

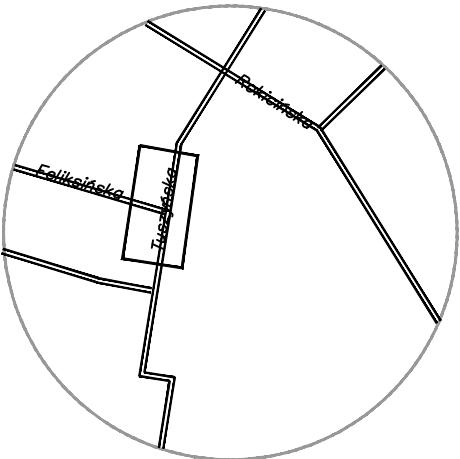
Świadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego składu geodezyjnego i kartograficznego.

STAROSTA ŁÓDZKI WSCHODNI

Identyfikator ewidencyjny: 170602\_2015

Data wypisania: 17.06.2015

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: *Rozmłot Komisarz*



SZKIC ORIENTACYJNY

MAPA D/C PROJEKTOWYCH została wykonana bez ustalenia obciążenia służebnościami gruntowymi.

Uzupełniono zakres mapy w oparciu o licencję: PODOG.L.6642.2015

woj. łódzkie  
pow. łódzki wsch.  
gm. Andrespol (100602\_2)  
obr. Wiśniowa Góra  
(100602\_2.0009)  
ul. Tuszyńska, Szkolna, Feliksińska,  
Czajewskiego, Szarotki, Sąsiedzka  
Błotnista, Brzozowa, Akacyjowa

MAPA SYTUACYJNO WYSOKOŚCIOWA  
do celów projektowych  
Skala 1:500

Wykonawca mapy:  
usługi GEODEZYJNE  
Paweł Woźny  
Upr. geod. nr 21341  
tel. 508-310-509


Opracowano na podstawie mapy zasadniczej gm. Andrespol; sekcja nr 122 242 013 oraz pomiaru uzupełniającego z m-cą kwietnia 2015 r. NR PODOG.L.6640.3409.2014

Łódź dnia 20.04.2015

UKŁAD MAP:

1	2
3	4
5	6
8	9
11	12
15	16
18	19
20	21
22	23
24	
25	

- Legenda:
- proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej
  - proj. sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej
  - proj. kanały boczne kanalizacji sanitarnej
  - P<sup>KS</sup> - proj. przepompownia główna
  - S<sup>KS</sup> - proj. studnia kanalizacji sanitarnej
  - T<sup>KS</sup> - proj. trojnik kanalizacji sanitarnej
  - k - proj. włączenie za pomocą kaskady wewnętrznej

 <div>60 - 401 Poznań, ul. Wiślana 46</div>		
INWESTOR	Urząd Gminy w Andrespolu ul. Rokicińska 126, 95 - 020 Andrespol	gmina Andrespol woj. łódzkie
PRZEDSIĘWZIĘCIE	PROJEKT SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI WIŚNIOWA GÓRA	
NAZWA ZAŁĄCZNIKA	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU W WIŚNIOWEJ GÓRZE	
PROJEKTANT	inż. Stanisław Grabias	ust. bud. 190777 11789/Ps4
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Cezary Świąt	WKP0283PWOS04
OPRACOWAŁ	mgr inż. Dominik Bielecki	
ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. Rafał Podgórski	
		Stadium projekt Skala 1 : 500 Data VII.2015 Nr rysunku
		19