



UWAGA!
Przed rozpoczęciem robót w pobliżu istniejących kabli energetycznych, telekomunikacyjnych oraz sieci gazowych należy wykonać ręczne przekopy kontrolne celem ustalenia dokładnej trasy uzbrojenia.

Prace w odległości mniejszej od 2 m od zlokalizowanych kabli i przewodów gazowych prowadzić ręcznie.

Istniejące kable energetyczne zabezpieczyć dzielnią rurą ochronną:
-kable 1kV – o średnicy min. 110mm koloru niebieskiego
-kable SN – o średnicy min. 160mm koloru czerwonego

Istniejące kable telekomunikacyjne zabezpieczyć dzielnią rurą ochronną o średnicy min. 100mm

Wszystkie prace prowadzić w uzgodnieniu z właścicielami infrastruktury oraz zgodnie z warunkami wykonania prac.

Prace w pobliżu sieci gazowych prowadzić bezwzględnie pod nadzorem właściciela sieci.

UWAGA!
Przed przystąpieniem do prac należy wykonać pomiary geodezyjne punktów wysokościowych połączeń istniejącej instalacji z projektowaną w celu zweryfikowania podanych rzędnych wysokościowych na mapie i profilu.

W przypadku rozbieżności należy skontaktować się z projektantem. Podczas realizacji należy liczyć się z możliwością rozbieżności istniejącego uzbrojenia w terenie w odniesieniu do danych podanych na mapie.

UWAGA!
Przed przystąpieniem do wykonywania przykanalików kanalizacji sanitarnej należy wykonać odkrywkę istniejących instalacji kanalizacji sanitarnej na terenie działek prywatnych (budynków, szamba itp.) i zweryfikować ich rzeczywiste zagłębienia oraz dopasować spadki i zagłębienia projektowanych przykanalików kanalizacji sanitarnej oraz poinformować projektanta o wprowadzonych zmianach.

Do projektu przyjęto zagłębienia istniejących instalacji kanalizacji sanitarnych według informacji właścicieli działek oraz normatywne.

STAROSTA TOMASZOWSKI
Niniejsza dokumentacja zarejestrowana pod nr GGN 6430. 15.8.2020
dotyczy: Projekt sieci wodociągowej i kanalizacyjnej
oraz przyłączy wody i kanalizacji
Tomaszów Maz. dz. 123 obr. 9
dz. 251 obr. 10, dz. 202/48 obr. 2
była przedmiotem umowy inżynierskiej. Miał odbyć się w siedzibie Starosty Powiatowego w Tomaszowie Maz., ul. św. Antoniego 41, dnia 29.03.2020, w formie:
☐ zebrania zainteresowanych podmiotów
☒ za pomocą środków komunikacji elektronicznej
Z. p. STAROSTY
Piotr Królewski
Przewodniczący Rady Powiatowej
Wykonawca Geodezyjnych i Kartograficznych
Wzrostka Geodezyjnego Gospodarki Nieruchomości

UWAGA!
Przed rozpoczęciem robót w pobliżu istniejących kabli energetycznych, telekomunikacyjnych oraz sieci gazowych należy wykonać ręczne przekopy kontrolne celem ustalenia dokładnej trasy uzbrojenia.
Należy zapewnić nadzór techniczny

Prace w odległości mniejszej od 2 m od zlokalizowanych kabli prowadzić ręcznie wykonując przekopy kontrolne.

Istniejące kable energetyczne zabezpieczyć dzielnią rurą ochronną:
-kable 1kV – o średnicy min. 110mm koloru niebieskiego
-kable SN – o średnicy min. 160mm koloru czerwonego

Istniejące kable telekomunikacyjne zabezpieczyć dzielnią rurą ochronną o średnicy min. 100mm

Wszystkie prace prowadzić w uzgodnieniu z właścicielami infrastruktury oraz zgodnie z warunkami wykonania prac.

Prace w pobliżu sieci gazowych oraz linii energetycznych w szczególności średniego napięcia (15kV) prowadzić bezwzględnie pod nadzorem właściciela sieci.

MAPA
do celów projektowych
Skala 1:500
woj. łódzkie
pow. tomaszowski
m. Tomaszów Maz. – 101601_1
obręb 9 – dz. 1, 2
Ident. 101601_1.0020
GZK 66421.1599.2019
L. Ks. rob. 125 / 2019

GEODEZJA UPRAWNIOWY
Nr upr.: 206. 7137
Jacek SLEDZIŃSKI
Data opracowania mapy - 07.08.2019r.
PŁC-K "GCA" s. c.
97-200 Tomaszów Maz.
ul. Legionów 18
tel. 44 724 40 43, geod@pnc.pl

UWAGA!
Nie wyklucza się istnienia w terenie nieujawnionych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, co do których brakuje danych w bazach danych PODGIK. Wzrostka Geodezyjnego Gospodarki Nieruchomości wykonawca niniejszej mapy nie ponosi odpowiedzialności.
Punkty osnowy geodezyjnej podlegają
Ustawie z dnia 17.05.1997r.
Oznaczenie: Ustawa z dnia 17.05.1997r.

UWAGA!
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów o których brak informacji. Wynika to z założeń historycznych lub niedopełnienia obowiązku zgłoszenia do inwentaryzacji.
(Ustawa: Prawo Geodezyjne i kartograficzne Dz. U. 30/1989 poz. 163 z późn. zmianami)

UWAGA!
Niniejszy egzemplarz mapy jest fragmentem mapy sytuacyjno-wysokościowej do celów projektowych w skali 1:500, zaawidensjonowanej PODGIK w Tomaszowie Mazowieckim pod nr P.1016.2019.2040
Za zgodność z oryginałem
mgr inż. Janusz Fengler

- LEGENDA:**
- proj. sieć wodociągowa z odejściami
 - istniejący wodociąg do wyłączenia
 - proj. kanalizacja sanitarная z odejściami
 - proj. odejścia kanalizacji sanitarnej - wg. odrębnego opracowania
 - proj. przyłącza kanalizacji san. na terenach działek prywatnych (wg. odrębnego opracowania)
 - proj. przyłącza wodociągowe na terenach działek prywatnych (wg. odrębnego opracowania)
 - zakres inwestycji
 - proj. kanalizacja sanitarная z odejściami poza zakresem niniejszej mapy (zakres przedstawiony na mapie o numerze ewid. P.1016.2020.2023)
 - proj. sieć wodociągowa z odejściami poza zakresem niniejszej mapy (zakres przedstawiony na mapie o numerze ewid. P.1016.2020.2023)

PHU "ORTUS" Janusz Fengler ul. Polna 9/2 98-200 Sieradz		Inwestor: ZGWK w Tomaszowie Maz. Sp. z o.o. ul. Kępa 19 97-200 Tomaszów Mazowiecki	
Imię i nazwisko	Data	Podpis	
Projektował: mgr inż. J. Fengler upr. 3248297	10.2020		
Opracował: mgr inż. P. Zapalski upr. 1003423/PWBS17	10.2020		
Skala: 1:500	Typul rysunku: Plan zagospodarowania terenu		
Nr rysunku: I	Branta: Techn. - Sanit.	Stadium: PB	Str.: m.m.m.