

Pozwolenie się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opłat techniczny wpływający do budżetu państwa, państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ umiastowienia polubownego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	STAROSTA KIELECKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.2804. 2008.7143
Data wykonania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	14 12 2018
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	INSPEKTOR Agnieszka Synowska

Mapa do celów projektowych

obiekt: 0016 - Tokarnia, część działki nr 1682
gmina: 260403_5 - Chęciny - obszar wiejski
powiat: kielecki
województwo: świętokrzyskie

KERG: GN-III.6640.6750.2018
GN-III.6640.7158.2018

Skala: 1:1000
Arkusz mapy: 7.141.15.25.2; C-2,7,8, 7.141.16.21.1; B,C,D-1,2,3,4,5,6,E-1,2,3,4,5, 7.141.15.25.4; A-2,3,4,5,6,7,8,B-4,5,6,7,8,C-6,7,8, 7.141.16.21.3; A,B-1,2,3,4,C-1,2,3

L.k.s.rob. 55/2018

Układ współrzędnych "2000/21"
Układ wysokościowy Kronsztadt '86


Kolorem czerwonym zaznaczono teren aktualizacji.
Zaktualizowano dnia 24.11.2018r.
Granice nieruchomości i konturów przyjęto z ewidencji gruntów.
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak informacji w instytucjach branżowych.


Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji.

Projektowane sieci wkreślono linią przerywaną w kolorze niebieskim.

Geodeta
usługi geodezyjne i kartograficzne
Konrad Szymowski
25-526 Kielce, ul. Ostroja 66/53
NIP 663-172-47-56 Regon 260276781
Tel. 503 890 844

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Konrad Marcin Szymowski
Nr upr. 19679

 - proj. trasa kabli NN oraz teletechnicznych. Kable układać na całej długości w rurach osłonowych typu DVR. Kable teletechniczne prowadzić oddzielnie (osobny rurarz) od kabli NN. Celem rezerwy wzdłuż projektowanych tras ułożyć dodatkową pustą rurę

pełna nazwa inwestycji				
Instalacja nowoczesnego systemu biletowego na terenie Parku Etnograficznego				
faza				
PW - projekt wykonawczy				
inwestor				
Muzeum Wsi Kieleckiej ul. Jana Pawła II 6, 25-052 Kielce				
lokalizacja				
Park Etnograficzny Tokarnia 303, 26-060 Chęciny, działka nr 1682				
projektant				
 Semter sp z o.o. Trzcianki ul. Jodłowa 17, 26-052 Nowiny tel.: 41 3669950				
projektował				
MGR INŻ. KAMIL SZUSTER, NR UPR. SWK/0118/PBE/16				
uprawnienia budowlane w specjalności elektrycznej do projektowania bez ograniczeń				
sprawdził				
MGR INŻ. PIOTR KUCHNIAK, NR UPR. SWK/0145/POOE/04				
uprawnienia budowlane w specjalności elektrycznej do projektowania bez ograniczeń				
opracował / developed				
MGR INŻ. KAROL SZUSTER				
opracował / developed				
inż. ADAM SZUSTER				
branża	rysunek			
IE	instalacje zewnętrzne			
data	symbol	nr rys.	rewizja	skala
lipiec 2019	E-101-PW	101	A	
PRZEDMIOTOWY PROJEKT (utwór architektoniczny) JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM-USTAWA Z DNIA 4 LUTY 1994R (DZ.U.NR 24 Z DNIA 23 LUTY 1994R)ZWIĘKOKROTNIENIE EGZEMPLARZY, ODSPRZEDAŻ LUB JAKIEKOLWIEK INNE WPROWADZENIE DO OBROTU A TAKŻE OPRACOWANIE W FORMIE PROJEKTU TECHNICZNEGO(WYKONAWCZEGO) BEZ ZGODY AUTORA JEST WZBRONIONE				