

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie zgłoszenia pracy geodezyjnej		GKIV.4020.1.2305.2017
Nazwa miejscowości		Żarów
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator	021908_4
	Nazwa	m. Żarów
Obręb ewidencyjny	Identyfikator	0001
	Nazwa	Żarów
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich	PUWG 2000/15
	Układu wysokości	Kronsztadt 86
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji.		
Informacje o służebnościach gruntowych, mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji.		nie badano
Data opracowania mapy		6 listopad 2017r.
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.		
Osoba sporządzająca mapę:		<div><div>GEOLEX</div><div>Geodezja i Kartografia</div><div>GEOLEX</div><div>Stanisław Cecot</div><div>ul. Ks. Bernarda 5/2, 58-100 Świdnica</div><div>tel. 664 948 763, www.geolex.swidnica.pl</div><div>NIP 896 144 52 91 Regon 362217466</div></div>
inż. Stanisław Cecot Geodeta Uprawniony wg: zaśw. GUGiK nr 22122		<div>Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego STAROSTA ŚWIDNICKI Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny P.0219_2017_2441-1 Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu 6. 11. 2017 Data wpisania operatu technicznego do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego</div>



POŚWIADCZAM ZGODNOŚĆ MAPY
DO CELÓW PROJEKTOWYCH Z ORYGINAŁEM

projektant główny:

LEGENDA:

OZNACZENIA BRANŻY SANITARNEJ

- Ø500 D1
L=60.00m
i=0.5%

Ø500 D2
L=3.00m
i=0.2%

Ø500 D3
L=60.00m
i=0.5%

Ø500 D4
L=4.00m
i=0.5%

PROJEKTOWANE STUDNIE KANALIZACJI DESZCZOWEJ
/studnia prefabrykowane z węgów betonowych Ø1.2m i Ø2.0m z betonu klasy min. B-45 (C35/45)
łączonych na uszczelnkę, przykryta włazem żelaznym z wypełnieniem betonowym, klasy D400/
- Ø500
L=60.00m
i=0.5%

Ø500
L=3.00m
i=0.2%

Ø500
L=60.00m
i=0.5%

Ø500
L=4.00m
i=0.5%

PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA
/sieć z rur rdzawych PP min. SN8 o ścianicy odpowiednio 500 - 1000mm.
Uszczelki zamontowane i okładziny /

POZOSTAŁE OZNACZENIA

- GRANICE DZIAŁEK

Jednostka projektowa:

WOKAN-PROJEKT
mgr inż. Paweł Pabisiak
59-400 Jawor ul. Boya- Żeleńskiego 4

Inwestor:

GMINA ŻARÓW
ul. Zamkowa 2
58-130 Żarów

Temat opracowania:		Tytuł rysunku:	
Przykrycie rowu na działce nr 30 w Żarowie, gmina Żarów Etap 1		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Projektant:	mgr inż. Paweł Pabisiak uprawniony do projektowania w specj. instalacyjnej - Nr upr. 307/DOS/10	Podpis:	Stadium: Projekt budowlany
			Branża: sanitarna
			Skala: 1:500
			Data: 01.12.2017r.
		Podpis:	Nr rys. 1 Str.