



### MAPA DO CELÓW PROJEKTYWNYCH terenu położonego: gm. Wołomin, ul. 100-lecia, dz. ew. 272, obr. Zagószciniec 09

L. Dzia.		6540.2365.2015
Miejscowość	143412_50039	Zagószciniec
Jednostka ewidencyjna	wołomin	wołomin
Obiekt ewidencyjny	0938	Zagószciniec 09
Skala mapy	1:500	PLUW 2000/7
Nowe ukształtowanie terenu	prostopadłych płaskich wysokości	Kr. 88
Określenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji, data pomiaru		07.04.2015
Opis i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie terenu, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		Nie badano
Opis i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencyjnych gruntów i budynków		brak

Geometricus ul. Wesola 10 05-200 Zagószciniec

- ### LEGENDA:
- granica aktualizacji mapy do celów projektowych
- #### BRANŻA DROGOWA
- proj. krawężnik betonowy 15x30
  - proj. krawężnik betonowy obrzeżony 15x22
  - proj. obrzeża chodnikowe Bx30
  - proj. obrzeża zjazdów
  - istniejące granice działek
  - ist. numer działki
  - granica obrębów
  - linia rozgraniczająca teren inwestycji
  - linia rozgraniczająca teren podlegający ograniczeniu w korzystaniu z nieruchomości
- #### BRANŻA KANALIZACYJNA
- proj. kanał deszczowy PCV
  - S1 - istniejąca studnia betonowa DN 1200 mm
  - S1.1 ... S1.25 - projektowane studnie betonowe DN 1200 mm
  - S2.1 ... S2.7 - projektowane studnie betonowe DN 1200 mm
  - SEP1 - projektowany separator substancji ropopochodnych DN 1500 mm
  - Wp1 ... Wp36 - projektowane wpusty deszczowe klasy D 400 na studniach betonowych DN500 mm
  - Wp37 ... Wp43 - projektowane wpusty deszczowe klasy D 400 na studniach betonowych DN500 mm

S1-S12 - projektowany kanał deszczowy PCV Dz 315 mm  
S12-S125 - projektowany kanał deszczowy PCV Dz 400 mm  
S2.1-S2.7 - projektowany kanał deszczowy PCV Dz 400 mm  
Wp(1-36)-S(1.2-1.25) - projektowany kanał deszczowy PCV Dz 400 mm  
Wp(37-43)-S(2.2-2.7) - projektowany kanał deszczowy PCV Dz 400 mm

Starosta Wołomiński  
P. M. 31. 2015. 31/2  
Data wypisania operatu geodezyjnego do postępowania: 2015. 07. 03.

INWESTOR: Zarząd Powiatu Wołomińskiego, ul. Profesorska 1, 05-200 Wołomin		JEDYNOSTKA PROJEKTOWA: Piotr Szydłowski, ul. Modułowa 4, lok. 103, 05-214 Warszawa	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: ROZBUDOWA DRÓGI POWIATOWEJ NR 4312W NA ODCINKU OD PRZEJAZDU PKP W DUCZKACH DO RONDY W ZAGÓŠCINCU NA POLACZENIU UL. 100-LECIA, PODMIEJSKIEJ, SZKOLNEJ		ADRES: woj. mazowiecki, powiat wołomiński, gm. Wołomin	
STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY		BRANŻA: BRANŻA INSTALACYJNA	KANALIZACJA DESZCZOWA
Tytuł rysunku: Plan sytuacyjny			
STANOWISKO: IMIĘ I NAZWISKO: mgr inż. Tomasz Mikołajuk			NR UPRAWNIENI: LUB/001/PO03/12
Projektant			PODPIS:
Sprawdzący: mgr inż. Michał Łazowski			MAZ/090/PBO/15
Opracowujący: mgr inż. Sebastian Durda			MAZ/043/PO03/14
Projektant: mgr inż. Konrad Sulicki			MAZ/013/PO03/10
DATA: LISTOPAD 2016		NR RYSUNKU: 2.2	