

Załącznik do decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nr z dnia

OZNACZENIA

KDP droga powiatowa
 KDG droga gminna
 granica terenu objętego decyzją
 teren objęty decyzją - obszar przeznaczony pod budowę sieci gazowej średniego ciśnienia

0 5 SKALA 1 : 500 25m

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenia kancelaryjne pracy geodezyjnej	6640.262.2021
Nazwa miejscowości	Pepowo
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator 300404_2
	Nazwa Pepowo
Obręb ewidencyjny	Identyfikator 0008
	Nazwa Pepowo
Skala mapy	1 : 500
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich 2000/18
Układu wysokości	Kronstadt 60
Oznaczenie granic obszaru aktualizacji	---
Informacje o składowościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Nie badano
Data opracowania mapy	05.02.2021

Marek Lukowiak GEODETA UPRAWNIONY
 Pracownia Geodezyjna „GEOPLAN”
 ul. Gen. Sikorskiego 24/1, 63-910 Miejska Górka
 REGON 419072640, NIP 699-133-48-27
 tel. 602 11 81 76, adres e-mail: geoplans@op.pl
 ul. nr 15778

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Oświadczam, że jestem świadomy odpowiedzialności kamej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GN.GK.6640.262.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Gostyński
Wykonawca prac geodezyjnych	Marek Lukowiak Pracownia Geodezyjna GEOPLAN Miejska Górka Sikorskiego 24/1 ul. nr 15778
Data pozytywnej weryfikacji	15.02.2021r

GEODETA UPRAWNIONY
 Marek Lukowiak
 Miejska Górka, ul. Sikorskiego 24/1, ul. nr 15778
 (imię, nazwisko, numer uprawnień i podpis kierownika prac)

zakres opracowania objęty wnioskiem (pokrywa się z zakresem oddziaływania inwestycji)

mgr inż. Magdalena Rosikiewicz
 upr. bud. nr WKP/0369/POOS/11
 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

