

MAPA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500
Jednostka ewidencyjna 140608.5. Nowe Miasto
Obręb ewidencyjny 0022 Strzałki
Aktualizację mapy w granicach opracowania dla działki nr wykonano w dniu 2018-03-03 370
Układ współrzędnych: 2000/7
Poziom odniesienie: Kronsztadt 60
Nr sekcji mapy: 7.101.15.19.4.2, 7.161.15.20.3.1

Nie wykluca się istnienia w terenie również urządzeń podziemnych, dla których było brak informacji brunizowanych i nie zostały odnotowane w terenie w czasie inwenturyzacji geodezyjnej

Granice działek uwidocznione na niniejszej mapie zostały wykreślone na podstawie danych ewidencji gruntów Mapa do celów projektowych została wykonana bez przeprowadzania badania obciążającego obiektów służebnościami gruntowymi

DER GK 6640.730.2018

USTALENIE
05-000 BUDOWA I UZATKOWANIE
NIP 730-000-000

POŚWIADCZENIE, ŻE NINIEJSZY DOKUMENT ZOSTAŁ OPRACOWANY W WYNIKU PRAC GEODEZYJNYCH I KARTOGRAFICZNYCH, KTÓRYCH REZULTATY ZAWIERA OPERACYJNY WPISANY DO EWIDENCJI MATERIAŁÓW PAŃSTWOWEGO ZASOBU GEODEZYJNEGO I KARTOGRAFICZNEGO

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Starosta Grójecki
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operaty technicznego	P.1406.2018. 844
Data wpisania do ewidencji materiałów zasobu	2018-03-21
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY GRÓJECKIEGO KIEROWNIK WYKONANIA DOKUMENTU

Niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koordynacyjnej
w dniu 2018-04-13
Znak GK 6630.2. 94.018
Grójec, dnia 2018-04-13
Z up. STAROSTY GRÓJECKIEGO

NAJLEPIEJ WYKONANO PRZEZ
KARTOGRAFIĘ KATASTRU
INTERCHOWOŚCI

RZECZPODANYCH
Przed Kancelarią Starosty N. upr. 188.93
Zaproszenie do wyrażenia zgody na wyrażenie
Dz. Urz. 0400
Świeżaczki
Zamieszkałe

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM:

mgr inż. Piotr Czarniecki
opisany do projektu
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych,
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
Nr upr. MAZ/0391/PW/MS/16

LEGENDA:

- 207/3
Ø110 PVC - PROJEKTOWANY WODOCIĄG PVC DL. 76,0m
HP1-DN80 - PROJEKTOWANY HYDRANT NADZIEMNY P-Poż. DN80
SW2 Ø40 PE - PROJEKTOWANE PRZYZIĄCZE WODOCISGOWE Ø40PE DL. 3,5m ZE STUDZIENKĄ WODOMIERNICZOWĄ -3,5-

OBJEKT:	SIEĆ WODOCIĄGOWA	DATA OPRACOWANIA:
ADRES:	STRZAŁKI, GM. NOWE MIASTO N. PILICA, DZ. NR 370, 402, 404, 406, 211.	04.2018
TRESC:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
AUTOR PROJEKTU:	mgr inż. PIOTR CZARNIECKI upr. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych Nr upr.: MAZ/0391/PW/MS/16	SKALA: 1:500
SPRACOWUJĄCY:	inż. KAROL CZARNIECKI urazek w zakresie sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych Nr upr.: GP-III-7342/157/91/74	2