



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
SKALA 1: 500  
jedn. ewid. 260405\_5 Daleszyce – obszar wiejski  
obręb 0007 Kranów  
obręb 0013 Stópiec  
jedn. ewid. 260405\_5 Daleszyce – miasto  
obręb 0001 Daleszyce  
gm. Daleszyce  
pow. kielecki  
woj. świętokrzyskie  
układ współrzędnych płaskich 2000  
układ wysokościowy Kronsztadt 86  
granice działek przyjęto z ewidencji gruntów  
granice działek nie spełniają wymogów dokładnościowych z rozporządzenia  
wyk. 24.10.2015 r.  
KW nie badano  
Mapa aktualna na 24.10.2015 r.

Publikacja objęta jest ochroną prawną w oparciu o przepisy o prawie autorskim i prawach pokrewnych.	
Dane projektanta: <b>STAROSTA KIELECKI</b>	
Identyfikator: <b>P.2604. 2015. 6405</b>	
Data wydania: <b>24.10.2015</b>	
Inny sposób: <b>INSPIRATOR</b>	

mgr inż. Tomasz Siarosz  
Geodeta uprawiony  
nr 19436  
K. 01 675 123

USŁUGI GEODEZYJNE, KART. I WYKRESOWE  
Tomasz Siarosz  
25-080 Giny, ul. Zamkowa 22  
tel. 691 675 123  
Regon 260949366 NIP 697-107-107

Oraz prowadzący geodety zawód geodety i kartograficzny	
<b>STAROSTA KIELECKI</b>	
Miniojsza dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koordynacyjnej	
Znak sprawy	<b>GN-RI.6630. 150. 2017</b>
Termin i miejsce narady koordynacyjnej	Kielce, dnia: 29 MAR 2017
Imię, nazwisko i funkcja osoby reprezentującej organ	<b>Z up. Starosty INSPIRATOR</b> Dorota Pietrzyk

Uzgodniono...  
na podstawie **SE.U-4430/1117**  
art. 8 pkt 2 ustawy z dnia 14 marca 1985r.  
o Państwowej Inspekcji Sanitarnej  
(t.j. Dz. U. z 2015 r. poz. 1412 ze zm.)  
z dnia 21.03.2017r.  
Z up. Państwowego Powiatowego  
Inspektora Sanitarnego w Kielcach  
mgr Maria Błachoszewska

- LEGENDA:
- projektowany kanał sanitarny PVC Ø200x6,6mm
  - projektowany kanał sanitarny PVC Ø250x7,3mm
  - projektowany kanał sanitarny PVC Ø160x5,5mm
  - projektowane przyłącze PVC Ø160x5,5mm - ciepłe kwalifikowane
  - projektowane przyłącze PVC Ø160x5,5mm - ciepłe niekwalifikowane
  - projektowany rurociąg ciśnieniowy PE 100 RC Ø75x4,5mm od pompowni przydomowej
  - projektowany przewiót (rodnicza, materiał wg. opinii na mapie oraz profilu)
  - projektowana studzienka kanalizacyjna Ø1000mm
  - projektowana studzienka kanalizacyjna Ø600mm (kanał) lub Ø425mm (przyłącze)
  - projektowana przydomowa pompownia ścieków
  - projektowana rura ochronna HDPE, dwudzielną, Ø110mm na skrzyżowaniach z kablami
  - lokalizacja otworu geologicznego (badania podłoża)

ZAKŁAD EKSPERTYZ I PROJEKTOWANIA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W KIELCACH - MGR INŻ. ADAM MARZEC				Branża sanitarna	
Projektant	mgr inż. Adam Marzec	62/1965/KL	instalacje sanitarne	Podpis	Data <b>02.2017</b>
Asystent	mgr inż. Monika Zapola	-----	instalacje sanitarne		
Sprawdzający	mgr inż. Włodzisław Szczepaniak	KL-31/86, KL-32/86	instalacje sanitarne		
Inwestycja: <b>Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kranów, gmina Daleszyce.</b>					Skala <b>1:500</b>
Objekt: <b>Sieć kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kranów.</b>					Stadium PROJEKT BUDOWLANY
Przedmiot rysunku: <b>Plan syl.-wys. projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej.</b>					Numer rysunku <b>17</b>