

Wojew: świętokrzyskie
Powiat: skarżyski
Gmina: 261005_4 Suchedniów - miasto
Obręb: 261005_4.0001 Suchedniów
ul. Langiewicza

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH Ark.2(11)
SKALA 1:500

Granice działek przyjęta z ewidencji gruntów.

Dotyczy map:
7.147.19.14.3 Zakres: D-7,8,E-7,8
7.147.19.14.4 Zakres: E-1,2
7.147.19.15.3 Zakres: E-3
7.147.19.19.1 Zakres: A-8
7.147.19.19.2 Zakres: A-1,2,3,4,5,6,7,8,B-2,3,4,5,6,7,8,C-4,5,6,7,8
7.147.19.20.1 Zakres: A-2,3,8-1,2,3,C-1,2,3,4,5,6,7,8,D-1,2,3,4,5,6
7.147.19.20.2 Zakres: B-8,C-1,2,3,4,5,6,7,8,D-1,2,3,4,5,6,7,8
7.147.19.20.3 Zakres: A-1,2,8-1,2,C-1,2,D-1,2
7.147.20.11.3 Zakres: E-3,4
7.147.20.16.1 Zakres: A-1,2,3,4,B-1,2,3,C-1

Mapę zaktualizowano w zakresie oznaczonym kolorem czerwonym.

Nie wyklucza się istnienia urządzeń podziemnych nie zgłoszonych wcześniej do inwentaryzacji.

Dla w/w nieruchomości nie badano KW

Nr ewid. zgłoszenia: GG.6641.310.2021

Układ współrzędnych 2000(21)

Poziom odniesienia Kronsztadt 60

Wykonat: Kielce, styczeń 2022 r.

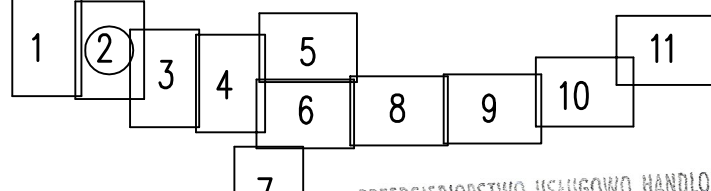
Legenda:

zwyplot - m m m m m

Legenda

- projektowana kanalizacja grawitacyjna - metoda wykopowa
 - projektowana kanalizacja grawitacyjna - metoda bezwykopowa
 - projektowana kanalizacja ciśnieniowa - metoda wykopowa
 - projektowana kanalizacja ciśnieniowa - metoda bezwykopowa
 - projektowane odcinki należące do sieci grawitacyjnej - metoda wykopowa
 - projektowane odcinki należące do sieci grawitacyjnej - metoda bezwykopowa
 - projektowane odcinki należące do sieci ciśnieniowej - metoda wykopowa
 - projektowane odcinki należące do sieci ciśnieniowej - metoda bezwykopowa
 - projektowana studnia odwadniająca na sieci ciśnieniowej DN1200
 - odwiewnik na sieci ciśnieniowej do bezpośredniej zabudowy w ziemi
 - projektowana pompownia ścieków
- Nr studni: rzędna terenu
średnica / materiał
spadek / długość
- 1 rura osłonowa DN50PE L=3,0m dzielona
 - 2 rura osłonowa DN150PE L=3,0m (dla ks200PVC)
 - 3 rura osłonowa DN280PE L=3,0m (dla ks160PVC)
 - 4 rura osłonowa DN225PE L=3,0m (dla ks125PE)
 - 5 rura osłonowa DN200PE L=3,0m (dla ks110PE)
 - 6 rura osłonowa DN110PE L=3,0m (dla ks50PE)

Układ arkuszy



PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO HANDLOWE
»GEOKOMPLEX«
Krzysztof Stefanski
25-446 Kielce, ul. Kiepuszy 16
tel. 902-67-67, 906 901 754
NIP 637-173-96-29, REGON 200084041

STEFANŃSKI KRZYSZTOF
GEODETA PRACOWNIK
ul. Kiepuszy 16
tel. 902-67-67, 906 901 754
NIP 637-173-96-29, REGON 200084041

STAROSTA SKARŻYSKI

poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku

przebiegu postępowania w sprawie

z dnia 11.07.2022

z dnia 11.07.2022

z dnia 11.07.2022

z dnia 11.07.2022

z dnia 11.07.2022

z dnia 11.07.2022

z dnia 11.07.2022

z dnia 11.07.2022

z dnia 11.07.2022

z dnia 11.07.2022

z dnia 11.07.2022

z dnia 11.07.2022

z dnia 11.07.2022

z dnia 11.07.2022

z dnia 11.07.2022

z dnia 11.07.2022

z dnia 11.07.2022

z dnia 11.07.2022

z dnia 11.07.2022

z dnia 11.07.2022

z dnia 11.07.2022

z dnia 11.07.2022

z dnia 11.07.2022

z dnia 11.07.2022

z dnia 11.07.2022

z dnia 11.07.2022

z dnia 11.07.2022