



EGZ. NR:

3

STAROSTWO POWIATOWE
 w TARNOWIE

ul. Narutowicza 38
 tel. centr. 14 68 83 300

PROJEKT BUDOWLANY

Załącznik Nr 1 do decyzji

znak LAB.6740.456.2013

z dnia 03.06.2013

OBIEKT : Budowy odcinka sieci wodociągowej
 oraz sieci kanalizacji sanitarnej

ADRES OB. : 33-240 Żabno, dz. nr 1681, ul. Szkotnik

TEMAT : Projekt budowlany:

"Budowy odcinka sieci wodociągowej
 oraz sieci kanalizacji sanitarnej zlokalizowanych
 na działce 1681 położonej przy ul. Szkotnik
 w miejscowości Żabno, Gmina Żabno

INWESTOR : Ewa Skrabacz

33-240 Żabno, ul. Sieradzka 11

BRANŻA : odcinek sieci sanitarnej (wodno-kanalizacyjna)

ZESPÓŁ OPRACOWUJĄCY:

1.	<p>Asystent Projektanta: mgr inż. Tomasz Pawlikowicz uprawnienia budowlane do projektowania, nadzorowania i kierowania budowlanymi i robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr upr. MAP/0133/POOK/09 nr upr. MAP/0366/OWOK/10</p>	<p>mgr inż. TOMASZ PAWLIKOWICZ uprawniony do projektowania, nadzorowania i kierowania budowlanymi i robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr upr. MAP/0133/POOK/09; MAP/0366/OWOK/10 ul. MOIB: nr MAP/BO/0426/09 ul. Osiedłowa 11E, 32-800 Brzesko; tel. 606-269-289</p>
2.	<p>Projektant: mgr inż. Stanisław Pawlikowicz RZECZOZNAWCA BUDOWLANY uprawnienia budowlane do projektowania i wykonania robót w specjalności: konstrukcyjno-inżynierskiej, architektonicznej, drogowej i instalacji sanitarnych nr upr. 17/65, 40/70 i CRRB: 110/98/R</p>	<p>RZECZOZNAWCA BUDOWLANY mgr inż. STANISŁAW PAWLIKOWICZ uprawnienia budowlane do projektowania i wykonywania robót w specjalności: konstrukcyjno-inżynierskiej, architektonicznej, drogowej i instalacji sanitarnych Nr uprawnień: 17/65; 40/70; 110/98/R</p>

Brzesko, 29 marzec 2013 r.

mgr inż. STANISŁAW KUMACIŚ
 Uprawniony do kierowania, nadzorowania,
 kontrolowania budowy i robót budowlanych
 i instalacyjnych oraz sporządzania projektów
 Upr. nr INZ - UAN-8346/17/86
 Upr. nr N/z - UAN-8346/18/86; MAP/BO/0969/01
 ul. Loretańska 10, 32-830 Wójciszewo; tel./fax (014) 679 01 88

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA:

Projektu budowlanego składa się z dwóch części:

- I. Części opisowej
- II. Części graficznej

I. CZĘŚĆ OPISOWA

1. Podstawa opracowania
2. Zakres opracowania
3. Opis techniczny
4. Lokalizacja i warunki techniczne
5. Miejsce i sposób włączenia - odcinek sieci wodociągowej
6. Miejsce i sposób włączenia - odcinek sieci kanalizacji sanitarnej
7. Uwagi końcowe

II. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

- Rys. nr 1: Projekt odcinka sieci wodociągowej
i kanalizacji sanitarnej skala 1:500,
- Rys. nr 2: Profil podłużny odcinka sieci
kanalizacji sanitarnej skala 1:500/100,
- Rys. nr 3: Przekrój typowy studzienki kanalizacji
sanitarnej PCW ϕ 400 skala 1:50,

PROJEKT BUDOWLANY

BUDOWY ODCINKA SIECI WODOCIĄGOWEJ ORAZ SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ ZLOKALIZOWANYCH NA DZIAŁCE 1681 POŁOŻONEJ PRZY UL. SZKOTNIK W MIEJSCOWOŚCI ŻABNO, GMINA ŻABNO

I. CZĘŚĆ OPISOWA

1. Podstawa opracowania

Projekt branżowy został opracowany w oparciu o:

- zlecenie i uzgodnienia inwestora Pani Ewy Skrabacz,
- mapę do celów projektowych w skali 1:500 opracowaną przez Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjnych i Kartograficznych mgr inż. Jerzy Fus, ul. Batalionów Chłopskich 65, 33-101 Tarnów, autor opracowania: mgr inż. Jerzy Fus, data opracowania 30.03.2012 r. przyjętej do Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Tarnowie w dniu 13.04.2012 r. i zaewidencjonowanym pod nr 3427-161-16/12,
- decyzję o warunkach zabudowy wydaną przez Burmistrza Żabna z dnia 27.12.2012 r. dla inwestycji pod nazwą: budowa odcinka sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej na działce nr 1681 położonej w miejscowości Żabno, Gmina Żabno, znak: RG.6730.145.2012,

- opinię w sprawie wydania decyzji o warunkach zabudowy wydane przez Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Dąbrowie Tarnowskiej z dnia 12.12.2012 r. znak: RPWIK-DT/NTŚ/796/2012;
- warunki techniczne podłączenia do sieci wodociągowej wydanymi przez Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Dąbrowie Tarnowskiej z dnia 16.05.2012 r. znak: RPWIK-NTŚ/295/2012,
- warunki techniczne odprowadzenia ścieków wydane przez Gminne Przedsiębiorstwo Kanalizacyjne w Niedomicach Sp. z o.o. z dnia 27.04.2012 r. znak: GPK-WT-25/2012,
- Obwieszczenie Marszałka Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej, z dnia 12 listopada 2010 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu ustawy - Prawo budowlane /Dz. U. Nr 243 poz. 1623 wraz z późniejszymi zmianami/,
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie /Dz. U. Nr 75 poz. 690 z 2002 r., wraz ze zmianami z dnia 6 listopada 2008 r. w wraz z późniejszymi zmianami/,
- obowiązujące przepisy i normy branżowe,

2. Zakres opracowania

Niniejsze opracowanie projektu budowlanego obejmuje odcinek sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej zlokalizowanych na działce nr 1681 położonej w miejscowości Żabno, Gmina Żabno.

3. Opis techniczny

Projekt budowlany odcinka sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej wykonany jest jako rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej położonej w drodze gminnej - ul. Szkotnik w miejscowości Żabno.

Projekt niniejszy jest związany z budową budynku mieszkalnego jednorodzinnego, który jest w trakcie budowy na podstawie decyzji pozwolenia na budowę - PnB o znaku: UAB.6740.1318.2012.JJ z dnia 18.10.2012 r. jako podłączenie niniejszego budynku mieszkalnego do sieci miejskiej.

4. Lokalizacja i warunki techniczne

Doprowadzenie wody do budynku mieszkalnego jednorodzinnego będzie możliwe po wykonaniu przyłącza wodociągowego połączonego z budową niniejszego odcinka sieci wodociągowej jako rozbudowa sieci istniejącej sieci wodociągowej znajdującej się na działce 1698/3, na której znajduje się jej końcówka.

Projekt odcinka sieci wodociągowej należy zaprojektować i wykonać zgodnie z warunkami technicznymi podłączenia do sieci wodociągowej wydanymi przez Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Dąbrowie Tarnowskiej z dnia 16.05.2012 r. - znak: RPWIK-DT/NTŚ/295/2012 oraz zgodnie z decyzją o warunkach zabudowy wydanymi przez Burmistrza Żabna z dnia 27.12.2012 r.

Odprowadzenie ścieków będzie możliwe po wykonaniu odcinka sieci kanalizacji sanitarnej do istniejącej sieci sanitarnej znajdującej się na działce 1681, na której znajduje się studzienka o oznaczeniu S559 o rzędnych 183,66:182,26 zgodnie z warunkami technicznymi odprowadzenia ścieków wydanymi przez Gminne Przedsiębiorstwo Kanalizacyjne w Niedomicach Sp. z o.o. z dnia 27.04.2012 r. - znak: GPK-WT-25/2012.

5. Miejsce i sposób włączenia - odcinek sieci wodociągowej

Włączenie projektowanego odcinka sieci wodociągu do istniejącej sieci wodociągowej należy wykonać na działce nr 1698/3, która jest zakończona istniejącym hydrantem przeciwpożarowym.

Odcinek sieci należy wykonać na ciśnienie 1,0 MPa. Minimalne przykrycie rury wodociągowej powinno wynosić conajmniej 1,40 m. Trasa odcinka sieci zaznaczona jest na rys. nr 1.

Długość projektowanego odcinka sieci składa się z odcinka:

- o średnicy ϕ 90 - PVC-U:

- od włączenia do zaworu zamykającego W	- 8,50 mb
- od zaworu zamykającego do hydrantu typu DN80 PN10 typ C	
25,00 + 27,50 + 28,00 + 3,00 =	- 83,50 mb
<u>(odcinek wzdłuż drogi gminnej)</u>	
Razem długość rur ϕ 90 - PVC-U:	92,0 mb

Odcinek o średnicy 90 mm będzie wykonany z rur wodociągowych i kształtek produkowanych z nieplastyfikowanego polichlorku winylu PVC-U w kolorze szarym firmy Pipelife. Wyroby te spełniają najwyższe parametry jakościowe, montażowe i użytkowe. Firma Pipelife posiada jako jedyny na rynku europejskim, opatentowany system uszczelniający Power-Lock. System ten zapewnia wyjątkową szczelność i trwałość połączenia, łatwość montażu, a także niezawodność w eksploatacji. Rury posiadają kielich z jednej i bosy koniec z drugiej strony, co nie wymaga uszczelniania.

Zalety zastosowania rur PCV-U:

- bardzo wysoka jakość wykonania rur i kształtek,
- około dwukrotnie mniejsze siły wymagane przy montażu (w stosunku do uszczelnień tradycyjnych),

- sam montaż przebiega w 100% bezawaryjnie (uszczelka Power-Lock montowana na stałe w kielichu rury, nie ma możliwości podwinięcia się),
- 100% szczelność takiej uszczelki znacznie przewyższa rozwiązania tradycyjne,
- nigdy nie występuje konieczność demontażu połączeń ze względu na wadliwe wykonanie.

Rury PCV-U posiadają uszczelkę Power-Lock. Systemy wodociągowe Pipelife z PVC produkowane są podczas w pełni zautomatyzowanego procesu produkcyjnego, w którym uszczelka Power-Lock jest montowana na stałe w kielichu, gwarantując wysoką szczelność systemu. Uszczelka Power-Lock składa się z dwóch elementów:

- pierścień uszczelniający wykonany z elastomeru EPDM o twardości 50 a 5 IRHD (w kolorze czarnym),
- pierścień mocujący, wykonany z PP wzmocnionego włóknem szklanym (w kolorze żółtym). Oba tworzywa są o wysokiej jakości, nie korodują i są odporne na działanie agresywnych warunków gruntowych.

Odcinek sieci wodociągowej o średnicy ϕ 90 kończy zamontowany hydrant typu DN80 PN10 typ C, który jest zabezpieczony w przypadku złamania.

Rury winny mieć świadectwo dopuszczenia do przesyłu wody do picia wydane przez Państwowy Zakład Higieny. Głębokość posadowienia sieci powinna wynosić 1,60 m pod powierzchnią istniejącego terenu.

Uwaga: Na krzyżowaniu się sieci wody z innymi sieciami należy zamontować rury ochronne o większych średnicach. Należy zwrócić szczególną uwagę na powyższe połączenia.

Rurociągi przed ich oddaniem do użytku należy przepłukać czystą wodą z prędkością zapewniającą wypłukanie wszystkich zanieczyszczeń.

Dopuszcza się wykonanie odcinka sieci z innych materiałów dostępnych na rynku polskim pod warunkiem zapewnienia porównywalnych właściwości

technicznych w stosunku do materiałów użytych w projekcie. Szczególnie należy zwrócić szczególną uwagę przy montażu połączeń poszczególnych elementów. Wykonanie odcinka sieci wodociągowej należy zlecić firmie mającej uprawnienia do wykonywania tego typu prac.

Podczas wykonywania prac związanych z realizacją inwestycji należy stosować się do obowiązujących norm i przepisów, a w szczególności zgodnie z normą PN-92/B-01706/Az1: 1999, PN-92/B-01707.

Przy skrzyżowaniu przewodu wodociągowego z przewodem gazowym należy zachować minimalną odległość w pionie: 0,15 m.

Przy układaniu równoległym minimalna odległość sieci wodociągowej powinna wynosić:

- | | |
|--|-----------|
| - od budynków | - 3,00 m, |
| - od przewodów gazowych o ciśnieniu do 0,5 MPa | - 1,50 m, |
| - od przewodów kanalizacyjnych i skrajni pni drzew | - 1,50 m, |
| - od kabli energetycznych | - 0,80 m, |
| - od kabli telekomunikacyjnych | - 0,50 m. |

Ułożone w ziemi rurociągi należy przed zasypaniem zgłosić do odbioru przez Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Dąbrowa Tarnowska Sp. z o.o. z tym, że wcinka do istniejącego rurociągu musi być wykonana pod nadzorem RPWiK.

6. Miejsce i sposób włączenia - odcinek sieci kanalizacji sanitarnej

Włączenie projektowanego odcinka sieci kanalizacji sanitarnej do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej należy wykonać w drodze gminnej na działce nr 1681.

Odprowadzenie ścieków projektuje się z rur i kształtek PCV-U firmy WAVIN lub równoważne stosowanych do kanalizacji zewnętrznych.

Długość projektowanego odcinka sieci składa się następujących odcinków:

- średnica ϕ 200 - PVC-U:

- od włączenia (odcinek wzdłuż drogi gminnej):

$$\frac{28,00 + 28,00 + 26,00}{=} = 82,00 \text{ mb}$$

Razem długość rur ϕ 200 - PVC-U: 82,00 mb

Łączna długość odcinka sieci: 82,00 mb

Na trasie odcinka sieci projektuje się studzienki rewizyjne PCW ϕ 400 mm z włazem żeliwnym typu B125 lub D400 lub równoważne w ilości 3 szt. zgodnie z załączonym rys. nr 3.

Kanalizację należy ułożyć na podsypce piaskowej o grubości nie mniejszej niż 15 cm pod rurą oraz obsypanie ponad rurą o grubości 20 cm. Zabronione jest zasypywanie tej kanalizacji gruzem, kamieniami jak i zmarzliną. Wykonać próbę szczelności kanalizacji.

Zaleca się wykonanie kanalizacji w okresie wiosenno-letnim.

UWAGA: Podłączenie wód deszczowych traktowane jest jako nielegalne podłączenie do sieci kanalizacyjnej. Zakaz odprowadzania wód deszczowych z dachów i placów do kanalizacji.

Projektowany odcinek sieci kanalizacji należy układać w wąskoprzestrzennym wykopie z deskowaniem ażurowym. Do szalowania ścian wykopu należy używać desek i bali drewnianych oraz rozpór drewnianych tzw. okraglaków lub typowych elementów stalowych.

Głębokość ułożenia kanału naniesiono na załączonym rysunku nr 2.

Ułożone z ziemi rurociągi należy przed zasypaniem zgłosić do odbioru przez Gminne Przedsiębiorstwo Kanalizacyjne w Niedomicach Sp. z o.o. z tym, że wcinaka do istniejącego rurociągu musi być wykonana pod nadzorem GPK.

Należy zlecić uprawnionemu geodecie wykonanie inwentaryzacji powykonawczej ułożonych w ziemi rurociągów i wraz z kompletem dokumentów (projekt przyłącz, pomiar powykonawczy, protokoły odbiorów,

zgodę na wejście w teren) zgłosić je do odbioru końcowego w GPK Niedomice Sp. z o.o.

7. Uwagi końcowe

Po realizacji odcinków sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej należy wykonać inwentaryzacji powykonawczą geodezyjną ułożonych w ziemi rurociągów i wraz z kompletem dokumentów (projekt odcinka sieci, pomiar powykonawczy, protokoły odbiorów, zgodę na wejście w teren) zgłosić je do odbioru końcowego w RPWiK Dąbrowa Tarnowska Sp. z o.o. oraz GPK Niedomice Sp. z o.o.

Integralną częścią niniejszego projektu jest protokół Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej Wydział Geodezji Starostwa Powiatowego w Tarnowie z dnia 21.03.2013 r.

Za zgodność z oryginałem

Data 29.03.2013v

PRACOWNIA PROJEKTOWA
I KOMPLEKSOWA OBSŁUGA REALIZACJI
INWESTYCJI BUDOWLANYCH
"ARTEON"
TOMASZ PAWLKOWICZ
32-800 BRZESKO UL. OSIEDLOWA 11E
NIP: 869-181-39-15 REGON: 121618143

mgr inż. TOMASZ PAWLKOWICZ
uprawniony do projektowania, nadzorowania
i kierowania budowlami i robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
nr upr. MAP/0133/POOK/09; MAP/0566/OWOK/10
szk. MOIB: nr MAP/BO/0426/09
ul. Osiedlowa 11E, 32-800 Brzesko; tel. 606-269-289

mgr inż. STANISŁAW MACIĄS
Uprawniony do kierowania, nadzorowania,
kontrolowania budowy i robot budowlanych
i instalacyjnych oraz sporządzania projektów
Upr. nr N/z - UAN-8/446/07/86
Upr. nr N/z - UAN-8/346/12/86; MAP/BO/0969/01
ul. Lorelańska 10, 32-400 Wojnicz; tel/fax (014) 679 01 88

PODSTAWOWE WYTYCZNE BRANŻOWE BHP (BIOZ BRANŻOWY)

Część opisowa Informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia:
zgodna z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji
dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia
(Dz. U. z 2003 r. Nr 120, poz. 1126):

1) Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów

Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego obejmuje wykonanie odcinka sieci wodociągowego i kanalizacji sanitarnej zlokalizowanych na działce 1681 położonej przy ul. Szkotnik w miejscowości Żabno, Gmina Żabno

Zakres obejmuje prace budowlane związane z wykonaniem odcinka sieci wodociągowego i kanalizacji sanitarnej.

Kolejność poszczególnych robót budowlanych należy przeprowadzić zgodnie z przyjętymi zasadami i sztuką budowlaną.

2) Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Teren obejmujący działkę nr 1681 zlokalizowaną w drodze gminnej - ul. Szkotnik w miejscowości Żabno. Jest to droga w części asfaltowa, a w części żwirowa.

3) Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

W trakcie realizacji w/w zakresu robót dla zamierzenia inwestycyjnego związanego z wykonaniem odcinka sieci wodociągowego i kanalizacji sanitarnej nie przewiduje się elementów mogących stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

4) Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich występowania

Podstawowe zagrożenia występujące podczas realizacji robót instalacyjnych występują przy pracy w wykopach budowlanych, które należy wykonywać zgodnie z przyjętymi zasadami i sztuką budowlaną. Prace powinny być stale prowadzone pod nadzorem uprawnionego kierownika budowy.

Roboty szczególnie niebezpieczne należy zlecić odpowiedniemu koncesjonowanemu zakładowi wykonującym tego typu roboty łącznie z zabezpieczeniem i oznakowaniem miejsca robót.

Prace podlegające zanikowi należy przez zasypaniem zgłosić do odbioru przez odpowiedni zakład wodociągów i kanalizacji. Dotyczy to w szczególności połączeń z istniejącą siecią wodociągu lub kanalizacji.

W trakcie realizowania robót instalacyjnych przyłączy szczególną uwagę zwrócić podczas wykonywania inwestycji roboty w głębokich wykopach. Roboty powinny być wykonane zgodnie z normą PN-B-10736:1999 Roboty ziemne. Wykopy otwarte dla przewodów wodociągowych i kanalizacyjnych. Warunki techniczne wykonania.

5) Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Pracownicy biorący udział w realizacji obiektu powinni być przeszkoleni w ramach okresowych szkoleń bhp zgodnie z przepisami szczegółowymi. Przed rozpoczęciem prac przeprowadza osoba kierująca pracownikami instruktaż stanowiskowy dla każdego pracownika. Pracownik musi być zdolny do pracy oraz mieć aktualne badania lekarskie. Dla określonych prac szczególnie niebezpiecznych pracownik powinien być wyposażony w środki ochrony indywidualnej oraz dodatkowe przeszkolenia specjalistyczne (np. m in. do montażu rusztowań, obsługi urządzeń mechanicznych).

Obowiązuje bezwzględny zakaz przebywania na stanowiskach pracy pod wpływem alkoholu lub innych środków o podobnym działaniu. Wszystkie prace instalacyjne należy wykonywać po konsultacji i pod nadzorem osoby będącej kierownikiem budowy lub robót.

Punkt pierwszej pomocy przedlekarskiej powinien znajdować się w biurze kierownika budowy lub robót. Na budowie powinny znajdować się osoby przeszkolone w zakresie udzielania pierwszej pomocy.

W przypadku wystąpienia zagrożenia należy bezwzględnie opuścić stanowisko pracy. Drobne okaleczenia, otarcia należy opatrzyć materiałami opatrunkowymi znajdującym się w apteczce pierwszej pomocy.

Wszystkie telefony alarmowe powinny być wywieszane na tablicy informacyjnej w widocznym miejscu na budowie. Należą do nich:

Pogotowie ratunkowe: 999, Straż pożarna 998, Komisariat Policji 997,

Ratunkowy telefon: 112.

6) Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń

Na terenie przedmiotowej budowy nie będą występować materiały, preparaty i substancje niebezpieczne. Część materiałów będzie składowana na placu budowy natomiast część materiałów będzie transportowana ze składów magazynowych bezpośrednio przed montażem.

Wszelkie materiały instalacyjne zastosowane w realizacji powinny spełniać wymagania ustawy o wyrobach budowlanych z dnia 16 kwietnia 2004 r. - Dz. U. Nr 92, poz. 881 wraz z późniejszymi zmianami.

Wyrób budowlany nadaje się do zastosowania przy wykonywaniu robót budowlanych jeżeli oznakowany jest "CE", co oznacza, że dokonano oceny jego zgodności z normą zharmonizowaną albo europejską aprobatą techniczną bądź

krajową. Dopuszcza się wyrób budowlany oznaczony jako "B" jako materiał regionalny.

Wszystkie dane (deklaracje zgodności, karty gwarancyjne urządzeń oraz certyfikaty) dotyczące zastosowanych materiałów i montowanych urządzeń powinny być przekazane inwestorowi przy odbiorze końcowym obiektu. Należy je przedstawić inwestorowi na żądanie przed rozpoczęciem prac przy użyciu danego materiału.

PRACOWNIA PROJEKTOWA
I KOMPLEKSOWA OBSŁUGA REALIZACJI
INWESTYCJI BUDOWLANYCH
"ARTEON"
TOMASZ PAWLIKOWICZ
32-800 BRZESKO UL. OSIEDŁOWA 11E
NIP: 869-181-39-15 REGON: 121618143

mgr inż. TOMASZ PAWLIKOWICZ
uprawniony do projektowania, nadzorowania
i kierowania budowlami i robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
nr upr. MAP/0133/POOK/09; MAP/0366/OWOK/10
czy MOHB: nr MAP/BO/0426/09
ul. Osiedłowa 11E, 32-800 Brzesko; tel. 606-269-289

RZECZOZNAWCA BUDOWLANY
mgr inż. STANISŁAW PAWLIKOWICZ
uprawnienia budowlane do projektowania
i wykonywania robót w specjalności:
konstrukcyjnej, inżynierii architektonicznej,
drogowej i instalacji sanitarnych
Nr uprawnień: 17/65; 40/70; 110/98/R

mgr inż. STANISŁAW MACIAS
Uprawniony do kierowania, nadzorowania,
kontrolowania budowy i robót budowlanych
i instalacyjnych oraz sporządzania projektów
Upr. nr N/z - UAN-3346/16/09
Upr. nr N/z - UAN-3346/16/09; MAP/BO/0989/04
ul. Loretańska 10, 32-800 Wojnicz; tel./fax (014) 679 01 88

POROZUMIENIE nr RG.720.143.1.2012

zawarte w dniu 5 kwietnia 2013 r. pomiędzy

Gminą Żabno reprezentowaną przez:

Pan mgr inż. Stanisław Kusior

- Burmistrz Żabna

a

Panią Ewą Pawlikowicz

zwaną dalej „Inwestorem”

§ 1

Gmina Żabno zezwala na dysponowanie terenem drogi gminnej stanowiącej działkę nr 1681 (ul. Szkotnik) w miejscowości Żabno, celem budowy odcinka sieci kanalizacyjnej i wodociągowej do projektowanego budynku mieszkalnego zlokalizowanego na działce nr 1656 (własność Inwestora)

§ 2

Przekroczenie drogi przyłączem kanalizacyjnym i wodociągowym należy wykonać zgodnie z warunkami określonymi w piśmie znak: RG.720.143.2012 z dnia 21 sierpnia 2012 r.

§ 3

Rozpoczęcie, jak i zakończenie prac należy zgłosić do Urzędu Miejskiego w Żabnie

§ 4

Teren wokół przekroczenia po zakończeniu prac należy przywrócić do stanu poprzedniego

§ 5

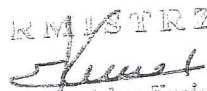
Inwestor ma wykonać naprawę nawierzchni drogi w miejscu przekroczenia przyłączami przy ewentualnych uszkodzeniach spowodowanych osiadaniem gruntu przez okres dwóch lat.


§ 6

Porozumienie sporządza się w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach po jednym dla każdej ze stron.

Gmina Żabno

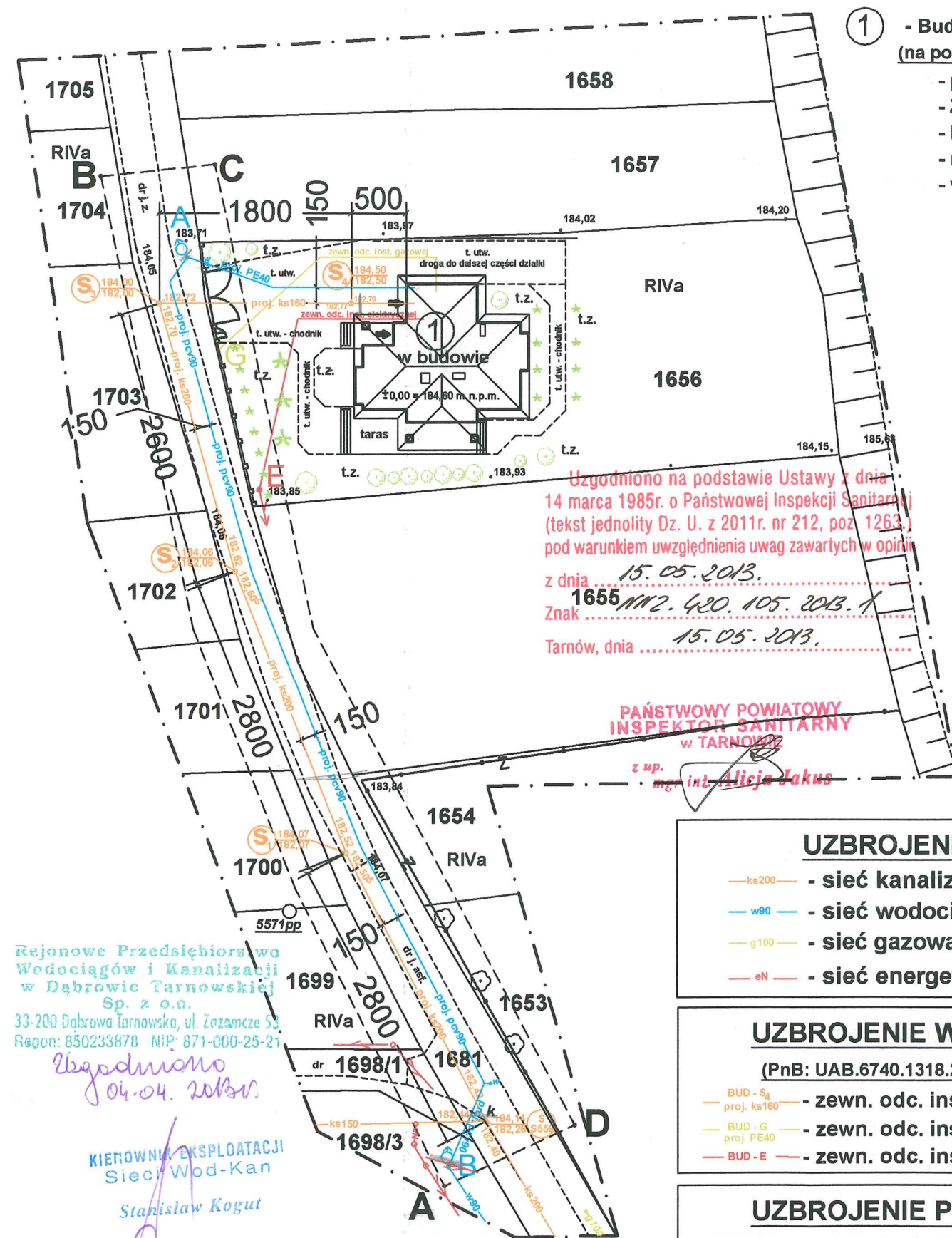
Inwestor

BURMISTRZ

mgr inż. Stanisław Kusior



PROJEKT ODCINKA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACYJNEJ NA DZIAŁCE NR 1681 SKALA 1:500

STAROSTWO POWIATOWE
TARNÓWIE
33-100 Tarnów, ul. Narutowicza 38
tel. centr. 14 68 83 300



- ① - Budynek mieszkalny jednorodzinny w trakcie budowy:
(na podstawie PnB: UAB.6740.1318.2012.JJ z dn. 18.10.2012 r.)
- parterowy z użytkowym poddaszem, niepodpiwniczony
 - ZL IV,
 - II-kondygnacyjny
 - rzędna posadzenia budynku: 0,00 = 184,60 m n.p.m.
 - wysokość budynku: 7,06 m

4.04.2013
GMINNE PRZEDSIĘBIORSTWO KANALIZACYJNE
w NIEDOMICACH Sp. z o.o.
33-132 Niedomice, ul. Kolejowa 10
NIP: 993-060-80-25 REGON: 121146916
KRS: 0000351189
tel./fax 14-957-50-28, 14-957-50-29, kom. 505-416-808
e-mail: biuro@gpk.niedomice.pl

Stwierdzono zgodność projektu
przyłącza kanalizacyjnego
z wydanymi warunkami
odprowadzania ścieków.

KIEROWNIK
ds. Technicznych
Miroslaw Rój

mgr inż. STANISŁAW MACIAŚ
Uprawniony do kierowania, nadzorowania,
kontrolowania budowy i robót budowlanych
i instalacyjnych oraz sporządzania projektów.
Upr. nr N/z - UAN-83/6/17/86
Upr. nr N/z - UAN-8346/19/86; MA/UBO/0969/01
ul. Loretańska 10 32-810 Woźniczka; tel./fax (014) 679 01 88

Uzgodniono na podstawie Ustawy z dnia
14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej
(tekst jednolity Dz. U. z 2011r. nr 212, poz. 1263)
pod warunkiem uwzględnienia uwag zawartych w opinii
z dnia 15.05.2013.
Znak 1655/1112.420.105.2013.1
Tarnów, dnia 15.05.2013.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w TARNOWIE
z up. mgr inż. Alicja Jakus

Rejonowe Przedsiębiorstwo
Wodociągów i Kanalizacji
w Dąbrowie Tarnowskiej
Sp. z o.o.
33-200 Dąbrowa Tarnowska, ul. Żezamcze 53
Regon: 850233878 NIP: 871-000-25-21

Uzgodniono
04.04.2013

KIEROWNIK EKSPLOATACJI
Sieci Wod-Kan
Stanisław Kogut

Oświadczam, jako autor projektu odcinka sieci wodociągowej i kanalizacyjnej
obejmującej działkę nr 1681 w Żabnie, ul. Skotnik, Gmina Żabno, że
projekt został sporządzony na kopii mapy zasadniczej przyjętej
do Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
w Tarnowie w dniu 13.04.2012 r. i zaewidencjonowanym pod nr 3427-161-16/12

UZBROJENIE ISTNIEJĄCE:

- ks200 — - sieć kanalizacji sanitarnej
- w90 — - sieć wodociągowa
- g100 — - sieć gazowa
- eN — - sieć energetyczna

UZBROJENIE W TRAKCIE BUDOWY:

- (PnB: UAB.6740.1318.2012.JJ z dn. 18.10.2012 r.)
- BUD - S₁ — - zewn. odc. instalacji kanalizacji sanitarnej
proj. ks180
 - BUD - G — - zewn. odc. instalacji gazowej
proj. PE40
 - BUD - E — - zewn. odc. instalacji energetycznej

UZBROJENIE PROJEKTOWANE:

- S₅₅₀ - S₃ — - odcinek sieci kanalizacji sanitarnej
proj. ks200
- S₄ - S₃ — - przyłącz kanalizacji sanitarnej - na zgłoszenie
proj. ks180
- A - B — - odcinek sieci wodociągowej
proj. pcv90
- BUD - A — - przyłącz wodociągowej - na zgłoszenie
proj. PE40

- · — - granica opracowania
- — — - granice działek
- 1656
Bi, RIVa
▲▲▲▲ - oznaczenie nr działki
- — — - przeznaczenie działki
- — — - linie zabudowy - nieprzekraczalne
- — — - ozn. ogrodzeń istniejących
- ① - ozn. obiektu - w trakcie budowy
- — — - ozn. gł. wejścia do obiektu
- — — - ozn. pow. zabudowy obiektu
- — — - ozn. pow. dachu obiektu
- — — - ozn. pow. ter. utwardzonego
- — — - ozn. pow. ter. zielonego
- — — - ozn. drzew, krzewów - w tr. real.
- — — - ozn. drzew, krzewów istn.
- — — - nawierzchnia drogi - asf./z.
- — — - studzienki
- — — - studnie
- — — - rzędne wysokościowe
- — — - zawór zamykający

CHARAKTERYSTYKA ODCINIKA SIECI:

ODCINEK SIECI WODOCIĄGOWEJ :

ŚREDNICA: φ pcv 90:
dł.: 8,50 + 25,0 + 27,50 + 28,00 + 3,00 = 92,00 m

ZAMONTOWANO HYDRANT: DN80 PN10 TYP C

- ODCINEK SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ:

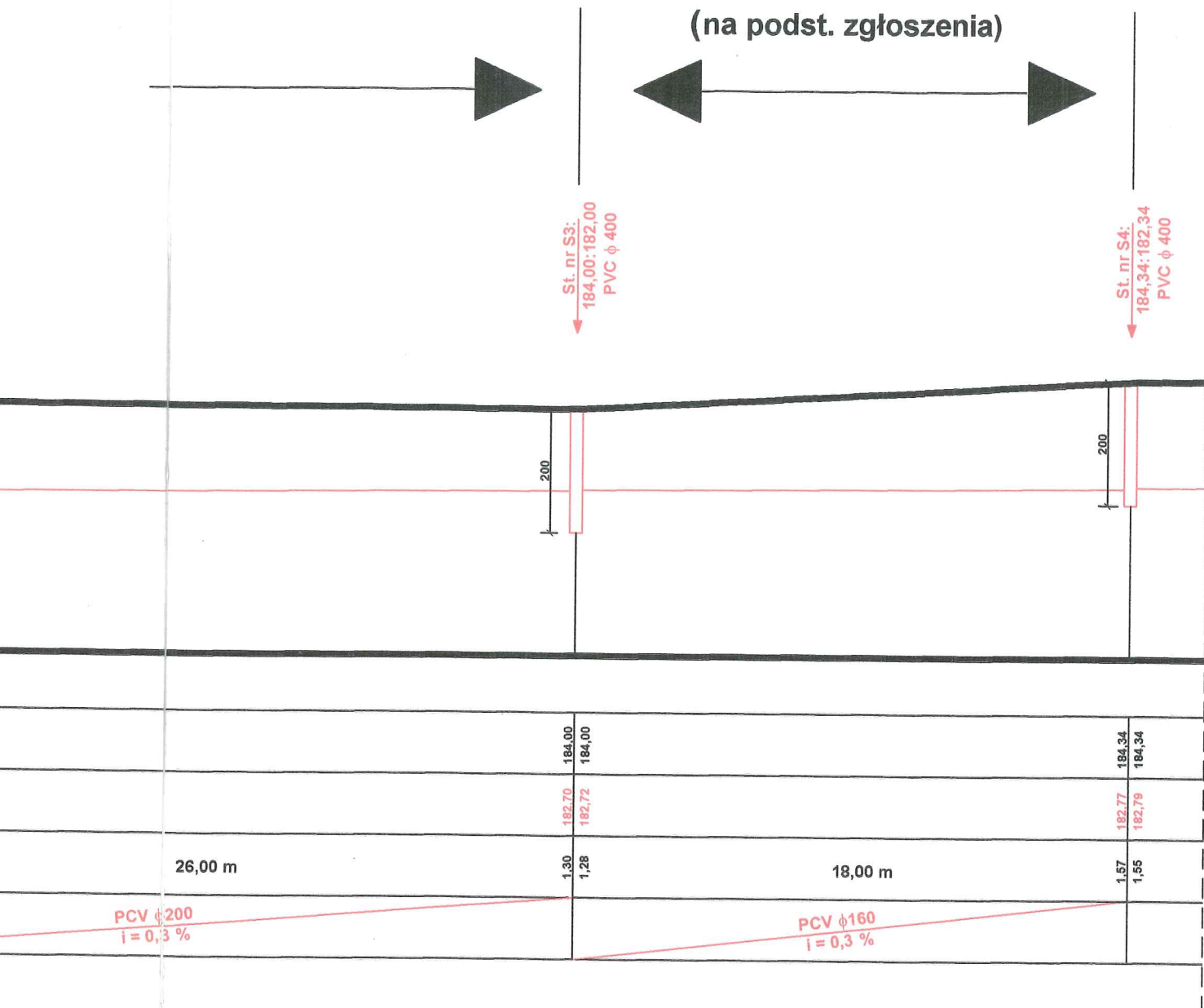
ŚREDNICA: PCV φ200:
dł.: 28,00 + 28,00 + 26,00 = 82,00 m

PRACOWNIA PROJEKTOWA: "ARTEON" BRZESKO	OBIEKT: PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY ODCINKA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ NA DZIAŁCE NR 1681 POŁOŻONEJ NA DRODZE GMINNEJ - UL. SZKOTNIK W MIEJSCOWOŚCI ŻABNO, GMINA ŻABNO
INWESTOR: EWA SKRABACZ	ADRES: UL. SIERADZKA 11, 33-240 ŻABNO
TYTUL RYSUNKU: PROJEKT ODCINKA SIECI WODOC. I KAN. SANITARNEJ	BRANŻA: SANITARNA
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr inż. Tomasz Pawlikowicz	NR UPR.: MAP/0133/PODOK/09 MAP/0366/QWOK/10
PROJEKTANT: mgr inż. Stanisław Pawlikowicz	NR UPR.: 17/65, 40/70 I CRRB: 110/98/R
	DATA: 03.2013
	SKALA: 1:500
	NR RYS.: 1

drogowej i instalacji sanitarnych
Nr uprawnień: 17/65; 40/70; 110/98/R

**PRZYŁĄCZ
KANALIZACJI SANITARNEJ
DO BUD. JEDNORODZINNEGO
(na podst. zgłoszenia)**

STAROSTWO POWIATOWE
w TARNOWIE
33-100 Tarnów, ul. Narutowicza 38
tel. centr. 14 68 83 300



**PRZYŁĄCZ KANALIZACJI SANITARNEJ
DO BUDYNKU MIESZKALNEGO JEDNORODZINNEGO
W TRAKCIE BUDOWY
(na podst. PnB: UAB.6740.1318.2012.JJ z dn. 18.10.2012 r.)**

**PRZYŁĄCZ KANALIZACJI SANITARNEJ
DO BUDYNKU MIESZKALNEGO JEDNORODZINNEGO
W TRAKCIE BUDOWY
(na podst. PnB: UAB.6740.1318.2012.JJ z dn. 18.10.2012 r.)**

smawolapca
mgr inż. STANISŁAW MACIAS
Uprawniony do kierowania, nadzorowania
kontrolowania budowy i robót budowlanych
i instalacyjnych oraz sporządzania projektów
Upr. nr N/Z - 1346/7/8
Upr. nr IRZ - UAN-8349/18/8 UMAP/BC/0969/01
ul. Lotnicka 10, 32-830 Wojnicz; tel./fax (014) 679 01 88

 "ARTEON" BRZESKO	OBIEKT: PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY ODCINKA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ NA DZIAŁCE NR 1681 POŁOŻONEJ NA DRODZE GMINNEJ - UL. SZKOTNIK W MIEJSCOWOŚCI ŻABNO, GMINA ŻABNO		
	INWESTOR: EWA SKRABACZ ADRES: UL. SIERADZKA 11, 33-240 ŻABNO		
TYTUŁ RYSUNKU: PRZEKRÓJ PODŁUŻNY ODCINKA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ		BRANŻA: SANITARNA	
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr inż. Tomasz Pawlikowicz	NR UPR.: MAP/0133/POOK/09 MAP/0366/OWOK/10	DATA WYKONANIA: 09.2013	NR RYS.: 2
PROJEKTANT: mgr inż. Stanisław Pawlikowicz	NR UPR.: 17/65, 40/70 I CRRB: 110/98/R	SKALA: 1:500/100	

PRZEKRÓJ PODŁUŻNY

ODCINKA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ

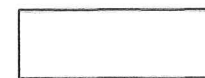
SKALA 1:500/100



RZĘDNA TERENU [m]:	184,14 184,14	184,07 184,07	184,06 184,06
RZĘDNA DNA KANALIZACJI [m]:	182,40 182,42	182,50 ⁵ 182,52	182,60 ⁵ 182,62
GLĘBOKOŚĆ [m]:	1,88 1,86	1,56 ⁵ 1,55	1,45 ⁵ 1,44
ODLEGŁOŚĆ [m]:		28,00 m	28,00 m
SPADEK [%]:		PCV ϕ 200 $i = 0,3 \%$	PCV ϕ 200 $i = 0,3 \%$



- KOLOR CZERWONY - EL. PROJEKTOWANE

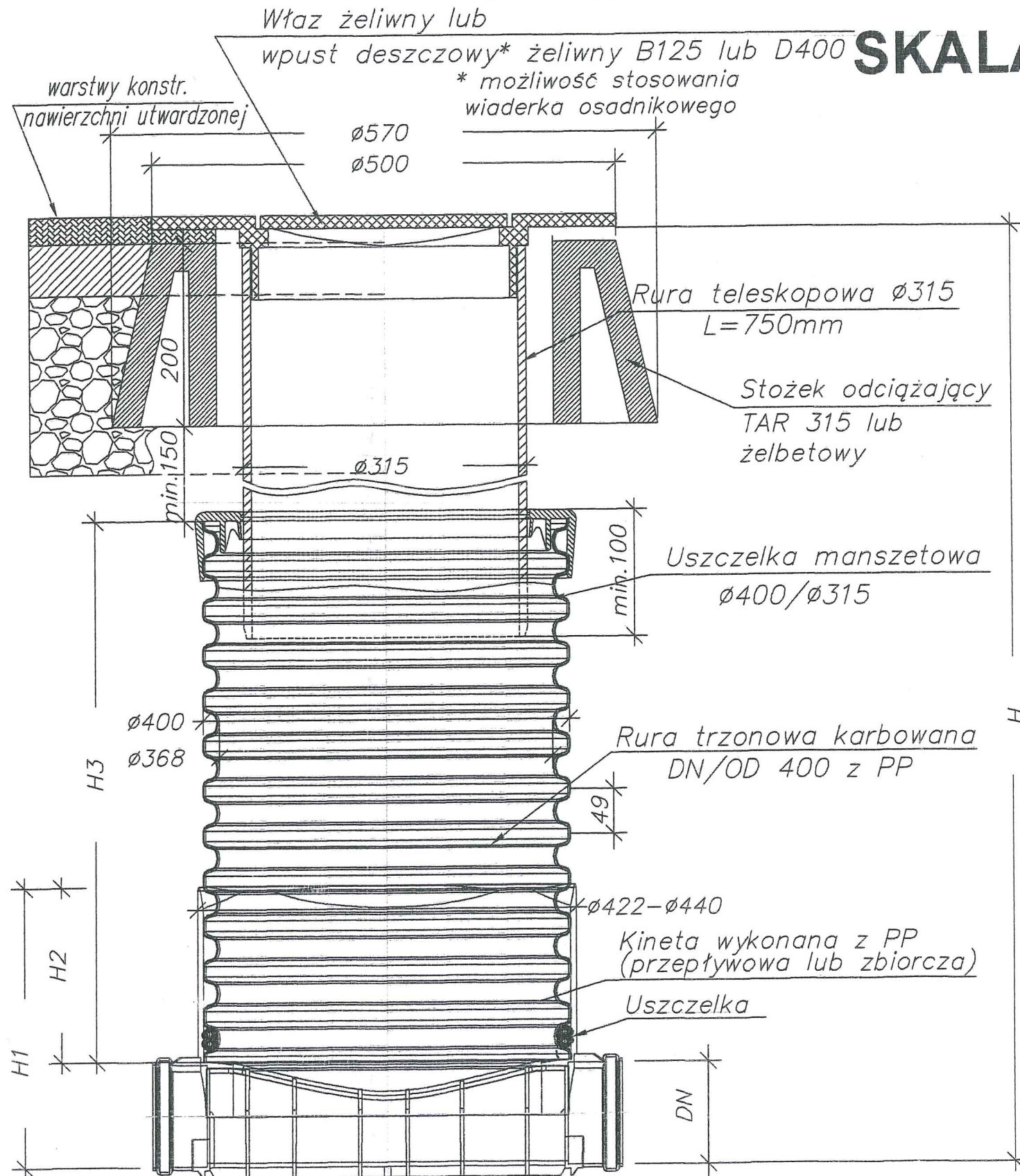


- KOLOR CZARNY - EL. ISTNIEJĄCE

PRZEKRÓJ TYPOWY STUDZIENKI KANALIZACJI SANITARNEJ PCW $\phi 400$

STAROSTWO POWIATOWE
w TARNOWIE
33-100 Tarnów, ul. Narutowicza 38
tel. centr. 14 68 83 300

SKALA 1:50



CHARAKTERYSTYKA STUDZIENEK

NUMER STUDZIENKI	WYSOKOŚĆ STUDZIENKI H [m]:	RZĘDNA DNA [m]:	RZĘDNA POKRYWY [m]:
S ₁ - PCW $\phi 400$	2,00	182,07	184,07
S ₂ - PCW $\phi 400$	2,00	182,06	184,06
S ₃ - PCW $\phi 400$	2,00	182,00	184,00

ZALECENIE: ZALECA SIĘ MONTAŻ STUDZIENKI FIRMY WAVIN LUB INNEGO PRODUCENTA O PODOBNYCH PARAMETRACH

smachajczyk
mgr inż. STANISŁAW MACIAS
Uprawniony do kierowania, nadzorowania, kontrolowania budowy i robót budowlanych i instalacyjnych oraz sporządzania projektów
Upr. nr N/z - UAN-8346/17/88
Upr. nr N/z - UAN-8346/8/88, MAP/150/069/01
ul. Loretańska 10, 32-830 Wojnicz; tel./fax (014) 678 01 88

Studzienka inspekcyjna z rurą trzonową karbowaną DN/OD400 (ze stożkiem odciążającym żelbetowym lub z tworzywa TAR 315, rurą teleskopową 315 oraz włazem lub wpustem klasy B125 lub D400) z kinetą przepływową lub zbiorczą

PRACOWNIA PROJEKTOWA: "ARTEON" BRZESKO	OBIEKT: PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY ODCINKA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ NA DZIAŁCE NR 1681 POŁOŻONEJ NA DRODZE GMINNEJ - UL. SZKOTNIK W MIEJSCOWOŚCI ŻABNO, GMINA ŻABNO
INWESTOR: EWA SKRABACZ	ADRES: UL. SIERADZKA 11, 33-240 ŻABNO
TYTUŁ RYSUNKU: PRZEKRÓJ TYPOWY STUDZIENKI KAN. SANITARNEJ PCW $\phi 400$	BRANŻA: SANITARNA
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr inż. Tomasz Pawlikowicz	NR UPR.: MAP/0133/POK/09 MAP/0366/OWOK/10
PROJEKTANT: mgr inż. Stanisław Pawlikowicz	NR UPR.: 17/65, 40/70 i CRRB: 110/98/R
DATA: 03.2013	NR RYS.: 3

drogowej i instalacji sanitarnych
Nr uprawnień: 17/65; 40/70; 110/98/R

CZEŚĆ OPISOWA

DO

PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI NR 1681

zgodna z Rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2012 r., poz. 462):

1) Przedmiot inwestycji, a w wypadku zamierzenia budowlanego obejmującego więcej niż jeden obiekt budowlany - zakres całego zamierzenia oraz kolejność realizacji obiektów

Budowa odcinka sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej na działce nr 1681 położonej w miejscowości Żabno, Gmina Żabno. Projekt niniejszy jest związany z budową budynku mieszkalnego jednorodzinnego, który jest w trakcie budowy na podstawie decyzji pozwolenia na budowę - PnB o znaku: UAB.6740.1318.2012.JJ z dnia 18.10.2012 r. jako podłączenie niniejszego budynku mieszkalnego do sieci miejskiej.

2) Istniejący stan zagospodarowania działki lub terenu z opisem projektowanych zmian, w tym rozbiórek obiektów i obiektów przeznaczonych do dalszego użytkowania

Teren obejmujący działkę nr 1681 zlokalizowany jako droga gminna nazwaną jako ul. Szkotnik w miejscowości Żabno.

Działka posiada prostokątny podłużny obejmujący odcinek drogi gminnej nazwaną jako ul. Szkotnik. Działka jest przeznaczona pod drogę gminną. Działka nie jest zadrzewiona i nie jest ogrodzona.

Działka w części południowej jest uzbrojona w sieć kanalizacji sanitarnej, gazowej, a na działce nr 1698/3 jest końcówka sieci wodociągowej. Projekt niniejszy przewiduje budowę odcinka sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej m. in. jako podłączenie budynku mieszkalnego zlokalizowanego na dz. nr 1656 do sieci miejskiej.

Na podstawie Rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych (Dz. U. poz. 463 z 2012 r.) ustalono na podstawie wizji lokalnej, sprawdzenia nośności gruntu i opinii geotechnicznej, że niniejszą budowę odcinka sieci wodociągowej i kanalizacji:

- zaliczono do **I kategorii geotechnicznej**,
- przyjęto **proste warunki gruntowe**.

3) Projektowane zagospodarowanie działki lub terenu, w tym urządzenia budowlane związane z obiektami budowlanymi, układ komunikacyjny, w tym określający parametry techniczne dróg pożarowych, sieci i urządzenia uzbrojenia terenu zapewniające przeciwpożarowe zaopatrzenie w wodę, ukształtowanie terenu i zieleni w zakresie niezbędnym do uzupełnienia części rysunkowej projektu zagospodarowania działki lub terenu

Niniejszym zaprojektowano inwestycję pn. „Budowa odcinka sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej na działce nr 1681 położonej w miejscowości Żabno, Gmina Żabno. Projekt niniejszy jest związany z budową budynku mieszkalnego jednorodzinnego, który jest w trakcie budowy na podstawie decyzji pozwolenia na budowę - PnB o znaku: UAB.6740.1318.2012.JJ z dnia 18.10.2012 r. jako podłączenie niniejszego budynku mieszkalnego do sieci miejskiej.

Zaprojektowano zgodnie ustalonymi warunkami zabudowy na podstawie decyzji o warunkach zabudowy z dnia 27.12.2012 r. wydanymi przez Burmistrza Żabna (znak: R.G.6730.145.2012).

Projekt odcinka sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej opracowano zgodnie z następującymi warunkami technicznymi:

- podłączenia do sieci wodociągowej wydanymi przez Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Dąbrowie Tarnowskiej z dnia 11.10.2012 r. - znak: RPWIK-DT/NTŚ/668/2012;

- odprowadzenia ścieków wydanymi przez Gminne Przedsiębiorstwo Kanalizacyjne w Niedomicach Sp. z o.o. z dnia 27.04.2012 r. - znak: GPK-WT-25/2012.

Inwestycja nie narusza interesu osób trzecich w rozumieniu art. 5 ust. 2 ustawy Prawo Budowlane, gdyż lokalizacja nie ogranicza dostępu do drogi publicznej osobom trzecim, nie pozbawia możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej oraz środków łączności.

Przy projektowaniu zwrócono uwagę na występującą ponadnormatywną częstotliwość i ilość opadów atmosferycznych oraz następstwa z tym związane, czyli możliwość wystąpienia powodzi, podniesienia poziomu wód gruntowych, osuwania mas ziemi, zalewania i lokalnych podtopień. Projekt niniejszej budowy odcinka sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej nie ma bezpośredniego wpływu na w/w występujące zjawiska pogodowe ponieważ budowa odcinka w/w sieci jest zaprojektowana poniżej poziomu przymarzania gruntu, a grunt powinien być zagęszczony warstwami podbudowy spełniając warunki nośności dla drogi gminnej.

4) Zestawienie powierzchni poszczególnych części zagospodarowania działki budowlanej lub terenu, jak powierzchnia zabudowy projektowanych i istniejących obiektów budowlanych, powierzchnie dróg, parkingów, placów i chodników, powierzchnia zieleni lub powierzchnia biologicznie czynna oraz innych części terenu niezbędnych do sprawdzenia zgodności z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a w przypadku jego braku z decyzją o warunkach zabudowy albo decyzją o lokalizacji inwestycji celu publicznego

Charakterystyka budowy odcinka sieci:

- odcinek sieci wodociągowej:

- śr. ϕ 90 PCV o łącznej długości: **92,00 m**

zamontowano hydrant: DN80 PN10 Typ C

- odcinek sieci kanalizacji sanitarnej:

- śr. ϕ 200 PCV o łącznej długości: **82,00 m**

Zaprojektowano zgodnie ustalonymi warunkami zabudowy na podstawie decyzji o warunkach zabudowy z dnia 27.12.2012 r. wydanymi przez Burmistrza Żabna (znak: R.G.6730.145.2012).

Funkcja zabudowy i zagospodarowania terenu:

Tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej. Obszar drogi gminnej.

Warunki i wymagania kształtowania ładu przestrzennego:

Linia zabudowy: nie określa się - urządzenie infrastruktury technicznej

Szerokość elewacji frontowej: nie określa się - urządzenie infrastruktury technicznej

Wysokość całkowita (do kalenicy): nie określa się - urządzenie infrastruktury technicznej

Geometria dachu: nie określa się - urządzenie infrastruktury technicznej

Pozostałe ustalenia:

- wielkość pow. zabudowy w stosunku do powierzchni terenu inwestycji (ABCD):

nie określa się - urządzenie infrastruktury technicznej

- powierzchnia biologicznie czynna: nie określa się - urządzenie infrastruktury technicznej

- preferowana zabudowa: budowa wodociągu i kanalizacji sanitarnej

- dostępność do drogi publicznej: droga gminna - ul. Szkotnik, grunt jest sklasyfikowany jako grunt **dr**,

- ewentualna wycinka drzew i zieleni - budowa odcinka sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej nie wymaga wycinki drzew i krzewów dlatego nie wymaga w/w sprawie uzyskania decyzji Burmistrza Żabna.

- przy realizacji inwestycji należy zachować bezpieczne odległości od istniejących sieci infrastruktury technicznej na warunkach podanych przez administratorów sieci - Odległość minimalna od projektowanej sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej wynosi: min. 1,50 m.

- ewentualne kolizje z sieciami uzbrojenia technicznego lub zbliżenie do tych sieci - należy wykonać za pomocą rur ochronnych o większych średnicach. Rurociągi przed ich oddaniem do użytku należy przepłukać czystą wodą z prędkością zapewniającą wypłukanie wszystkich zanieczyszczeń.

5) Dane informujące, czy działka lub teren, na którym jest projektowany obiekt budowlany, są wpisane do rejestru zabytków oraz czy podlegają ochronie na podstawie ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego

Teren działki nr 1681 położonej w miejscowości Żabno nie leży w strefie ochrony konserwatorskiej i nie jest wpisana do rejestru zabytków.

6) Dane określające wpływ eksploatacji górniczej na działkę lub teren zamierzenia budowlanego, znajdującego się w granicach terenu górniczego

Teren działki nr 1681 położonej w miejscowości Żabno nie leży na terenach eksploatacji górniczej.

7) Informację i dane o charakterze i cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi

Zasięg i wielkość oddziaływania projektowanego obiektu na otoczenie zawiera się w granicach lokalizacji działki nr 1681. Wielkość oddziaływania inwestycji na otoczenie nie przekracza parametrów dopuszczalnych przepisami i normami. Inwestycja nie stwarza zagrożenia dla środowiska, ani dla higieny i zdrowia użytkowników. Nie przewiduje się też powstania takich zagrożeń w przyszłości, pod warunkiem użytkowania obiektu zgodnie z przeznaczeniem i obowiązującymi przepisami. Inwestycja nie wymaga wycinki drzew.

Inne wymagania:

- Ochrona przed pozbawieniem: dostępu do drogi publicznej, możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej oraz środków łączności, dostępu światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi: nie dotyczy, inwestycja niniejsza to rozbudowa istniejącej sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej,

- Ochrona przed uciążliwościami powodowanymi przez: hałas, wibracje, zakłócenia i promieniowanie - nie dotyczy, inwestycja nie stwarza zagrożenia związanych z w/w uciążliwościami,

- Ochrona przed zanieczyszczeniem: powietrza, wody i gleby - nie dotyczy, inwestycja nie stwarza zagrożenia związanych z w/w uciążliwościami.

8) Inne konieczne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych

Projektowana budowa odcinka sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej jest wykonana w technologii tradycyjnej zgodnej z obowiązującą wiedzą i sztuką budowlaną.

9) W przypadku budynków - powierzchnię zabudowy, o której mowa w pkt 4, określanej zgodnie z zasadami zawartymi w Polskiej Normie dotyczącej określania i obliczania wskaźników powierzchniowych i kubaturowych wymienionej w załączniku do rozporządzenia (PN-ISO 9836:1997)

Nie dotyczy

ZESPÓŁ OPRACOWUJĄCY:

1.	Asystent Projektanta: mgr inż. Tomasz Pawlikowicz uprawnienia budowlane do projektowania, nadzorowania i kierowania budowami i robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr upr. MAP/0133/POOK/09 nr upr. MAP/0366/OWOK/10	mgr inż. TOMASZ PAWLIKOWICZ uprawniony do projektowania, nadzorowania i kierowania budowami i robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr upr. MAP/0133/POOK/09; MAP/0366/OWOK/10 ul. MOHB: nr MAP/BO/0426/09 ul. Osiedłowa 11E, 32-800 Brzesko; tel. 606-269-289
2.	Projektant: mgr inż. Stanisław Pawlikowicz RZECZOZNAWCA BUDOWLANY uprawnienia budowlane do projektowania i wykonania robót w specjalności: konstrukcyjno-inżynieryjnej, architektonicznej, drogowej i instalacji sanitarnych nr upr. 17/65, 40/70 i CRRB: 110/98/R	RZECZOZNAWCA BUDOWLANY mgr inż. STANISŁAW PAWLIKOWICZ uprawnienia budowlane do projektowania i wykonywania robót w specjalności: konstrukcyjno-inżynieryjnej, architektonicznej, drogowej i instalacji sanitarnych Nr uprawnień: 17/65; 40/70; 110/98/R

Stanisław Macias
mgr inż. STANISŁAW MACIAŚ
Uprawniony do kierowania, nadzorowania, kontroliowania budowy i robót budowlanych i instalacyjnych oraz nadzoru nad realizacją projektów
Upr. nr N/z - UAN-8346/18/86
Upr. nr N/z - UAN-8346/18/86; MAP/BO/0969/01
ul. Loretańska 10, 32-830 Wojnicz; tel./fax (014) 679 01 88



Nasz znak: RG.6730.145.2012

Żabno, dnia 27-12-2012 r.

DECYZJA O WARUNKACH ZABUDOWY

Na podstawie art. 59 ust. 1, 60 ust. 1, 4 i art. 61 ust. 1 – 5 w związku z art. 63, 64, 65 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2012 r. poz. 647) i na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z pn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku, który złożyła:

Pani Ewa SKRABACZ
zam. ul. Sieradzka 11, 33-240 ŻABNO
z dnia 04.10.2012 r.

o wydanie decyzji o warunkach zabudowy dla inwestycji pod nazwą: **budowa odcinka sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej na działce nr 1681 położonej w miejscowości ŻABNO** po przeprowadzeniu analizy funkcji, cech zabudowy i zagospodarowania terenu wyznaczonego obszaru analizowanego wokół działki, której wniosek dotyczy;

USTALAM WARUNKI ZABUDOWY

dla inwestycji pod nazwą:

- **Budowa odcinka sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej na działce nr 1681 położonej w miejscowości ŻABNO.**

Inwestor: Adres: Pani Ewa SKRABACZ
zam. ul. Sieradzka 11, 33-240 ŻABNO

Właściciel działki: wg wypisów z rejestru gruntów w aktach sprawy

1. Rodzaj inwestycji – rodzaj zabudowy:

INFRASTRUKTURA TECHNICZNA – BUDOWA ODCINKA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ.

2. Funkcja zabudowy i zagospodarowania terenu:

Tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.

3. Warunki i wymagania kształtowania ładu przestrzennego:

- Linia zabudowy: nie określa się – urządzenie infrastruktury technicznej.
- Szerokość elewacji frontowej (gzyms, attyka): nie określa się – urządzenie infrastruktury technicznej.
- Wysokość całkowita (do kalenicy): nie określa się – urządzenie infrastruktury technicznej.
- Geometria dachu: nie określa się – urządzenie infrastruktury technicznej.

POZOSTAŁE USTALENIA:

- Projekt odcinka sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej: należy wykonać zgodnie z:
 1. warunkami wydanymi przez Zarządcę Drogi.
 2. ustawą z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2012r, poz.145);
 3. ustawą z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2007 r. Nr 19, poz. 115 z późn. zm.);
 4. rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 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.);
 5. rozporządzenie 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 1999 r. Nr 43, poz. 430);
 6. ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150 z późn. zm.);oraz wszystkimi innymi przepisami szczególnymi dotyczącymi przedmiotowej inwestycji.
- Przy projektowaniu i realizacji wnioskowanej inwestycji: należy zwrócić uwagę na występującą ponadnormatywną częstotliwość i ilość opadów atmosferycznych oraz następstwa z tym związane, czyli możliwość: wystąpienia powodzi, podniesienia poziomu wód gruntowych, osuwania mas ziemi, zalewania i lokalnych podtopień. W związku z powyższym ryzyko i odpowiedzialność prawna i finansowa za realizację wnioskowanej inwestycji, jak również ewentualne negatywne następstwa z nią związane, będą obciążały wyłącznie inwestora, gdyż zgodnie z ustawą o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym oraz innymi

przepisami szczególnymi w przedmiotowej sprawie, brak jest podstaw do odmowy ustalenia warunków zabudowy dla przedmiotowej inwestycji.

- Odprowadzenie wody opadowej; na teren własnej działki.
- Wielkość powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni terenu w granicach obszaru inwestycji (ABCD); nie określa się – urządzenie infrastruktury technicznej.
- Powierzchnia biologicznie czynna; nie określa się – urządzenie infrastruktury technicznej.
- Preferowana zabudowa; budowa wodociągu i kanalizacji sanitarnej.
- Dostępność do drogi publicznej; do drogi gminnej (ul. Szkotnik).

4. Ochrona środowiska, przyrody i krajobrazu:

- Ewentualna wycinka drzew i zieleni wymaga uzyskania decyzji Burmistrza Żabna.
- Analiza stanu gruntów – teren jest objęty zgodą na wyłączenie z produkcji rolnej i leśnej w planie zagospodarowania przestrzennego, który utracił ważność; przedmiotowy teren wyznaczony pod planowaną zabudowę oznaczony został na załączniku graficznym literami (ABCD) i posiada powierzchnię ok. 0,06 ha.; teren ten jest sklasyfikowany jako grunt dr.

5. Ochrona dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:

- Brak nakazów i zakazów.

6. Obsługa w zakresie komunikacji i infrastruktury technicznej:

- Przy realizacji inwestycji, należy zachować bezpieczne odległości od istniejących sieci infrastruktury technicznej, na warunkach podanych przez administratorów sieci.
- Odprowadzenie wody opadowej – jak wyżej; na teren własnej działki..
- Dostępność do drogi publicznej; jak wyżej - do drogi gminnej (ul. Szkotnik).
- Utylizacja odpadów na zasadach „Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Żabno – Rozdział II § 4 / załącznik do uchwały Nr XIII/135/07 Rady Miejskiej w Żabnie z dnia 13 grudnia 2007r.
- Wnioskowany teren i inwestycja posiada uzgodnienie MZMiUW w Krakowie, na podstawie opinii Inspektoratu Rejonowego w Tarnowie, Rejon Nadzoru Urządzeń w Dąbrowie Tarnowskiej (znak: DIT-RNU-DAB-47-12-192/12 z dnia 22-10-2012 r. data wpływu /24.10.2012 r./), w której informuje, że na terenie przeznaczonym pod inwestycję nie występują urządzenia melioracyjne, jednocześnie informując że inwestycja jest zlokalizowana poza terenami rolnymi i leśnymi. Projekt decyzji WZ nie podlega uzgodnieniu z MZMiUW.
- Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji uzgodniło zamierzenie inwestycyjne w opinii z dnia 12-12-2012 r. Znak: RPWiK-DT/NŚT/796/2012 (data wpływu: 14-12-2012r.)
- Ewentualne kolizje z sieciami uzbrojenia technicznego lub zbliżenie do tych sieci należy rozwiązać na warunkach uzyskanych u dysponentów sieci.

7. Inwestycję należy projektować uwzględniając wymagania dotyczące ochrony interesów osób trzecich w następującym zakresie:

- Ochrona przed pozbawieniem: dostępu do drogi publicznej, możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej oraz środków łączności, dostępu światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi;
- Ochrona przed uciążliwościami powodowanymi przez: hałas, wibracje, zakłócenia i promieniowanie;
- Ochrona przed zanieczyszczeniem: powietrza, wody i gleby.

8. Granice i sposoby zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie ustalonej na podstawie odrębnych przepisów w tym terenów górniczych, terenów narażonych na niebezpieczeństwo powodzi, zagrożonych osuwaniem się mas ziemnych: patrz jak wyżej ust. 3 pkt POZOSTAŁE USTALENIA.

9. Integralną częścią decyzji jest załącznik graficzny nr 1 określający granice obszaru analizowanego i ustalenia zawarte w formie graficznej i tekstowej.

10. Inne warunki wynikające z przepisów odrębnych:

- 1) projekt zagospodarowania terenu winien być wykonany na aktualnej kopii mapy zasadniczej przyjętej do państwowego zasobu geodezyjno – kartograficznego,
- 2) projekt budowlany należy opracować zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 03.07.2003r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. Nr 120, poz. 1133 z późn. zm.); zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 75 z 2002r. poz. 690 ze zmianami) oraz zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadawiania obiektów budowlanych (Dz.U. 2012 poz. 463),
- 3) projekt budowlany opracować uwzględniając przepisy zawarte w pkt. 11 niniejszej decyzji.
- 4) Do wniosku o pozwolenie na budowę należy dołączyć:
 - 4 egzemplarze projektu budowlanego wraz z opiniami, uzgodnieniami, pozwoleniami – opracowany zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 75 z dnia 15 czerwca 2002 r., poz. 690 z p. zm.), Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. Nr 120, poz. 1133 z późn. zm.) i innymi dokumen-

- tami wymaganymi przepisami szczególnymi oraz zaświadczeniem, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy – Prawo budowlane,
- oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane,
- prawomocną decyzję o warunkach zabudowy, jeśli jest ona wymagana zgodnie z przepisami ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym,
- specjalistyczną opinię, o której mowa w art. 33 ust. 3 ustawy – Prawo budowlane, jeśli taka jest wymagana,
- postanowienie o uzgodnieniu, z właściwym organem administracji architektoniczno – budowlanej, projektowanych rozwiązań w zakresie, o którym mowa w art. 33 ust. 2 pkt 4 ustawy – Prawo budowlane,
- informację lub prawomocną decyzję o wyłączeniu gruntu z produkcji rolnej,
- upoważnienie udzielone osobie działającej w imieniu Inwestora.

11. Decyzję niniejszą przygotowano uwzględniając następujące przepisy:

- ustawa z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2012r., poz. 647);
- rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r. w sprawie sposobu ustalania wymagań dotyczących nowej zabudowy i zagospodarowania terenu w przypadku braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego (Dz. U. z 2003 r. Nr 164, poz. 1588);
- rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r. w sprawie oznaczeń i nazewnictwa stosowanych w decyzjach o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz w decyzji o warunkach zabudowy (Dz. U. z 2003 r. Nr 164, poz. 1589);
- ustawa z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz. U. z 2004 r. Nr 121, poz. 1266 z późn. zm.);
- ustawa z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2012r, poz.145);
- ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150 z późn. zm.);
- ustawa z dnia 27 lipca 2001 r. o wprowadzeniu ustawy „Prawo ochrony środowiska”, ustawy o odpadach oraz zmianie niektórych ustaw (Dz. U. z 2001 r. Nr 100, poz. 1085 z późn. zm.);
- ustawa z dnia 3 października 2008 r. – o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.);
- rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397);
- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 10 listopada 2010r. W sprawie sposobu ustalania wartości wskaźnika hałasu L_{dwn} (Dz. U. z 2010r., Nr 215, poz. 1414);
- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U z 2007r., Nr 120, poz. 826);
- ustawa z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami Dz. U. z 2010 r. Nr 102, poz. 651 z późn. zm.);
- ustawa z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2007 r. Nr 19, poz. 115 z późn. zm.);
- ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 r. prawo energetyczne (Dz. U. z 2006 r. Nr 89, poz. 625, z późn. zm.);
- rozporządzenie 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 1999 r. Nr 43, poz. 430 z późn. zm.);
- rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 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 Infrastruktury z dnia 6 listopada 2008 r. w sprawie metodologii obliczania charakterystyki energetycznej budynku i lokalu mieszkalnego lub części budynku stanowiącej samodzielną całość techniczno – użytkową oraz sposobu sporządzania i wzorów świadectw ich charakterystyki energetycznej (Dz. U. z 2008 nr 201 poz. 1240);
- rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 21 listopada 2005 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać bazy i stacje paliw płynnych, rurociągi dalekosiężne służące do transportu ropy naftowej i produktów naftowych i ich usytuowanie (Dz. U. z 2005r. Nr 243, poz. 2063 z późn. zm.);
- rozporządzenie Ministra Środowiska dnia 24 lipca 2006 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód i ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2006 r. Nr 137, poz. 984 z późn. zm);
- rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej z dnia 7 października 1997 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budowle rolnicze i ich usytuowanie (Dz. U. z 1997r., Nr 132, poz. 877 z późn. zm.);
- rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 30 lipca 2001 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać sieci gazowe (Dz. U. z 2001 r. Nr 97, poz. 1055);
- rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz. U. z 2007 nr 93 poz. 623 z późn. zm.);
- ustawa z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. z 2003r., Nr 162, poz. 1568 z późn. zm.);
- ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2012 r., poz. 391);
- ustawa z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2006 r. Nr 123, poz. 858 z późn. zm.);
- rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16 czerwca 2003 r. w sprawie uzgadniania projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej (Dz. U. z 2003r., Nr 121, poz. 1137 z późn. zm.);
- rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. z 2010r., Nr 109, poz. 719);
- rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009 r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych (Dz. U. z 2009r., Nr 124, poz. 1030);
- wymagania wynikające z uzyskanych uzgodnień.

UZASADNIENIE:

- Zgodnie z art. 4 ust. 2 i art. 59 ust. 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, wnioskowana zmiana zagospodarowania terenu wymaga ustalenia warunków zabudowy w drodze decyzji.
- Inwestor złożył kompletny wniosek zgodnie z art. 52 ust. 2 w/w ustawy.
- Dla wskazanego we wniosku obszaru Gmina Żabno nie posiada prawnie obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.
- Zgodnie z art. 60 ust. 4 cytowanej ustawy projekt decyzji opracował uprawniony urbanista, architekt Wojciech Gajdziszewski, wpisany na listę Małopolskiej Okręgowej Izby Architektów, nr MP-0038 oraz Okręgowej Izby Urbanistów z siedzibą w Katowicach nr KT-344.
- Rozstrzygnięcia decyzji oparto na materiałach planistycznych zawartych w:
 - a) miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego, które utraciły ważność a które uzyskały wymagane przepisami zgody na wyłączenia gruntów z produkcji rolnej;
 - b) „Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Żabno”;
 - c) analizie wyznaczonego wokół działki „obszaru analizowanego”.
- Teren spełnia warunki planistyczne określone w art. 61 ust. 1 – 5 cyt. ustawy.

W ZWIĄZKU Z POWYŻSZYM ORZECZONO JAK W SENTENCJI.

POUCZENIE:

- W myśl art. 55 ustawy decyzja niniejsza wiąże organ wydający decyzje o pozwoleniu na budowę i nie stanowi podstawy do rozpoczęcia robót budowlanych.
- Dla terenu objętego niniejszą decyzją może być wydana decyzja o warunkach zabudowy innym wnioskodawcom.
- Wnioskodawcy, który nie uzyskał prawa do terenu nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaną decyzją ustalającą warunki zabudowy.
- Decyzja nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza własności i uprawnień osób trzecich.
- Decyzja niniejsza podlega wygaśnięciu jeśli:
 - inny wnioskodawca uzyskał pozwolenie na budowę dla terenu objętego niniejszą decyzją;
 - dla danego terenu uchwalono plan miejscowy o innych ustaleniach niż w decyzji.
- Organ wydający jest obowiązany za zgodą strony, na rzecz której decyzja została wydana do przeniesienia tej decyzji na rzecz innej osoby, jeżeli przyjmuje ona wszystkie warunki zawarte w tej decyzji.
- Zgodnie z art. 130 § 1 kpa przed upływem terminu do wniesienia odwołania decyzja nie ulega wykonaniu, zgodnie z art. 130 § 2 kpa wniesienie odwołania w terminie wstrzymuje wykonanie decyzji.
- Od niniejszej decyzji służy stronom prawo odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Tarnowie za pośrednictwem Burmistrza Żabna w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

Załączniki:

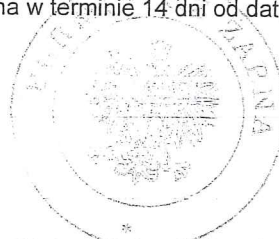
Nr 1, 2 – ustalenia graficzne i wyniki analizy.

Otrzymują:

1x Wnioskodawca

1x strony wg wykazu w aktach sprawy

1x a/a

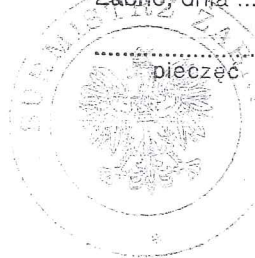


Wobec niezaskarżenia niniejszej
DECYZJI w czasie i trybie
ustawowo przewidzianym, stała
się ona **ostateczna z dniem**

21.01.2013

.....
i **PODLEGA WYKONANIU**

Żabno, dnia 22.03.2013



pieczęć

Z up. BURMISTRZA
KIEROWNIK REFERATU ROZWOJU GMINY
I OCHRONY ŚRODOWISKA

mgr inż. Stanisław Pantera

Z up. BURMISTRZA
mgr Stanisław Luski
Z up. BURMISTRZA

URZĄD MIEJSKI W ŻABNIE
W P Ł Y N E Ł O
14. 12. 2012
L.dz. 10.812
Podpis B. Gajda

URZĄD MIEJSKI W ŻABNIE
33-240 Żabno
ul. Jagiełły 1

RPWiK-DT / NTŚ / 796 / 2012

Dąbrowa Tarnowska 12. 12. 2012 r.

Dotyczy: opinii w sprawie wydania decyzji o warunkach zabudowy.

Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Dąbrowie Tarnowskiej Sp. z o.o. zgłasza następujące uwagi do decyzji o warunkach zabudowy dla inwestycji:

Budowa odcinka sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej na działce nr 1681 położonej w miejscowości Żabno.

1. Projektowaną sieć wodociągową wykonywać zgodnie z warunkami technicznymi wydanymi przez RPWiK w Dąbrowie Tarnowskiej.
2. Sieć kanalizacyjną projektować w taki sposób aby zachować odległość minimum 1,5 m od sieci wodociągowej.
3. Prace związane z budową sieci wodociągowej i kanalizacyjnej wykonywać w uzgodnieniu i pod nadzorem RPWiK w Dąbrowie Tarnowskiej.

Otrzymują:
- Adresat
- a/a RPWiK

KIEROWNIK EKSPLOATACJI
Sieci Wod-Kan

Stanisław Kogut

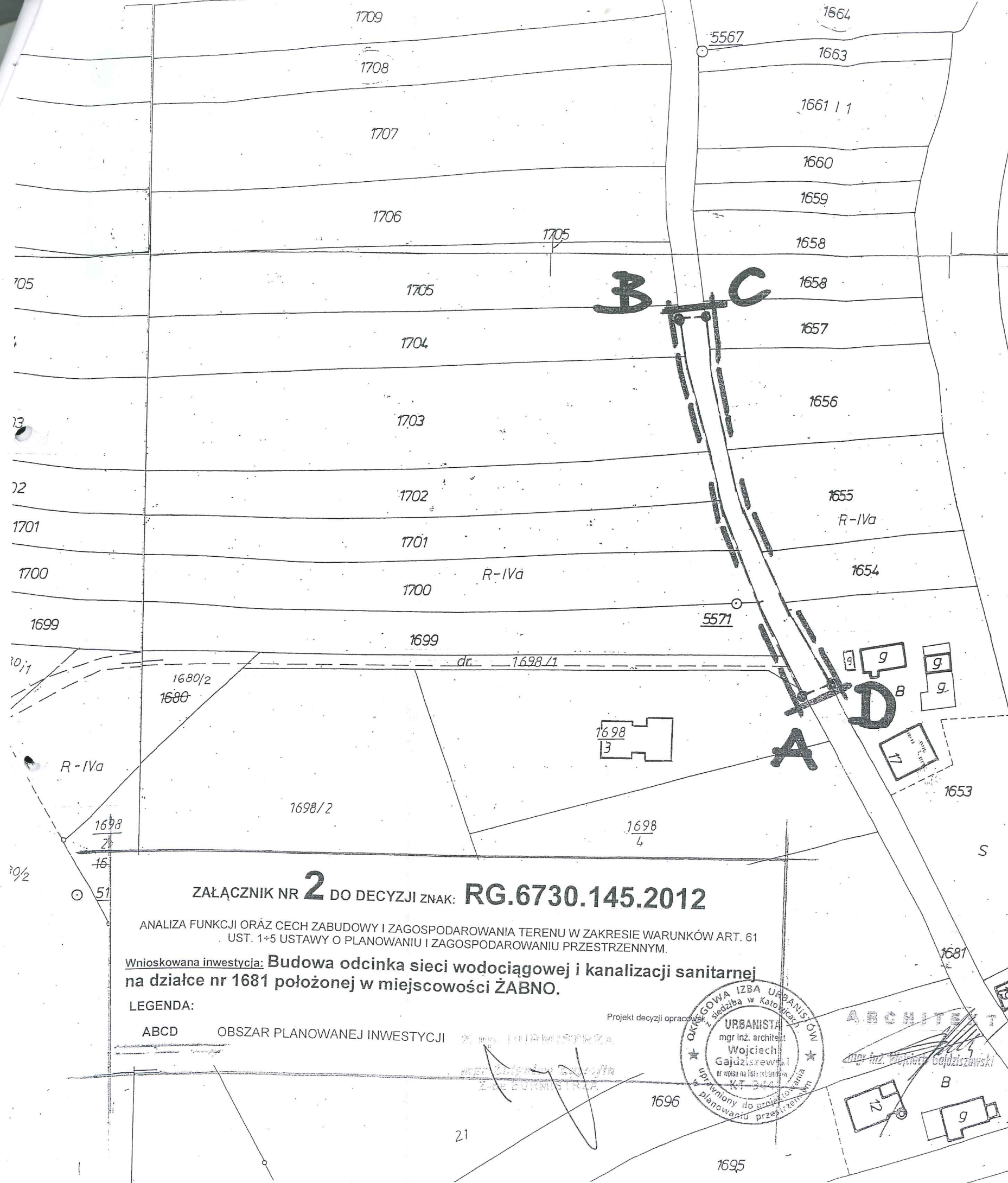
PREZES ZARZĄDU

mgr Grzegorz Niżbala

2

Dokument niniejszy jest wyisem z mapy ewidencyjnej wydanej przez STAROSTWO POWIATOWE w TARNOWIE WYDZIAŁ GEODEZJI, OŚRODEK DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ nie przeznaczonym do dokonania wpisu w księdze wieczystej

STAROSTWO POWIATOWE w TARNOWIE WYDZIAŁ GEODEZJI Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
Świadcza się zgodność niniejszego dokumentu z oryginałem przyjętym do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.
dn. 2012-09-27 nr ewid. 21497/12
Z up. STAROSTY
Tarnów, dnia 2012-09-27 mgr inż. Jędrzej Nikodem Habruci KIEROWNIK Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej



ZALĄCZNIK NR 2 DO DECYZJI ZNAK: RG.6730.145.2012

ANALIZA FUNKCJI ORĄZ CECH ZABUDOWY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU W ZAKRESIE WARUNKÓW ART. 61 UST. 1+5 USTAWY O PLANOWANIU I ZAGOSPODAROWANIU PRZESTRZENNYM.

Wnioskowana inwestycja: **Budowa odcinka sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej na działce nr 1681 położonej w miejscowości ŻABNO.**

LEGENDA:

ABCD OBSZAR PLANOWANEJ INWESTYCJI



ARCHITECT mgr inż. Wojciech Gajdziszewski



GMINNE PRZEDSIĘBIORSTWO KANALIZACYJNE
w NIEDOMICACH Sp. z o.o.
33-132 Niedomice, ul. Kolejowa 10
NIP: 9930608025 REGON: 121146916
KRS: 0000351189

Pani
Ewa Skrabacz
ul. Sieradzka 11
33-240 Żabno

Nasz znak: GPK-WT-25/2012

Żabno, dnia 27.04.2012.

WARUNKI TECHNICZNE ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW

Odprowadzenie ścieków z projektowanego budynku mieszkalnego na dz. 1656 w Żabnie do projektowanej sieci kanalizacyjnej w m. Żabno może nastąpić po spełnieniu następujących warunków:

- opracowanie dokumentacji technicznej na projektowany przyłącz kanalizacyjny,
- uzgodnienie projektu podłączenia kanalizacji w Gminnym Przedsiębiorstwie Kanalizacyjnym w Niedomicach Sp. z o.o.,
- włączenie projektowanego budynku mieszkalnego na dz. 1656 w Żabnie zaprojektować do istniejącej sieci kanalizacyjnej w m. Żabno do istniejącej studni kanalizacyjnej nr S559 o rzędnych: **183.66:182.26**
- w przypadku montowania urządzeń sanitarnych (kratki posadzkowe, syfony) poniżej poziomu gruntu, na przyłączy pomiędzy budynkiem a pierwszą studnią kanalizacyjną należy zamontować zawór zwrotny,
- jeśli zajdzie potrzeba należy uzyskać zgodę właścicieli działek na przejście kanalizacji,
- wykonanie przyłącza powierzyć firmie posiadającej odpowiednie uprawnienia,
- włączenia do projektowanej sieci wykonać przy udziale pracowników Gminnego Przedsiębiorstwa Kanalizacyjnego w Niedomicach Sp. z o.o.,
- przed zasypaniem przyłącza zgłosić gotowość do dokonania odbioru,
- podpisać protokół odbioru przyłącza oraz umowę o odprowadzanie ścieków z użytkownikiem sieci tj. Gminnym Przedsiębiorstwem Kanalizacyjnym w Niedomicach Sp. z o.o.,
- podłączenie wód deszczowych traktowane jest jako nielegalne podłączenie do sieci kanalizacyjnej – zakaz odprowadzania wód deszczowych z dachów i placów do kanalizacji,
- wykonanie zamierzenia po wykonawczego przyłącza i przekazanie nieodpłatnie 1 egz. do Gminnego Przedsiębiorstwa Kanalizacyjnego w Niedomicach Sp. z o.o.,
- włączenie do sieci nastąpi na warunkach określonych w umowie zawartej pomiędzy GPK Sp z o.o., a dostawcą ścieków w momencie wykonania sieci kanalizacyjnej

Otrzymują:

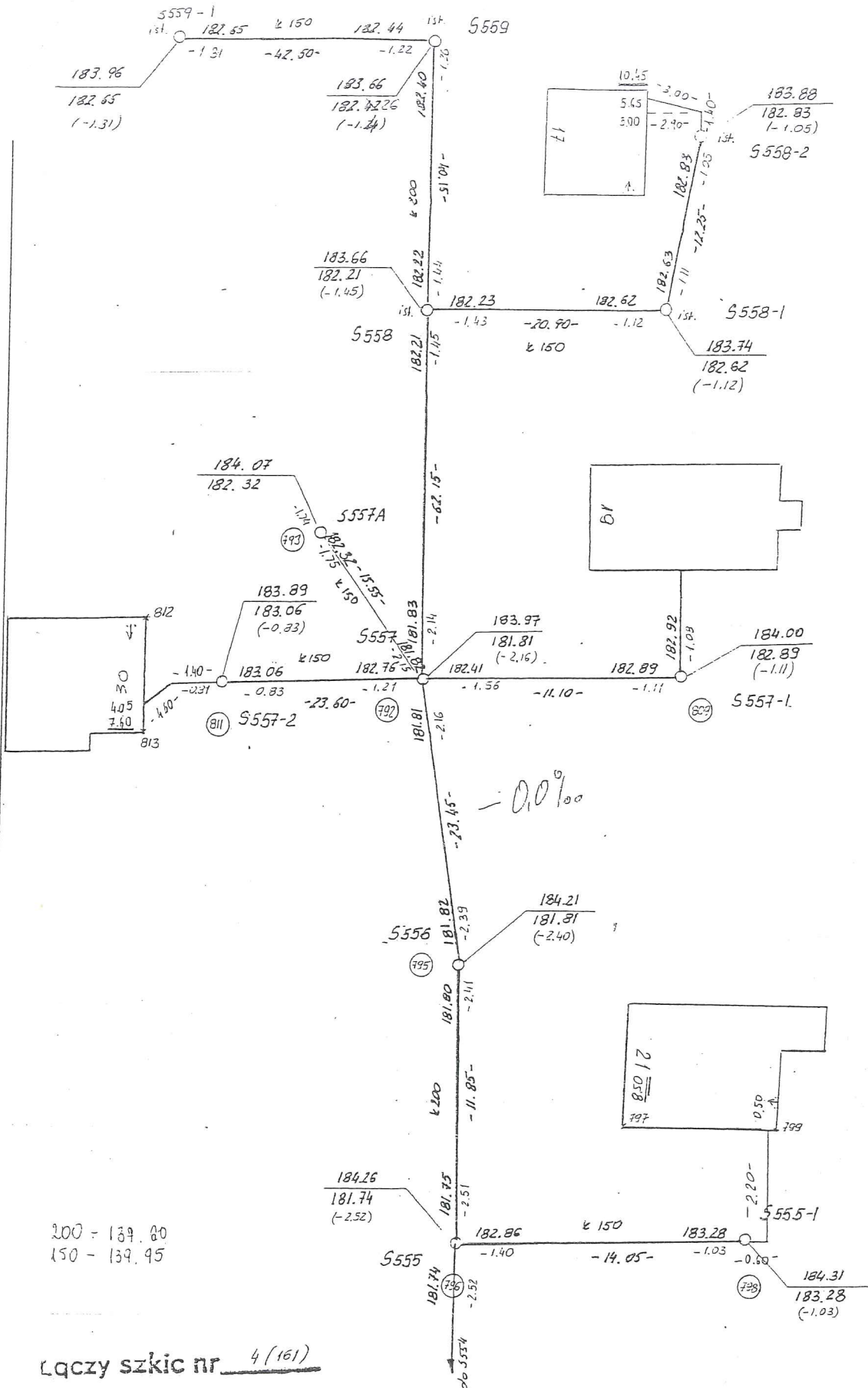
1 x Adresat

1 x Urząd Miejski w Żabnie

1 x a/a

KIEROWNIK
ds. Technicznych

Mirosław Rójs



Łączy szkic nr 4(161)

Rodzaj i nr przymiaru	Inwentaryzacja sieci kanalizacji		Szkic polowy nr 3(161)
Data	Imię i nazwisko, podpis	małopolskie Województwo	Obiekt Zabwo
Pomierzył		tarnoborski Powiat	Pierworys 164.323.161 (39)
Skartował		Zabwo Miasto - Gmina	PROJEKT - TARNÓW Spółka z o.o.
Sprawdził		Zabwo Miejscowość	33-100 Tarnów, ul. Sowińskiego 19 m.p. jednostki projektowej



Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Dąbrowie Tarnowskiej spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w Dąbrowie Tarnowskiej. 33-200 Dąbrowa Tarnowska, ul. Zazamcze 53. Numer KRS: 0000294420. Sąd Rejonowy dla Krakowa - Śródmieścia w Krakowie, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego. Kapitał Zakładowy: 7.500.000,00 złotych
REGON: 850233878 NIP: 871-000-25-21

tel: 014- 642 28 50, tel/fax: 014- 642 23-97

email: rpwik_dt @ poczta.okay.pl

Warunki Techniczne podłączenia do sieci wodociągowej

Ewa Skrabacz
ul. Sieradzka 11
33-240 Żabno

RPWiK-DT / NTŚ / 668 / 2012

Dąbrowa Tarnowska dn. 11. 10. 2012 r.

Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Dąbrowie Tarnowskiej Sp. z o.o. informuje, że podłączenie do sieci wodociągowej budynku mieszkalnego zlokalizowanego w Żabnie ul. Szkotnik (dz. nr 1656) będzie możliwe po rozbudowie (przedłużeniu) przez Gminę Żabno istniejącej w ul. Szkotnik sieci wodociągowej. W tym celu należy opracować dokumentację techniczną uwzględniając że:

1. miejscem włączenia do sieci wodociągowej będzie istniejący w ul. Szkotnik wodociąg z rur PCV ϕ 90 mm którego końcówka znajduje się na działce nr 1698/3.
2. główną sieć zasilającą (na odcinku od miejsca włączenia do miejsca odgałęzienia do projektowanego budynku) należy wykonać z rur PCV o średnicy nie mniejszej niż PCV ϕ 90 mm i zakończyć ją hydrantem ppoż.
3. od projektowanego rurociągu PCV do budynku należy wykonać przyłącz domowy z rur PE o średnicy nie mniejszej niż PE ϕ 32 mm.
4. przyłącz w budynku zakończyć zestawem wodomierzowym dobranym do ilości przewidywanego poboru wody.
5. Wodomierz powinien być usytuowany w budynku (lub studzience wodomierzowej), w pomieszczeniu znajdującym się za jego pierwszą zewnętrzną ścianą. Pomieszczenie w którym znajdował się będzie wodomierz powinno posiadać podłogową kratkę kanalizacyjną. Na rzucie poziomym budynku należy pokazać miejsce zamontowania wodomierza.
6. zgodnie z PN-92/B-01706/Az1 „Instalacje wodociągowe. Wymagania w projektowaniu” należy za zaworem głównym, od strony instalacji wewnętrznej, należy zaprojektować i zamontować zawór zwrotny antyskażeniowy dobrany w zależności od kategorii pynu przed którym należy chronić układ wodociągowy.
7. Dokumentację tę uzgodnić protokołem ZUDP z jednostkami posiadającymi instalacje podziemne (energetyka, gazownictwo, telekomunikacja, Zarząd Dróg, Urząd Gminy) i przedłożyć do zaopiniowania w RPWiK.
8. W przypadku projektowania rurociągów przez grunty innych właścicieli należy uzyskać ich pisemną zgodę na wejście w teren.
9. Wykonanie sieci wodociągowej przyłącza należy zlecić firmie mającej uprawnienia do wykonywania tego typu prac.
10. Ułożone w ziemi rurociągi, należy przed zasypaniem zgłosić do odbioru przez nasz zakład, z tym że wcinka do istniejącego musi być wykonywane pod nadzorem RPWiK.
11. Uprawnionemu geodecie należy zlecić wykonanie inwentaryzacji powykonawczej ułożonych w ziemi rurociągów i wraz z kompletem dokumentów (projekt sieci i przyłącza, pomiar powykonawczy, protokoły odbiorów, zgody na wejście w teren) zgłosić je do odbioru końcowego w RPWiK Dąbrowa Tarnowska Sp. z o.o.
12. Warunki przyłączenia są ważne 3 lata od daty ich wystawienia.

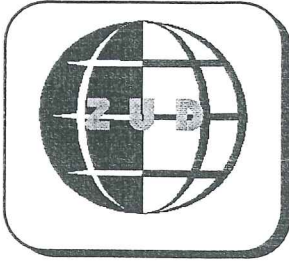
Otrzymują:

- Adresat

- a/a RPWiK- NTŚ

1
Cieplice Wielkopolskie
Biuro Inżynierskie
Inżynier Inżynier

Przedstawiciel
Inżynier Inżynier



Starostwo Powiatowe w Tarnowie
Wydział Geodezji
ZESPÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

tel. (14) 68 83 453, 68 83 460

33 - 100 Tarnów, ul. Nowa 3
www.powiat.tarnow.pl

GGK-ZUD.6630.494.2013.AD

Tarnów, dn. 22 marca 2013 r.

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w Wydziale Geodezji Starostwa Powiatowego w Tarnowie, działając na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287).

po rozpatrzeniu wniosku z dnia: 20.03.2013

występującego w imieniu inwestora: **PRACOWNIA PROJEKTOWA I KOMPLEKSOWA OBSŁUGA REALIZACJI INWESTYCJI BUDOWLANYCH "ARTEON" TOMASZ PAWLIKOWICZ**
32-800 Brzesko ul. Osiedlowa 11E

oraz na wniosek inwestora: **SKRABACZ EWA**
Żabno ul. Sieradzka 11 33-240 Żabno k. Tarnowa

położenie: **Żabno, dz.: 1656**

UZGADNIA

**trasę sieci wodociągowej
trasę kanalizacji sanitarnej**

Integralną część niniejszego uzgodnienia stanowi opieczętowany projekt budowlany.

Projekt uzgodniono i ustalono, co następuje:

UWAGI I ZALECENIA do opinii:

ZUDP - W zakresie kolizji z urządzeniami istniejącymi i projektowanymi uzgadnia się bez uwag.

Załączniki:
3 egz. map w skali 1:500.

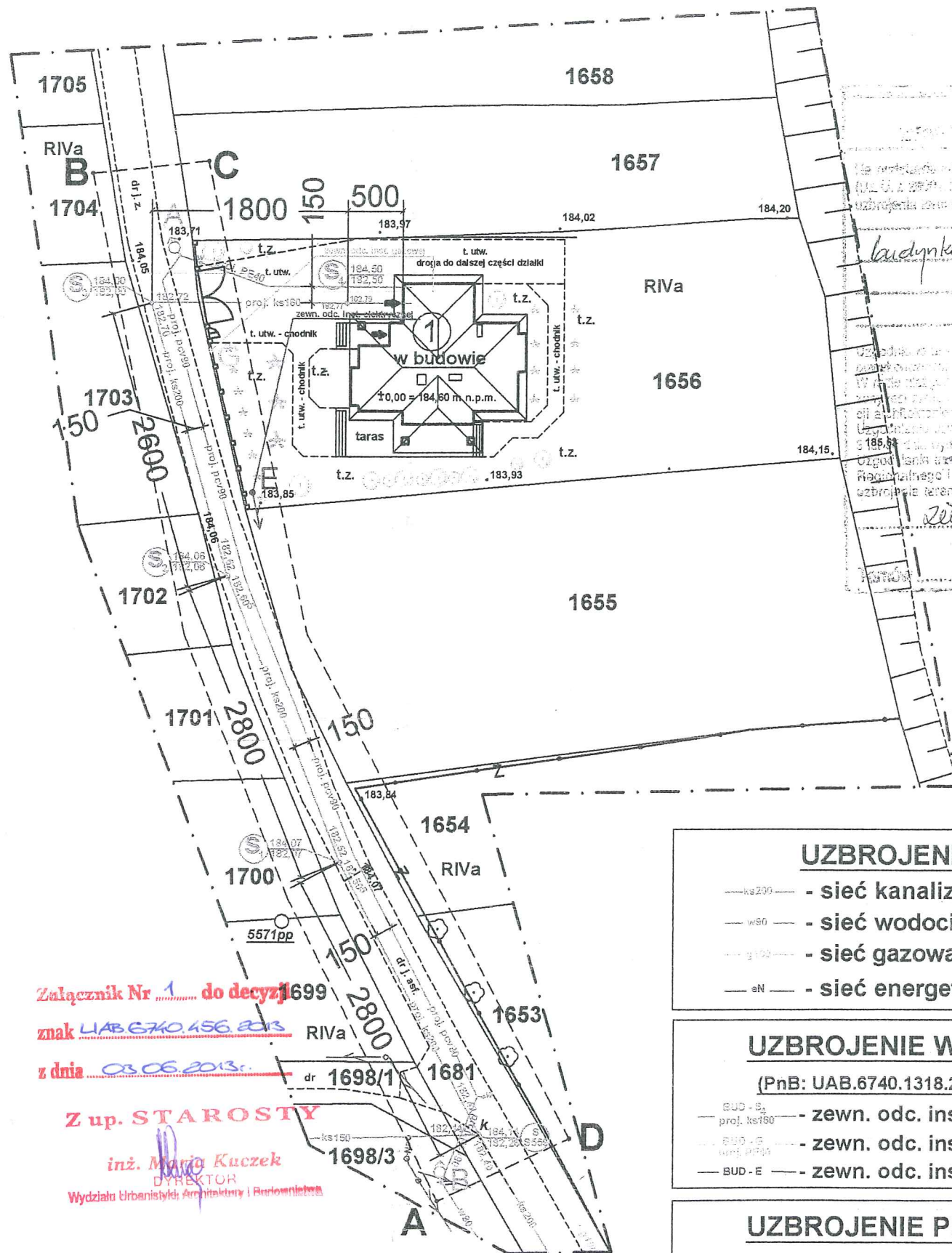
Z up. STAROSTY
[Podpis]
mgr Andrzej Majcher
GEODETA POWIATOWY
DYREKTOR WYDZIAŁU GEODEZJI

PROJEKT ODCINKA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACYJNEJ NA DZIAŁCE NR 1681 SKALA 1:500

LEGENDA I OZNACZENIA GWIATOWE w TARNOWIE

33-100 Tarnów, ul. Narutowicza 38
tel. centr. 14 68 83 300

- - - - - granica opracowania
- — — — granice działek
- 1656 - oznaczenie nr działki
- Bi, RIVa - przeznaczenie działki
- △△△△ - linie zabudowy - nieprzekraczalne
- — — — ozn. ogrodzeń istniejących
- ① - ozn. obiektu - w trakcie budowy
- ➔ - ozn. gł. wejścia do obiektu
- — — — ozn. pow. zabudowy obiektu
- — — — ozn. pow. dachu obiektu
- — — — ozn. pow. ter. utwardzonego
- t.z. - ozn. pow. ter. zielonego
- * * * * - ozn. drzew, krzewów - w tr. real.
- ⊙ - ozn. drzew, krzewów istn.
- j.asf. j.z. - nawierzchnia drogi - asf./z.
- ko, □ - studzienki
- ⊙ - studnie
- 225,87 - rzędne wysokościowe
- ◊ - zawór zamykający



Zabrano - proszę siew wod.-kann. dla budynku przy dr. 1656.

2013.03.22

Z up. STAROSTY

GEODETA POWIATOWY
DYREKTOR WYDZIAŁU GEODEZJI

UZBROJENIE ISTNIEJĄCE:

- ks230 — - sieć kanalizacji sanitarnej
- w90 — - sieć wodociągowa
- g100 — - sieć gazowa
- eN — - sieć energetyczna

UZBROJENIE W TRAKCIE BUDOWY:

(PnB: UAB.6740.1318.2012.JJ z dn. 18.10.2012 r.)

- BUD - S₁ — - zewn. odc. instalacji kanalizacji sanitarnej
- BUD - G — - zewn. odc. instalacji gazowej
- BUD - E — - zewn. odc. instalacji energetycznej

UZBROJENIE PROJEKTOWANE:

- S₃₅₀₀-S₃ — - odcinek sieci kanalizacji sanitarnej
- S₄-S₃ — - przyłącz kanalizacji sanitarnej - na zgłoszenie 2012-10-27/12
- A - S — - odcinek sieci wodociągowej
- BUD - A — - przyłącz wodociągowej - na zgłoszenie 2012-10-27/12

- ① - Budynek mieszkalny jednorodzinny w trakcie budowy:
(na podstawie PnB: UAB.6740.1318.2012.JJ z dn. 18.10.2012 r.)
- parterowy z użytkowym poddaszem, niepodpiwniczony
 - ZL IV,
 - II-kondygnacyjny
 - rzędna posadowienia budynku: 0,00 = 184,60 m n.p.m.
 - wysokość budynku: 7,06 m

Załącznik Nr 1 do decyzji 1699

znak UAB.6740.156.2013

z dnia 03.06.2013.

Z up. STAROSTY

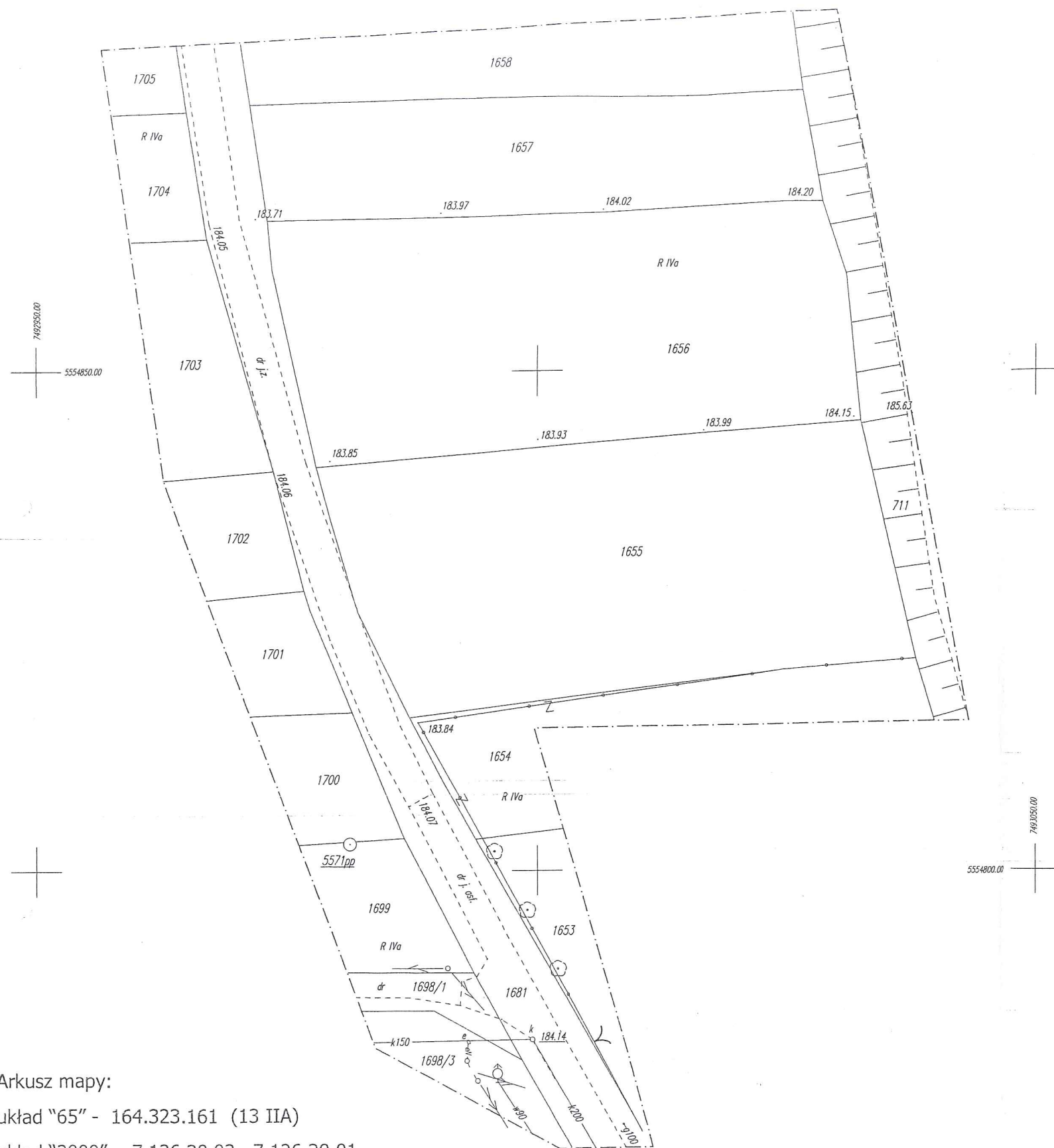
inż. Maria Kuczek

DYREKTOR
Wydziału Urbanistyki, Architektury i Budownictwa

Oświadczam, jako autor projektu odcinka sieci wodociągowej i kanalizacyjnej obejmującej działkę nr 1681 w Żabnie, ul. Skotnik, Gmina Żabno, że projekt został sporządzony na kopii mapy zasadniczej przyjętej do Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Tarnowie w dniu 13.04.2012 r. i zaewidencjonowanym pod nr 3427-161-16/12

PRACOWNIA PROJEKTOWA: "ARTEON" BRZESKO		OBIEKT: PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY ODCINKA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ NA DZIAŁCE NR 1681 POŁOŻONEJ NA DRODZE GMINNEJ - UL. SZKOTNIK W MIEJSCOWOŚCI ŻABNO, GMINA ŻABNO	
INWESTOR: EWA SKRABACZ		ADRES: UL. SIERADZKA 11, 33-240 ŻABNO	
TYTUŁ RYSUNKU: PROJEKT ODCINKA SIECI WODOC. I KAN. SANITARNEJ		BRANŻA: ARCHITEKTURA	
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr inż. Tomasz Pawlikowicz	NR UPR.: MAP/0133/POK/09	PODPIS: STANISŁAW PAWLIKOWICZ	DATA: 03.2013
PROJEKTANT: mgr inż. Stanisław Pawlikowicz	NR UPR.: 17/65, 40/70 i CRRB: 110/98/R	PODPIS: STANISŁAW PAWLIKOWICZ	SKALA: 1:500
		NR RYS.: 1	

konstrukcyjno-technicznej, architektonicznej, drogowej i instalacji sanitarnych
Nr uprawnień: 17/65; 40/70; 110/98/R



Arkusz mapy:
 układ "65" - 164.323.161 (13 IIA)
 układ "2000" - 7.126.20.03, 7.126.20.01

woj. małopolskie
 powiat tarnowski
 jedn. ewidencyjna 121615_5 Żabno
 obręb ewidencyjny - 0001 m. Żabno
 działka nr 1656

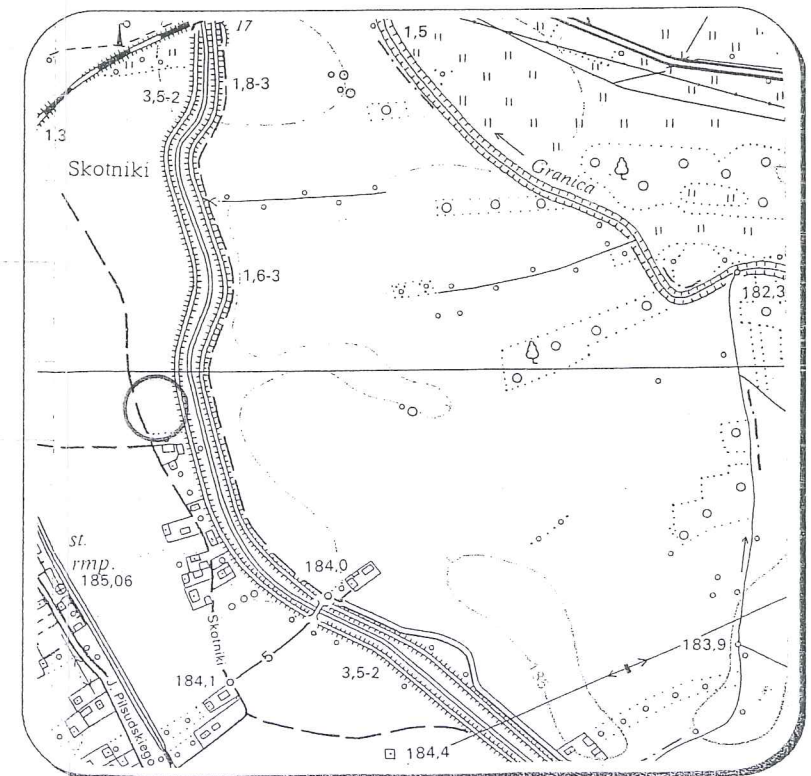
**MAPA
 do celów projektowych**
 powstała na podstawie digitalizacji mapy
 zasadniczej w skali 1:1000 oraz pomiaru w terenie
Skala 1 : 500
 zaktualizowana wg stanu z dnia 24.03.2012 r.
 Układ odniesienia - "2000"
 Układ wysokościowy - lokalny

Wykonawca:
PRZEDSIĘBIORSTWO
 Usług Geodezyjnych i Kartograficznych
 mgr inż. Jerzy Fus
 ul. Batalionów Chłopskich 65
 33-101 TARNÓW tel. 626-77-62
 NIP: 873-102-24-58 REGON: 850383997
 DZ 5083/12
 Tarnów, 2012-03-30
 mgr inż. Jerzy Fus

STAROSTWO POWIATOWE W TARNÓWIE
 WIDZIAŁ GEODEZJI,
 Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
 W obszarze oznaczonym linią
 dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej.
 Dokumenty z pomiaru i planu przyjęto do zasobu
 powiatowego w dniu 2012-04-13
 pod nr 327/161-1612
 Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.
 Projektowane celebity terenowe wymagają pozwolenia na
 ich wyznaczenie w terenie w formie planu sytuacyjnego
 przez jednostki uprawnione do wystawiania planów geodezyjnych.
 2012-04-13
 Tarnów, dnia

Z up. STAROSTY
 mgr inż. Jecholga Mioden-Habrat
 KIEROWNIK
 Odszkodunkowski Center tel. 1421171272

ORIENTACJA 1 : 10 000



UZGODNIENIE

Nasz znak: RG.720.143.2012

Żabno, dnia 21 sierpnia 2012 r.

Urząd Miejski w Żabnie jako właściciel drogi gminnej (ul. Szkotnik) stanowiącą działkę nr 1681 w miejscowości Żabno, uzgadnia na wniosek Pani Ewy Skrabacz wykonanie przekroczenia powyższej drogi metodą rozkopu, rurociągiem wodociągowym i kanalizacyjnych poprowadzonymi od istniejących sieci wodociągowej i kanalizacyjnej, następnie wzdłuż drogi do działki nr 1656 (własność wnioskodawcy), celem zaopatrzenia budynku mieszkalnego w wodę i kanalizację, na następujących warunkach:

1. Przekroczenie drogi przyłączami wodociągowym i kanalizacyjnym należy wykonać metodą rozkopu po trasie nie naruszającej nawierzchni bitumicznej w miejscu, gdzie ona występuje, na głębokości nie mniejszej niż 1,5m licząc od rzędnej góry rury osłonowej do nawierzchni.
2. Długość rury osłonowej ma być taka, aby jej końce sięgały poza skrajnie drogi min 1,0m.
3. Prace należy prowadzić w wykopie ubezpieczonym tak, aby wykop górą naruszył jak najmniejszą powierzchnię terenu.
4. Teren wokół przekroczenia po zakończeniu prac należy przywrócić do stanu poprzedniego.
5. Wnioskodawca ma wykonać naprawę nawierzchni drogi w miejscu przekroczenia przy ewentualnych szkodach spowodowanych osiadaniem gruntu, przez okres dwóch lat.
6. Rozpoczęcie jak i zakończenie prac należy zgłosić do **Urzędu Miejskiego w Żabnie**.
7. Prace należy prowadzić w sposób nie powodujący utrudnień w poruszaniu się po drodze ani w sposób blokujący dojazd innym użytkownikom drogi.
8. W czasie prowadzenia prac należy zachować wszelkie środki z zakresu bezpieczeństwa na drodze włącznie z zastosowaniem znaków drogowych i zabezpieczeń wykopów.

Z up. BURMISTRZA
KIEROWNIK REFERATU ROZWOJU GMINY
I OCHRONY ŚRODOWISKA
mgr inż. Stanisław Pantara

Otrzymują za potwierdzeniem odbioru:

1. Wnioskodawca
2. aa UM w Żabnie



PRACOWNIA PROJEKTOWA I KOMPLEKSOWA
OBSŁUGA REALIZACJI INWESTYCJI BUDOWLANYCH

„ARTEON”

TOMASZ PAWLIKOWICZ, UL. OSIEDŁOWA 11E, 32-800 BRZESKO

STAROSTWO POWIATOWE

ŻABNO

33-100 Tarnów, ul. Narutowicza 38

tel. centr. 14 68 83 300

EGZ. NR:

3

OPINIA GEOTECHNICZNA

DO PROJEKTU BUDOWLANEGO PN.:

„BUDOWY ODCINKA SIECI WODOCIĄGOWEJ

ORAZ SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ

ZLOKALIZOWANYCH NA DZIAŁCE 1681

POŁOŻONEJ PRZY UL. SZKOTNIK

W MIEJSCOWOŚCI ŻABNO, GMINA ŻABNO”

INWESTOR: Ewa Skrabacz
ul. Sieradzka 11
33-240 Żabno

LOKALIZACJA OBIEKTU: droga gminna - ul. Szkotnik
dz. nr 1681, msc. Żabno

ZESPÓŁ OPRACOWUJĄCY:

1.	mgr inż. Tomasz Pawlikowicz uprawnienia budowlane do projektowania, nadzorowania i kierowania budowlami i robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr upr. MAP/0133/POOK/09 nr upr. MAP/0366/OWOK/10	mgr inż. TOMASZ PAWLIKOWICZ uprawniony do projektowania, nadzorowania i kierowania budowlami i robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr upr. MAP/0133/POOK/09; MAP/0366/OWOK/10 czł. MOiB: nr MAP/BO 0426/09 ul. Osiedłowa 11E, 32-800 Brzesko; tel. 606-269-289
2.	mgr inż. Stanisław Pawlikowicz RZECZOZNAWCA BUDOWLANY uprawnienia budowlane do projektowania i wykonania robót w specjalności: konstrukcyjno-inżynierskiej, architektonicznej, drogowej i instalacji sanitarnych nr upr. 17/65, 40/70 i CRRB: 110/98/R	RZECZOZNAWCA BUDOWLANY mgr inż. STANISŁAW PAWLIKOWICZ uprawnienia budowlane do projektowania i wykonywania robót w specjalności: konstrukcyjno-inżynierskiej, architektonicznej, drogowej i instalacji sanitarnych Nr uprawnień: 17/65; 40/70; 110/98/R

Brzesko, 29 marzec 2013 r.

OPINIA GEOTECHNICZNA

DO PROJEKTU BUDOWLANEGO PN.: „BUDOWA ODCINKA SIECI WODOCIĄGOWEJ ORAZ SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ ZLOKALIZOWANYCH NA DZIAŁCE 1681 POŁOŻONEJ PRZY UL. SZKOTNIK W MIEJSCOWOŚCI ŻABNO, GMINA ŻABNO”

1. Podstawa opracowania

Opinia geotechniczna została opracowana w oparciu o:

- zlecenie i uzgodnienia inwestora Pani Ewy Skrabacz,
- wizję lokalną, oględziny i badania związane z tematem wykonane przez autorów niniejszego opracowania,
- mapę do celów projektowych w skali 1:500 opracowaną przez Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjnych i Kartograficznych mgr inż. Jerzy Fus, ul. Batalionów Chłopskich 65, 33-101 Tarnów, autor opracowania: mgr inż. Jerzy Fus, data opracowania 30.03.2012 r. przyjętej do Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Tarnowie w dniu 13.04.2012 r. i zaewidencjonowanym pod nr 3427-161-16/12,
- decyzję o warunkach zabudowy wydaną przez Burmistrza Żabno z dnia 27.12.2012 r. dla inwestycji pod nazwą: budowa odcinka sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej na działce nr 1681 położonej w miejscowości Żabno, Gmina Żabno, znak: RG.6730.145.2012,

- opinię w sprawie wydania decyzji o warunkach zabudowy wydane przez Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Dąbrowie Tarnowskiej z dnia 12.12.2012 r. znak: RPWIK-DT/NTŚ/796/2012;

- opinię geotechniczną podłoża gruntowego badania gruntowego pod projektowaną budowę jednorodzinny domu mieszkalny zlokalizowanego dz. nr 1656 położonej w miejscowości Żabno, Gmina Żabno, data opracowania: sierpień 2012 r.,

- Obwieszczenie Marszałka Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej, z dnia 12 listopada 2010 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu ustawy - Prawo budowlane /Dz. U. Nr 243 poz. 1623 wraz z późniejszymi zmianami/,

- Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadawiania obiektów budowlanych /Dz. U. poz. 463 z 2012 r. wraz z późniejszymi zmianami/,

- obowiązujące przepisy i normy branżowe,

2. Zakres opracowania

Niniejsze opracowanie opinii geotechnicznej obejmuje budowę odcinka sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej zlokalizowanych na działce nr 1681 położonej w miejscowości Żabno, Gmina Żabno.

3. Opinia geotechniczna i wnioski

Opinia geotechniczna związana jest z projektem budowlanym dotyczącym budowy odcinka sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej zaprojektowanej jako rozbudowa istniejącej sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej położonej w drodze gminnej nazwanej ul. Szkotnik w miejscowości Żabno.

Na podstawie wizji lokalnej, oględzin oraz zebranych materiałów stwierdzono, że teren dz. nr 1681 posiada następujące warunki pod względem:

- geotechnicznym zaliczono I kategorii geotechnicznej,
- hydrotechnicznym zaliczono do prostych warunków gruntowych.

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. (Dz. U. Nr 81, poz. 463) w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych nie jest wymagane sporządzenie dokumentacji geologiczno-inżynierskiej.

Zaleca się prowadzić prace budowlane w okresach suchych w odpowiednio przygotowanych i zabezpieczonych wykopach. Podczas prowadzenia robót ziemnych należy zwrócić szczególną uwagę na bezpieczne prowadzenie prac ciężkim sprzętem zmechanizowanym, a także na możliwość obsypywania ścian wykopu ze względu na występujące tu grunty piaszczyste oraz na możliwość zaciskania ścian ze względu na plastyczny stan gruntów spoistych. Nie należy doprowadzać do zalewania wykopów i stagnowania w nich wody.

Zwierciadło wody gruntowej o charakterze swobodnym założono na **głębokości 2,70 m ppt.**

Należy jednak zaznaczyć, że podczas prowadzenia robót budowlanych możliwe będzie występowanie wód gruntowych w postaci sączeń lub nacieków na różnych głębokościach. Po obfitych opadach atmosferycznych migrujące wody gruntowe mogą uplastyczniać lub rozluźniać grunty zalegające w podłożu.

PRACOWNIA PROJEKTOWA
I KOMPLEKSOWA OBSŁUGA REALIZACJI
INWESTYCJI BUDOWLANYCH
"ARTEON"
TOMASZ PAWLIKOWICZ
32-800 BRZESKO UL. OSIEDŁOWA 11E
NIP: 869-181-39-15 REGON: 121618143

mgr inż. TOMASZ PAWLIKOWICZ
uprawniony do projektowania, nadzorowania
i kierowania budowlami i robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
nr upr. MAP/0133/POOK/09; MAP/0366/OWOK/10
czł. MOiHB: nr MAP/BO/0426/09
ul. Osiedłowa 11E, 32-800 Brzesko; tel. 606-269-289

OŚWIADCZENIE

Ja, niżej podpisany: mgr inż. Stanisław Pawlikowicz

PROJEKTANT

zgodnie z art. 20 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane
(Dz. U. z 2006 r. Nr 156 poz. 1118 wraz z późniejszymi zmianami)

**oświadczam, że projekt budowlany jest sporządzony zgodnie
z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej**

TEMAT:

Projekt budowlany:

**BUDOWY ODCINKA SIECI WODOCIĄGOWEJ
ORAZ SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ
ZLOKALIZOWANYCH NA DZIAŁCE 1681 POŁOŻONEJ
PRZY UL. SZKOTNIK
W MIEJSCOWOŚCI ŻABNO, GMINA ŻABNO**

INWESTOR:

**Ewa Skrabacz
33-240 Żabno, ul. Sieradzka 11**

LOKALIZACJA OBIEKTU:

33-240 Żabno, dz. nr 1681, ul. Szkotnik

RZECZOZNAWCA BUDOWLANY
mgr inż. STANISŁAW PAWLIKOWICZ
uprawnienia budowlane do projektowania
i wykonywania robót w specjalności:
konstrukcyjno-inżynieryjnej, architektonicznej,
drogowej i instalacji sanitarnych
Nr uprawnień: 47.65.40/70/110/98/R...

13.04.2013

data

mgr inż. Stanisław Pawlikowicz

PROJEKTANT

OŚWIADCZENIE

Ja, niżej podpisany: mgr inż. Stanisław Maciaś

SPRAWDZAJĄCY

zgodnie z art. 20 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane
(Dz. U. z 2006 r. Nr 156 poz. 1118 wraz z późniejszymi zmianami)

**oświadczam, że projekt budowlany jest sporządzony zgodnie
z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej**

TEMAT:

Projekt budowlany:

**BUDOWY ODCINKA SIECI WODOCIĄGOWEJ
ORAZ SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ
ZLOKALIZOWANYCH NA DZIAŁCE 1681 POŁOŻONEJ
PRZY UL. SZKOTNIK
W MIEJSCOWOŚCI ŻABNO, GMINA ŻABNO**

INWESTOR:

**Ewa Skrabacz
33-240 Żabno, ul. Sieradzka 11**

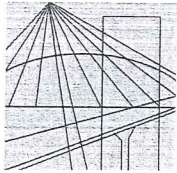
LOKALIZACJA OBIEKTU:

33-240 Żabno, dz. nr 1681, ul. Szkotnik

.....
13.04.2014
data

.....
mgr inż. Stanisław Maciaś
SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. STANISŁAW MACIAŚ
Uprawniony do kierowania, nadzorowania,
kontrolowania budowy i robót budowlanych
i instalacyjnych oraz sporządzania projektów
Upr. nr. N/z - UAN-8346/18/86
Upr. nr. N/z - UAN-8346/17/86
Upr. nr. N/z - UAN-8346/18/86; MAP/BO/0969/01
ul. Lorelańska 10, 32-300 Żabno, tel./fax (014) 679 01 88



MAP OIIB/KK/0054-0167/09

DECYZJA

Na podstawie art.24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (*Dz. U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42, z późn. zm.*), art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1 oraz art. 13 ust. 4., art. 14 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (*tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 156 poz. 1118 z późn. zm.*), § 11 ust 1 pkt 1, § 15 i § 17 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578 z późn. zm.*) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (*tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.*).

Małopolska Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna stwierdza, że

Pan mgr inż. **Tomasz Mariusz Pawlikowicz**
urodzony dnia 07.04.1979 r. w Brzesku
uzyskał

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny MAP/0133/POOK/09

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno - budowlanej.

UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Krakowie na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu, stwierdziła, że Pan Tomasz Pawlikowicz posiada wymagane prawem wykształcenie i praktykę zawodową konieczną do uzyskania uprawnień budowlanych w wyżej wymienionej specjalności i uzyskał pozytywny wynik egzaminu na uprawnienia budowlane. Szczegółowy zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

POUCZENIE

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

Skład Orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:

1. Przewodniczący Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
dr inż. Stanisław Karczmarczyk
2. Członek Składu Orzekającego
mgr inż. arch. Elżbieta Gabryś
3. Członek Składu Orzekającego
dr inż. Marian Płachecki



Otrzymują:

1. Pan Tomasz Pawlikowicz
ul. Osiedłowa 34
32-800 Brzesko
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. a/a

Za zgodność z oryginałem

Data 2.01.2013r.

mgr inż. TOMASZ PAWLIKOWICZ
uprawniony do projektowania, nadzorowania
i kierowania budowlami i robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
nr upr. MAP/0133/POOK/09; MAP-0366 OWOK/10
czł. MOIIB: nr MAP/BO/0426/09
ul. Osiedłowa 11E, 32-800 Brzesko; tel. 606-269-289

**Szczegółowy zakres uprawnień
do projektowania bez ograniczeń**

w specjalności konstrukcyjno - budowlanej

I. Na mocy art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, art. 13 ust. 4 ustawy - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 z późn. zm.), w zakresie objętym wyżej wymienioną specjalnością, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:

- 1) *projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,*
- 2) *sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.*

II. Na mocy § 17 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578 z późn. zm.), niniejsze uprawnienia uprawniają do:

projektowania obiektu budowlanego w zakresie sporządzania projektu architektoniczno-budowlanego w odniesieniu do konstrukcji obiektu.

Zgodnie z § 15 w/w rozporządzenia uprawnienia budowlane do projektowania w odpowiedniej specjalności uprawniają do sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie danej specjalności.



**GŁÓWNY INSPEKTOR
NADZORU BUDOWLANEGO**

DSW/INN/600/1897/09
MPI

Warszawa, 2009-08-21

DECYZJA

Na podstawie art. 88 a ust. 1 pkt 3 lit. a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118, z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.),

TOMASZ MARIUSZ PAWLIKOWICZ
magister inżynier

uprawniony na mocy decyzji

Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

z dnia 15.06.2009 r. znak MAP OIIB/KK/0054-0167/09

uprawnienia budowlane numer ewidencyjny MAP/0133/POOK/09

do wykonywania samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie

w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

obejmującej projektowanie

bez ograniczeń

w zakresie określonym w powyższej decyzji

został wpisany

**DO CENTRALNEGO REJESTRU OSÓB POSIADAJĄCYCH UPRAWNIENIA BUDOWLANE
pod pozycją 3989/09/U/C**

Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądania strony, zgodnie z art. 107 § 4 Kpa nie wymaga uzasadnienia.

Niniejsza decyzja jest ostateczna. W związku z powyższym, w oparciu o art. 12 ust. 7 ustawy Prawo budowlane stanowi podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie.

Strona może w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji wystąpić, na podstawie art. 127 § 3 Kpa oraz stosownie do uchwały Naczelnego Sądu Administracyjnego z dnia 9.12.1996 r., sygn. akt OPS 4/96, z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy.

Otrzymują:

1. Pan Tomasz Pawlikowicz
ul. Osiedlowa 34
32-800 Brzesko
2. Małopolska Okręgowa
Izba Inżynierów Budownictwa
3. aa



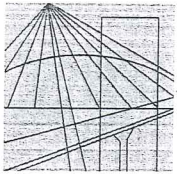
Za zgodność z oryginałem

Data 2.01.2013/

z upoważnienia
GŁÓWNEGO INSPEKTORA NADZORU BUDOWLANEGO
ZASTĘPCA DYREKTORA DEPARTAMENTU SKARG I WNIOSKÓW

Tomasz Ostecki

mgr inż. TOMASZ PAWLIKOWICZ
uprawniony do projektowania, nadzorowania
i kierowania budowaniami i robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
nr upr. MAP/0133/POOK/09; MAP/0366/OWOK/10
OIIB; nr MAP/BO/0426/09
ul. Osiedlowa 11E, 32-800 Brzesko; tel. 606-269-289



MAP OIIB/KK/0055-0392/10

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (*Dz. U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42, z późn. zm.*), art. 12 ust. 1 pkt 2-5, art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 2 oraz art. 13 ust. 3 i 4, art. 14 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (*tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 156 poz. 1118 z późn. zm.*), § 11 ust 1 pkt 1 i § 17 ust. 1 pkt. 2 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578 z późn. zm.*) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (*tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.*).

Małopolska Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna stwierdza, że

Pan mgr inż. **Tomasz Mariusz Pawlikowicz**
urodzony dnia 07.04.1979 r. w Brzesku
uzyskał

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny MAP/0366/OWOK/10

**do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno - budowlanej.**

UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Krakowie na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu, stwierdziła, że Pan Tomasz Pawlikowicz posiada wymagane prawem wykształcenie i praktykę zawodową konieczną do uzyskania uprawnień budowlanych w wyżej wymienionej specjalności i uzyskał pozytywny wynik egzaminu na uprawnienia budowlane. Szczegółowy zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

POUCZENIE

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

Skład Orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:

1. Przewodniczący Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
dr inż. Zygmunt Rawicki
2. Członek Składu Orzekającego
mgr inż. arch. Elżbieta Gabrys
3. Członek Składu Orzekającego
dr inż. Marian Plachecki

Tomasz Pawlikowicz
Elżbieta Gabrys
Marian Plachecki



Otrzymują:

1. Pan Tomasz Pawlikowicz
ul. Osiedłowa 34
32-800 Brzesko
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. a/a

Za zgodność z oryginałem

Data 2.01.2013r.

mgr inż. TOMASZ PAWLIKOWICZ
uprawniony do projektowania, nadzorowania
i kierowania budowlami i robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
nr upr. MAP/0133/POOK/09; MAP/0366/OWOK/10
czł. MOIIB; nr MAP/BO-0426-09
ul. Osiedłowa 11E, 32-800 Brzesko; tel. 606-269-289

**Szczegółowy zakres uprawnień
do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń**

w specjalności konstrukcyjno - budowlanej

I. Na mocy art. 12 ust. 1 pkt 2-5, art. 13 ust. 3 i 4 ustawy - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 z późn. zm.), w zakresie objętym wyżej wymienioną specjalnością, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:

- 1) *kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,*
- 2) *kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,*
- 3) *wykonywania nadzoru inwestorskiego,*
- 4) *sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.*

II. Na mocy § 17 ust. 1 pkt. 2 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578 z późn. zm.), niniejsze uprawnienia uprawniają do:

kierowania robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym, w odniesieniu do konstrukcji i architektury obiektu.

Skład Orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:

1. Przewodniczący Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
dr inż. Zygmunt Rawicki
2. Członek Składu Orzekającego
mgr inż. arch. Elżbieta Gabryś
3. Członek Składu Orzekającego
dr inż. Marian Płachecki

.....
.....
.....





**GŁÓWNY INSPEKTOR
NADZORU BUDOWLANEGO**

DSW/ORZ/600/1880/11
ERA

Warszawa, 2011-03-09

DECYZJA

Na podstawie art. 12 ust. 7 i art. 88 a ust. 1 pkt 3 lit. a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2010 r. Nr 243, poz. 1623 i z 2011 r. Nr 32, poz. 159) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.),

TOMASZ MARIUSZ PAWLIKOWICZ
magister inżynier

uprawniony na mocy decyzji

Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

z dnia 21.12.2010 r., znak MAP OIIB/KK/0055-0392/10

uprawnienia budowlane nr ewidencyjny MAP/0366/OWOK/10

do wykonywania samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie

w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

obejmującej kierowanie robotami budowlanymi

bez ograniczeń

w zakresie określonym w powyższej decyzji

został wpisany

**DO CENTRALNEGO REJESTRU OSÓB POSIADAJĄCYCH UPRAWNIENIA BUDOWLANE
pod pozycją 1855/11/U/C**

Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądania strony, zgodnie z art. 107 § 4 Kpa, nie wymaga uzasadnienia.

Niniejsza decyzja jest ostateczna. W związku z powyższym, stanowi podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie.

Strona może w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji wystąpić, na podstawie art. 127 § 3 Kpa, z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy.

Otrzymują:

1. Pan Tomasz Pawlikowicz
ul. Osiedlowa 34
32-800 Brzesko
2. Małopolska Okręgowa
Izba Inżynierów Budownictwa
3. aa



Za zgodność z oryginałem

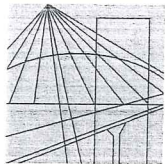
Data2.01.2013.....

z upoważnienia
GŁÓWNEGO INSPEKTORA NADZORU BUDOWLANEGO
DYREKTOR DEPARTAMENTU SKARG I WNIOSKÓW

Anna Janiszewska

mgr inż. TOMASZ PAWLIKOWICZ
uprawniony do projektowania, nadzorowania
i kierowania budowlanymi i robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
nr upr. MAP/0133/POOK/09; MAP/0366/OWOK/10
czyli MOIB: nr MAP/BO 0426/09

ul. Osiedlowa 11E, 32-800 Brzesko; tel. 606-269-289



MAŁOPOLSKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA



25 czerwca 2012 r.
Kraków,

Zaświadczenie

Tomasz Mariusz Pawlikowicz

Pan/Pani.....

ul. Osiedlowa 11 E

miejsce zamieszkania.....

32-800 Brzesko

jest członkiem Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

MAP/BO/0426/09

o numerze ewidencyjnym

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

1 sierpnia 2012 r.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia

31 lipca 2013 r.

do dnia

PRZEWODNICZĄCY RADY
MAŁOPOLSKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
w Krakowie
dr inż. Stanisław Karczmarczyk

(pieczęć i podpis przewodniczącego OIIB)

MAŁOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
W KRAKOWIE

30-054 Kraków, ul. Czarnowiejska 80, tel. + 48 12 630 90 30, 630 90 61, fax: +48 12 632 35 59 www.map.pifb.org.pl e-mail: map@map.pifb.org.pl

2251P/12

Za zgodność z oryginałem

Data 20.01.2013r.

mgr inż. TOMASZ PAWLIKOWICZ
uprawniony do projektowania, nadzorowania
i kierowania budowlami i robotami budowlanymi
bez ograniczeń w szczególności konstrukcyjno-budowlanej
nr upr. MAP/0133/POOK/09; MAP/0366/OWOK/10
czł. MOIIB: nr MAP/BO/0426/09
ul. Osiedlowa 11E, 32-800 Brzesko; tel. 606-269-289