

OBIEKT: Skarbmierzycze ul. Włosenna dz. 12, 13/27

Obręb: 321101_2.0013 Skarbmierzycze

Gmina: 321101_2 Dobra

Powiat: 3211 Policki

Województwo: 32 Zachodniopomorskie

"GEOINTEL"
Paweł Zamkiewicz
ul. Łazurowa 19 72-003 Dobra
tel./fax: (091) 483-81-53, 803 782 247
e-mail: geodexja.dobra@neostrada.pl
(Jednostka wykonawcza geodezyjna)

Wykonano metodę: wektorową
skanowanie, kalibracja, digitalizacja rastrowa

Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:
GK.6846.898.3915
Zgłoszonej w WGKK SP w Policach

SKALA: 1:500
Układ współrzędnych: PUWG 2000
Układ odniesienia wysokości:Kronstadt

Wykonano metodę: wektorową
skanowanie, kalibracja, digitalizacja rastrowa

Kierownik robót:
mgr inż. Paweł Zamkiewicz
nr upr. 17401

Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:
GK.6846.898.3915
Zgłoszonej w WGKK SP w Policach

Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:
1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje: 5.200.16.12.1.4, 5.200.16.12.3.2, 5.200.16.12.4.1 5.200.16.12.2.3
2. Danych branżowych części urządzenia podziemnego
3. Pomiaru zieleni wysokości i pomiarów przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta
4. Opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linia rozgraniczająca, linia regulacyjna, ośie ulic)

W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 11152, 11166, 34110095 podlegające ochronie na podstawie art.15, art.48 ust.1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne

Granice i nr działek ewidencyjnych według danych WGKK SP w Policach, z dnia: 18-05-2014

Rejestracja:

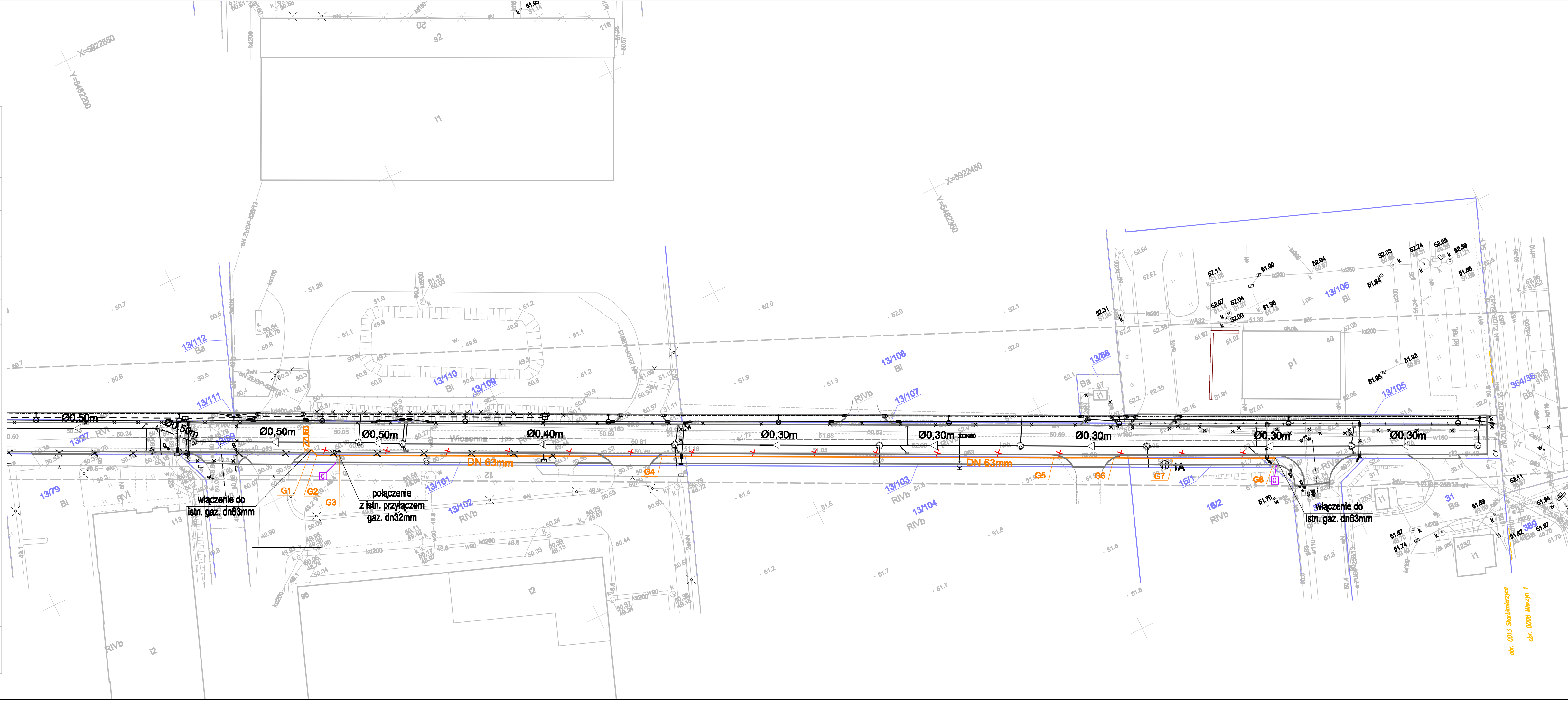
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu:
ZUDP: 418/2012 - e, 644/2012-Ła 258/2013 - e 528/2013 - e
ZUDP: 159/2012 - w110,

W zakresie opracowania Redakcja zrealizowała zgodnie z Rozporządzeniem MAiC z dnia 12-02-2013r. (Dz.U.2013 nr 0 poz.383)
3. Mapa nadesłała się do celów projektowych w zakresie pomiaru.
4. Skopiowane kartometryczne mapy do celów projektowych jest zgodny z Rozporządzeniem MSWiA z dnia 9.11.2011r. (Dz.U. 2011 nr 283 poz. 1572)
5. Wszystkie linie i punkty budowlane podlegające wyłączeniu przez jednostkę wykonawczą geodezyjną.
6. Nie wykazano elementów terenowych i nie zostały odnotowane w terenie w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.
7. Mapa zgodna z przepisami 979 ust.5 rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011r. (Dz.U. 2011 nr 283 poz. 1572) - nadesłała się do projektowania budynków w odległości mniejszej niż 4,0 m od granicy nieruchomości z wyłączeniem dz. 29/19
8. Nie wykonano czynności określonych w §80 ust. 4 rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011 r. (Dz. U. Nr 283, poz. 1572)
9. Udostępnienie i rozpowszechnianie otrzymanych materiałów jest zabronione: art.18 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (Dz. U. z 2010 r. nr 186, poz. 1287 ze zm.)
10. Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu arkuszy mapy zasadniczej w skali 1:500 w układzie "1800" sekcje: 341.131.2213, 2231, 2232, 2234

Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie:
1. Podziemnego ustalenia przebiegu aparatury elektromagnetycznej - z Baza A
2. Bezpośrednich pomiarów powierzchniowych - bez linii
W związku z tym w części 1 nie gwarantuje się kompletności, a dokładności położenia urządzeń na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy

Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 27-05-2015r.

Kierownik jednostki wykonawczej geodezyjnej
mgr inż. Paweł Zamkiewicz



- OZNACZENIA:**
- DN 63mm** PROJEKTOWANY GAZOCIĄG ŚREDNIEGO CIŚNIENIA Ø63mm
 - ZZU50** PROJEKTOWANY ZESPÓŁ ZAPOROWO-UPUSTOWY
 - Ø0,60m** LOKALIZACJA SŁUPKA OZNACZENIOWEGO Z TABLICZKĄ ORIENTACYJNĄ
 - Ø0,50m** PROJEKTOWANY KOLEKTOR DESZCZOWY
 - Ø0,50m** PROJEKTOWANY KANAŁ DESZCZOWY
 - Ø** PROJEKTOWANA STUDZIENKA NA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
 - PROJEKTOWANY PRZYKANALIK KANALIZACJI DESZCZOWEJ
 - PROJEKTOWANY UKŁAD PODCZYSZCZANIA WÓD OPADOWYCH
 - PROJEKTOWANY WODOCIĄG Ø80mm
 - NOWA LOKALIZACJA ISTNIEJĄCEGO HYDRANTU NADZIEMNEGO PO PRZESTAWIENIU
 - PROJEKTOWANY HYDRANT NADZIEMNY Z ZASUWĄ
 - PROJEKTOWANY KABEL ELEKTROENERGETYCZNY
 - PROJEKTOWANY KABEL OŚWIETLENIOWY
 - PROJEKTOWANY SŁUP OŚWIETLENIOWY
 - PROJEKTOWANE ZŁĄCZE KABLOWE
 - PROJEKTOWANA KANALIZACJA KABLOWA (HDPE 110)
 - PROJEKTOWANA STUDZIENKA SKR-1 NA KANALIZACJI KABLOWEJ
 - PROJEKTOWANY WPUST ULICZNY/ WPUST KRAWĘŻNIKOWY
 - ISTNIEJĄCY GAZOCIĄG DN 63 DO LIKWIDACJI
 - ISTNIEJĄCE UZBROJENIE DO LIKWIDACJI
 - PROJEKTOWANY UKŁAD DROGOWY
 - 2** LOKALIZACJA I NUMER OTWORU GEOLOGICZNEGO
 - GRANICA DZIAŁKI
 - 2** GOSPODARKA DRZEWOSTANEM:
 - 12** DRZEWO LIŚCIASTE
 - 2** DRZEWO NANOSZONE RĘCZNIE
 - 2** GRUPA KRZEWÓW/ PODROSTU
 - 2** DRZEWO LIŚCIASTE DO USUNIĘCIA
 - 2** DRZEWO OWOCOWE DO USUNIĘCIA
 - 12** GRUPY KRZEWÓW/ PODROSTU DO USUNIĘCIA
 - 12** GRUPY KRZEWÓW/ PODROSTU OWOCOWYCH DO USUNIĘCIA

Jednostka projektowa:
**USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR
LUCYNA KACZYŃSKA**
71-051 Szczecin, ul. Zabuzalska 53a
tel./fax: +48 91 483 51 34 ;
e-mail: lupin12@gmail.com

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE/COPYRIGHTS RESERVED
Podpisany projekt wykonawczy (zawiera elementy techniczne zgodnie z art. 17 ust. 1 pkt 1 ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Politycznych z dnia 4 maja 1997 r. (Dz.U. nr 24 poz.20 i 25 02.05))

Branża: SIECI WOD-KAN

Projektant:
mgr inż. Marcin OLEK

Zakres i nr uprawnień
upr. nr ZAP/0218/POOS/L3
specjalność instalacyjna b/o

Podpis

Sprawił:
mgr inż. Maciej NOWAK

upr. nr ZAP/0083/POOS/L4
specjalność instalacyjna b/o

Podpis

Investor:
Adres:

Gmina Dobra
ul. Szczecińska 16a, 72-003 Dobra

Tytuł:
"Przebudowa drogi gminnej ulica Włosenna w
Skarbmierzycach wraz z infrastrukturą."

Branża: SIECI WOD-KAN
Faza: TOM V - PRZEBUDOWA SIECI GAZOWEJ

Nazwa rysunku:
PLAN SYTUACYJNY

Skala:
1:500

Data:
08.2015

Nr rys:
1