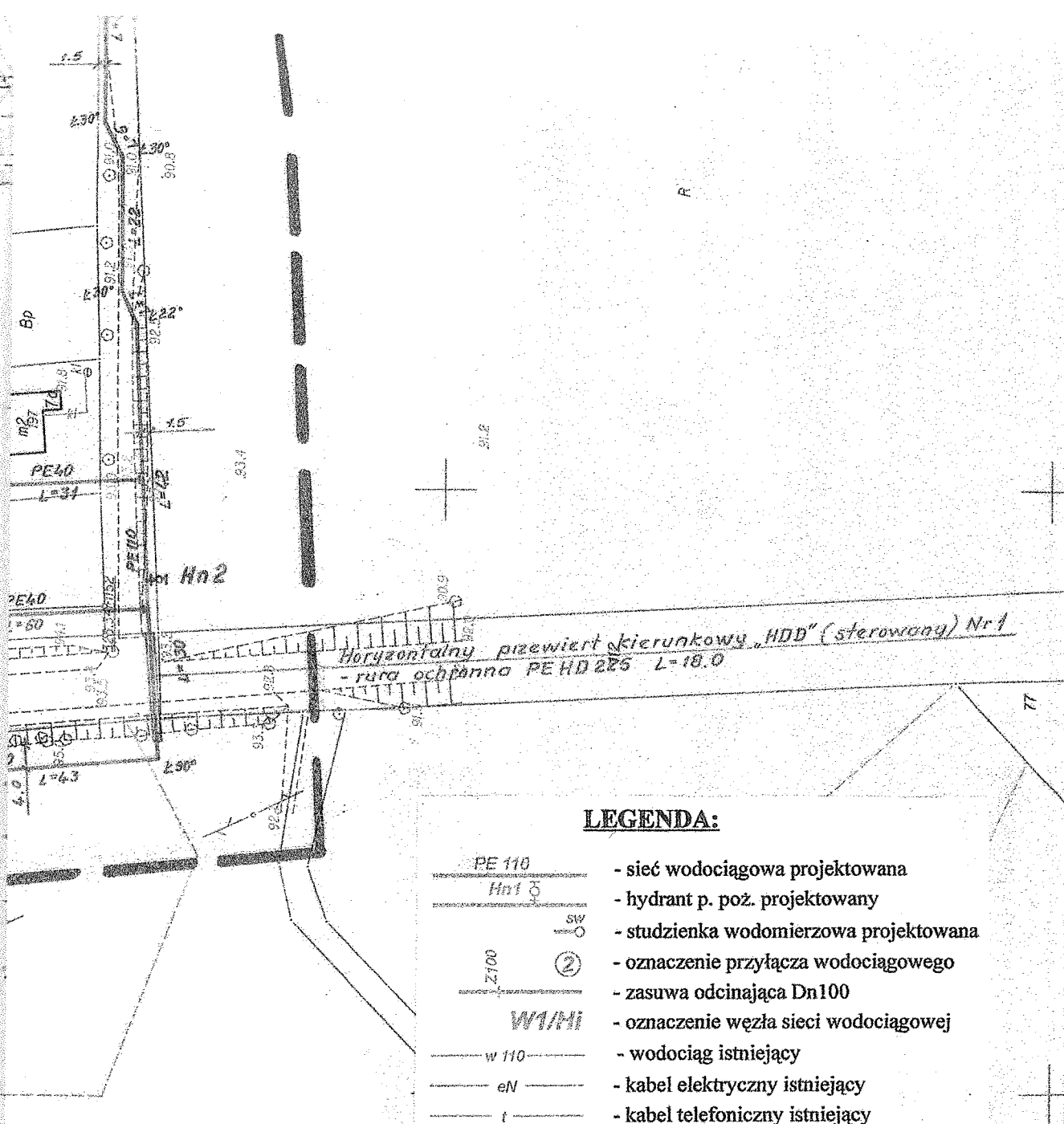
Sprawa zwolniona z opłaty skarbowej zgodnie z załącznikiem część III ust. 44 pkt 2 ppkt 9 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz.U. z 2006 r. nr 225 poz. 1635).

ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH
w GDAŃSKU
60-770 Gdańsk, ul. Mostowa 11A
tel. 058 326 20 26, fax 058 32 64 929

WYDZIAŁ ZAGOSPODAROWANIA PASA DROGOWEGO
SPECJALISTA
Adam Słowik

1. Administratorem danych jest Województwo Pomorskie, 80-810 Gdańsk, ul. Okopowa 21/27, w imieniu, którego przetwarza dane osobowe Zarząd Dróg Wojewódzkich, 80-778 Gdańsk, ul. Mostowa 11A.
2. Cel: Wydanie decyzji administracyjnych w indywidualnych sprawach z zakresu administracji publicznej wynikających z funkcji zarządcy dróg wojewódzkich. Dotyczy osób występujących jako strony w postępowaniu administracyjnym.
3. Podstawa Prawna: Ustawa z dnia 21.03.1995 r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz.U. Nr 19 z 2007 r., poz. 115 ze zm.).
4. Dane będą udostępnione wyłącznie podmiotom upoważnionym na podstawie przepisów prawa.
5. Każdej osobie przysługuje prawo do kontroli danych, które jej dotyczą zawartych w zbiorze danych.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH



LEGENDA:

- sieć wodociągowa projektowana
- hydrant p. poz. projektowany
- studzienka wodomierzowa projektowana
- oznaczenie przyłącza wodociągowego
- zasawa odcinająca Dn100
- oznaczenie węzła sieci wodociągowej
- wodociąg istniejący
- kabel elektryczny istniejący
- kabel telefoniczny istniejący

Zarząd Dróg Wojewódzkich w Gdańsku
Załącznik nr do sprawy
nr ZDW-5/GS.1542/MS.122/20
z dnia 22.07.2011

USŁUGI PROJEKTOWO - INWESTYCYJNE GOSPODARKI WODNO - ŚCIEKOWEJ „EKO-WOD” 80-281 Gdańsk, ul. Leśna Góra 25/22 tel/fax (58) 347 74 09; 559 82 63			
Temat:	Projekt budowlano-wykonawczy rozbudowy sieci wodociągowej w miejsc. Kokoszkowy gm. Starogard Gd.		
Nazwa:	Sieć wodociągowa z przyłączami		
- obiektu	KOKOSZKOWY - JANIN		
- rysunku	Plan zagospodarowania terenu		
Projektant	mgr inż. Roman Plata upr. Nr 10/65/G	Skala: 1:1000 Data: lipiec 2011 Nr rys. 1	
Opracował	techn. Jan Minasiewicz upr. Nr 503/Gd/74		
Sprawdził	mgr inż. Dariusz Plata upr. Nr 118/Gd/00		

6534600

5966700

DECYZJA

Na podstawie art. 8 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (tekst pierwotny: Dz. U. Nr 14 poz. 60 z późniejszymi zmianami) tekst jednolity /Dz. U. Nr 19 poz. 115 z 2007 roku z późniejszymi zmianami/ oraz art. 104 Kodeksu Postępowania Administracyjnego tekst jednolity w /Dz. U. Nr 98 poz.1071 z 2000 roku/ po rozpatrzeniu wniosku: Firmy „EKO-WOD” Usługi Projektowo – Inwestycyjne Gospodarki Wodno – Ściekowej, 80-281 Gdańsk ul. Leśna Góra 25/22, działającej z upoważnienia Wójta Gminy Starogard Gdański w sprawie: uzgodnienia projektowanego przebiegu sieci wodociągowej, wraz z przyłączami i instalacją zewnętrzną na terenie wsi Kokoszkowy gm: Starogard Gdański – Wójt Gminy Starogard Gdański

p o s t a n a w i a

1. Wyrazić zgodę na umieszczenie w pasie drogi wewnętrznej należącej do Gminy Starogard Gdański, stanowiącej działkę nr 20 położoną w Kokoszkowach – sieci wodociągowej, wraz z przyłączami do zaopatrzenia w wodę nieruchomości położonych w Kokoszkowach.
2. Budowę sieci wodociągowej, wraz z przyłączami, należy wykonać zgodnie z projektem budowlanym.
3. Przejścia poprzeczne w pasie drogowym w miejscach utwardzonych, (kostka brukowa, asfalt realizować metodą przecisku, lub przewiertu, bez naruszania warstwy utwardzonej.
4. Miejsca prowadzonych wykopów na drogach gruntowych uzupełnić wierzchnią warstwę tłucznia o grubości 20 cm.
5. Zajmujący pas drogowy jest zobowiązany zapewnić bezpieczne warunki ruchu, oraz przywrócić pas do poprzedniego stanu użyteczności i stan taki utrzymać w ciągu 2 lat od zakończenia budowy.
6. Szczegółowe warunki zajęcia pasa drogowego, oraz wynikające z tego tytułu opłaty zostaną określone w oddzielnej decyzji, którą zajmujący pas drogowy jest zobowiązany uzyskać przed rozpoczęciem prac.

Uzasadnienie

Na podstawie art. 107 pkt 4 Kodeksu Postępowania Administracyjnego, w związku z uwzględnieniem w całości wniosku strony odstępuje się od uzasadnienia decyzji.

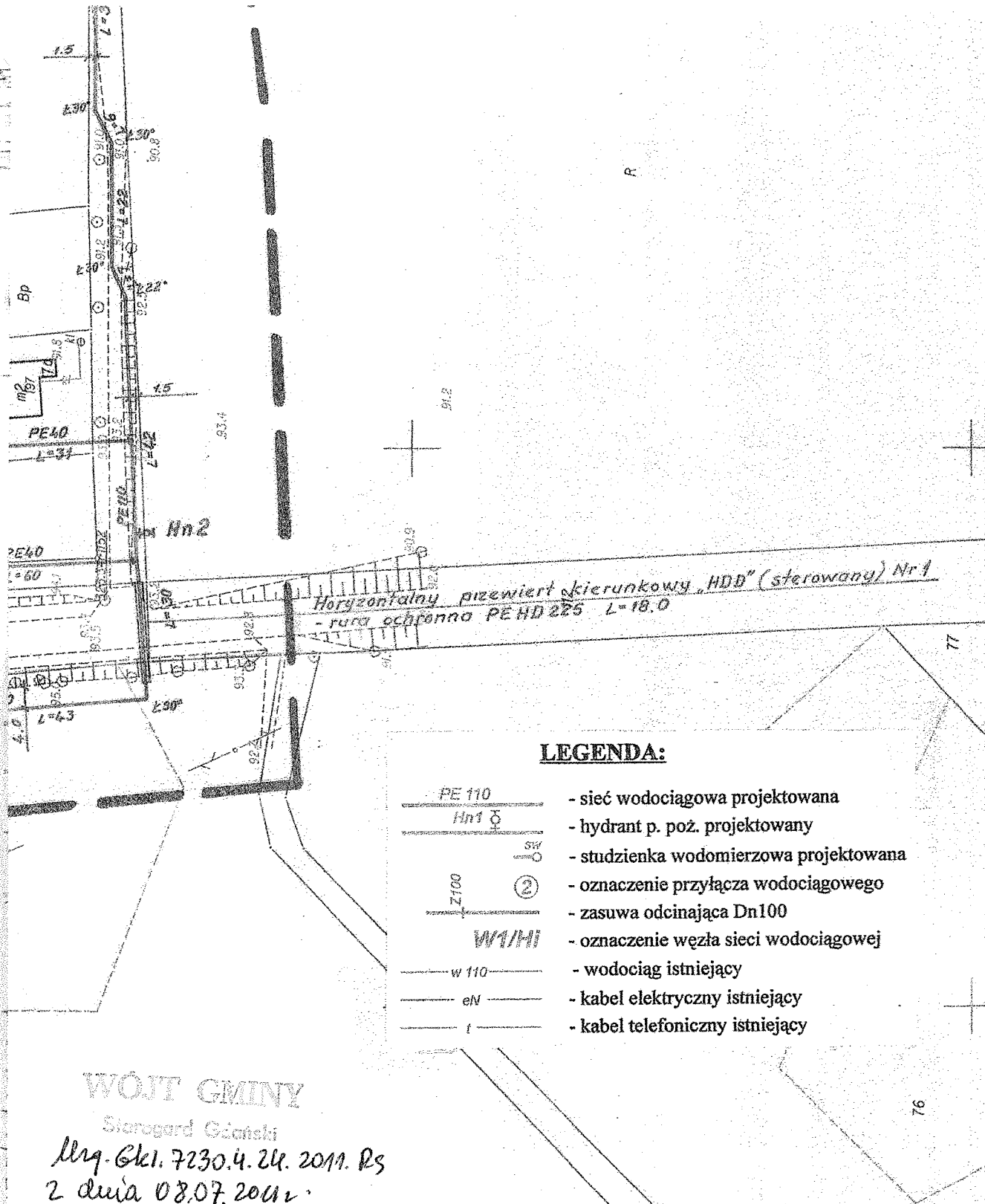
Od decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Gdańsku za pośrednictwem Wójta Gminy Starogard Gdański w terminie 14- dni od otrzymania.

Otrzymują:

1. Firma „EKO-WOD” Usługi Projektowo-
Inwestycyjne Gospodarki Wodno-Ściekowej
80-281 Gdańsk
Ul. Leśna Góra 25/22
2. Urząd Gminy Starogard Gdański
Wydział Gospodarki Komunalnej i Infrastruktury
83-200 Starogard Gdański
ul. Sikorskiego 9
3. Gminny Zakład Usług Komunalnych w Jabłowie
83-211 Jabłowo
ul. Szkolna 3
4. a/a w/m

Z up. Wójta
Roma Szweda
inspektor ds. rolnictwa

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH



LEGENDA:

- PE 110 - sieć wodociągowa projektowana
- Hn1 - hydrant p. poz. projektowany
- SW - studzienka wodomierzowa projektowana
- ② - oznaczenie przyłącza wodociągowego
- Z100 - zasuwka odcinająca Dn100
- W1/H1 - oznaczenie węzła sieci wodociągowej
- w 110 - wodociąg istniejący
- eN - kabel elektryczny istniejący
- I - kabel telefoniczny istniejący

WOJEWÓDZTWO GDAŃSKIE

Starogard Gdański

Urząd Gminy, 7230.4.24.2011. RS

2 dnia 08.07.2011 r.

Zap. Wójta

Roman Szewda
inspektor ds. rolnictwa

USŁUGI PROJEKTOWO - INWESTYCYJNE GOSPODARKI WODNO - ŚCIEKOWEJ „EKO-WOD” 80-281 Gdańsk, ul. Leśna Góra 25/22 tel/fax (58) 347 74 09; 559 82 63			
Temat:	Projekt budowlano-wykonawczy rozbudowy sieci wodociągowej w miejsc. Kokoszkowy gm. Starogard Gd.		
Nazwa:	Sieć wodociągowa z przyłączami		
- obiektu	KOKOSZKOWY - JANIN		
- rysunku	Plan zagospodarowania terenu		
Projektant	mgr inż. Roman Plata upr. Nr 10/65/G		Skala: 1:1000
Opracował	techn. Jan Minasiewicz upr. Nr 503/Gd/74		Data: lipiec 2011
Sprawdził	mgr inż. Dariusz Plata upr. Nr 118/Gd/00		Nr rys. 1

6534600

5986700

Starogard Gdański, dnia 11.07.2010 r.
Za dowodem doręczenia

**Usługi Projektowo – Inwestycyjne
Gospodarki Wodno – Ściekowej „Eko – Wod”
ul. Leśna Góra 25/22
80-281 Gdańsk**

UZGODNIENIE

Na podstawie art. 3 pkt 2 lit. a) ustawy z dnia 14.03.1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz.U. z 2006 r., Nr 122, poz. 851 z późn. zm.) **Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Starogardzie Gdańskim** po zapoznaniu się z przedłożoną przez Usługi Projektowo – Inwestycyjne Gospodarki Wodno – Ściekowej „Eko – Wod”, Gdańsk, ul. Leśna Góra 25/22, przy piśmie bez numeru, z dnia 07.07.2011 r. (data wpływu 07.07.2011 r.) dokumentacją: **Projekt budowlano – wykonawczy rozbudowy sieci wodociągowej w miejscowości Kokoszkowy – Janin, gmina Starogard Gdański, dz. nr 11/3, 13, 14/1, 15/5, 15/11, 18/6, 19/3, 19/6, 19/9, 19/10, 20, 541, 555 obr. Kokoszkowy; dz. nr 97/1 obr. Janin**

**projektant: mgr inż. Roman Plata
inwestor: Gmina Starogard Gdański**

uzgadnia

przedłożoną dokumentację w zakresie wymagań sanitarnych i zdrowotnych z następującą uwagą:

1. zastosowanie materiału lub wyrobu używanego do dystrybucji wody wymaga uzyskania oceny higienicznej Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Starogardzie Gdańskim, zgodnie z § 18 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29.03.2007 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.).

UZASADNIENIE

W miejscowości Kokoszkowy w rejonie ul. Gdańskiej oraz na działce nr 97/1 w miejscowości Janin, gmina Starogard Gdański, zaprojektowano budowę odcinka sieci wodociągowej.

Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nr PPN.6733.13.5.2011.AM z dnia 10.06.2011 r. wydana przez Wójta Gminy Starogard Gdański.

Dla działki nr 97/1 obr. Janin obowiązują ustalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego fragmentu wsi Janin, przyjętego uchwałą Rady Gminy Starogard Gd. Nr XXXIII/212/97 z dnia 17.09.1997 r. (Dz.Urz.Woj.Pom. Nr 18, poz. 62 z dnia 24.04.1998 r.)

Zaprojektowano sieć wodociagową z rur PE Dz 110 i Dz 90, o całkowitej długości 1051,0 m oraz 7 sztuk przyłączy wodociagowych z rur PE Dz 40 i 50.

W projekcie wskazano rodzaj materiałów do budowy sieci wodociagowej. Zgodnie z obowiązującymi przepisami, w celu ich zastosowania należy uzyskać oceny higieniczne właściwego państwowego powiatowego inspektora sanitarnego. Ocena wydawana jest na podstawie dokumentacji zawierającej informacje podane w § 18 ust. 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29.03.2007 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Podstawa prawna:

rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. z 2002 r. Nr 75, poz. 690 z późn. zm.); rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29.03.2007 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.).

Niniejsze uzgodnienie jest ważne pod warunkiem dołączenia do niego dokumentacji jak wyżej, na której znajduje się klauzula stwierdzająca uzgodnienie z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Starogardzie Gdańskim.

Otrzymują:

1. Adresat
Sprawdzono pła w załączniku
2. a/a
3. w załączniku

Rada Prawny
EBSE Starogard Gdański
mgr *Patrycja Wietecha*

**Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Starogardzie Gdańskim**
Jolanta Janaszewska

Uzgodniono na podstawie Art. 3 Ustawy z dnia 19.03.14 o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. nr 122, poz. 851 z późn. zm.) oraz Art. 106/122 K.p.o. pod warunkiem wprowadzenia zmian zgłoszonych w postanowieniu uzgodnieniu nr SE-VII.472.1.57 z dn. 11.07.2011r.

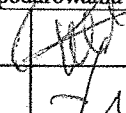
Inspektor Sanitarny
w Starogardzie Gdańskim

Jolanta Staniszczyńska

Horizontalny przewód kierunkowy „HDD” (sterowany) Nr 1
- rura ochronna PEHD 225 L=18.0

LEGENDA:

- PE 110 - sieć wodociągowa projektowana
- Hn1 - hydrant p. poz. projektowany
- SW - studzienka wodomierzowa projektowana
- 2 - oznaczenie przyłącza wodociągowego
- Z100 - zasuwa odcinająca Dn100
- W1/H1 - oznaczenie węzła sieci wodociągowej
- w 110 - wodociąg istniejący
- eN - kabel elektryczny istniejący
- t - kabel telefoniczny istniejący

USŁUGI PROJEKTOWO - INWESTYCYJNE GOSPODARKI WODNO - ŚCIEKOWEJ „EKO-WOD” 80-281 Gdańsk, ul. Leśna Góra 25/22 tel/fax (58) 347 74 09; 559 82 63			
Temat:	Projekt budowlano-wykonawczy rozbudowy sieci wodociągowej w miejsc. Kokoszkowy gm. Starogard Gd.		
Nazwa:	Sieć wodociągowa z przyłączami		
- obiektu	KOKOSZKOWY - JANIN		
- rysunku	Plan zagospodarowania terenu		
Projektant	mgr inż. Roman Plata upr. Nr 10/65/G		Skala: 1:1000
Opracował	techn. Jan Minasiewicz upr. Nr 503/Gd/74		Data: lipiec 2011
Sprawdził	mgr inż. Dariusz Plata upr. Nr 118/Gd/00		Nr rys. 1

6534600

5966700

MAPA DO CELÓW PROJEKTYWOWYCH

ENERGA-OPERATOR SA
Oddział w Gdańsku
Rejon Dystrybucji w Starogardzie Gdańskim

Uzgodnienie nr

Data uzgodnienia *12.02.2011*

Ilość rysunków *2*


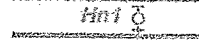


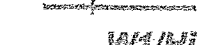
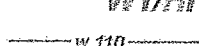
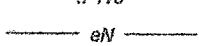
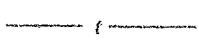

Uzgodnienie
Planu ochrony 2

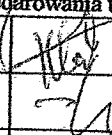
Dokumentacja podlega sprawdzeniu
przez Zespół ds. weryfikacji dokumentacji
działający przy:

Byrdon Projekt
ENERGA-OPERATOR SA
Oddział w Gdańsku
Rejon Dystrybucji w Starogardzie Gdańskim

Horizontalny przewiert kierunkowy „HDD” (sterowany) Nr 1
- rura ochronna PEHD 225 L=18.0

LEGENDA:

	- sieć wodociągowa projektowana
	- hydrant p. poz. projektowany
	- studzienka wodomierzowa projektowana
	- oznaczenie przyłącza wodociągowego
	- zasuwa odcinająca Dn100
	- oznaczenie węzła sieci wodociągowej
	- wodociąg istniejący
	- kabel elektryczny istniejący
	- kabel telefoniczny istniejący

USŁUGI PROJEKTOWO - INWESTYCYJNE GOSPODARKI WODNO - ŚCIEKOWEJ „EKO-WOD” 80-281 Gdańsk, ul. Leśna Góra 25/22 tel/fax (58) 347 74 09; 559 82 63			
Temat:	Projekt budowlano-wykonawczy rozbudowy sieci wodociągowej w miejsc. Kokoszkowy gm. Starogard Gd.		
Nazwa:	Sieć wodociągowa z przyłączami		
- obiektu	KOKOSZKOWY - JANIN		
- rysunku	Plan zagospodarowania terenu		
Projektant	mgr inż. Roman Plata upr. Nr 10/65/G		Skala: 1:1000
Opracował	techn. Jan Minasiewicz upr. Nr 503/Gd/74		Data: lipiec 2011
Sprawdził	mgr inż. Dariusz Plata upr. Nr 118/Gd/00		Nr rys. 1

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

6534600

5966700

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

I. TYTUŁ

1. Nazwa i adres obiektu budowlanego :

Budowa (rozbudowa) sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowości Kokoszkowy - Janin, gm. Starogard Gd.

2. Inwestor : Gmina Starogard Gd. ul. Sikorskiego 9, 83 – 200 Starogard Gd.

3. Projektant sporządzający 'informację' :

techn. Jan Minasiewicz (upr. 503/Gd/74)
'EKO-WOD' Gdańsk, ul. Leśna Góra 25/22

II. CZĘŚĆ OPISOWA

1. Zakres robót :

- a) sieć wodociągowa PE Dz 90 i PE Dz 110 o łącznej długości $L = 1051$ m ,
- b) przewierty rurami PE Dz 225 ; szt. 2, o długości $L = 36$ m ,
- c) przyłącza wodociągowe szt. 7, $L = 210,5$ m.

2. Istniejące obiekty budowlane

Droga wojewódzka o nawierzchni asfaltowej.

Drogi gminne o nawierzchni żwirowo – gruntowej.

Zabudowa głównie jednorodzinna .

W obrębie projektowanego przedsięwzięcia zlokalizowane są:

- sieć wodociągowa z rur PVC Dz 90
- sieć energetyczna NN napowietrzna i kablowa
- sieć telefoniczna kablowa.

3. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych ze wskazaniem elementów zagospodarowania terenu , których dotyczą .

W rozumieniu art.21a ust. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane oraz §6 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r (Dz.U. Nr120 poz.1126) zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi stanowią :

1. Roboty wykonywane przy montaż rur, przewiertów i przebywanie w związku z tym w zasięgu pracy dźwigu i urządzeń do przewiertów lub przecisków pneumatycznych .
2. Roboty wykonywane przy pomocy dźwigu (wysięgnika koparki) –montaż elementów betonowych i przebywanie w związku z tym w zasięgu pracy dźwigu podczas ich transportu pionowego i poziomego .
3. Roboty wykonywane pod lub w pobliżu przewodów linii elektroenergetycznych NN,

w odległości liczonej poziomo od skrajnych przewodów mniejszej niż 3,0m lub 5,0m linii energetycznych SN – wykopy liniowe w miejscach kolizji i zbliżeń projektowanych przewodów wodociągowych z istniejącą infrastrukturą elektroenergetyczną .

4. Roboty polegające na usuwaniu naprawie wyrobów budowlanych.

Wykopy ziemne liniowe w przyjętej technologii , która nie wymaga wykonywania wykopów liniowych o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości większej niż 1,5 m oraz wykopów o bezpiecznym nachyleniu ścian o głębokości większej niż 3,0 m , zgodnie z wspomnianą podstawą prawną nie stwarzają szczególnie wysokiego ryzyka powstawania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi (ryzyko przysypania ziemią) . Prace te (wykopy wraz z szalunkami) należy jednak wykonywać z należytą uwagą i starannością .

4. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót niebezpiecznych .

Kierownik robót przed przystąpieniem do realizacji robót niebezpiecznych powinien ustalić ich wykaz , opracować instrukcję bezpiecznego ich wykonywania i zaznajomić z nią pracowników. Zaznajomienie pracowników powinno być połączone z przeszkoleniem w zakresie BHP wg obowiązujących przepisów a na terenie budowy winna znajdować się dokumentacja szkoleń . Wskazany jest bieżący instruktaż pracowników bezpośrednio przed wykonywaniem robót szczególnie niebezpiecznych wraz z zobowiązaniem pracowników do stosowania odpowiedniego sprzętu ochronnego zgodnie z uprzednim przeszkoleniem dotyczącym prawidłowego używania .

5. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót w strefach szczególnego zagrożenia :

- Przeprowadzenie kompleksowych szkoleń pracowniczych .
- Sporządzenie 'Planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia ' .
- Wyposażenie pracowników w odpowiedni sprzęt ochronny (kaski , odzież ochronna , okulary ochronne itp.) oraz środki i urządzenia zabezpieczające bezpieczeństwo prac.
- Zagospodarowanie placu budowy w układ komunikacyjny dla maszyn ciężkich (koparki , spycharki) , środki transportu poziomego i pionowego, składowiska i magazyny, oświetlenie placu budowy, zasilanie placu budowy w wodę i energię, środki przeciwpożarowe , apteczkę .
- Ogrodzenie placu budowy i oświetlenie ; wygradzenie i oznakowanie niebezpiecznych odcinków robót (np. wykopów w miejscach kolizji , wykopy otwarte przy ciągach komunikacyjnych) .
- Roboty ziemne w obrębie kabli elektroenergetycznych prowadzić ręcznie ; skrzyżowania i zbliżenia z urządzeniami energetycznymi wykonywać zgodnie z normami PN/E-05100 , PN/E-05125 .



