

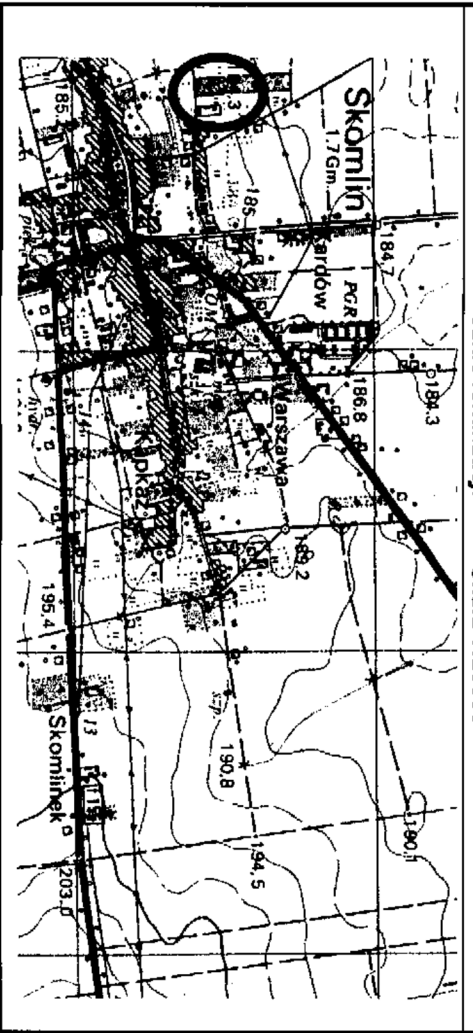
UWAGA: nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów o których brak informacji wynika z zasobności historycznych lub niedopełnienia obowiązku zgłoszenia do inwentaryzacji (Ustawa z dnia 17 maja 1989 r. Prawo Geodezyjne i Kartograficzne, t.j. Dz.U. 193, poz. 1287)

Projektowane obiekty budowlane przyłącze wodociągowe 16/12

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GNO 6640.779.2015
Numer księgi robót	11910/28/15
Sekcja mapy syf – wys. 1:1000	131.413.161, 131.413.163
Miejscowość	Skomlin
Numer działek ewidencyjnych	1136/1
Województwo	Łódzkie
Powiat	Wieluń
Jednostka ewidencyjna	101708_2
Obręb ewidencyjny	101708_2.0008
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich 1965 / 1
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	Kronsztańd 60
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	BRAK
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	BRAK
Stan aktualny na dzień	14-05-2015 r.
Data sporządzenia mapy	18-05-2015 r.

USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
 Daniel Piórciennik
 Nr Dłp. 11910
 Starzeniec 21 98-300 Wieluń
 tel. 43 842 8604



Podpisano za kierownika dokumentacji technicznej w wybitu prac geodezyjnych i kartograficznych, którzy wykonali prace techniczne w oparciu o dane techniczne i plany sytuacyjne	STAROSTA WIELUNSKI
Organ prowadzący państwową zasobę geodezyjną i kartograficzną	P1017.2015.119
Data wybitania operatu technicznego do ewidencji: materiału zasobu geodezyjnego i kartograficznego	20.05.2015
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. Starosta

Robert Piórciennik
 KIEROWNIK
 Usługi Geodezyjno-Kartograficzne
 w Wieluniu

Nazwa rysunku	ZAKRES OPRACOWANIA
Projekt zagospodarowania działki nr 16/12	
Nazwa obiektu	Projekt przyłącza wodociągowego i kanalizacyjnego do budynku mieszkalnego
Adres obiektu	Dz. nr 1136/1 1109, obr. 8 Skomlin, gm. Skomlin
Opracował	mgr inż. Zbigniew Motys
Projektant	mgr inż. Mariusz Kościelny
Nr rys.	Z-00
Skala	1:500
Data	26.03.2016



- (W1) (K1) - punkty charakterystyczne przyłączy
- (S1) - bezwyłazowa studzienka wodomierzowa
- (Z) - zasowa Ø 32 z obudową i skrzynką
- (S1) - istniejąca studnia kanalizacyjna
- (S2) - studzienka rewizyjna typu WAWIN Ø600
- (S3) - studzienka rewizyjna typu WAWIN Ø315