

Nazwa i adres organu

STAROSTA POLICKI
ul. Tanowska 8
72-010 Police

Oznaczenie kancelaryjne wniosku

GK.6630.254.2016

PROTOKÓŁ NARADY KOORDYNACYJNEJ

ODPIS

1. Imię i nazwisko/Nazwa oraz inne dane identyfikujące wnioskodawcę

Gmina Kołbaskowo
Kołbaskowo 106
72-001 Kołbaskowo

2. Imię i nazwisko oraz stanowisko służbowe przewodniczącego narady

Tadeusz Łukasiuk, Geodeta Powiatowy

3. Data narady

25.05.2016 r.

4. Miejsce narady

Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru
Starostwa Powiatowego w Policach
ul. Kresowa 32, 34, 72-010 Police

5. Sposób przeprowadzenia narady

- ☒ na miejscu
☐ za pomocą środków komunikacji elektronicznej

7. Opis przedmiotu narady

Rodzaj projektowanej sieci uzbrojenia terenu: sieć wodociągowa z przyłączami

Powiat: policki Gmina: Kołbaskowo Obręb ew.: Siadło Dolne, Siadło Górne

Działki ew.: 115/2, 116/7, 118, 123/3, 199/4, 206/11, 33/42, 34, 36/15, 36/4, 36/6, 76/1, 78, 80 (obr. Siadło Dolne),
56/1, 90/1, 90/2, 91 (obr. Siadło Górne)

8. Stanowiska uczestników narady

Przewodniczący narady koordynacyjnej

up. STAROSTY
mgr inż. Tadeusz Łukasiuk
Naczelnik Wydziału
Geodezji, Kartografii i Katastru

Enea Operator Sp. z o.o., Rejon Dystrybucji Szczecin, ul. Derdowskiego 2, 71-178 Szczecin (1)

Przemysław Kalczyński
JENEA Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Szczecin
Dział Rozwoju i Inwestycji
Specjalista ds. Rozwoju

Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o., Oddział w Poznaniu, Zakład w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 26, 70-952 Szczecin (2)

Uzgodniono
Z uwagami / bez uwag (Nr 1) 2, 3.
Mistrz Sieci i Instalacji Gazowych
Romuald Białczys

Orange Polska SA (3)

Medbun.

Gmina Kołbaskowo, Kołbaskowo 106, 72-001 Kołbaskowo

Medbun.

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Kołbaskowie, Samorządowy Zakład Budżetowy, Kołbaskowo 106, 72-001 Kołbaskowo

Uzgodniono bez uwag

z up. DYREKTORA
Grzegorz Nicięjewski
Zastępca Dyrektora
ds. techniczno-eksploatacyjnych

Zakład Energetyczny Szczecin – Oświetlenie Ulic Sp. z o.o., ul. Ku Słońcu 34, 71-080 Szczecin

Medbun.

Uwagi przewodniczącego narady

1. Wszystkie punkty osnowy geodezyjnej znajdujące się w zakresie opracowania projektowego podlegają ochronie. Zniszczenie bądź uszkodzenie znaku geodezyjnego jest wykroczeniem i podlega karze grzywny – art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne.
2. Należy uzgodnić z zarządcą działek drogowych nr 90/2, 91, 123/3, 118, 34 – Starostwo Powiatowe w Policach, Wydział Komunikacji, Transportu i Dróg, ul. Tanowska 8.

Uwagi branżowe

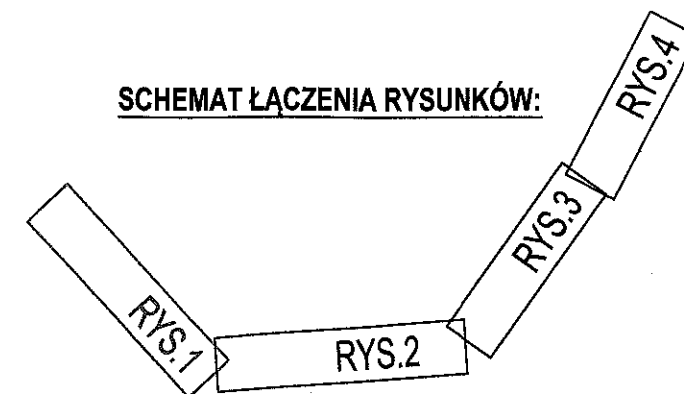
- (1) Enea Operator Sp. z o.o., Oddział w Szczecinie:
 1. Zbliżenia, skrzyżowania z sieciami energetycznymi zabezpieczyć i wykonać zgodnie z obowiązującymi normami PN-76/E-05125 i PN-E-05100-1/98.
 2. Przy zbliżeniu, kolizji z kablami energetycznymi, prace ziemne prowadzić ręcznie z zachowaniem dużej ostrożności – kable zabezpieczyć zgodnie z PN-76/E-05125.
 3. Przed rozpoczęciem prac należy ponownie sprawdzić w Rejonie Szczecin aktualny przebieg sieci energetycznych będących w zarządzie ENEA Operator Sp. z o.o., następnie wykonać przekopy próbne w celu ustalenia zgodności przebiegu sieci naniesionych na mapach ze stanem faktycznym.
 4. Na 3 dni przed rozpoczęciem prac ziemnych należy zawiadomić RE Szczecin.
 5. Uzgodniono w zakresie sieci energetycznych do 15 kV włącznie.
 6. W przypadku, gdy na obszarze objętym opracowaniem występują sieci o napięciu wyższym niż 15 kV, należy uzgodnić plansze koordynacyjną z odpowiednimi instytucjami zarządzającymi tymi sieciami.
 7. W przypadku zmiany przeznaczenia terenów, przez które przebiegają istniejące linie napowietrzne 0,4 kV i 15 kV, należy dostosować obustronnie ww. linii zgodnie z normą PN-E-05100-1/98 do nowego układu funkcjonalnego terenu.
- (2) Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o., Oddział w Poznaniu, Zakład w Szczecinie:
 1. Skrzyżowanie z siecią gazową wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. z 2013 r., poz. 640). Roboty ziemne w strefach kontrolowanych istniejącej sieci gazowej prowadzić ręcznie z zachowaniem ostrożności.
 2. Na min. 7 dni przed terminem rozpoczęcia robót powiadomić odpowiedni RDG: Szczecin Północ ul. Mickiewicza 144, 71-153 Szczecin, e-mail: rdg.szczecinpolnoc@poznan.psgaz.pl, tel. 91-42-47-266, faks 91-48-77-621 lub Szczecin Południe ul. Tama Pomorzańska 26, 70-952 Szczecin, e-mail: rdg.szczecinpoludnie@poznan.psgaz.pl, tel. 91-42-47-269, faks 91-48-25-395.
 3. Projekt budowlany (rozwiązanie techniczne) sieci gazowej należy uzgodnić w PSG Sp. z o.o. Oddział w Poznaniu, Zakład w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 26, 70-952 Szczecin.
 4. Projekt przyłącza gazowego należy wraz z zawiadomieniem zamiaru rozpoczęcia prac przedłożyć minimum na 7 dni przed rozpoczęciem robót w RDG celem sprawdzenia jego poprawności i kompletności.
- (3) Orange Polska SA:
 1. Przekazać plac budowy z Orange Polska SA. Prace w pobliżu urządzeń podziemnych Orange Polska SA prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności.
 2. Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach z urządzeniami Orange Polska SA zachować odległości wynikające z polskich i branżowych norm.
 3. Przed rozpoczęciem prac ziemnych, ustalić głębokość ułożenia podziemnej infrastruktury Orange Polska SA, metodą przekopu próbnego. W szczególnych przypadkach prace ziemne prowadzić pod nadzorem pracownika Orange Polska SA.
 4. Przed zasypianiem skrzyżowań projektowanej infrastruktury z urządzeniami Orange Polska SA, zgłosić ten fakt celem sprawdzenia poprawności wykonania prac.
 5. Nie ujawnione na planszach koordynacyjnych kolizje z urządzeniami Orange Polska SA, można usunąć po uzyskaniu zgody Orange Polska SA, na wyłączny koszt Inwestora.
 6. Uszkodzenia infrastruktury powstałe w trakcie prac ziemnych, będą naprawione na wyłączny koszt Inwestora.
 7. Dokonać regulacji wjazdu i pokryw studni kablowych, do poziomu wyznaczonego przez projektowane rzędne wysokościowe. Regulacja i wymiana uszkodzonych w trakcie prac elementów studni na koszt Inwestora.
 8. Projektowane studnie kablowe należy umiejscowić w odległości co najmniej 0,5 mb od studni będących własnością Orange Polska SA. Zachować minimum 0,5 metra przy zbliżeniach z istniejącą kanalizacją kablową Orange Polska SA.
 9. Na etapie wykonawstwa należy zastosować pokrywy studni kablowych z logo innym od używanego przez Orange Polska SA.
 10. Zakończenie zadania inwestycyjnego wymaga zgłoszenia do Orange Polska SA, celem uczestnictwa w odbiorze i sprawdzenia prawidłowości wykonania prac w pobliżu infrastruktury nadziemnej i podziemnej Orange Polska SA.

Starosta Policki
Uzgodniono usytuowanie projektowanej sieci
uzbrojenia terenu na naradzie koordynacyjnej
w WGKiK Starostwa Powiatowego w Policach.

GK.6630. 254.2016
(znak sprawy) z up. STAROSTY

mgr inż. Tadeusz Łuboski
Naczelnik Wydziału
Geodezji, Kartografii i Katastru
Police, dnia 2016-05-25
(data) (podpis przewodniczącego)

SCHEMAT ŁĄCZENIA RYSUNKÓW:



OZNACZENIA:

- Ø110mm PROJEKTOWANY WODOCIĄG
Ø32mm PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE
Z100 PROJEKTOWANA ZASUWA NA WODOCIĄGU
HP1 PROJEKTOWANY HYDRANT P. POŻ. NADZIEMNY
GRANICA DZIAŁKI
49 LOKALIZACJA I NUMER OTWORU GEOLOGICZNEGO

C.D. NA RYS. NR 2

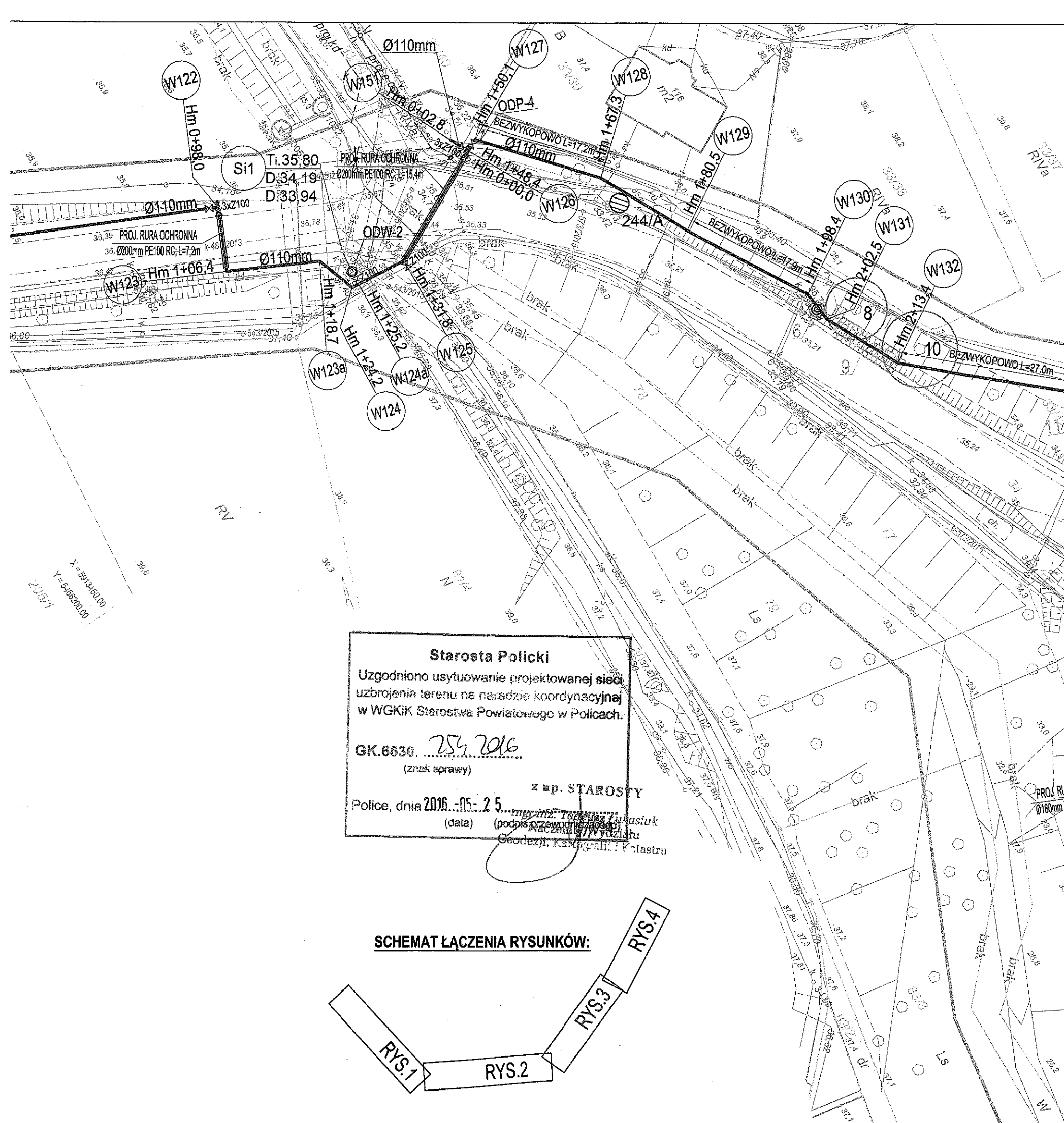
	nazwa inwestora:	GMINA KOŁBASKOWO 72-001 KOŁBASKOWO 106	
	adres inwestycji:	GMINA KOŁBASKOWO: M. SIADŁO DOLNE, M. SIADŁO GÓRNE	

GŁÓWNY PROJEKTANT			
projektant:	mgr inż. DARIUSZ SKUZA	583/Sz/94	
branża: SIECI WOD.-KAN.			
projektant:	mgr inż. MONIKA POTOMSKA	ZAP/0071/POOS/08	Potomska
sprawdzający:	mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK	282/Sz/83	

nazwa inwestycji:	
BUDOWA I PRZEBUDOWA WODOCIĄGU OD MIEJSCOWOŚCI SIADŁO DOLNE DO MIEJSCOWOŚCI SIADŁO GÓRNE WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI, GMINA KOŁBASKOWO	
nazwa opracowania:	
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
nazwa rysunku:	
PLAN SYTUACYJNY	

Biuro Projektów "INBUD" Rok założenia 1991 ul. Dąbrowskiego 1a; 70-100 Szczecin tel./fax +48 (091) 485 33 95	nr umowy / oprac:	skala:	rysunek nr:
	136/2015 / P-785/2015		
	stadium oprac:		
PROJEKT BUDOWLANY	1:500	1	
data oprac:	LUTY 2016r.		

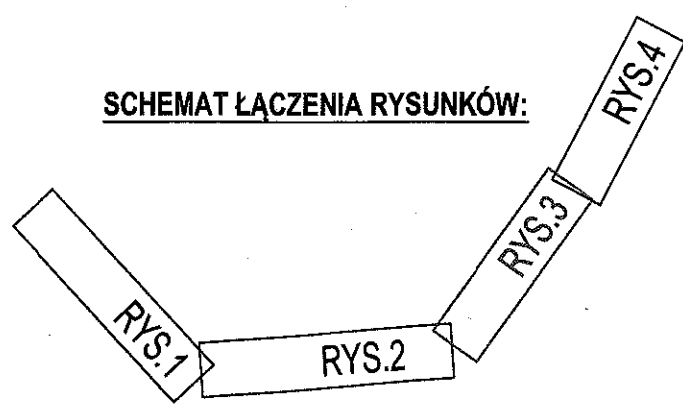
C.D. NA RYS. NR 3



OZNACZENIA:

- Ø110mm PROJEKTOWANY WODOCIĄG
- Ø32mm PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE
- PROJEKTOWANA ZASUWA NA WODOCIĄGU
- HP1 PROJEKTOWANY HYDRANT P. POŻ. NADZIEMNY
- ODP-4 PROJEKTOWANY ZESPÓŁ NAPOWIETRZAJĄCO-ODPOWIERZAJĄCY
- ODW-2 PROJEKTOWANE ODWODNIENIE WODOCIĄGU
- GRANICA DZIAŁKI
- 49 LOKALIZACJA I NUMER OTWORU GEOLOGICZNEGO
- 1 DRZEWO WG INWENTARYZACJI ZIELENI
- 16 DRZEWO WG INWENTARYZACJI ZIELENI NANOSZONE RĘCZNIE
- 5 GRUPA KRZEWÓW LUB PODROSTU WG INWENTARYZACJI ZIELENI
- 12, 11 DRZEWO, GRUPA KRZEWÓW LUB PODROSTU DO USUNIĘCIA

Starosta Policki
Uzgodniono usytuowanie projektowanej sieci uzbrojenia terenu na narzędzie koordynacyjnej w WGKIK Starostwa Powiatowego w Policach.
GK.6630. 25.2.2016
(znak sprawy)
z up. STAROSTY
Police, dnia 2016-05-25 mgr inż. Tomasz Potomska
(data) (podpis przewodniczący)
Geod. i Kart. - Wydział Geod. i Kart. - Urząd Miasta i Gminy w Policach



	nazwa inwestora: GMINA KOŁBASKOWO 72-001 KOŁBASKOWO 106		
	adres inwestycji: GMINA KOŁBASKOWO: M. SIADŁO DOLNE, M. SIADŁO GÓRNE		

GŁÓWNY PROJEKTANT			
projektant:	mgr inż. DARIUSZ SKUZA	583/Sz/94	

branża:	SIECI WOD.-KAN.		
projektant:	mgr inż. MONIKA POTOMSKA	ZAP/0071/POOS/08	Potomska
sprawdzający:	mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK	282/Sz/83	

nazwa inwestycji: BUDOWA I PRZEBUDOWA WODOCIĄGU OD MIEJSCOWOŚCI SIADŁO DOLNE DO MIEJSCOWOŚCI SIADŁO GÓRNE WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI, GMINA KOŁBASKOWO			
nazwa opracowania: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
nazwa rysunku: PLAN SYTUACYJNY			

Biuro Projektów "INBUD" Rok założenia 1991 ul. Dąbrowskiego 1a; 70-100 Szczecin tel./fax +48 (091) 485 33 95	nr umowy / oprac: 136/2015 / P-785/2015	skala: 1:500	rysunek nr: 3
	stadium oprac: PROJEKT BUDOWLANY		
	data oprac: LUTY 2016r.		

Starosta Policki
Uzgodniono usytuowanie projektowanej sieci
uzbrojenia terenu na narzędzie koordynacyjnej
w WGKIK Starostwa Powiatowego w Policach.

GK.6630. 154.2016.
(znak sprawy)

Police, dnia 2016-05-25

(data) (podpis przewodniczącego)

mgr inż. Tomasz Łukas.
Naczelnik Wydziału
Geodezji, Kartografii i Krt

OZNACZENIA:

Ø110mm

PROJEKTOWANY WODOCIĄG

Ø32mm

PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE

Ø100

PROJEKTOWANA ZASUWA NA WODOCIĄGU

HP1

PROJEKTOWANY HYDRANT P. POŻ. NADZIEMNY

ODP-2

PROJEKTOWANY ZESPÓŁ NAPOWIERZAJĄCO-ODPOWIERZAJĄCY

GRANICA DZIAŁKI

49

LOKALIZACJA I NUMER OTWORU GEOLOGICZNEGO

1

DRZEWO WG INWENTARYZACJI ZIELENI

16

DRZEWO WG INWENTARYZACJI ZIELENI NANOSZONE
RĘCZNIE

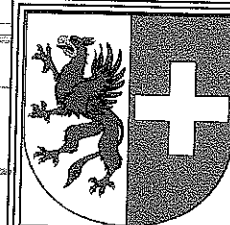
5

GRUPA KRZEWÓW LUB PODROSTU WG INWENTARYZACJI ZIELENI

12

DRZEWO, GRUPA KRZEWÓW LUB PODROSTU DO USUNIĘCIA

11



nazwa inwestora:

GMINA KOŁBASKOWO
72-001 KOŁBASKOWO 106

adres inwestycji:

GMINA KOŁBASKOWO: M. SIADŁO DOLNE, M. SIADŁO GÓRNE

GŁÓWNY PROJEKTANT

projektant: mgr inż. DARIUSZ SKUZA

583/Sz/94

branża: SIECI WOD.-KAN.

projektant: mgr inż. MONIKA POTOMSKA

ZAP/0071/POOS/08

sprawdzający: mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK

282/Sz/83

nazwa inwestycji:

BUDOWA I PRZEBUDOWA WODOCIĄGU OD MIEJSCOWOŚCI SIADŁO DOLNE DO
MIEJSCOWOŚCI SIADŁO GÓRNE WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI, GMINA KOŁBASKOWO

nazwa opracowania:

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

nazwa rysunku:

PLAN SYTUACYJNY

Biuo Projektów
"INBUD"

Rok założenia 1991
ul. Dąbrowskiego 1a; 70-100 Szczecin
tel./fax +48 (091) 485 33 95

nr umowy / oprac:

136/2015 / P-785/2015

stadium oprac:

PROJEKT BUDOWLANY

data oprac:

LUTY 2016r.

skala:

1:500

rysunek nr:

4

SCHEMAT ŁĄCZENIA RYSUNKÓW:

