

województwo lubuskie
powiat gorzowski
miasto: 080107_4 - Witnica - miasto
obwód: 080107_4.0006 - Witnica

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Mapa aktualizowana , stan na 29.05.2017r.

SKALA 1 : 500

Pomiar w ukł. współrzędnych 2000/15 strefa 5
poziom odniesienia-Kronstadt 86
Uzgodnienia ZUDP i PNK:
k-175/16, k-135/09, k-45/05, k-417/14, k-399/09
t-135/09,t-451/08, t-412/06, t-270/05,
w-173/04, w-399/09, g-417/14
e-135/09, e-451/08, e-417/14, e-129/06, e-10-17
e-175/16, e-49/17, e-96/17

Nie wyklucza się istnienia urządzeń
podziemnych nie zgłoszonych do inwentaryzacji
lub nie wykazanych w jednostkach branżowych

Dla aktualizowanego obszaru nie sprawdzono
zapisów ujawnionych w Księgach Wieczystych
dotyczących obciążeń służebnościami gruntowymi
§ 80 ust.6 rozp. MSWiA z dnia 9 listopada 2011r
(Dz.U. 2011 nr 263 poz. 1572)

Mapa powstała z mapy numerycznej
przewodzonej przez ODGIK.

W zakresie aktualizacji występują punkty osnowy podlegające
ochronie znaków- art.15, art.48 ust.1 pkt.3
Ustawy z dn.17.05.1989 r. Prawo Geodezyjne i Kartograficzne
o nr: 518319-1-1244, 1249, 1245, 1246, 1248, 1247
518320-1-1065, 1085, 1054, 518320-2-5002
(Dz.U.2016.1629 tj. za zm.)

Opracowano zgodnie z wymogami § 6 ust.1
rozporządzenia MGPIB z dnia 21 lutego 1995r
(Dz.U.1995.25.133)

Brak Miejscowego Planu Zagospodarowania
Przestrzennego

Brak decyzji o warunkach zabudowy

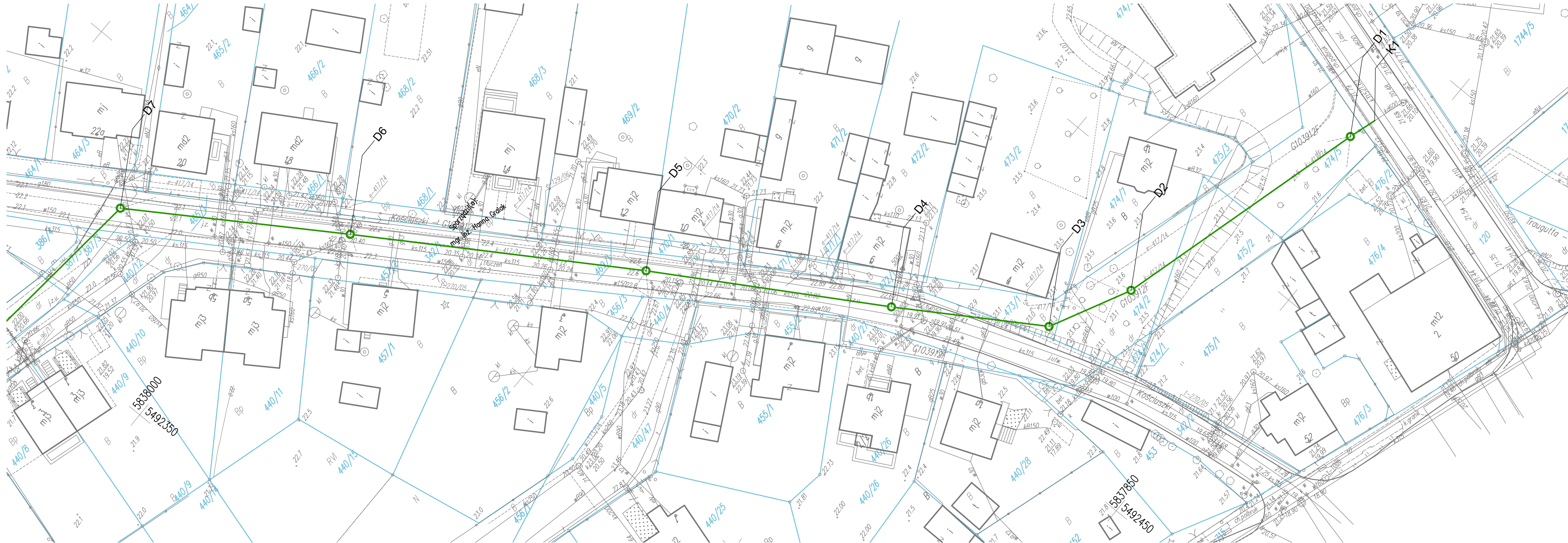
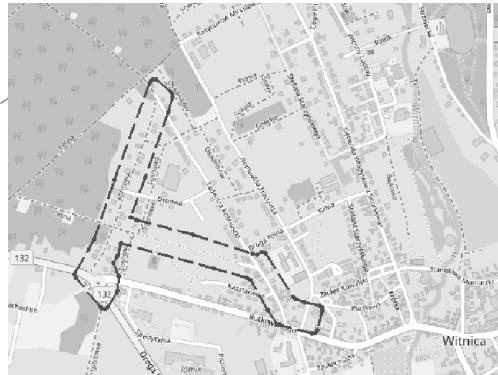
Sprządzono dnia: 29.05.2017r

ID: GN-GA.6640.4.496.2017

Wykonawca: GEOPLAN Sp. J.
ul. Dzieci Wrzesińskich 8
66-400 Gorzów Wlkp.
NIP 5993180032 REGON 363555544
KRS 0000598351

Sporządził(a): mgr inż. Hanna Grolak
Kierownik Prac Geodezyjnych
mgr inż. Romuald Sztuka
Uprawnienia zawodowe w dziedzinie
geodezji i kartografii Nr 3165 w zakresie 1,2,4

SZKIC ORIENTACYJNY



LEGENDA branży elektrycznej:

- Istniejąca linia napowietrzna 0,4 kV –do przełożenia
- Istniejąca linia napowietrzna 0,4 kV –po przełożeniu
- Istniejące przyłącze ASXSn do budynku –do przełożenia
- Istniejące przyłącze ASXSn do budynku –po przełożeniu
- Istniejące przyłącze do budynku –do demontażu
- Projektowane przyłącze ASXSn 4x25 do budynku
- Istniejąca linia kablowa 0,4 kV doprzedzenia
- Istniejąca linia kablowa 0,4 kV doprzedzenia
- Istniejący słup linii napowietrznej 0,4 kV – bez zmian
- Istniejący słup linii napowietrznej 0,4 kV – do demontażu
- Projektowany słup z żerdzi strunobetonowych E/10,5 z oprawką oświetleniową z demontażu

LEGENDA BRANŻY TELEKOM :

- 10,0 1A
- proj. rura ochronna ARÖT A 120PS
- przesunięty kabel ziemny
- proj. studnia SKR-1
- przesunięty istniej. słupek rozdzielczy SR
- likwidacja

LEGENDA branży sanitarnej

- Przewód sieci kanalizacji deszczowej
- WP Studnia betonowa Ø 450 z osadnikiem i wpustem ulicznym,
- D Studnia betonowa z włazem kanałowym typu ciężkiego

Starosta Gorzowski
ul. Dzieci Wrzesińskich 5-7
66-400 Gorzów Wlkp.



Gorzów Wlkp., dnia 15 cze 2017

Zasieg	Udosłownienie	Asortyment	Grupa funk.	Kopia	Numer	Data	Tajność
080107_4.0006	2	9	2	1	429 2017	25 cze 2017	4

DANE O UDOSTĘPNIENIU MAPY	
Nazwa obiektu (miejscowość)	WITNICA

Polozenie obiektu	Jednostka ewidencyjna	Obszar ewidencyjny	Numery dzialek
	Identyfikator	Identyfikator	
	Witnica - miasto	Witnica	
	080107_4	080107_4.0006	400/2

Wielkość i skala udostępnianej mapy	Obszar w ha : 8,6	Skala 1:500
Adnotacje o aktualności mapy	Mapa aktualizowana	Oznaczenie wlg rejestru zgłoszeń
	TAK	GN-GA.6640.4.496.2017
		Data sporządzenia mapy
		29.05.2017

Dane o jednostce geodezyjnej wykonującej aktualizację wraz z pieczęcią i podpisem kierującego pracami - geodezy uprawnionego oraz osoby upoważnionej do reprezentowania podmiotu dokonującego aktualizacji mapy	inż. Romuald Sztuka	
	geodeta uprawniony	
	ul. Dzieci Wrzesińskich 8	nr rej. GUGIK 3 624/03
	66-400 Gorzów Wlkp.	66-400 Gorzów Wlkp.
	NIP 5993180032 REGON 363555544	KRS 0000598351
	tel. 095 729 89 83, 409 606 785 705	tel. 095 729 89 83, 409 606 785 705

Format przekazywanych danych	Rodzaj nośnika (1:44, CD-R, ZIP)	Typ pliku (ext. dxf)	Wielkość (w bajtach)
	1 szt CD-R	Dxf	= 4 420 430=

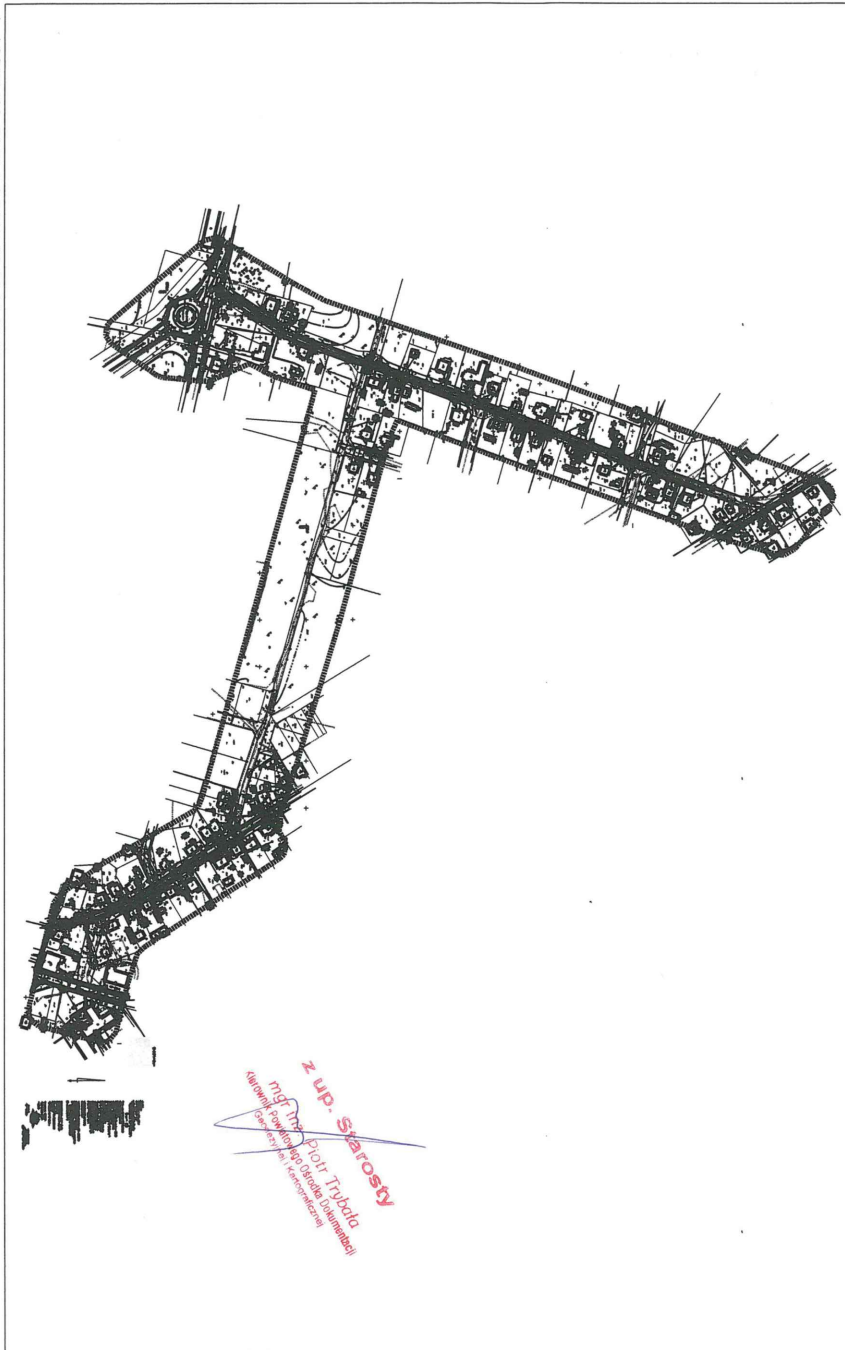
Zakres tematyczny udostępnianej mapy	MAPA ZASADNICZA O PEŁNEJ TREŚCI	
Określenie układu współrzędnych	Układ współrzędnych płaskich - PUWG 2000/5,	
Określenie układu wysokości	Układ wysokościowy - Kronstadt 86	
Numery punktów osnowy geodezyjnej podlegające prawnej ochronie przed zniszczeniem występujące na aktualizowanym obszarze	518319-1-1244, 1249, 1245, 1246, 1247, 518320-1-1065, 1085, 1054, 518320-2-5002	

Informacje o oznaczeniu obszarów zasiegów służebności gruntowych - zgodnie z § 60 rozporządzenia MNiR z dnia 9 listopada 2011 r. (Dz.U. 2011.263.1572).	brak	
Opisowanie geodezyjnych elementów udostępnianych danych	brak	
Opisowanie geodezyjnych elementów wyznaczonych w § 6 ust. 1 rozporządzenia MGPIB z dnia 21 lutego 1995 r. (Dz.U. 1995.25.133) spełnieniu warunków jak dla mapy do celów projektowych, o której mowa w § 8 ust. 1 rozporządzenia MT B i CM z dnia 22 kwietnia 2017 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz.U.2017.462) z uwzględnieniem zmian zawartych w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 22 kwietnia 2015 r. (Dz.U.2015.1550).	brak	

Cel udostępnienia	MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	STAROSTA GORZOWSKI	

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA GORZOWSKI	
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.0801.20.14.0006-1165	

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	27.06.2017	
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. starosty	



"OSADA" BIURO PROJEKTOWO-USŁUGOWE
Gorzów Wlkp. ul. Czereśniowa 6 tel. 095 724-05-39

Projekt budowlany	Skala 1:500	Rys. nr 1.3K
Treść:	Projekt zagospodarowania terenu - koordynacja sieci	

Obiekt:	Budowa drogi gminnej nr 103910F - ul. Końcowa w Witnicy	
---------	---	--

Autorzy opracowania	Podpis	Nr upr./specjalność	Data
Branża drogowa			

Projektował	mgr inż. Antoni Dybkowski	148/82/Gw	2017.06.14
Branża sanitarna			

Projektował	mgr inż. Jarosław Nowicki	LUKG/0004/POOS/05	2017.06.14
Branża elektryczna			

Projektował	inż. Lech Misior	19/77/GW	2017.06.14
Branża teletechniczna			

Projektował	mgr inż. Janusz Siemda	19/77/GW	2017.06.14
Branża teletechniczna			