

Sytuacja
Skala 1:500

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

woj. świętokrzyskie
pow. kielecki
jedn. ewidencyjna: 260405_4 Daleszyce – miasto
obręb: 260405_4.0015 SUKÓW
część działek nr 1699/4, 1701/1, 1703/1, 1704

Zakres sekcji na arkuszu
nr sekcji:

7.141.18.03.1.3 rastry: E 4–6;
7.141.18.03.3.1 rastry: A 4–6, B 5–8, C 5–8;
7.141.18.03.3.2 rastry: A 1, B 1, C 1;

GN–III.6640.7532.2019

UWAGI:

- Granice działek przyjęto z ewidencji gruntów i budynków.
- Obraz aktualizowany zaznaczono kolorem czerwonym.
- Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.
- Mapę sył-nys w skali 1:500 wykreślono na podstawie rastrów mapy zasadniczej: sekcja: 7.141.18.03.1.3, 7.141.18.03.3.1, 7.141.18.03.3.2, pomiarów bezpośrednich w terenie, danych numerycznych i danych z operatów pomiarowych otrzymanych z PODGIK.
- Nie badano słuszności gruntowych w KW.

Układ współrzędnych: układ 2000–7
Układ wysokościowy: Kronsztadt 86

Znojów, 14.11.2019r.

PRACOWNIA GEODEZYJNO-INŻYNIERSKA
"MSGEO"
Michał Sadkowski
Znojów 3, 26-021 Daleszyce
NIP 657-249-55-14, REG 260424753
tel. 663 699 412, e-mail: michal-geo@wp.pl

GEODETA UPRAWNIONY
inż. Michał Sadkowski
Nr upr. 21403
tel. 663 699 412

LEGENDA:

- W1 proj. sieć wodociągowa PE DN 90 mm
- 131 oznaczenie węzłów wodociągowych
- 131 oznaczenie działek objętych inwestycją
- 131 oznaczenie hydrantu nadziemnego DN 80
- 0-1 lokalizacja i numer otworu geotechnicznego

UWAGA!

Wszystkie roboty w pobliżu istniejącej infrastruktury podziemnej oraz zbliżeń do obiektów nadziemnych wykonywać tylko ręcznie!

Po zakończeniu robót montażowych, tereny posesji należy doprowadzić do stanu pierwotnego, łącznie z odtworzeniem ogrodzeń i chodników.

OZNACZENIA ZGODNE Z MPZP DLA DZIAŁEK OBJĘTYCH INWESTYCJĄ:

MN2 tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej

Sąd Powiatowy
w Kielcach
Rejonowy Court Gospodarczy
Grodziczyński i Kartograficzny
w dniu 2020.06.02
nr 1567
podpis

Poświadczam się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA KIELECKI
Nazwa materiału zasobu	OPERAT TECHNICZNY
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P. 2604. 2020. 3762
Data wykonania kopii	2020-06-01
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY GŁÓWNY SPECJALISTA Maria Rordziejewicz

Włączenie wykonać poprzez zabudowę trójnika żel. DN 80x80x80 mm
Na odgałęzieniu zabudować hydrant – nowy wraz z zasuwą DN 80.
Za trójnikiem kształtka FFK 45° DN 80, następnie
tuleja z luźnym kotłownikiem stal/PE100 SDR17 DN 80/90 mm

56294.00
7194.00

Inwestor:		GMINA DALESZYCE	
PLAC STASZICA 9, 26-021 DALESZYCE			
Jednostka projektowa:			
PRACOWNIA PROJEKTOWO-WYKONAWCZA			
Dane jednostki projektowej:		Dane kontaktowe:	
Niestachów 21, 26-021 Niestachów		tel. 605 - 463 - 030,	
woj. świętokrzyskie		e-mail: munnich@tlen.pl	
Temat:			
Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Suków			
Treść rysunku:			Data:
ZAGOSPODAROWANIE TERENU			październik 2020
Projektował:	nr uprawnień:	Podpis:	Brand:
mgr inż. Michał Munnich	SWK/014/PWOS/10		sanitarna
Sprawił:			Skala:
			1:500
Opracował:			Nr. rysunku:
			2