

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

KALA 1:500

województwo: świętokrzyskie
powiat: kielecki
miejscowość: 260417_2 Nowiny
ulica: 0005 ZAGRODY
nazwa: według zakresu
identyfikator zgłoszenia: GN-III.6640.4793.2022

mapę niniejszą zaktualizować w zakresie i sporządził na podstawie
dokumentacji numerycznych udostępnionych w Powiatowym Ośrodku
dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Kielcach oraz pomiaru
zupetniającego geodeta uprawniony inż. Marcin Piłat.

WAGA!
nie badano obciążenia słupnością gruntową działek w zakresie.
granice działek i użytki przyjęto według ewidencji gruntów.
obszar aktualizacji oznaczono linią czerwoną,
nie wyklucza się istnienia w terenie innych niż wskazanych na
innej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do
inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach
miejscowych.

Koordinaty współrzędnych prostokątnych płaskich „2000”.
Kod wysokościowy „PL-EVRF2007-NH”.


Kielce, dnia 01.08.2022 r.

„GEOMAR” USŁUGI GEODEZYJNE
Marcin Piłat
25-546 Kielce, ul. Z. Nałkowskiej 5/27
tel. 880 429 983
NIP 657-112-71-97 Regon 260407852

GEODETA UPRAWNIONY
inż. Marcin Piłat
nr. upr. 21926

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA KIELECKI
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	GN-III.6640.4793.2022
Numer oraz data sporządzenia dokumentu potwierdzającego pozytywny wynik weryfikacji	GN-III.6640.4793.2022_1 z dnia 08.08.2022 r.
Wykonawca prac geodezyjnych, imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	GEODETA UPRAWNIONY inż. Marcin Piłat nr. upr. 21926

Legenda	
Granica opracowania - obszar oddziaływania obiektu	
Branża drogowa:	
Projektowana oś jezdni mineralno-bitumicznej	
Projektowana krawężnik jezdni mineralno-bitumicznej	
Projektowany krawężnik betonowy wym. 15x30x100 cm	
Projektowane obrzeże betonowe wym. 8x30x100 cm	
Projektowany krawężnik najazdowy wym. 15x22x100 (światło 4 cm)	
Projektowana rura osłonowa	
Projektowana nawierzchnia jezdni z kostki betonowej gr. 8 cm	
Projektowana nawierzchnia jezdni mineralno-bitumicznej	
Projektowana nawierzchnia poboczy z kruszywa łamanego	
Projektowana nawierzchnia chodnika z kostki gr. 8 cm	
Projektowany przykanalik deszczowy DN200	
Projektowana studnia chłonna DN1200	
Projektowany wpust deszczowy	
Branża sanitarna:	
Projektowany hydrant podziemny (wymiana hydrantu nadziemnego na podziemny)	

<div></div> <div><i>ST PROJEKT Jacek Staniek</i> Kąty 18, 29-100 Włoszczowa NIP 6090010369, tel. 600 319 265</div>			
Inwestor:		Gmina Nowiny ul. Białe Zagłębie 25 26-052 Nowiny	
Nazwa inwestycji:		„Budowa drogi wewnętrznej na działce nr ewid. 476/4 w miejscowości Zgórsko, gmina Nowiny”	
Adres inwestycji:		m. Zgórsko na dz. nr ewid. 476/4 obręb 0005 Zagrody, gmina Nowiny	
Stadium: PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU		Branża: DROGOWA	
Nazwa rysunku: Projekt stałej organizacji ruchu		Numer rysunku: 2	Data: 09.2022
			Skala rys.: 1:500
Zespół autorski: Imię i nazwisko:		Uprawnienia	
Projektant branży drogowej: mgr inż. Jacek Staniek		SWK/0060PWBD/21	