

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń. Oświadczam, że operat techniczny zawierający regulary prac geodezyjnych, w wyniku których powstał niniejszy dokument, uzyskał początkowy wynik weryfikacji.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GN-III.6640.6481.2020
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał	Starosta Kielecki
Wykonawca prac geodezyjnych	Pracownia Geodezyjno-Inżynierska MSGEO Michał Sadowski
Data i numer sporządzenia dokumentu zawierającego wynik powyższej weryfikacji	data 21.10.2020 r. GN-III.6640.6481.2020_1
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	inż. Michał Sadowski geodeta uprawniony nr uprawnień 21403

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH SKALA 1:500

woj. świętokrzyskie
pow. kielecki
jedn. ewidencyjna: 260417_2 Sitkówka-Nowiny
obręb: 260417_2.0015 SZEWCE
działki nr 345/3, 345/5, 345/27, 345/28

Zakres sekcji na arkuszu
nr sekcji:
7.142.16.13.2.3 rastry: A 5-8, B 5-8, C 5-8, D 5-8, E 6-8;
7.142.16.13.2.4 rastry: A 1, B 1;
7.142.16.13.4.1 rastry: A 7-8;
GN-III.6640.6481.2020

UWAGI:

- Granica działek przyjęta z ewidencji gruntów i budynków.
- Obszar aktualizowany zaznaczono kolorem czerwonym.
- Nie wykazuje się istnienia w terenie linijk, nie wykonanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w inżynierskich branżowych.
- Mapa got-wys w skali 1:500 wykonano na podstawie rastrow mapy zasadniczej: sekcje 7.142.16.13.2.3, 7.142.16.13.2.4, 7.142.16.13.4.1 pomiarów bezpośrednich w terenie, danych numerycznych i danych z operatów pomiarowych otrzymanych z PODOG.
- Nie badano słabości gruntowych w KM.


Układ współrzędnych: układ 2000-7
nr wysokościowy: Krasztadt 86

Zwojów, 29.08.2020r.

PRACOWNIA GEODEZYJNO-INŻYNIERSKA
"MSGEO"
Michał Sadowski
Geodeta uprawniony
NIP 659 240 555-14, REG 260417.239
TEL. 669 418, e-mail: mls@msgeo.pl

- Legenda**
- Granica opracowania - pas drogi gminnej- obszar oddziaływania inwestycji
 - Branża drogowa:**
 - Projektowana oś jezdni z kostki betonowej typu ECO
 - Projektowany opokim betonowy 12x25x100 cm
 - Projektowana krawężnik betonowy najazdowy wym. 15x22x100 cm
 - Projektowane obrzeże betonowe wym. 8x30x100 cm
 - Rura osłonna typu DVK 110 na kablach elektroenergetycznych- dwudzielna
 - Projektowane nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej gr. 8 cm (kolorowa)
 - Projektowana nawierzchnia jezdni z kostki betonowej typu ECO
 - Projektowana nawierzchnia poboczy z kostki betonowej gr. 8 cm
 - Projektowany wpust deszczowy skrzynkowy z przykanalikiem DN 200
 - Projektowana studnia chłonna DN 1200 i DN 800

- Branża elektryczna:**
- Projektowana latarnia oświetlenia ulicznego
 - Projektowany kabel nN 0,4 kV - oświetlenie
 - Projektowane rury osłonne typu DVK 110 - dwudzielne

		ST PROJEKT Jacek Staniek Katy 18, 29-100 Włoszczowa NIP 6090010369, tel. 600 319 265	
Investor:		Gmina Sitkówka-Nowiny ul. Białe Zagłębie 25 26-052 Nowiny	
Nazwa inwestycji:		Budowa dróg gminnych w ramach zadania pn. "Przebudowa dróg gminnych na działkach nr 345/3, 345/27, 345/28, 345/5 w m. Szewce (ul. Żwirowa, ul. Piaskowa)".	
Adres inwestycji:		m. Szewce, dz. nr ewid. 356/12, 355/1, 402, 345/3, 345/5, 345/28, 345/27obręb 0015 Szewce, gm. Sitkówka-Nowiny	
Stadium:		Branża:	
PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU		DROGOWA	
Nazwa rysunku:		Numer rysunku:	Data:
Projekt stałej organizacji ruchu		2	01.2021
Zespół autorski		Imię i nazwisko:	Skala rys.: 1:500
Autor branży drogowej:		Uprawnienia	Podpis:
mgr inż. Jacek Staniek		-	

Mapa tożsama z mapą przyjętą pod numerem GN-III.6640.6481.2020_1 data:21.10.2020r.
mgr inż. Jacek Strzelecki
LOD/0883/PWOE/08