

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

OBIEKT:

Województwo: Zachodniopomorskie
Powiat: kamieński
Jednostka ewidencyjna: 320701_5 - obszar wiejski
Obreń ewidencyjny: 0001, Międzywodzie
Miejscowość: Międzywodzie
Działka: 205/7, 750/17

SKALA:

1:500

Nazwa układu współrzędnych

prostokątnych płaskich

układu wysokości

PL-2000/5

PL-KRON86-NH

WYKONANO METODĄ:

wektorową

Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:
zgłoszonej w PODGiK w Kamieniu Pom.

GiK.6640.1405.2020

Nr ks. rob.: 162/20

MAPĘ DO CELÓW PROJEKTOWYCH SPORZĄDZONO PRZY WYKORZYSTANIU:

1. Mapy zasadniczej w skali 1:500
nr ark.: 5.212.18.03.1.1, 1.3

2. Pomiaru dodatkowych elementów (rzędne wysokościowe, ogrodzenie, obiekt w budowie)

NA MAPIE DO CELÓW PROJEKTOWYCH WYKAZANO NASTĘPUJĄCE PROJEKTY OBIEKTÓW BUDOWLANYCH, W TYM UZBROJENIA PODZIEMNEGO TERENU:

- Granice i nr działek ewidencyjnych według danych z Starostwo Powiatowe Wydział Geodezji i Kartografii w Kamieniu Pom.

- Służebności gruntowe: nie badano

INFORMACJE DODATKOWE:

1. zakres pomiaru

2. Redakcja znaków zgodna rozporządzeniem MAiC z dnia 02.10.2015r. (Dz. U. 2015, poz. 2028).

4. Mapa nie dotyczy przypadku opisanego w § 31 ust. 1 rozporządzenia MR z dnia 18.08.2020r.

5. Nie ustalono służebności gruntowej.

6. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru.

7. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego

8. W zakresie pomiaru znajdują się następujące punkty osnowy geodezyjnej: brak

Punkty osnowy geodezyjnej podlegają ochronie - art.48 ust.1 pkt.3 Prawa Geodezyjnego i Kartograficznego.

9. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.

UZBROJENIE PODZIEMNE OPRACOWANO NA PODSTAWIE:

1. Danych branżowych - z literą B

2. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literą A

3. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych.

W związku z tym w części 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia jest niższa od dokładności kartometrycznej mapy.

AKTUALNOŚĆ WTRÓNIKA NA DZIEŃ 21.10.2020r

KIEROWNIK JEDNOSTKI WYKONAWSTWA GEODEZYJNEGO:

HTH PRACOWNIA
GEODEZYJNO-DROGOWA
72-400 Kamień Pomorski,
ul. Dziwnowska 7b
tel./fax: (091) 3822244
e-mail: geoplan-sc@wp.pl

OBIEKT				
SYSTEM KOMPOSTOWNIKÓW				
MIĘDZYWODZIE DZ. NR 205/7, 750/17				
Rodzaj opracowania SYTUACJA TERENU - INSTALACJE ELEKTRYCZNE				
	Imię i Nazwisko	Podpis	Data	
Projektował	mgr inż. MAREK KUBICKI		12.2020	Skala 1:500
nr upr.	ZAP/0123/POOE/13			Nr Rys. 1
Opracował	mgr inż. GRZEGORZ MADEJ			
Sprawdził		LsVI		
nr upr.	ZAP/0195/PWBE/17			

Współrzędne		Współrzędne	
X	Y	X	Y
E1	5984736,78	Eo1	5984782,30
E2	5984743,29	Eo2	5984782,04
E3	5984742,27	Eo3	5984779,70
E4	5984778,06	Eo4	5984779,95
E5	5984781,90	Eo5	5984777,05
E6	5984783,06	Eo6	5984777,30
E7	5984783,14	Eo7	5984774,39
E8	5984783,07	Eo8	5984774,64
E9	5984782,80	Eo9	5984771,74
E10	5984801,03	Eo10	5984771,99
E11	5984793,65	Eo11	5984769,30
		Eo12	5984769,55
		Eo13	5984782,20
		Eo14	5984782,45
		Eo15	5984783,56
		Eo16	5984787,36
		Eo17	5984793,80
		Eo18	5984794,21
		Eo19	5984795,28
		Eo20	5984795,89
		Eo21	5984798,71
		Eo22	5984798,96
		Eo23	5984803,65
		Eo24	5984803,90