

woj. łódzkie
powiat zgierski
gm. Stryków (102008_5)
obr. Kiełmina (102008_5.0009)
według zakresu opracowania
KERG 6640.3904.2107

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH w skali 1:500

Mapę sporządzono na podstawie mapy zasadniczej gm. Stryków
sekcja nr 112.441.17, operatu SI/7, mat. archiwalnych
oraz pomiaru uzupełniającego z września 2017 r.

Układ współrzędnych - 2000
Poziom odniesienia - Kronsztadt 60
Wykonawca:

USŁUGI GEODEZYJNE
Artur Pawlak
95-002 Łagiewniki Nowe ul. Smardzewska 66
REGON 472046338 NIP 732-102-39-65
tel. 505 039 939
numer uprawnień 20438

STAROSTA ZGIERSKI
ul. Sadowa 6A, 95-100 Zgierz

Nowe Łagiewniki, dn. 19.09.2017 r.

KANCELARZKA DO SPRAW ZAPIECZEN
PRZECIWOPOŻAROWYCH
mgr inż. Maria Białek-Miller nr upr. 165/93
Łódź, dn. 25.10.2017
Zgodność projektu z wymaganiami
ochrony przeciwpożarowej
stwierdzam
mgr inż. H. Majewska

- Legenda:
- linia zabudowy wg Miejsowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego
 - 1 - proj. kontener pompowni wody III stopnia
 - 2 - proj. agregat prądowładczy
 - 3 - proj. zbiornik wyrównawczy na wodę, V=100m³, Dz=4,5m
 - ZKP - proj. złącze kablowo-pomiarowe
 - HP1 - proj. hydrant p.poż. nadziemny
 - proj. sieć wodociągowa
 - proj. przyłącze kanalizacji sanitarnej
 - proj. kabel energetyczno-sterowniczy
 - proj. ogrodzenie z siatki o wysokości 1,5m
 - proj. utwardzenie terenu z kostki betonowej
 - W1, W2 - włączenie do istn. wodociągu w drodze powiatowej
 - k195/1 - włączenie do istn. przyłącza kanalizacji sanitarnej
 - 1 - punkt charakterystyczny na wodociągu
 - k2 - punkt charakterystyczny na kanalizacji
 - Sk1, Sk2, Sk3 - proj. studnia rewizyjna Ø1000mm
 - e1 - punkt charakterystyczny na kablu elektrycznym

Przewiduje się, że niniejszy dokument został opracowany
w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty
zawiera opisanie techniczne wpisane do ewidencji materiałów
wzrastającego zakresu geodezyjnego i kartograficznego.

Starosta Zgierski
Wykonawca zalicza z tytułu odzyskania
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej
95-100 Zgierz, ul. Sadowa 6A

Identyfikator ewidencyjny
materiału technicznego
P.1020.2017
k124

Data wpisania operatu do
ewidencji materiałów
zalicza
2017-10-11

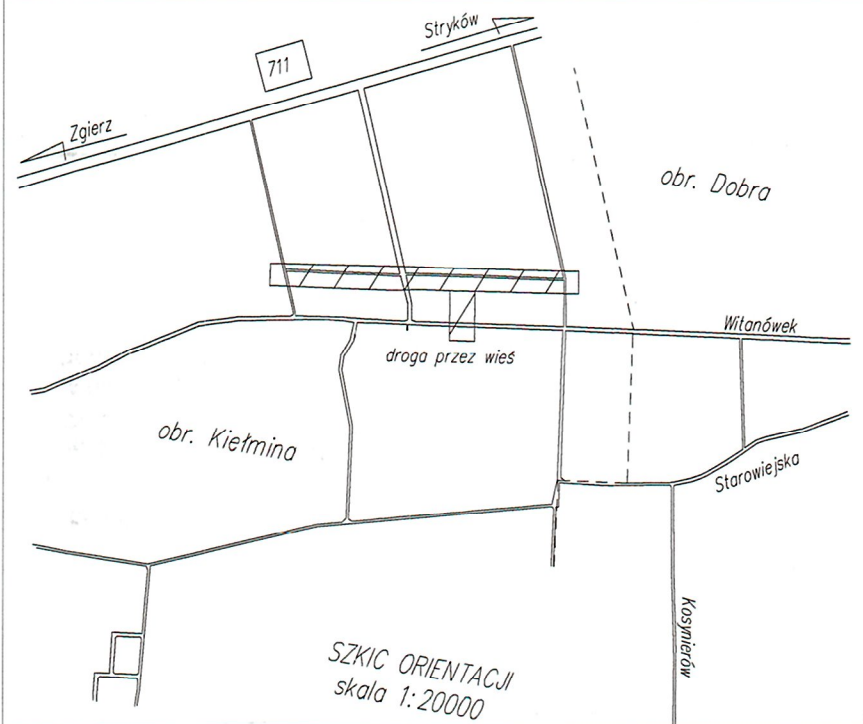
Imię, nazwisko i podpis
osoby reprezentującej
organ
mgr inż. Bartłomiej Kozłowski

Kontur użytku oznaczony symbolem
nie jest ujawniony w bazie danych
ewidencji gruntów i budynków.

UWAGA: mapa do celów projektowych została
wykonana bez ustalenia obciążeń
służebnościami gruntowymi.

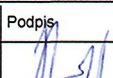
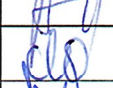

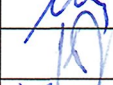
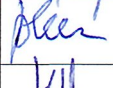
Na mapie uwidocznił przebieg przewodów
podziemnych pomierzonych podczas inwentaryzacji
powykonanych oraz na podstawie udostępnionych
przez gestorów sieci dokumentacji archiwalnych.

Za brak przewodów na mapie, niezgłoszonych
do inwentaryzacji lub nieudostępnionych przez
gestorów, wykonawca nie ponosi odpowiedzialności



Niniejsza mapa jest zgodna z mapą sytuacyjno-wysokościową
do celów projektowych w skali 1:500 zaewidencjonowaną
przez Starostę Zgierskiego w dniu 11.10.2017r. pod numerem
ewidencyjnym P.1012.2017.4124

za zgodność z oryginałem:
mgr inż. Bartłomiej Kozłowski
upr. bud. nr 1001/1541/PWOS/10
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
w specjalności sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych

Zakład Projektowania i Realizacji Inwestycji			
KOMAS c.			
91-420 Łódź, ul. Północna 27/29, pok. 111 tel/fax (42)630 04 84			
Objekt: Budowa wodociągu w m. Kiełmina, gm. Stryków	Treść rys. :		Rodzaj proj. PBW
	Projekt zagospodarowania		
	Upr. bud	Podpis	
Projektował branża archit. i budowl.-konstr: mgr inż. A. Spionek	34/89/WVL w spec. konstrukcyjno-budowlanej 103/82/WVL w spec. konstrukcyjno-budowlanej		
Sprawdził branża budowlano-konstrukcyjna: mgr inż. M. Tałady	LOD/1826/PWOK/12 w spec. konstrukcyjno-budowlanej		
Projektował branża elektr.:	225/91/WVL w spec. instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych		
Sprawdził branża elektr.:	LOD/2268/POE/13 w spec. instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych i elektroenergetycznych		
Projektował branża sanit.:	GP II 460 - 8/76 w spec. inst.-inz. w zakr. sieci ciepłych, urządzenia terenu i instalacji sanitarnych		Data: 09.2017
Projektował branża sanit.:	LOD/1541/PWOS/10 w spec. instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		Skala: 1:500
Sprawdził branża sanit.:	131/98/WVL w spec. instalacji i sieci sanitarnych		Nr rys: 1
	inż. H. Majewska		