

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

m. Tomaszowo działki 1033/16, 1033/17

GK.	Tem	Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodetyznej											
		Nazwa miejscowości											
0011	Zag.	identyfikator	nazwa	Jednostka ewidencyjna									
				Obręb ewidencyjny									
0011	Tem	identyfikator	nazwa	Skala mapy									
				Nazwa układu współrzędnych									
Kro.	2001	Prostokątnych płaskich		Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji									
		Układ wysokościowy		Informacja o skutkach gruntowych wpływów na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji									
301	nie	Data opracowania mapy											

Mapę niniejszą sporządzono na podstawie istniejącej mapy sytuacyjno-wysokościowej (funkusz mapy podano poniżej) oraz pomiaru uzupełniającego wykonanego w miejscach Granice działek przedmiotowych o numerach 1033/16 oraz 1033/17 pochodzą z opera ! spełniają obowiązujące standardy techniczne. Granice działek ewidencyjnych wniesiono na podstawie danych z ewidencji gruntów (mapa ewidencyjna w wersji cyfrowej), dane spełniają pod względem dokładności: obowiązuje standardów technicznych. Nie wykryto się istnienia innych sieci oraz urządzeń podziemnych nie zgłoszonych dk inwentaryzacji powykonalowych. Punkty ośnowy geodetyznej zaznaczone na mapie podlegają ochronie. W przypadku zniszczenia zostaną wznowione na koszt wykonawcy robót ZUD - uzgodniono Ark. map istniejących w skali 1:1000 w układzie 65: 441, 144, 154.

Wykonak: 30.11.2020 r.
Inż. Jacek Gazdowski
GEODETA UPRAWNIONY
Uprawnienia zawodowe nr 18016
65-552 Zielona Góra, ul. Zachodnia 23/10
tel. 661-982-232
NIP 9730905818

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	Data wykonania operatu technicznego do ewidencji materiału zasobu	Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ
Uprawnienia zawodowe nr 18016	65-552 Zielona Góra, ul. Zachodnia 23/10	tel. 661-982-232	NIP 9730905818

Investor	Gmina Żagań ul. Armii Krajowej 9, 68-100 Żagań	Zadanie	Budowa budynku dwurodzinnego typu bliźniak ul. Boczna, Tomaszowo, gm. Żagań dz. ewid. nr 1033/16, jedn. 081009_2, obręb 0019	Temat	Projekt zagospodarowania działki- przebieg zaliczkowych linii kablowych nN-0,4kV	Projektant	Inż. Włodzimierz Woźniak upr. 143/73/Zg spec. instalacje i sieci elektr.	Opracował	mgr Inż. Rafał Aszenbrenner	Rys Nr	E/1
Data: grudzień 2020 r.											

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA

DZIAŁKI NR 1033/16

UL. BOCZNA, TOMASZOWO, GM. ŻAGAŃ

SKALA 1:500

LEGENDA BRANŻY ELEKTRYCZNEJ:

PROJ. ZALICZNIKOWA WEWNTRZNA LINIA ZASILAJĄCA (WLZ) TYPU YKY 4x10mm²
PROJ. RURA OSŁONOWA KR75 PRZY WEJŚCIU KABLA (DŁUGOŚĆ 2x5mb)
DO BUDYNKU I PODEJŚCIU DO ROZDZIELNICZY GŁÓWNEJ

- 1 - PROJEKTOWANY BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY W ZABUDOWIE BLIŹNIACZEJ
- 2 - PROJEKTOWANY BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY W ZABUDOWIE BLIŹNIACZEJ
- 3 - BUDYNEK MIESZKALNY W ZABUDOWIE BLIŹNIACZEJ WG ODRĘBNEGO OPACOWANIA
- 4 - BUDYNEK MIESZKALNY W ZABUDOWIE BLIŹNIACZEJ WG ODRĘBNEGO OPACOWANIA
- 5 - MIEJSCE NA POJEJMIKI ODPADÓW

- GRANICA DZIAŁKI 1033/16

- PROJEKTOWANE OGRODZENIE Z SIATKI

- WEJŚCIE / WJAZD NA TEREN DZIAŁKI

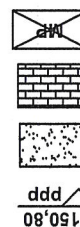
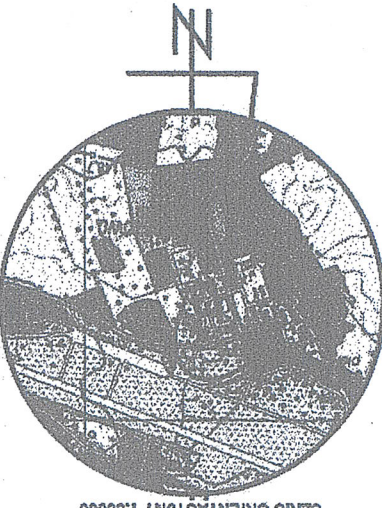
- WEJŚCIA DO BUDYNKÓW

- PROJEKTOWANA RZĘDNA TERENU P.P.

- TERENY ZIELONE

- DOJŚCIE, DOJAZD - KOSTKA BETONOWA

- MIEJSKA POSTOJOWE



A-B-A

5

4

3

2

1

LEGENDA:

PROJ. RURA OSŁONOWA KR75 PRZY WEJŚCIU KABLA

(WLZ) TYPU YKY 4x10mm²

PROJ. ZALICZNIKOWA WEWNTRZNA LINIA ZASILAJĄCA

DO BUDYNKU I PODEJŚCIU DO ROZDZIELNICZY GŁÓWNEJ

(DŁUGOŚĆ 2x5mb)

PROJ. RURA OSŁONOWA KR75 PRZY WEJŚCIU KABLA

(WLZ) TYPU YKY 4x10mm²

PROJ. ZALICZNIKOWA WEWNTRZNA LINIA ZASILAJĄCA

DO BUDYNKU I PODEJŚCIU DO ROZDZIELNICZY GŁÓWNEJ

(DŁUGOŚĆ 2x5mb)

PROJ. RURA OSŁONOWA KR75 PRZY WEJŚCIU KABLA

(WLZ) TYPU YKY 4x10mm²

PROJ. ZALICZNIKOWA WEWNTRZNA LINIA ZASILAJĄCA

DO BUDYNKU I PODEJŚCIU DO ROZDZIELNICZY GŁÓWNEJ

(DŁUGOŚĆ 2x5mb)

PROJ. RURA OSŁONOWA KR75 PRZY WEJŚCIU KABLA

(WLZ) TYPU YKY 4x10mm²

PROJ. ZALICZNIKOWA WEWNTRZNA LINIA ZASILAJĄCA

DO BUDYNKU I PODEJŚCIU DO ROZDZIELNICZY GŁÓWNEJ

(DŁUGOŚĆ 2x5mb)

PROJ. RURA OSŁONOWA KR75 PRZY WEJŚCIU KABLA

(WLZ) TYPU YKY 4x10mm²

PROJ. ZALICZNIKOWA WEWNTRZNA LINIA ZASILAJĄCA

DO BUDYNKU I PODEJŚCIU DO ROZDZIELNICZY GŁÓWNEJ

(DŁUGOŚĆ 2x5mb)