



Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjnych Kępno

Zakład Usług Projektowo-Konsultingowych

BZ WBK S.A. I/O w Kępnie
21 1090 1144 0000 0001 0644 2496

NIP: 619-194-10-23

Okrzyce 7
63-630 Rychtal

tel/fax. (0-62) 78 16 701
tel. 501 592 890, 509 872 050

Projektowanie, kierowanie budową, nadzór inwestorski, ocena techniczna budynków i budowli.
Konsulting w zakresie budownictwa ogólnego i inżynieryjnego

PROJEKT BUDOWLANY

dla zadania pn. „Przebudowa skrzyżowania drogi wojewódzkiej nr 448
(ul. Twardogórska), drogi powiatowej nr 1490D (ul. Sycowska)
i drogi gminnej nr 101926D (ul. Rynek) w miejscowości Goszcz
na skrzyżowanie typu rondo”

Inwestor: *Gmina Twardogóra
ul. Ratuszowa 14
56-416 Twardogóra*

Branża: *Drogowa*

Lokalizacja: *droga wojewódzka Nr 448 – ul. Twardogórska, droga powiatowa nr 1490D – ul. Sycowska,
droga gminna nr 101926D – ul. Rynek, ul. W. Korfanteo, miejscowość Goszcz, gmina
Twardogóra, powiat oleśnicki, woj. dolnośląskie,
działki nr: 545/1, 531, 523, 334/2, 528, 535, 384, 532, 371/1, 385/2, 371/2 – obręb Goszcz*

Zawartość

Opracowania:

1. Część formalno-prawna
2. Projekt Zagospodarowania Terenu
3. Opis Techniczny
4. Informacja BiOZ
5. Uprawnienia
 - oświadczenie projektanta o sporządzeniu projektu budowlanego zgodnie obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej,
 - wpis do Izby Inżynierów i uprawnienia projektanta.
6. Część Rysunkowa

Jednostka

projektowania: *Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjnych Kępno
Zakład Usług Projektowo – Konsultingowych
Okrzyce 7, 63-630 Rychtal*

STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	DATA	PODPIS
Projektant branża drogowa	inż. Mariusz Walczak	KUP/0048/POOD/06	04.2016r.	
Asystent Projektanta	mgr inż. Jacek Małecki	-	04.2016r.	
Asystent Projektanta	mgr inż. Joanna Małecka	-	04.2016r.	
Sprawdzający branża drogowa	mgr inż. Sławomir Suski	WRR-I-7131-38/02	04.2016r.	

Okrzyce, 27.01.2016r.

Oświadczenie

Zgodnie z art. 20 ust. 4 Prawa budowlanego oświadczam, że opracowany na zlecenie:

Gminy Twardogóra

„Projekt przebudowy skrzyżowania drogi wojewódzkiej Nr 448 (ul. Twardogórska), drogi powiatowej Nr 1490D (ul. Sycowska) i drogi gminnej Nr 101926D (ul. Rynek) w miejscowości Goszcz na skrzyżowanie typu rondo” jest wykonany zgodnie z umową nr IT.272.213.2015 z dnia 01.09.2015r. oraz zgodnie z obowiązującymi przepisami techniczno – budowlanymi, wytycznymi projektowania, obowiązującymi polskimi normami, zasadami wiedzy technicznej - jest kompletny z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

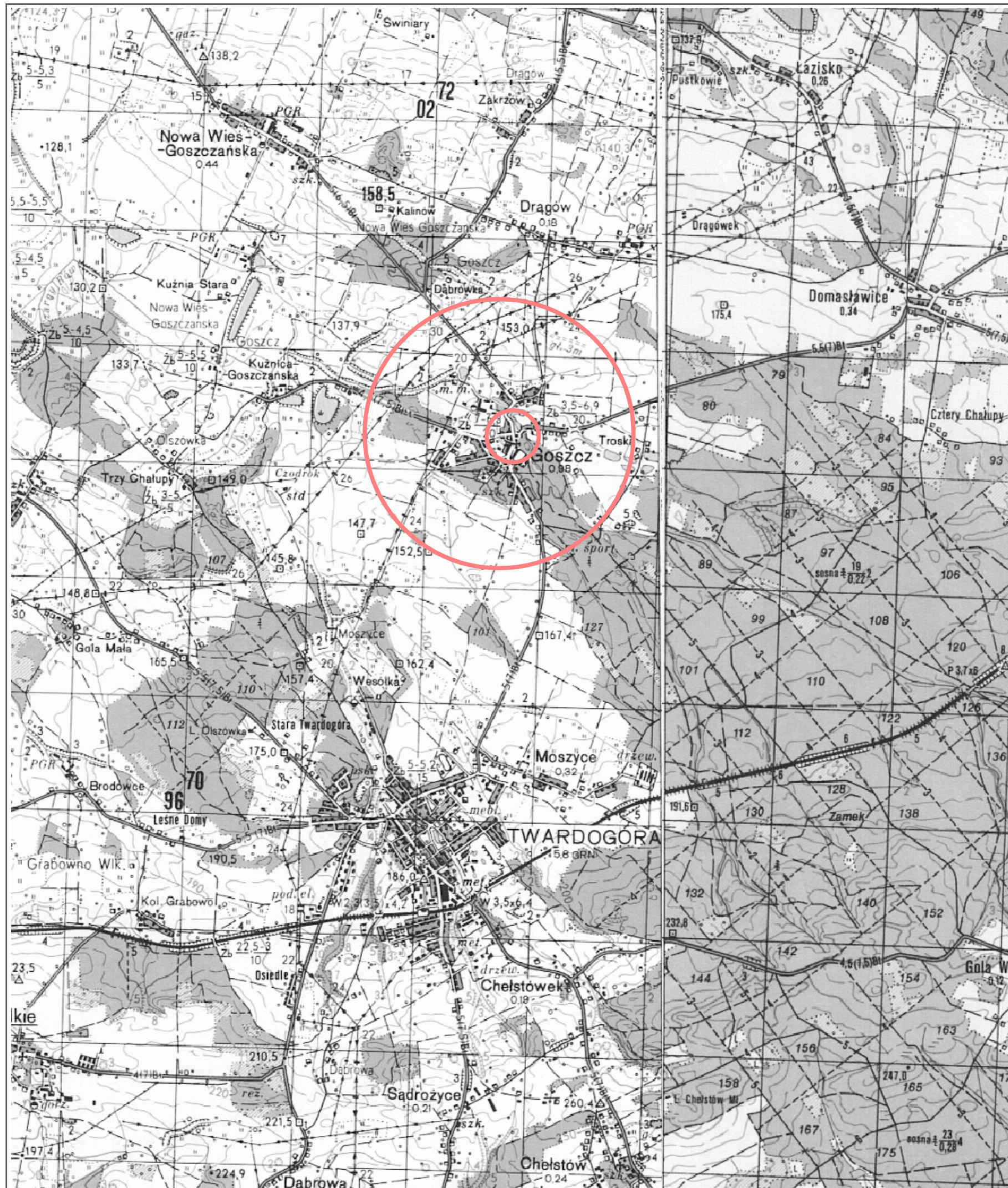
.....
Sprawdzający
mgr inż. Sławomir Suski
WRR-I-7131-38/02

.....
Projektant
inż. Mariusz Walczak
KUP/0048/POOD/06

SPIS TREŚCI

LOKALIZACJA	4
CZĘŚĆ FORMALNO–PRAWNA (UZGODNIENIA)	6
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU.....	58
OPIS DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU.....	59
1. Przedmiot inwestycji	59
2. Istniejący stan zagospodarowania terenu wraz z przewidywanymi zmianami.....	59
3. Projektowane zagospodarowanie działki lub terenu wraz z zestawieniem projektowanych parametrów drogi	61
4. Zestawienie projektowanych powierzchni:.....	62
3. Dane informujące, czy teren, na którym jest projektowany obiekt budowlany jest wpisany do rejestru zabytków oraz podlegają ochronie na podstawie ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.	62
4. Informacje i dane o charakterze i cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia.....	62
5. Inne konieczne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego i robót budowlanych.....	63
6. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu.....	63
OPIS TECHNICZNY	64
1. PRZEDMIOT OPRACOWANIA	65
1.1. PODSTAWA OPRACOWANIA.....	65
1.2. INFORMACJE O MAPIE.....	66
1.3. INWESTOR.....	66
2. LOKALIZACJA	66
3. STAN ISTNIEJĄCY.....	67
3.1. Warunki gruntowo – wodne	67
3.2. Urządzenia obce	68
3.3. Istniejące terenowe uwarunkowania realizacyjne.....	68
4. CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA	69
4.1. Podstawowy zakres inwestycji.....	69
4.2. Parametry techniczne dróg.....	70
4.3. Przekrój normalny	71
4.4. Przekrój podłużny – projektowana niweleta	78
4.5. Roboty ziemne	78
4.6. Odwodnienie pasa drogowego	79
1.1. Obszar oddziaływania obiektu	79
5. ORGANIZACJA RUCHU	80
6. WPŁYW NA ŚRODOWISKO - Zieleń	80
7. URZĄDZENIA OBCE	82
8. BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY	84
9. TECHNOLOGIA ROBÓT	86
10. ZAŁOŻENIA TECHNOLOGICZNE	88
OPINIA GEOTECHNICZNA.....	93
INFORMACJA BioZ.....	99
UPRAWNIENIA.....	105
CZĘŚĆ RYSUNKOWA	115

LOKALIZACJA



				
Inwestor / Zamawiający Gmina Twardogóra ul. Ratuszowa 14 56-416 Twardogóra				
Jednostka projektowa 				
Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjnych Kępno Zakład Usług Projektowo-Konsultingowych Okrzyce 7 63 - 630 Rychtal tel. 501 592 890, 509 872 050, tel/fax. 0-62 78 167 01				
Stadium	Zadanie			
Projekt Budowlany	Rozbudowa skrzyżowania drogi wojewódzkiej nr 448 (ul. Twardogórska), drogi powiatowej nr 1490 D (ul. Sycowska) i drogi gminnej nr 101926 D (ul. Rynek) w miejscowości Goszcz na skrzyżowanie typu rondo			
Branża	Temat opracowania			
Roboty drogowe	PROJEKT BUDOWLANY			
Kod CPV	Tytuł rysunku			
45233120-6	LOKALIZACJA			
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Podpis	Skala 1:25 000
Projektant	inż. Mariusz Walczak	KUP/0048/POOD/06		Data opracowania 04.2016r.
Opracował	mgr inż. Jacek Małecki	-		Nr rys. 1
Opracował	mgr inż. Joanna Małecka	-		Nr egz. 1
Sprawdzający	mgr inż. Sławomir Suski	WRR-I-7131-38/02		

CZĘŚĆ FORMALNO-PRAWNA (UZGODNIENIA)

BURMISTRZ MIASTA I GMINY TWARDOGÓRA

56-416 TWARDOGÓRA, UL. RATUSZOWA 14

☎ 71 399-22-00; fax 71 315-81-42

✉ ratusz@twardogora.pl 🌐 www.twardogora.pl

IT.6733.12.2015

Twardogóra, dnia 12.01.2016 r.

**DECYZJA NR 4.2016
o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego****INWESTOR**

Na podstawie art. 50 ust. 1, art. 51 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (j. t. Dz. U. z 2015 r. poz. 199 ze zm.) w związku z art. 4 ust. 2 pkt 1 oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (j. t. Dz. U. z 2016 r., poz. 23) oraz art. 6 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2015 r., poz. 1744).

**USTALAM
NA RZECZ GMINY TWARDOGÓRA****LOKALIZACJĘ INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO**

**DLA INWESTYCJI OBEJMUJĄCEJ:
PRZEBUDOWIĘ SKRZYŻOWANIA DRÓG WOJEWÓDZKIEJ,
POWIATOWEJ I GMINNEJ**

OZNACZENIA GEODEZYJNE:

**OBRĘB: GOSZCZ, AM-3, DZIAŁKA NR 532 ORAZ CZĘŚCI DZIAŁEK NR 545/1, 384,
531, 535, 528, 334/2, 523, 371/1 i 371/2**

1. Ustalenia dotyczące rodzaju zabudowy

- 1) obiekt infrastruktury technicznej;
- 2) w ramach planuje się :
 - przebudowę jezdni, chodników i poboczy,
 - budowę kanalizacji deszczowej i odwodnienia drogi,
 - budowę oświetlenia drogowego,
 - zmianę zagospodarowania zieleni, placów i ciągów pieszych wraz z przesadzaniem drzew oraz przestawieniem kapliczki przydrożnej.

2. Warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikające z analizy funkcji oraz cech zabudowy i zagospodarowania terenu, a także z przepisów odrębnych: **nie dotyczy.****3. Ustalenia dotyczące ochrony środowiska i zdrowia ludzi.**

- 1) inwestycja jest zlokalizowana poza terenami objętymi ochroną w trybie ustawy o ochronie przyrody;
- 2) zgodnie z art. 7 ust. 2 ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (j. t. Dz. U. z 2015 r. poz. 909 ze zm.), część działki nr 545/1, AM-3, obręb Goszcz oznaczona w ewidencji gruntów jako RIIIB, znajduje się poza obszarem objętym wnioskiem;
- 3) odległości od istniejącej zabudowy oraz istniejących sieci i urządzeń infrastruktury technicznej zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 4) planowana inwestycja nie należy do przedsięwzięć, o których mowa w art. 59 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko i nie znajduje się w katalogu zawartym w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. nr 213, poz. 1397 ze zm.).

1

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

- 1) Teren objęty jest ochroną konserwatorską wynikającą z art. 7 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. z 2014 r., poz. 1446 ze zm.).
- 2) Teren objęty inwestycją znajduje się w obrębie historycznego układu ruralistycznego miejscowości Goszcz, wpisanego wraz z nawarstwieniami archeologicznymi do rejestru zabytków decyzją nr A/789 z dnia 30.06.2006 r.. W związku z powyższym inwestycja wymaga pozwolenia konserwatorskiego na prowadzenie prac przy zabytku wpisanym do rejestru, zgodnie z art. 36 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.
- 3) Teren objęty wnioskiem jest zlokalizowany w obrębie stanowiska archeologicznego nr 16/21/74-33 AZP (wieś-późne średniowiecze/okres nowożytny, archiwalne: nieokreślone – wczesne średniowiecze, średniowiecze). W związku z tym ma tu zastosowanie art. 31 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami, który stanowi, że w przypadku realizowania robót ziemnych, które mogłyby doprowadzić do zniszczenia zabytków archeologicznych, niezbędne jest przeprowadzenie badań archeologicznych, które należy przeprowadzić na podstawie decyzji – pozwolenia Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, uzyskanej przed pozwoleniem na budowę.

5. Ustalenia dotyczące obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji.

- 1) Infrastruktura techniczna:
 - a) **z sieci elektroenergetycznej** – poprzez projektowane przyłącze, zgodnie z warunkami technicznymi uzyskanymi od zarządcy sieci,
 - b) **z sieci wodociągowej** - nie dotyczy,
 - c) **odprowadzenie ścieków bytowych** – nie dotyczy,
 - d) **odprowadzenie ścieków komunalnych** – nie dotyczy,
 - e) **odprowadzanie wód opadowych** – poprzez projektowane studzienki, do kanalizacji deszczowej, zgodnie z warunkami technicznymi uzyskanymi od zarządcy sieci,
 - f) **odprowadzanie odpadów stałych** – (w czasie budowy) należy gromadzić w urządzeniach służących do zbierania odpadów komunalnych zlokalizowanych na terenie posesji i okresowo przekazywać na komunalne wysypisko śmieci,
 - g) **zaopatrzenie w ciepło** – nie dotyczy;
- 2) komunikacja:
 - a) obsługa komunikacyjna inwestycji: z dróg wojewódzkich, gminnych i powiatowych,
 - b) niniejsza inwestycja winna spełniać wymogi w zakresie dróg publicznych zawarte w:
 - ustawie z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (j.t. Dz. U. z 2015 r., poz. 460, ze zm.),
 - Rozporządzeniu 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. z 2015 r., poz. 329 ze zm.).

6. Ustalenia wymagań dotyczących ochrony interesów osób trzecich.

- 1) określenie warunków ochrony przed pozbawieniem dostępu do drogi publicznej: planowana inwestycja nie może pozbawić dostępu do drogi publicznej. Przez analogię do przepisu art. 144 ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny, inwestor powinien przy wykonywaniu swego prawa powstrzymać się od działań, które by zakłócały korzystanie z nieruchomości sąsiednich ponad przeciętną miarę, wynikającą ze społeczno-gospodarczego przeznaczenia nieruchomości i stosunków miejscowych, w tym od działań polegających na pozbawieniu kogokolwiek dostępu do drogi publicznej;
- 2) określenie warunków ochrony przed pozbawieniem możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej oraz ze środków łączności: należy spełnić warunki umowy o przyłączenie oraz zaopatrzenie,
- 3) określenie warunków ochrony przed pozbawieniem dostępu światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi: zakazuje się pozbawienia dostępu do światła dziennego z zastosowaniem w razie potrzeby, odpowiednich rozwiązań funkcjonalno-technicznych;
- 4) określenie warunków ochrony przed uciążliwościami powodowanymi przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne i promieniowanie:
 - planowana inwestycja nie może wprowadzać do powietrza, wody, gleby lub ziemi wibracji w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska,

- należy przestrzegać wymagań określonych w warunkach przyłączenia do sieci elektroenergetycznej w zakresie jej zabezpieczenia przed zakłóceniami elektrycznymi powodowanymi przez instalacje lub sieci wchodzące w skład planowanej inwestycji, stosownie do przepisów rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego,
 - planowana inwestycja nie może emitować pól elektromagnetycznych wyższych niż określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 30 października 2003 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku oraz sposobów sprawdzania dotrzymania tych poziomów;
- 5) określenie warunków ochrony przed zanieczyszczeniem powietrza, wody i gleby:
- planowana inwestycja nie może wpłynąć na jakość powietrza i musi pozwolić na utrzymanie w nim poziomów substancji poniżej dopuszczalnych dla nich poziomów lub co najmniej na tych poziomach, które zostały ustalone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu,
 - planowana inwestycja nie może wpłynąć na jakość wód i musi pozwolić na utrzymywanie jej powyżej albo co najmniej na poziomie wymaganym w przepisach wykonawczych do ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne,
 - planowana inwestycja nie może pogorszyć standardów jakości gleby określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 9 września 2002 r. w sprawie standardów jakości gleby oraz standardów jakości ziemi.
7. **Ustalenia dotyczące granic i sposobów zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie (w tym tereny górnicze, zagrożone powodzią, osuwiska).**
Teren zainwestowania nie leży na terenie zagrożonym powodzią ani zagrożeniami geologicznymi.
8. **Ustalenia wynikające z przepisów odrębnych.**
Żaden z wyżej przywołanych aktów normatywnych nie zawiera zakazu realizacji planowanego przez inwestora zamierzenia budowlanego,
9. **Uzyskanie uzgodnień.**
Inwestycja uzyskała uzgodnienia na podstawie art. 53, ust. 4, pkt 2, 5, 6 i 9 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym od:
- a) Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków – w odniesieniu do obszarów i obiektów objętych formami ochrony zabytków,
 - b) Ministra Środowiska – w odniesieniu do udokumentowanych złóż kopalin i wód podziemnych,
 - c) Starosty Oleśnickiego – w odniesieniu do udokumentowanych złóż kopalin i wód podziemnych i w zakresie ochrony gruntów rolnych,
 - d) Marszałka Województwa Dolnośląskiego – w odniesieniu do udokumentowanych złóż kopalin i wód podziemnych,
 - e) Marszałka Województwa Dolnośląskiego, za pośrednictwem Dolnośląskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych we Wrocławiu – w zakresie melioracji,
 - f) Zarządu Dróg Powiatowych w Oleśnicy – w odniesieniu do terenów przyległych do pasa drogowego,
 - g) Dolnośląskiej Służby Dróg i Kolei - w odniesieniu do terenów przyległych do pasa drogowego,
10. **Linie rozgraniczające teren inwestycji – załącznik do decyzji.**
Linie rozgraniczające teren inwestycji przedstawione są na mapach w skali 1:500, stanowiących załączniki graficzne do niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Dnia 16.11.2015 r. z wnioskiem o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji opisanej w osnowie niniejszej decyzji, wystąpiła Gmina Twardogóra, działająca poprzez pełnomocnika Pana Jacka Małeckiego, reprezentującego Przedsiębiorstwo Robót Inżynierskich Kępno ZUP-K.

Wykorzystując dane z ewidencji gruntów rozpoznano stosunki własnościowe dotyczące terenu planowanej inwestycji w sposób umożliwiający ustalenie stron postępowania administracyjnego (odpowiednie wydruki w aktach sprawy).

Stosownie do wymogów procedury administracyjnej oraz art. 53 ust. 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, strony zostały zawiadomione o wszczęciu postępowania

administracyjnego, w sprawie lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz przysługujących im uprawnieniach.

Inwestora i właściciela nieruchomości, na której planowana jest lokalizacja ww. inwestycji zawiadomiono na piśmie, zaś pozostałe strony poprzez zamieszczenie obwieszczenia Burmistrza Miasta i Gminy Twardogóra

- obwieszczenie wywieszane było na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Miasta i Gminy Twardogóra oraz w miejscowości Goszcz,
- na stronie internetowej Urzędu Miasta i Gminy Twardogóra.

Postanowieniem nr ZT/0244/II/26/2015 (znak: ZT.8037.25.2015), z dnia 9 grudnia 2015 r. (data wpływu: 11.12.2015 r.) Dolnośląska Służba Dróg i Kolei uzgodniła projekt niniejszej decyzji z uwagą, która została uwzględniona w projekcie.

Postanowieniem nr 1058/2015 z dnia 11.12.2015 r. (znak: WZN. 5151.1087.2015.ŁN) Dolnośląski Wojewódzki Konserwator Zabytków we Wrocławiu uzgodnił projekt niniejszej decyzji z uwagami, które zostały uwzględnione w decyzji.

Ostateczna decyzja, o której mowa w art. 50 ust. 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym uprawnia inwestora do ubiegania się o pozwolenie na budowę lub zgłoszenie dla zamierzenia budowlanego w niej określonego. Kwestia możliwości realizacji tego zamierzenia będzie rozstrzygana dopiero na etapie zatwierdzenia projektu budowlanego i wydawania pozwolenia na budowę, co należy do kompetencji organu administracji architektoniczno – budowlanej. W myśl art. 55 ww. ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego wiąże organ wydający decyzję o pozwoleniu na budowę; ustalenia niniejszej decyzji wiążą tę administrację w tym sensie, że nie może ona wydać pozwolenia na budowę w odniesieniu do terenu, który nie został objęty tą decyzją i nie może też wykraczać poza warunki nią określone.

Wobec zgodności inwestycji z przepisami odrębnymi orzekam, jak w rozstrzygnięciu.

Pouczenie

Odwołanie od decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające to żądanie.

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Wrocławiu, za moim pośrednictwem w terminie czternastu dni od dnia jej doręczenia.

Załączniki:

1. Załącznik graficzny do decyzji – mapy w skali 1:500 - załączniki nr 1A-1D.
2. Analiza warunków i zasad zagospodarowania terenu, jego zabudowy, wynikających z przepisów odrębnych oraz analiza stanu faktycznego i prawnego terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji - załącznik nr 2

Opracował: urbanista mgr inż. Paweł Niemiec – uprawnienia urbanistyczne nr 1685

NINIEJSZA DECYZJA
Uprawomocniła się
dnia 16.02.2016r.

Z up. BURMISTRZA
Aleksandra
Kierownik
Instytutu



Otrzymują:

1. Inwestor – Gmina Twardogóra przez upoważnionego Jacka Małeckiego prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjnych Kępno ZUP-K, Okrzyce 7, 63-630 Rychtal
2. Województwo Dolnośląskie, Dolnośląska Służba Dróg i Kolei, ul. Krakowska 28, 50-425 Wrocław
3. Skarb Państwa Starosta Oleśnicki wykonujący zadania z zakresu administracji rządowej, ul. Słowackiego 10, 56-400 Oleśnica
4. Gmina Twardogóra, ul. Ratuszowa 14, 56-416 Twardogóra, Referat Gospodarki Nieruchomościami i Ochrony Środowiska, w/m
5. Skarb Państwa, Agencja Nieruchomości Rolnych, Oddział Terenowy we Wrocławiu, ul. Mińska 60, 54-610 Wrocław
6. Genowefa Zebracka,
7. a/a

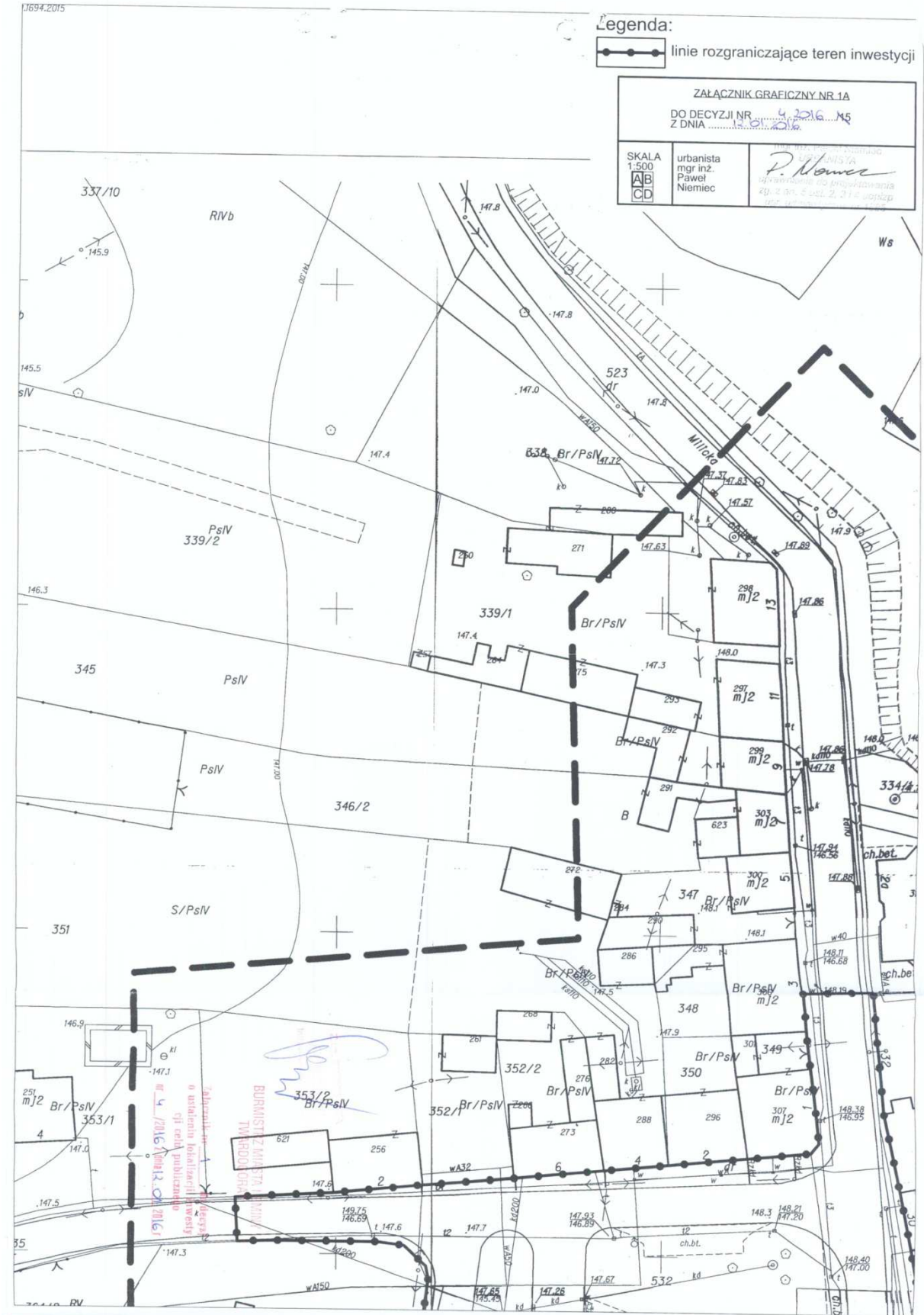
Do wiadomości:

Marszałek Województwa Dolnośląskiego,

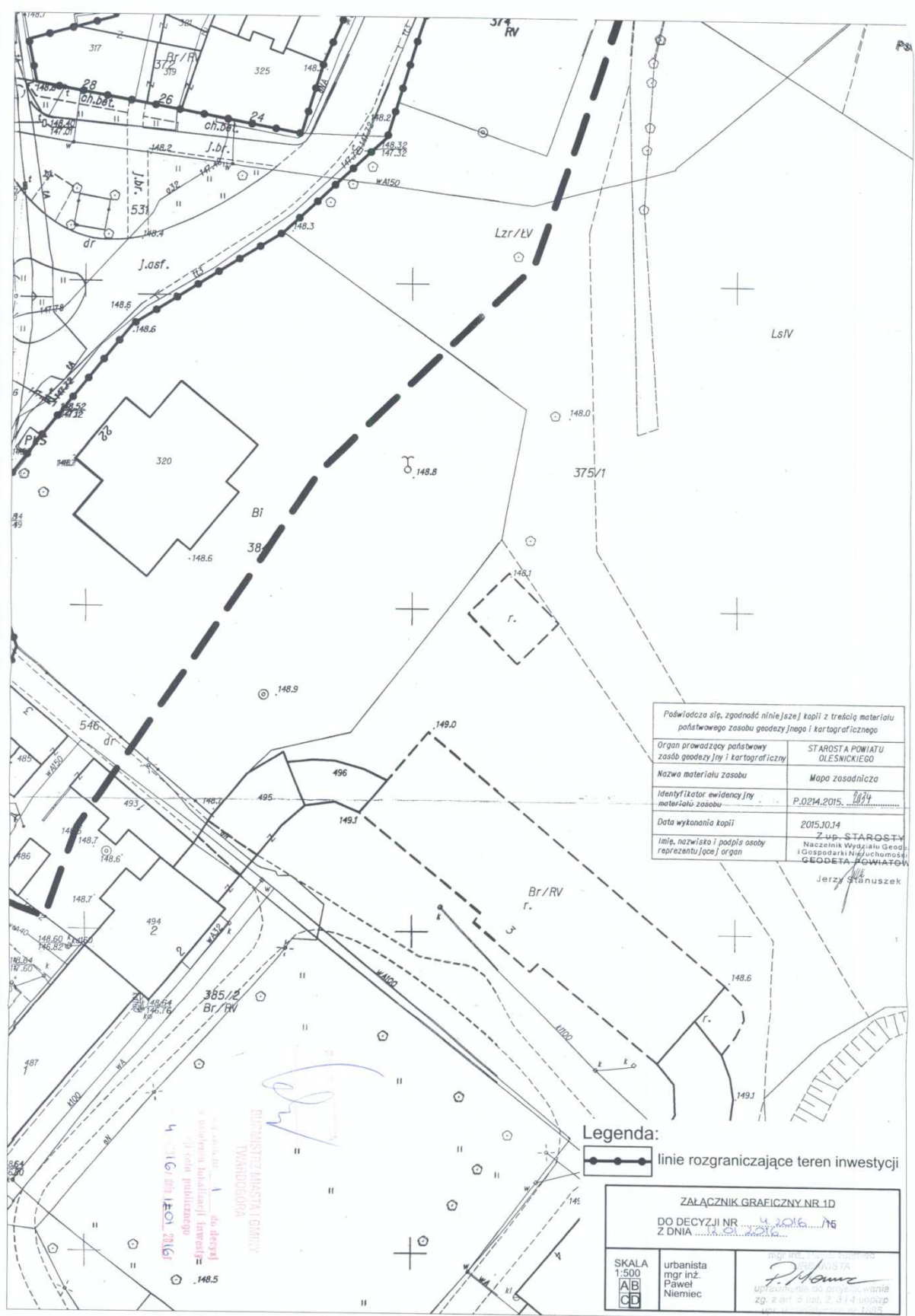
Na podstawie art. 6 ust. 1 pkt 1 i ust. 2 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (j. t. Dz. U. z 2015, poz. 783 ze zm.), §3 ust. 1 i §4 ust. 1 rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 28 września 2007 r. w sprawie zapłaty opłaty skarbowej (Dz. U. nr 187, poz. 1330)

1. Dokonano zapłaty opłaty skarbowej w wysokości..... złotych*:
2. Decyzja nie podlega opłacie skarbowej zgodnie z.....*

**Niepotrzebne skreślić.*







Poświadczam, że zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA POWIATU GLEŚNICKIEGO
Nazwa materiału zasobu	Mapa zasadnicza
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.0214.2015. 0014
Data wykonania kopii	2015.10.14
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z UP STAROSTY Naczelnik Wydziału Geodezji i Gospodarki Nieruchomości GEODETA POWIATOWY Jerzy Stanuszek

Legenda:
 linie rozgraniczające teren inwestycji

ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY NR 1D	
DO DECYZJI NR 4.2016.16 Z DNIA 11.02.2016	
SKALA 1:500 A/B C/D	urbanista mgr inż. Paweł Niemiec
mgr inż. Paweł Niemiec Z UP STAROSTY F. Mowca uprawnienia do projektowania zg. z art. 5 ust. 2 §14 ustawy z dnia 14.06.2013 r.	

IT.6733.12.2015

Załącznik nr 2
Do decyzji nr 4.2016
Z dnia 12.01.2016r.

ANALIZA WARUNKÓW I ZASAD ZAGOSPODAROWANIA TERENU,
JEGO ZABUDOWY, WYNIKAJĄCYCH Z PRZEPISÓW ODREBNYCH
ORAZ ANALIZA STANU FAKTYCZNEGO I PRAWNEGO TERENU,
NA KTÓRYM PRZEWIDUJE SIĘ REALIZACJĘ INWESTYCJI

Analiza sporządzona zgodnie z art. 53 ust. 3 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (j.t. Dz. U. z 2015 r. poz. 199 ze zm.)

1) Rodzaj inwestycji:

- 1) obiekt infrastruktury technicznej;
- 2) przebudowa skrzyżowania dróg wojewódzkiej, powiatowej i gminnej.

2) Analiza stanu faktycznego i prawnego terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji:

L.p.	Obręb	Arkusz	Nr działki	Klasyfikacja gruntu	Właściciel/władający
1.	Goszcz	3	545/1	RIIIb RIVa RIVb RV dr	Województwo Dolnośląskie
2.	Goszcz	3	384	Bi	Skarb Państwa
3.	Goszcz	3	531	dr	Województwo Dolnośląskie
4.	Goszcz	3	532	dr	Gmina Twardogóra
5.	Goszcz	3	535	dr	Skarb Państwa
6.	Goszcz	3	528	ŁV dr	Skarb Państwa
7.	Goszcz	3	334/2	Ws	Skarb Państwa/Agencja Nieruchomości Rolnych
8.	Goszcz	3	523	dr	Województwo Dolnośląskie
9.	Goszcz	3	371/1	Br-RV	Gmina Twardogóra
10.	Goszcz	3	371/2	Br-RV	Własność prywatna

- 1) teren, na którym przewiduje się realizację inwestycji nie jest położony w granicach terenu górniczego;
- 2) teren, na którym przewiduje się realizację inwestycji nie jest położony w granicach terenu zagrożonego powodzią;
- 3) teren, na którym przewiduje się realizację inwestycji, nie jest zagrożony osuwaniem się mas ziemnych;
- 4) użytkowanie działek zgodnie z ewidencją gruntów i budynków.

3) Analiza warunków i zasad zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy, wynikających z przepisów odrębnych:

- 1) zgodnie z art. 7 ust. 2 ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (j. t. Dz. U. z 2015 r. poz. 909 ze zm.) teren nie wymaga uzyskania zgody na przeznaczenie gruntu na cele nierolnicze i nieleśne, część działki nr 545/1, AM-3, obręb Goszcz oznaczona w ewidencji gruntów jako RIIIb, znajduje się poza obszarem objętym wnioskiem;
- 2) odległości od istniejącej zabudowy oraz istniejących sieci i urządzeń infrastruktury technicznej zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 3) prowadzenie robót w pasie drogowym wymaga zezwolenia zarządcy drogi;
- 4) umieszczenie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej nie związanej z drogą, nie może naruszać elementów technicznych drogi oraz nie może przyczyniać się

1

do czasowego lub trwałego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu, albo zmniejszenia wartości użytkowej drogi.

Opracował: urbanista mgr inż. Paweł Niemiec – uprawnienia urbanistyczne nr 1685



BURMISTRZ MIASTA I GMINY
TWARDOGÓRA

Załącznik nr 2 do decyzji
o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego
nr 4 /2016 z dnia 12.01.2016 r.

Z up. BURMISTRZA
Aleksander Król
Kierownik Referatu
Infrastruktury Technicznej

TAURON Dystrybucja S.A.
 Oddział we Wrocławiu
 Pl. Powstańców Śl. 20, 53-314 Wrocław
 tel. +48 71 889 22 01, fax +48 71 889 22 02



Adres do korespondencji:
 ul. Legnicka 60a, 54-204 Wrocław
 info@tauron-dystrybucja.pl
 Wrocław, dn. 2015-11-27

Nr warunków: WP/065584/2015/O05R03

TD/OWR/OMP3/ZG/23984/INW,
 BC1004522728



GMINA TWARDOGÓRA
Twardogóra Ratuszowa
14
56-416 TWARDOGÓRA

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA

Wnioskodawca:

GMINA TWARDOGÓRA

Twardogóra Ratuszowa 14
56-416 TWARDOGÓRA

Obiekt:

Oświetlenie uliczne

Adres przyłączanego obiektu:

56-416 Goszcz
 numery działek: 523,531,532,528

Niniejszym potwierdzamy złożenie wniosku o określenie warunków przyłączenia w dniu: 2015-11-02. Odpowiadając na wniosek z dnia 2015-11-02, informujemy, że zapewniamy przyłączenie do sieci TAURON Dystrybucja SA i dostawę energii elektrycznej o mocy przyłączeniowej:

Przyłącze 1: **3,0 kW** dla zasilania podstawowego, w **V** grupie przyłączeniowej, na poniższych warunkach.

IA. Wymagania techniczne - przyłącze 1 (zasilanie podstawowe)

1. Miejsce przyłączenia: Stacja SN/nN WRL1638, Obwód nN kier. słup nr 351/1 ośw. uliczne nr WRL1638/503.
2. a) Miejsce dostarczania energii elektrycznej: Zaciski na listwie zaciskowej w kierunku instalacji odbiorcy w przypadku złącza zintegrowanego z układem pomiarowo-rozliczeniowym/zestawem złączowo-pomiarowym..
 b) Miejsce rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych: Zaciski na listwie zaciskowej w kierunku instalacji odbiorcy w przypadku złącza zintegrowanego z układem pomiarowo-rozliczeniowym/zestawem złączowo-pomiarowym..
3. Przyłączenie obiektu do sieci wymaga:
 - a) w zakresie przyłącza: Odcinek kablowy nN YAKXS 4x35, 2 m, Projektowany
 Złącze nN Złącze kablowo-pomiarowe nN, 1 szt., Projektowany,
 - b) w zakresie sieci: bez zmian,
 - c) w zakresie przyłączanych urządzeń, instalacji Wnioskodawcy: Od projektowanej szafki złączowo-pomiarowej wykonanej w układzie TN-C wyprowadzić do budynków odpowiednie do potrzeb odbiorców linie kablowe niskiego napięcia. W budynkach wykonać odpowiednie do potrzeb odbiorców instalacje i urządzenia elektryczne.
 Instalacje wewnętrzne wykonać w układzie TN-S, wyposażone w urządzenia ochrony przeciwporażeniowej i ochrony przeciwprzepięciowej, zgodnie z obowiązującymi przepisami.

TAURON Dystrybucja S.A.
 ul. Jasnogórska 11
 31-358 Kraków

NIP: 611 020 28 60, REGON: 230179216
 Kapitał zakładowy (wplacony): 511.965.927,36 zł
 Sąd Rejonowy dla Krakowa Śródmieścia
 XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
 pod numerem KRS: 0000073321

www.tauron-dystrybucja.pl

4. Układ pomiarowo-rozliczeniowy na napięciu 0,23 kV:
 - a) rodzaj układu: bezpośredni,
 - b) miejsce zainstalowania: w zestawie złączowo-pomiarowym zlokalizowanym w granicy działki.
5. Zabezpieczenia główne:
 - a) prąd znamionowy: 16 A,
 - b) rodzaj: wyłącznik instalacyjny nadmiarowo-prądowy,
 - c) lokalizacja: .
6. Dla doboru aparatury, spodziewaną wartość prądu zwarcia w miejscu dostarczania energii elektrycznej przyjąć wg obliczeń, jednak nie mniej niż 6 kA.
7. Wymagany stopień skompensowania mocy biernej, $\text{tg } \varphi \leq 0,4$.
8. Sieć nN pracuje w układzie: TN-C

II. Określa się następujące dopuszczalne czasy trwania przerw:

- a) czas trwania jednorazowej przerwy, tj. całkowitej, jednoczesnej przerwy w zasilaniu wszystkich miejsc dostarczania, nie przekraczający:
 - dla przerwy planowanej – 16 godz.,
 - przerwy nieplanowanej – 24 godz.,
- b) łączny czas trwania przerw w ciągu roku, stanowiący sumę czasów trwania przerw jednorazowych, tj. całkowitych jednoczesnych przerw w zasilaniu wszystkich miejsc dostarczania, nie przekraczający:
 - przerw planowanych – 35 godz.,
 - przerw nieplanowanych – 48 godz.

III. Termin ważności niniejszych warunków 2 lata od dnia ich doręczenia.

W przypadku zawarcia umowy o przyłączenie termin ważności niniejszych warunków przyłączenia wydłuża się na okres ważności umowy o przyłączenie.

IV. Informacje dodatkowe

1. Instalacja elektryczna w przyłączanym obiekcie oraz urządzenia elektroenergetyczne i instalacje od obiektu do miejsca rozgraniczenia własności, winny być wykonane zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami oraz wymaganiami określonymi w niniejszych Warunkach przyłączenia.
2. Przyłączane przez Wnioskodawcę urządzenia nie mogą wprowadzać do sieci lub instalacji innych użytkowników systemu zakłóceń o poziomie wyższym niż dopuszczalne, określone w przepisach (np. wahań napięcia lub odkształcenia jego przebiegu).
3. Dopuszczalny poziom zmienności parametrów technicznych energii elektrycznej: parametry techniczne w miejscu dostarczania energii elektrycznej winny być zgodne z aktualnie obowiązującymi przepisami – Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 04 maja 2007r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz. U. z 2007r. Nr 93, poz. 623, z późn. zm.).
4. TAURON Dystrybucja S.A. zrealizuje zakres inwestycji określony w warunkach przyłączenia do miejsca rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych, po wcześniejszym zawarciu przez Wnioskodawcę umowy o przyłączenie do sieci, co wynika z Ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. Prawo energetyczne (tekst jednolity Dz. U. z 2012r. poz. 1059 wraz z późniejszymi zmianami i rozporządzeniami wykonawczymi), zwanej dalej ustawą „Prawo Energetyczne”.
5. Na cały zakres inwestycji określony w warunkach przyłączenia wymagane jest opracowanie i uzgodnienie z TAURON Dystrybucja S.A. : przebieg trasy kabla, schemat zasilania.
6. Przed przystąpieniem do projektowania, szczegóły dotyczące niniejszych warunków przyłączenia projektant winien uzgodnić z Wydziałem Przyłączeń.
7. Określony w warunkach przyłączenia sposób zasilania nie zapewnia bezprzerwowej dostawy energii elektrycznej. Urządzenia wymagające zasilania bezprzerwowego należy zaopatrzyć we własne, niezależne źródło energii, podłączone w sposób uniemożliwiający podanie napięcia do sieci przedsiębiorstwa energetycznego.
8. Warunki przyłączenia zostały określone dla standardowych parametrów energii elektrycznej określonych w ustawie Prawo energetyczne.
9. W przypadku kolizji projektowanego obiektu z istniejącymi urządzeniami elektroenergetycznymi, Wnioskodawca winien zwrócić się do Wydziału Eksploatacji z wnioskiem o określenie warunków przebudowy tych urządzeń.

10. TAURON Dystrybucja S.A. oświadcza, że po zawarciu umowy o przyłączenie oraz spełnieniu przez Wnioskodawcę postanowień niniejszych warunków przyłączenia i po wykonaniu niezbędnych urządzeń elektroenergetycznych, których realizacja nastąpi na podstawie zawartej między stronami umowy o przyłączenie – zapewnia dostawę energii elektrycznej na zasadach określonych we właściwych przepisach. Niniejsze oświadczenie jest oświadczeniem, o którym mowa w art. 7 ust. 14 ustawy Prawo Energetyczne i art. 34 ust. 3 pkt. 3a ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r., poz. 1409 wraz z późniejszymi zmianami) i winno być traktowane jako przyrzeczenie zawarcia umowy o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej, o której mowa w art. 61 ust. 5 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2012 r. poz.647 wraz z późniejszymi zmianami).
11. Wnioskodawca zobowiązany jest zgłosić pisemnie w TAURON Dystrybucja S.A. każdy posiadany agregat prądotwórczy oraz uzgodnić warunki połączenia agregatu z zasilaną instalacją. Połączenie to winno być wykonane w sposób wykluczający pracę równoległą agregatu z siecią dystrybucyjną oraz możliwość podania napięcia na sieć dystrybucyjną.
12. Wymagania dotyczące rozwiązań technicznych stosowanych na terenie działalności TAURON Dystrybucja S.A. ujęte w formie standaryzacji dostępne są na stronie internetowej www.tauron-dystrybucja.pl

Przygotował: Gotowski Zdzisław
Grupa: O05R03
zdzislaw.gotowski@tauron-dystrybucja.pl
Tel. 071 889 43 86
OWR/OMP3-Wydział Przyłączeń

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział we Wrocławiu
Wydział Przyłączeń
Specjalista ds. przyłączeń
Katarzyna Rzemień
Katarzyna Rzemień

Adres do korespondencji:

TAURON Dystrybucja S.A. Oddział Wrocław / Wydział Przyłączeń
53-314 Wrocław, ul. Powstańców Śląskich 20

Załączniki:
Zał. Nr 1 - projekt umowy o przyłączenie
K/o:
1 x OMP

Zak. nr 1.

TAURON Dystrybucja S.A.
 Oddział we Wrocławiu
 pl. Powstańców Śl. 20, 53-314 Wrocław
 tel. +48 71 889 22 01, fax +48 71 889 22 02



Adres do korespondencji:
 ul. Legnicka 60a, 54-204 Wrocław
 info@tauron-dystrybucja.pl

Wrocław, dn. 10.12.2015 r.

Sygnatura
 TD/OWR/SR/2015-12-10/691

Urząd Miasta i Gminy Twardogóra
 ul. Ratuszowa 14
 56-416 Twardogóra

Dotyczy: Techniczne Warunki Przebudowy (kolizja). Rozbudowa skrzyżowania drogi wojewódzkiej Nr 448 (ul. Twardogórska), drogi powiatowej Nr 149D (ul. Sycowska) i drogi gminnej Nr 101926D (ul. Rynek) w miejscowości Goszcz na skrzyżowanie typu rondo

Techniczne Warunki Przebudowy sieci oświetleniowej

- 1. Przebudowy wymagają**
 - 1.1 Urządzenia oświetlenia drogowego zasilane z R-1638 Goszcz obw. kier ul. Korfantego oświetlenie drogowe (linia napowietrzna 2x25 mm² wydzielona)
- 2. Zakres niezbędnych robót dla wykonania przebudowy sieci oświetleniowej**
 - 2.1 Kolidujące (słupy drewniane i ŻN) nr. WRL226954 (nr. hist. 9 – nie naniesiony na projekcie / zaznaczony na planiku z ZMS), WRL227160, WRL227551 (nr. hist. 11), WRL227552 (12), WRL227553 (13), WRL227554 (14) - zdemontować .
 - 2.2 Nowo projektowane latarnie (sieć kablowa) zasilic ze słupa linii napowietrznej oświetlenia drogowego nr. WRL226955, jako kontynuację istniejących latarni oraz połączyć ciągi nowo wybudowanej linii kablowej z ciągami linii napowietrznej oświetlenia drogowego na słupach nr. WRL226956 (18), WRL227555 (15)
 - 2.3 TAURON Dystrybucja S.A, Region Oleśnica nie wyraża zgody na mufowanie kabli, w związku z powyższym w przypadku braku odpowiednich zapasów na istniejących kablach, należy linię kablową oświetlenia drogowego wymienić na nową układając zgodnie ze sztuką budowlaną.
 - 2.4 Ochrona urządzeń :
 - a) pod jezdniami, wjazdami i chodnikami ,kable osłonić w rurach SRS Ø 110 koloru niebieskiego oraz jako rezerwowo ułożyć dodatkowe rury stalowe ocynkowane lub z tworzyw sztucznych SRS Ø 110;
 - b) rurę rezerwową zabezpieczyć przed zamulaniem zakładając na jej końce korki uszczelniające;
 - c) rury dla zabezpieczenia przed uginaniem, na całej długości ułożyć na warstwie piasku.
 - 2.5 Dodatkowe wymagania dla projektowanych urządzeń :
 - a) stosować kable o przekroju min. YAKXs 4x35 mm²
 - b) drzwiczki latarni mają być umieszczone od strony przeciwnej do nadjeżdżających pojazdów
 - c) wykonać zerowanie słupa linką LY 6mm² w kolorze żółto zielonym
 - d) istniejące urządzenia oświetlenia drogowego są czynnymi urządzeniami energetycznymi, które znajdują się pod napięciem, prace w pobliżu wykonywać z zachowaniem szczególnej ostrożności pod nadzorem WST-3.1

- e) prace związane z zabezpieczeniem kabla i ułożeniem dodatkowych przepustów przed zakryciem wymagają wykonania powykonawczej inwentaryzacji geodezyjnej. Geodezyjny protokół wraz z dokumentacją powykonawczą należy przekazać do WST-3.1
 - f) o planowanym rozpoczęciu i zakończeniu prac należy pisemnie powiadomić z 14 dniowym wyprzedzeniem TAURON Dystrybucja S.A, Region Oleśnica, ul. Energetyczna 1, 56-400 Oleśnica oraz wystąpić o nadzór.
 - g) projekt podlega uzgodnieniu
3. Termin ważności warunków ustala się na 2 lata od daty ich wydania.
 4. Osoba do kontaktu w sprawach technicznych: SWS-3/Adam Więcek tel. 0-71/ 398 03 19, email: adam.wiecek@tauron-dystrybucja.pl
 5. W przypadku zmiany ilości punktów świetlnych należy zaktualizować załącznik ilościowy do umowy serwisowej (eksploatacja oświetlenia)

Sprawę prowadzi: Grzegorz Kwaśniewski
e-mail: grzegorz.kwasniewski@tauron-dystrybucja.pl

Z poważaniem,
TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział we Wrocławiu
Kierownik
Wydziału Przygotowania i Rozliczeń
Marek Bachry

otrzymują:
1. Adresat
2. SWS-3
3. a/a

TAURON Dystrybucja S.A.
ul. Janinowska 11
31-358 Kraków

NIP: 611 020 28 64 REGON: 140179216
Kapitał zakładowy (w całości opłacony) 511 935 199,22 zł
Sąd Rejonowy dla Miasta Krakowa Sądowalnia
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
pod numerem KRS: 0000073321

www.tauron-dystrybucja.pl

TAURON Dystrybucja S.A.
 Oddział we Wrocławiu
 Pl. Powstańców Śl. 20, 53-314 Wrocław
 tel. +48 71 889 22 01, fax +48 71 889 22 02

Adres do korespondencji:
 ul. Legnicka 60a, 54-204 Wrocław
 info@tauron-dystrybucja.pl

1004518990



Oleśnica, dnia 2/29/2016.

TD/OWR/OMP3/2015.....
 BC1004517832
 24661// 2015

Zakład Usług Projektowo-Konsultingowych
 Przedsiębiorstwo Robót Inżyneryjnych Kępno
 ul. Okrzyce 7
 63-630 Rychtal

Dotyczy: lokalizacji szafki złączowo-pomiarowej dla zasilania oświetlenia drogowego w miejscowości Goszcz ul. Rynek, Sycowska.

Projektowaną lokalizację szafki złączowo pomiarowej dla zasilania oświetlenia drogowego w miejscowości Goszcz ul. Rynek, Sycowska opiniujemy bez uwag.

Załączniki:

1) lokalizacja szafki złączowo-pomiarowej,

Rozdzielnik:

Adresat, OMP3

Sprawę prowadzi:

Zdzisław Gotowski, (071) 398-03-86, zdzislaw.gotowski@tauron-dystrybucja.pl

Z poważaniem
 Oddział we Wrocławiu
 Wydział Przyłączeń
 Specjalista MW/Włazień
 Zdzisław Gotowski

TAURON Dystrybucja S.A.
 ul. Jasnołowska 11
 31-358 Kraków

NIP: 611 020 28 60, REGON: 230179216
 Kapitał zakładowy (wplacony): 511.965.927,36 zł
 Sąd Rejonowy dla Krakowa Śródmieścia
 XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
 pod numerem KRS: 0000073321

www.tauron-dystrybucja.pl





OZNACZENIA - CZ ELEKTRYCZNA

- istn. linia napowietrzna nN
- istn. linia napowietrzna nN do demontażu
- istn. linia napowietrzna nN
- istn. linia napowietrzna nN do demontażu
- PROJ. LINIE KABLOWE NIN I OŚMIETL.
- PROJ. OŚMIETLENIE ULICZNE - KABEL YAKXS 4*35 NA CAŁEJ DŁUGOŚCI UKŁADAC W RURZE HDPE 50
- proj. latarnie oświetleniowe
- latarnie oświetleniowe nr 32, 30, 51, 52, 6, 8 - słup, wysokość zawieszona oprawy 8m, wysięgnik h= 0,5m, kął nachylenia 5 stopni
- słup, wysokość zawieszona oprawy 8m, wysięgnik h= 1,0m, kął nachylenia 5 stopni
- słup, wysokość zawieszona oprawy 8m, wysięgnik h= 2,0m, kął nachylenia 5 stopni
- słup, wysokość zawieszona oprawy 8m, wysięgnik h= 2,5m, kął nachylenia 5 stopni

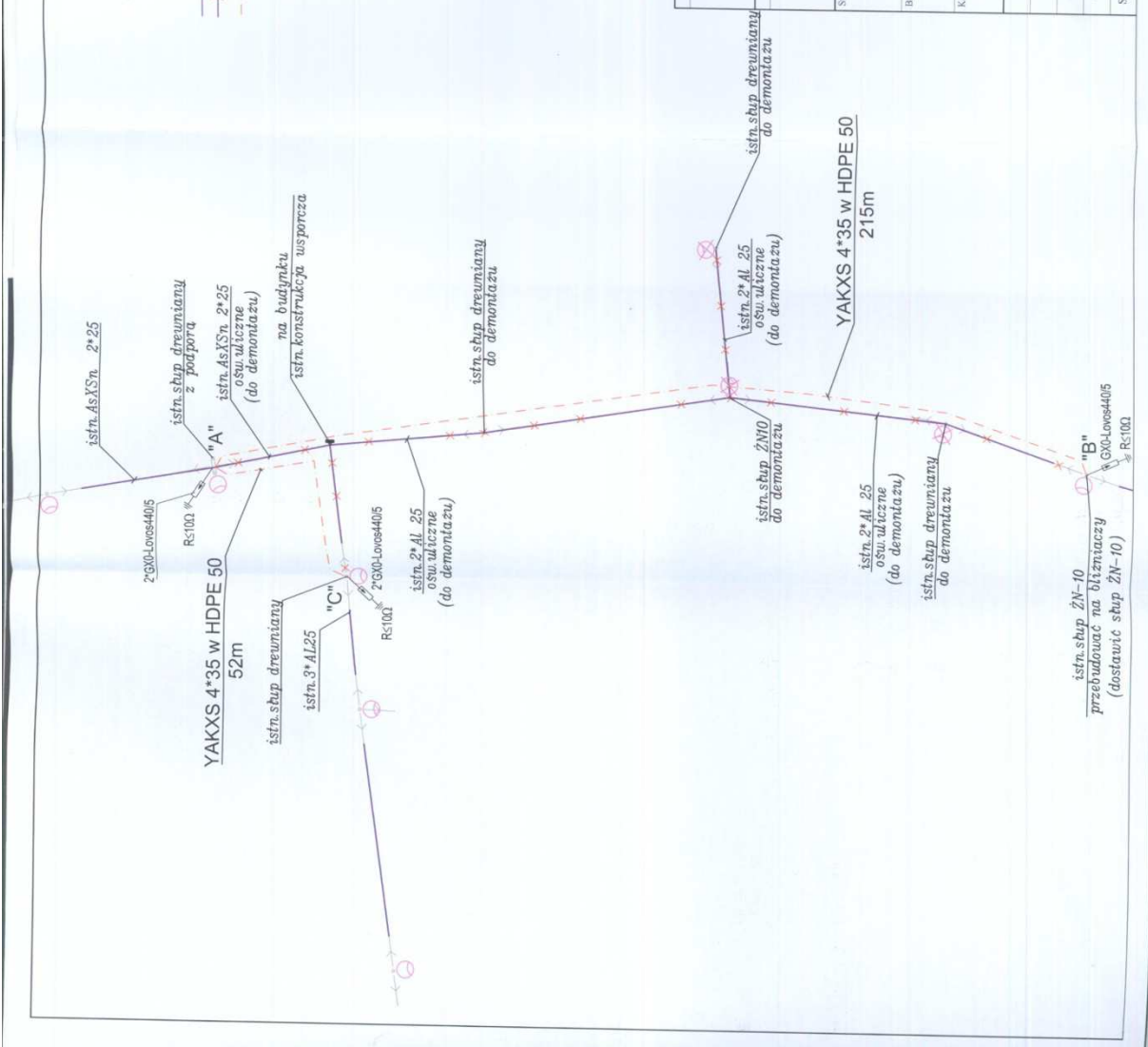
<p>Gmina Twardogóra ul. Ratuszowa 14 56-416 Twardogóra</p>	
<p>Investor / Zamawiający</p>	
<p>Zadanie</p>	
<p>Przebudowa skrzyżowania drogi wojewódzkiej nr 448 (ul. Twardogórska), drogi powiatowej nr 1490D (ul. Sycowska) i drogi gminnej nr 101926D (ul. Rynek) w miejscowości Goszcz na skrzyżowanie typu rondo</p>	
<p>Temat opracowania</p>	
<p>PROJEKT ENERGETYCZNY</p>	
<p>Koszt CPV</p>	
<p>45233121-6</p>	
<p>Typul rysunku</p>	
<p>PLAN SYTUACYJNY RONDO</p>	
Skala	1:500
Projektant	mgr inż. Krzysztof Giesla
Opracował	195/91/Op
Opracował	201/91/Op
Sprawdzący	mgr inż. Ewald Wragała
Podpis	
Data opracowania	01.2016r.
Nr rys.	1, 2
Nr egz.	

M. Zakrzewski
K. Wroblewski
Obrottemi drogowego projekt
Wspierający bez wpływu na decyzję 301 i 101
Wrocław
19/09/16





OZNACZENIA - CZ. ELEKTRYCZNA

-  istn. oprawa oświetleniowa na słupie energetyki
 -  istn. oprawa oświetleniowa na słupie energetyki do demontażu
 -  istn. linia napowietrzna EN
 -  istn. linia napowietrzna NN do demontażu
- PROJ. LINIE KABLOWE NN OŚWIETL. - KABEL YAKXS 4*35 NA CAŁEJ DŁUGOŚCI UKŁADAC W RURZE HDPE 50



W zakresie przebudowy oświetlenia drogowy projekt rozprowadzić bez usyp

oddział we Wrocławiu
Region Słubicki
Międzyb. 27/110
Adam A. Łukasz

		Gmina Twardogóra ul. Ratazowa 14 56-116 Twardogóra	
		Przedsiębiorstwo Robót Inżynierskich Kęпно Zakład Usług Projektowo-Konsultingowych Okrzeze 7 63-630 Rychnal tel. 501 592 890, 509 872 050, fax 542 78 167 01	
Stadium	Zadanie	Przebudowa skrzyżowania drogi wojewódzkiej nr 448 (ul. Twardogórska), drogi powiatowej nr 1490 D (ul. Sycowska) i drogi gminnej nr 101926 D (ul. Rynek) w miejscowości Goszcz na skrzyżowanie typu rondo	
Projekt Budowlany	Temat opracowania	PROJEKT ENERGETYCZNY	
Brzoza	Typul rysunku	SCHEMAT IDEOWY PRZEBUDOWY ISTNIEJĄCEGO OŚWIETLENIA ULICZNEGO	
Roboty drogowe	linię i rozwińsko	Nr upraw.	-----
Kod CPV	mgr inż. Krzysztof Giesia	Data opracowania	01.2016r.
45233120-6		Nr rys.	E2
	mgr inż. Ewald Mrągala	Nr egz.	



G.EN. GAZ ENERGIA Sp. z o.o., ul. Dorczyka 1, 62-080 Tarnowo Podgórne

**Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjnych
Kępno
Zakład Usług Projektowo-Konsultingowych
Okrzyce 7
63-630 Rychtal**

E-Mail
anna.lesniewska@gen.com.pl

Telefax
(+48 61) 829 98 22

Wasz znak / Wasze pismo

Nasz znak / Nasze pismo
DET/DT/UT/AL/15/ *W04112*

Telefon
(+48 61) 829 98 28

Data
18.11.2015r.

Dotyczy: Uzgodnienia rozbudowy skrzyżowania ulic Twardogórskiej, Sycowskiej i Rynek na skrzyżowanie typu rondo.

W odpowiedzi na pismo z dn. 30.10.2015r. w sprawie projektu ww. inwestycji G.EN. Gaz Energia uzgadnia realizację ww. inwestycji na niżej podanych warunkach.

Nr uzgodnienia: **1152/L/DET-DT/15**

1. Projektowaną drogę i rondo nad istniejącym gazociągiem średniego ciśnienia PEd63 i przyłączami PEd32 należy wykonać zgodnie z obowiązującym *Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe*. Odległość pionowa mierzona od górnej zewnętrznej ścianki rury ochronnej powinna wynosić nie mniej niż 1,0 m do powierzchni drogi, przy czym nie mniej niż 0,5 m do spodu konstrukcji nawierzchni.
2. Należy zwrócić szczególną uwagę na miejsca przecięcia gazociągu z krawężnikami, a podczas ich montażu nie umieszczać krawężników wzdłuż jego osi. W/w prace należy wykonywać pod nadzorem przedstawicieli G.EN. GAZ ENERGIA O/Twardogóra.
3. Przed przystąpieniem do jakichkolwiek prac należy dokładnie określić głębokość posadowienia gazociągu, a także określić jego rzeczywisty przebieg w terenie na podstawie istniejących słupków oznacznikowych i skrzynek ulicznych oraz poprzez ręczne wykonanie przekopów poprzecznych do osi gazociągu pod nadzorem przedstawiciela G.EN. GAZ ENERGIA O/Twardogóra.
4. Wykonawca robót zobowiązany jest do pisemnego poinformowania G.EN. GAZ ENERGIA O/Twardogóra o planowanym rozpoczęciu prac na co najmniej siedem dni przed ich planowanym rozpoczęciem.
5. Wszelkie prace ziemne w obrębie strefy kontrolowanej gazociągu równej 0,5 m na stronę od osi gazociągu można prowadzić wyłącznie ręcznie. Wykonywanie prac ziemnych — korytowanie i wykopy, w szczególności bezpośrednio nad gazociągami możliwe są jedynie pod nadzorem przedstawiciela G.EN. GAZ ENERGIA O/Twardogóra.

Zarząd: Falco Thormeier (Przesz Zarządu), Jaromir Lipiec
Sąd Rejonowy Poznań – Nowe Miasto i Wilda, VIII Wyzd. Gosp. KRS nr 0000490202
Kapitał Zakładowy PLN 158 167 550,00 (w pełni wpłacony)
mBank S.A., nr konta 22 1140 1977 0000 3015 2900 1001 -

G.EN. GAZ ENERGIA Sp. z o.o.
Siedziba: ul. Dorczyka 1, PL-62-080 Tarnowo Podgórne
Tel. +48 61 829 98 20, Fax +48 61 829 98 22
E-mail: gen@gen.com.pl, Internet: www.gen.com.pl
NIP 669-050-27-73 REGON 330017284



6. W przypadku uszkodzenia lub zerwania w trakcie prac ziemnych, żółtej taśmy ostrzegawczej, ułożonej ok. 0,2 – 0,4 m nad gazociągiem i/lub przewodu lokalizacyjnego. Wykonawca zobowiązany jest do ułożenia nowego odcinka taśmy i/lub przewodu - z zachowaniem ciągłości elektrycznej.
7. W przypadku uszkodzenia gazociągu Wykonawca zostanie obciążony wszelkimi kosztami powstałymi w następstwie uszkodzenia, w tym także przerw w dostawach gazu dla odbiorców, przywrócenia pracy stacji redukcyjnej gazu, itp.
8. Uzgodnienie jest ważne łącznie z załącznikiem mapowym przez okres dwóch lat od daty niniejszego pisma.

Z wyrazami szacunku

















Zbigniew Jeruzal
Dyrektor ds. Inwestycji
i Eksploatacji Sieci Gazowych

Anna Leśniewska
Specjalista ds. technicznych

Do wiadomości:
G.EN. GAZ ENERGIA Sp. z o.o.
Oddział w Twardogórze
56-416 Twardogóra
ul. Ogrodowa 11
tel.: +48 71 315 05 05
tel.: +48 71 399 64 01
fax: +48 71 399 64 06



LEGENDA

-  projektowana nawierzchnia drogi - kostka kamienna granitowa - kolor szary
-  projektowane chodniki - kostka kamienna - kolor szary
-  projektowana zatoka postojowa - kostka kamienna - kolor szary
-  istniejąca nawierzchnia z kamienia polnego - do przełożenia
-  nawierzchnia z kamienia polnego ciętego
-  projektowana nawierzchnia kamienna na wyspach dojazdowych na rondzie i zjazdach - kostka bazaltowa
-  projektowana zieleni niska
-  projektowany krawężnik granitowy 15x30cm
-  projektowany krawężnik granitowy obrzynony 15x30cm
-  projektowane obrzeże granitowe 8x25cm
-  istniejące granice ewidencyjne
-  projektowana kanalizacja deszczowa
-  projektowane wpusty kanalizacji deszczowej
-  projektowane oświetlenie uliczne
-  projektowane ogrodzenie segmentowe U-12a
-  projektowane oznakowanie poziome



G. EN. GAZ ENERGIJA Sp. z o.o.
ul. DUCZYŃSKA 1, 63-600 KĘPNO
tel. +48 61 829 56 00, fax +48 61 829 56 22
NIP 665-050-27-72, REGON 130017284

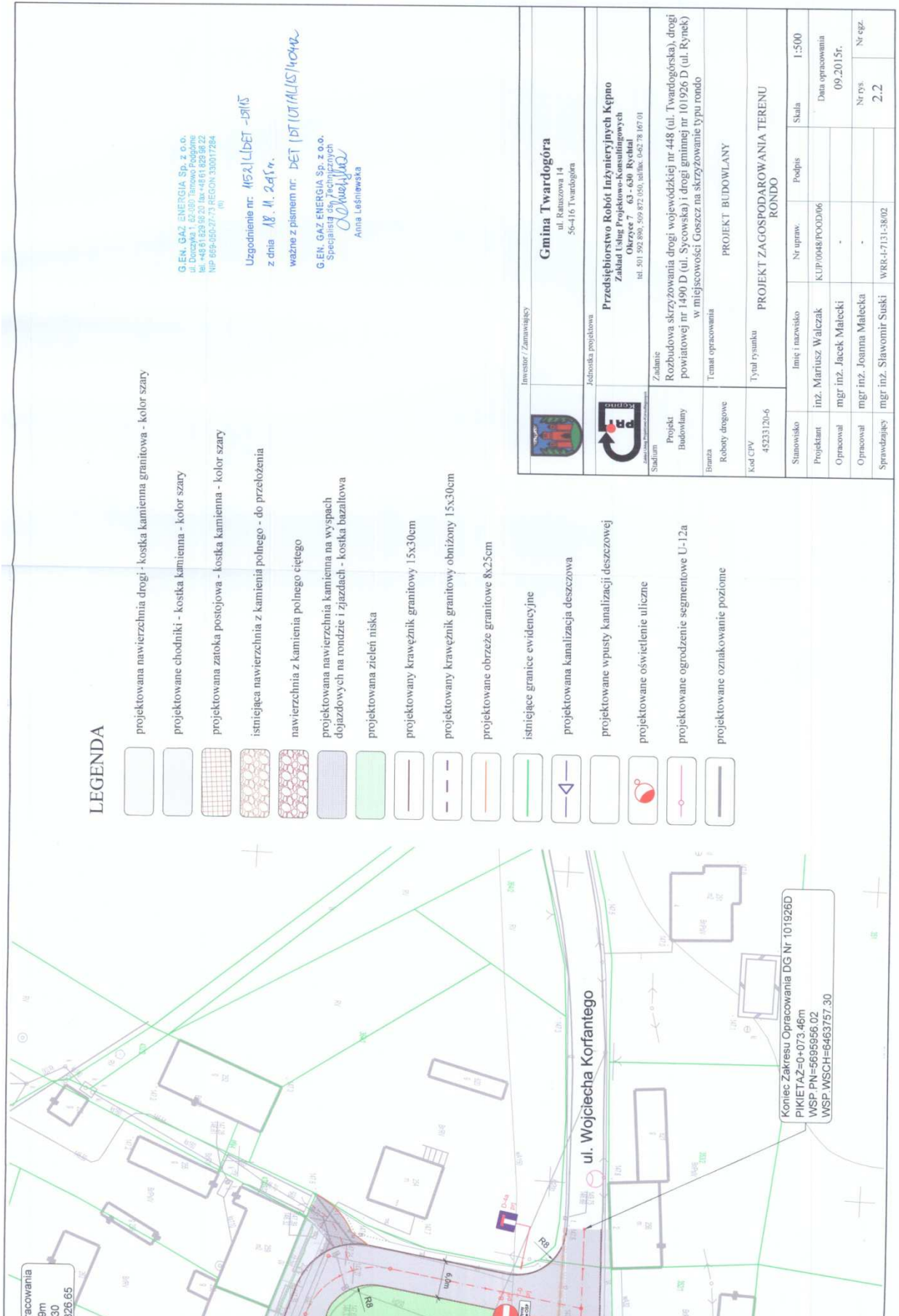
Uzgodnienie nr: **103.UDEI-0715**
z dnia **18.11.2015r.**
ważne z piśmem nr: **DE1BTUT/MS/1404/15**

G. EN. GAZ ENERGIJA Sp. z o.o.
Specjalista w dziedzinie
Anna Łasieńska
Anna Łasieńska

Koniec Zakresu Opracowania DW Nr 448
PIKIETAŻ=0+037,54m
WSP.FN=5695862.00
WSP.WSCH=6463828.53

1+000.00m
595896.74
I=6463842.69



		Gmina Twardogóra ul. Ratuszowa 14 56-416 Twardogóra	
		Przedsiębiorstwo Robot Inżynierskich Kęпно Zakład Usług Projektowo-Konsultingowych Okrzyżce 7 63 - 630 Rychnal tel. 501 392 800, 319 872 050, telefax 062 78 167 01	
Stadium	Projekt Budowlany	Zadanie	Rozbudowa skrzyżowania drogi wojewódzkiej nr 448 (ul. Twardogórska, drogi powiatowej nr 1490 D (ul. Sycowska) i drogi gminnej nr 101926 D (ul. Rynek) w miejscowości Goszcz na skrzyżowanie typu rondo
Brana	Roboty drogowe	Temat opracowania	PROJEKT BUDOWLANY
Kod CPV	4523120-6	Tytuł rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU RONDO
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Podpis
Projektant	inż. Mariusz Walczak	KUP/048/POD/06	Skala
Opracował	mgr inż. Jacek Malecki	-	Data opracowania
Opracował	mgr inż. Joanna Malecka	-	09.2015r.
Sprawdzaający	mgr inż. Sławomir Suski	WRR-17131-38/02	Nr rys.
			2.1
			Nr egz.



G. EN. GAZ ENERGIA Sp. z o.o.
ul. Dąbrowska 20
41-500 Łódź
NIP 664-654-27-73 REGON 1430917284

Uzgodnienie nr: 4152/LIBET-571/15
z dnia 18.11.2015 r.
ważne z piśmie nr: DET 15/101/ALIS/10/142

G. EN. GAZ ENERGIA Sp. z o.o.
Specjalistyczny Instytut Projektowania
Anna Leśniewska

 Gmina Twardogóra ul. Rezerwowa 14 56-416 Twardogóra		Inwestor / Zamawiający	
 Przedsiębiorstwo Robót Inżynierskich Kępno Zakład Usług Projektowo-Konsultingowych ul. Słowackiego 10 tel. 501 592 089, 509 872 050, cel/fax: 042 78 607 01		Rodzinka projektowa	
Stadium Projekt Budowlany Branża Roboty drogowe	Zadanie Rozbudowa skrzyżowania drogi wojewódzkiej nr 448 (ul. Twardogórska), drogi powiatowej nr 1490 D (ul. Sycowska) i drogi gminnej nr 101926 D (ul. Rynek) w miejscowości Goszcz na skrzyżowanie typu rondo	Nr upraw. KUP/0948/POOD/06	Podpis -
Kod CPV 45233120-6	Tytuł rysunku PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU RONDO	Nr rys. -	Skala 1:500
Opracował mgr inż. Joanna Malecka	Nr egz. -	Data opracowania 09.2015r.	Nr egz. 2.2
Sprawdzający mgr inż. Sławomir Suski	WRR-17131-3802		

**WOJEWÓDZKI URZĄD
OCHRONY ZABYTKÓW**
we Wrocławiu

50-243 Wrocław, ul. Władysława Łokietka 11
tel. (071) 343-65-01, 344-38-92, fax 344-14-49

WZN.5183.2339.2015.LN
RKP-38227-2015

WUOZ



246018

Wrocław, 07. 12. 2015 r.

Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjnych „Kępno”
Zakład Usług Projektowo-Konsultingowych
Okrzyce 7
63-630 Rychtal

Dotyczy: rozbudowy skrzyżowania drogi wojewódzkiej nr 448 (ul. Twardogórska), drogi powiatowej nr 1490D (ul. Sycowska) i drogi gminnej nr 101926D (Rynek) w **obrębie Goszcz**, na skrzyżowanie typu rondo.

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 30.10.2015 r., znak: PRI ZUP-K-07/TGR/10/15, wpł. dnia 09.11.2015 r., w powyższej sprawie, uprzejmie informuję, że przedmiotowe zamierzenie planowane jest do realizacji w obszarze historycznego układu ruralistycznego miejscowości Goszcz, wpisanego wraz z nawarstwieniami archeologicznymi do rejestru zabytków decyzją nr A/789 z dnia 30.06.2006 r., oraz w obrębie stanowiska archeologicznego nr 16/21/74-33 AZP (wieś- późne średniowiecze/okres nowożytny, archiwalne: nieokreślone- wczesne średniowiecze, średniowiecze). W związku z tym, mając na uwadze zasady ochrony zabytków, w tym postulat zachowania historycznego charakteru elementów zagospodarowania obszaru zabytkowego, wnoszę następujące uwagi odnośnie przedłożonej dokumentacji i planowanych prac:

- należy zrezygnować z kostki w kolorze czarnym, przewidzianej w projekcie dla planowanej zatoki i ronda; w naszej ocenie proponowany kolor jest zbyt ciemny i nie odpowiada tradycyjnemu charakterowi nawierzchni miejscowości; w celu wyróżnienia powyższych partii należałoby tu raczej zastosować kostkę w kolorze ciemnoszarym lub, ewentualnie, bazaltowym; w projekcie należy zatem dokonać odpowiednich korekt;

- formę i wysokość słupów oświetleniowych oraz ogrodzenia segmentowego należy odrębnie uzgodnić w tut. Urzędzie (elementy te uwzględnione zostały na planie zagospodarowania terenu, jednakże nie określono dokładnie ich parametrów); zastosować tu należy elementy stylizowane, jednakże o uproszczonej formie, tj. bez zbyt wielu dekoracji; podobnie należy odrębnie uzgodnić formę innych, ewentualnych elementów małej architektury, planowanych w ramach inwestycji.

Przy uwzględnieniu powyższych warunków wstępnie opiniuję pozytywnie realizację niniejszego zamierzenia. Informuję przy tym, iż ze względu na jego lokalizację w obszarze zabytkowym, o którym mowa wyżej, obowiązują tu następujące ustalenia:

- należy uzyskać pozwolenie Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, w oparciu o art. 36 Ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami, na prowadzenie prac w obszarze historycznego układu przestrzennego, wpisanego do rejestru zabytków;

- dla wszystkich prac ziemnych obowiązuje uzyskanie odrębnego pozwolenia konserwatorskiego na prowadzenie badań archeologicznych, przez uprawnionego archeologa.

Pozwolenia niniejsze należy uzyskać przed wydaniem pozwolenia na budowę (a dla robót nie wymagających pozwolenia na budowę - przed realizacją inwestycji tj. przed uzyskaniem

zaświadczenia potwierdzającego akceptację przyjęcia zgłoszenia wykonywania robót budowlanych).

Wzory wniosków o wydanie w/w decyzji dostępne są na witrynie internetowej tut. Urzędu pod adresem: <http://wosoz.ibip.wroc.pl/public>. (zakładka: poradnik klienta/jak załatwić sprawę/wzory dokumentów do pobrania).

Powyższa opinia nie zwalnia z obowiązku uzyskania niezbędnych, przewidzianych przepisami prawa uzgodnień i zezwoleń.

Otrzymują:

1. Adresat
2. Gmina Twardogóra
3. a/a – Goszcz, gm. Twardogóra
LN

*Dolnośląski
Wojewódzki Konserwator Zabytków
we Wrocławiu*

mgr Barbara Nowak-Obelinda

WOJEWÓDZKI URZĄD
OCHRONY ZABYTEKÓW
we Wrocławiu

50-243 Wrocław, ul. Władysława Łokietka 11
tel. 71 374 51 83, 71 374 51 84, 71 374 51 85, 71 374 51 86, 71 374 51 87, 71 374 51 88, 71 374 51 89
WZA-5183.562.2016.AFD-044-14-49
RKP-4000-2016



Wrocław, 03. 03. 2016 r.

Przedsiębiorstwo Robót Inżynierskich „Kępno”
Zakład Usług Projektowo-Konsultingowych
Okrzyce 7
63-630 Rychtal

Dotyczy: przebudowy skrzyżowania drogi wojewódzkiej nr 448 (ul. Twardogórska), drogi powiatowej nr 1490D (ul. Sycowska) i drogi gminnej nr 101926D (Rynek) **w obrębie Goszcz**, na skrzyżowanie typu rondo.

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 02.02.2016 r., znak: PRI ZUP-K-17/TGR/02/16, wpł. dnia 05.02.2016 r., w powyższej sprawie, uprzejmie informuję, że akceptuję przedstawiony przez Państwa projekt budowy oświetlenia ulicznego. Ponadto przypominam, że przedmiotowe zamierzenie planowane jest do realizacji w obszarze historycznego układu ruralistycznego miejscowości Goszcz, wpisanego wraz z nawarstwieniami archeologicznymi do rejestru zabytków decyzją nr A/789 z dnia 30.06.2006 r., oraz w obrębie stanowiska archeologicznego nr 16/21/74-33 AZP (wieś- późne średniowiecze/okres nowożytny, archiwalne: nieokreślone- wczesne średniowiecze, średniowiecze). W związku z powyższym na realizację całej inwestycji związanej z rozbudową skrzyżowania na terenie zabytkowym, obowiązują następujące ustalenia:

- należy uzyskać pozwolenie Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, w oparciu o art. 36 Ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami, na prowadzenie prac w obszarze historycznego układu przestrzennego, wpisanego do rejestru zabytków;
- dla wszystkich prac ziemnych obowiązuje uzyskanie odrębnego pozwolenia konserwatorskiego na prowadzenie badań archeologicznych, przez uprawnionego archeologa.

Pozwolenia niniejsze należy uzyskać przed wydaniem pozwolenia na budowę (a dla robót nie wymagających pozwolenia na budowę - przed realizacją inwestycji tj. przed uzyskaniem zaświadczenia potwierdzającego akceptację przyjęcia zgłoszenia wykonywania robót budowlanych).

Wzory wniosków o wydanie w/w decyzji dostępne są na witrynie internetowej tut. Urzędu pod adresem: <http://wosoz.ibip.wroc.pl/public>. (zakładka: poradnik klienta/jak załatwić sprawę/wzory dokumentów do pobrania).

Powyższa opinia nie zwalnia z obowiązku uzyskania niezbędnych, przewidzianych przepisami prawa uzgodnień i zezwoleń.

Dolnośląski
Wojewódzki Konserwator Zabytków
we Wrocławiu
mgr Barbara Nowak-Obelinda

Otrzymują:

1. Adresat
 2. Gmina Twardogóra
 3. a/a – Goszcz, gm. Twardogóra
- afd/ln

Zakład Gospodarki Komunalnej Twardogóra
 ul. Rynek 1, 26-113 Twardogóra, Kujawsko-Pomorskie
 Tel./fax: 53 30 00 00

Twardogóra 2015-11-06

**Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjnych
 Kępno
 Zakład Usług Projektowo-Konsultingowych
 Okrzyce 7
 63-630 Rychtal**

L.Dz.DW/ 667/15

dotyczy: uzgodnienia projektu zagospodarowania terenu - „Rozbudowa skrzyżowania drogi wojewódzkiej nr 448 (ul. Twardogórska), drogi powiatowej nr 1490D (ul. Sycowska) i drogi gminnej nr 101926D (ul. Rynek) w miejscowości Goszcz na skrzyżowanie typu rondo”.

W odpowiedzi na pismo nr PRI ZUP-K-07/TGR/10/15 z dnia 30.10.2015r. (pismo wpłynęło w dniu 02.11.2015r.) Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Twardogórze informuje, że uzgadnia przedstawiony projekt zagospodarowania terenu dla zadania j.w. pod warunkiem uwzględnienia następujących uwag :

- 1) W miejscu kolizji projektowanej sieci kanalizacji deszczowej z istniejącym uzbrojeniem podziemnym, takim jak: sieć wodociągowa, kanalizacja sanitarna wykopy należy prowadzić ręcznie pod nadzorem ZGKiM w Twardogórze.
- 2) Należy uwzględnić wymianę wszystkich istniejących przyłączy wodociągowych wraz z zasuwami odcinającymi w granicach opracowania: Rynek nr 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 24, 26, 28, 30 (2 szt.); ul. Miłicka 1; ul. Korfanteo 2 we wsi Goszcz. „Stare” przyłącza wodociągowe należy trwale odciąć od zasilania tuż przy sieci wodociągowej Ø 110 mm PVC; Ø 160 mm PVC.
- 3) Na granicy opracowania należy uwzględnić zamontowanie zasuw odcinającej na sieci wodociągowej Ø 160 mm PVC (na mapie zaznaczono kolorem zielonym).
- 4) Należy uwzględnić wymianę istniejącej sieci wodociągowej Ø 110 mm PVC; Ø 160 mm PVC na rury PEHD w granicach opracowania.
- 5) Skrzynki uliczne od zasuw, włązy studni na kanale sanitarnym należy na etapie wykonawstwa drogi, wyregulować do niwelety drogi.
- 6) Należy zachować normatywne odległości od istniejących sieci przy prowadzeniu równoległym przewodów i skrzyżowaniach.
- 7) Wszystkie napotkane na trasie wykonywanego wykopu rurociągi podziemne, krzyżujące się lub równoległe do wykopu powinny zostać zabezpieczone przed uszkodzeniem.
- 8) Termin rozpoczęcia i zakończenia prac należy zgłosić do ZGKiM w Twardogórze.
- 9) Materiały użyte do budowy sieci wod-kan, przyłączy wodociągowych winny posiadać aktualne atesty i być dopuszczone do stosowania.
- 10) Prace winny być wykonywane pod nadzorem ZGKiM w zakresie branży wod-kan.

KIEROWNIK ZWIK

mgr inż. Marcin Krysiak-Krysiak

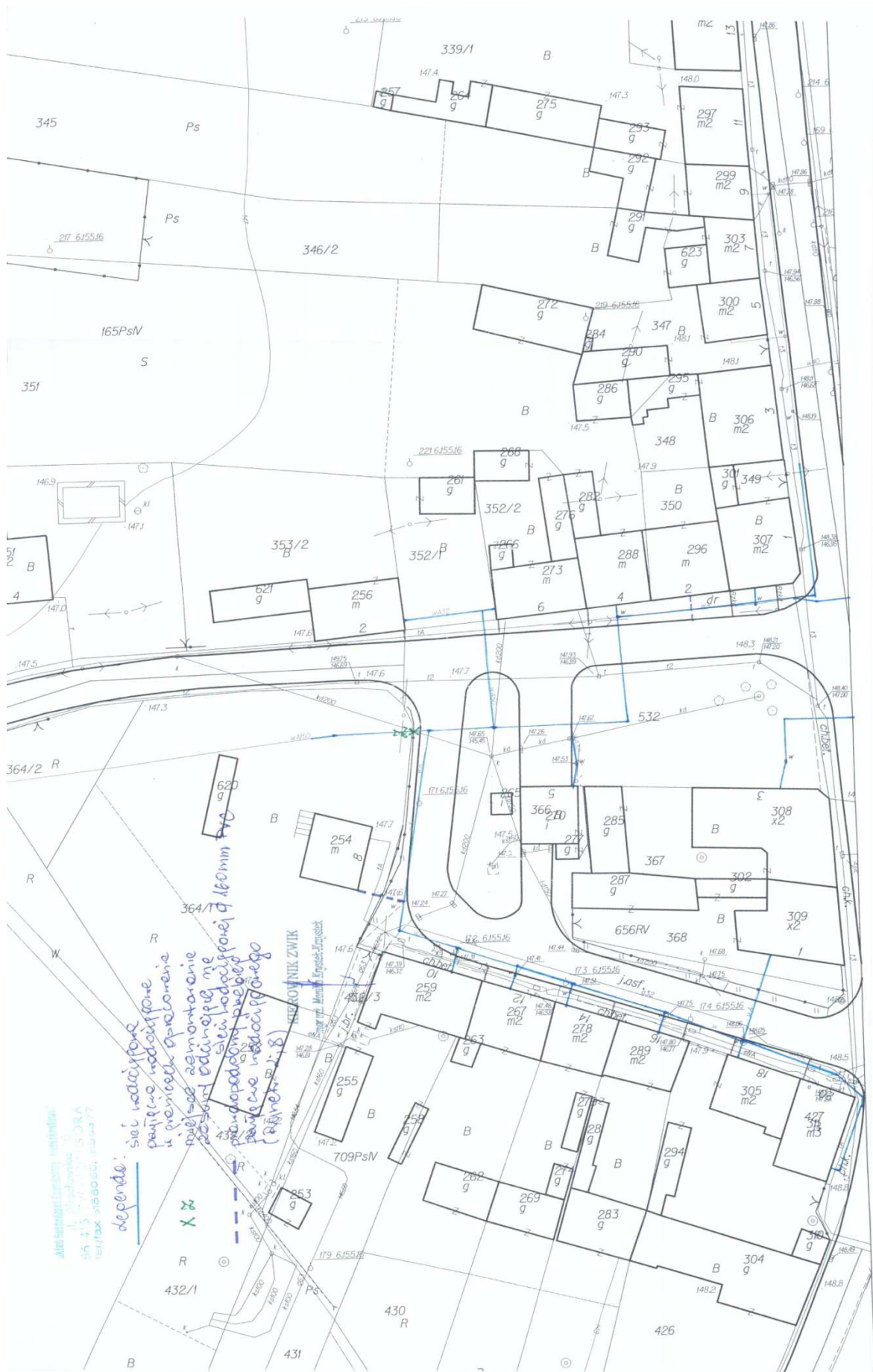
DYREKTOR

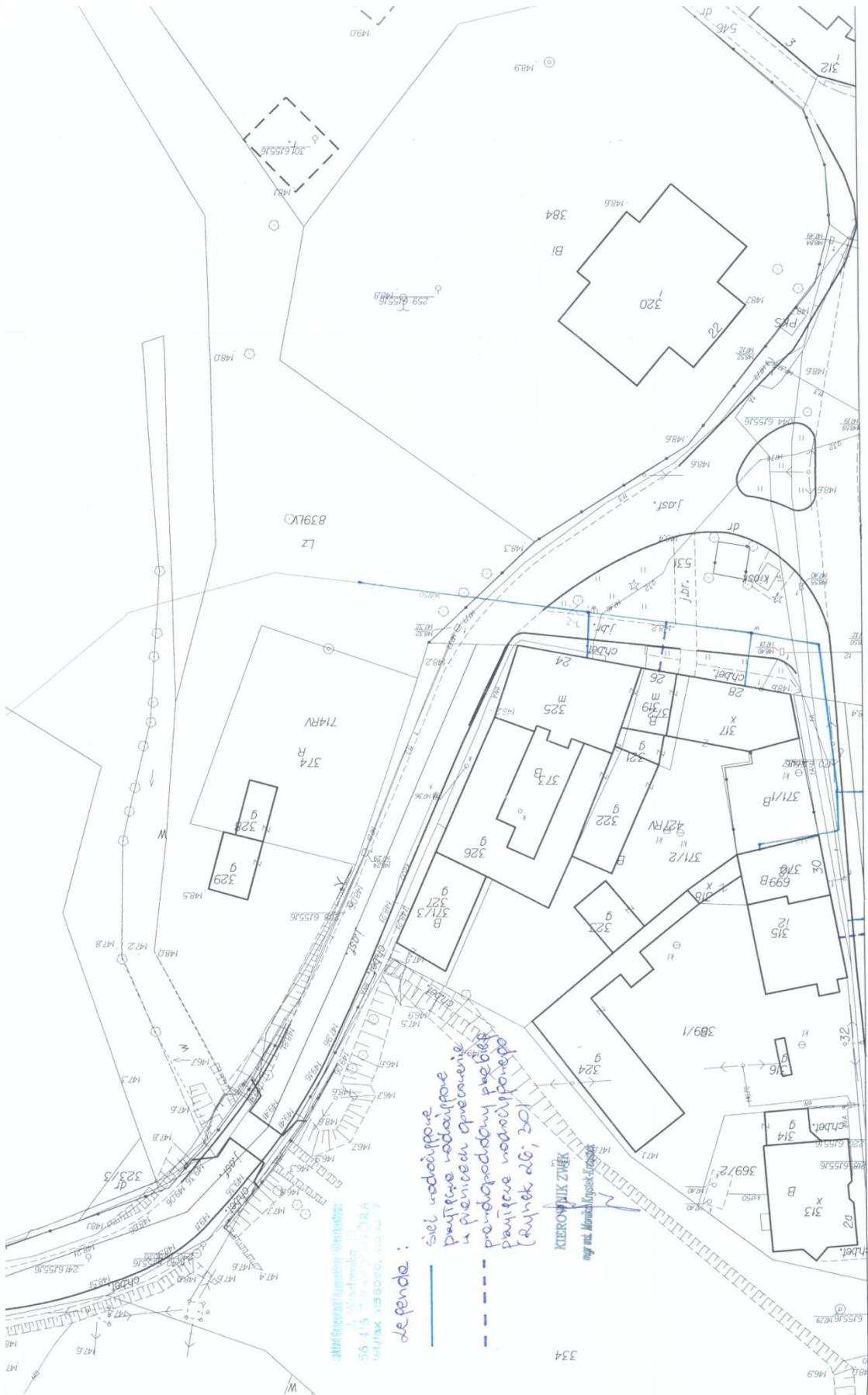
mgr inż. Alojzy Kudig

W załączeniu: mapa syt-wys sieci wodociągowej i przyłączy wodociągowych (na mapie zaznaczono kolorem niebieskim) w granicach opracowania.

Do wiadomości:

- 1) Gmina Twardogóra ul. Ratuszowa 14, 56-416 Twardogóra
- 2) Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjnych Kępno Zakład Usług Projektowo-Konsultingowych Okrzyce 7, 63-630 Rychtal
- 3) a/a





ZARZĄD Powiatu Kępno
58-400 Kępno
ul. WOJSKA
tel. (071) 388 25 00
NIP 841 46 92 50
ZDP-DT.673.72.2015.PK

Oleśnica, dnia 01.12.2015 r.

**Przedsiębiorstwo Robót Inżynierskich Kępno
Zakład Usług Projektowo-Konsultingowych**
Okrzyce 7
63-630 Rychtal

W nawiązaniu do pisma nr PRI ZUP-K-05/TGR/10/15 z dnia 30.10.2015 r. (data wpływu 02.11.2015 r.) dotyczącego uzgodnienia projektu „Rozbudowy skrzyżowania drogi wojewódzkiej nr 448 (ul. Twardogórska), drogi powiatowej nr 1490D (ul. Sycowska) i drogi gminnej nr 101926D (ul. Rynek) w miejscowości Goszcz na skrzyżowanie typu rondo” uprzejmie informuję, że pozytywnie opiniuję przedłożony projekt zagospodarowania terenu przy zachowaniu następujących warunków:

1. Lokalizacja i parametry techniczne, przedmiotowej inwestycji winny być zgodne z przedłożonym projektem zagospodarowania terenu.
2. Należy wykonać projekty zastępczej i docelowej organizacji ruchu, które zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. (Dz. U. Nr 177 poz. 1729) w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem, podlegają zaopiniowaniu przez Komendę Powiatową Policji, zarządcę drogi, a następnie zatwierdzeniu przez organ zarządzający ruchem.
3. Rozpoczęcie prac w pasie drogi powiatowej nr 1490D winno być poprzedzone zawarciem przez Inwestora umowy użyczenia pasa drogowego.
4. Zarząd Dróg Powiatowych w Oleśnicy nie ponosi odpowiedzialności za kolizje z urządzeniami obcymi znajdującymi się w pasie drogowym. Lokalizację tych urządzeń należy ustalić z ich właścicielem.
5. Wszelkie koszty związane z powyższymi zadaniami ponosi Inwestor.
6. Niniejsze uzgodnienie jest równoznaczne ze zgodą na inwestowanie w pasie drogowym tj. na działce będącej w zarządzie ZDP – w myśl ustawy „Prawo Budowlane”
7. Realizacja inwestycji wymaga posiadania odpowiednich dokumentów niezbędnych do prowadzenia robót, zgodnie z przepisami prawa budowlanego.

DYREKTOR
Zarządu Dróg Powiatowych
w Oleśnicy
Małżona Graczyk


wyk. 3 egz.
egz. nr 1 - adresat
egz. nr 2 - a/a

załączniki:
zał. nr 1 - projekt zagospodarowania terenu rys. nr 2.1 (1 szt.)
zał. nr 2 - projekt zagospodarowania terenu rys. nr 2.2 (1 szt.)

Sporządził: Paweł Król





 Gmina Twardogóra ul. Ratuszowa 14 56-416 Twardogóra	
Inwestor / Zamawiający	
Jednostka projektowa	
Przedsiębiorstwo Robot Inżynierskich Kępno Zakład Usług Projektowo-Konsultingowych ul. Rybacka 10 62-800 Rykielice tel. 501 928 990; 509 872 048; fax: 502 78 07 01	
Stadium Projekt Budowlany	Zadanie Rozbudowa skrzyżowania drogi wojewódzkiej nr 448 (ul. Twardogórska), drogi powiatowej nr 1490 D (ul. Sycowska) i drogi gminnej nr 101926 D (ul. Rynek) w miejscowości Goszcz na skrzyżowanie typu rondo
Branża Roboty drogowe	Temat opracowania PROJEKT BUDOWLANY
Kod CPV 45233120-6	Tytuł rysunku PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU RONDO
Stanowisko Projektant mgr inż. Mariusz Walczak Opracował mgr inż. Jacek Małecki Opracował mgr inż. Joanna Małecka Sprawdzający mgr inż. Sławomir Suski	Nr upraw. KUP/0048/POD/06 - - WRS-4-7131-38/02
Skala 1:500	Data opracowania 09.2015r. Nr rys. 2.2 Nr egz.



PRI KĘPNO
ZUP-K