

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1 : 500

Nazwa miejscowości	m. ŻARY	
ulica	Szpitalna	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	081102_1
	nazwa	ŻARY
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0002
	działka	776
Nazwa układu	współrzędnych prostokątnych płaskich	lokalny
	wysokościowy	Amsterdam
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem opracowania		---
Sekcja mapy		65-32 /12-b-3/, /12-b-4/
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji ujawnionych w KW		nie badano
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub których brak jest informacji w instytucjach branżowych		
Wszystkie granice pochodzą z pomiarów bezpośrednich w terenie. Numery działek i użytki naniesiono na podstawie mapy ewidencyjnej.		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszonej pracy geodezyjnej		KERG 021- 233 /2013 DZ 3688 /2013
Data opracowania mapy		23.07.2013 r.
Wykonawca GEODETA Dorota Rudnicka upr. zawodowe 9407 GEODEZJA ŻARY Dorota Rudnicka 68-200 ŻARY, ul. Długosza 1a tel. 533 094 444 NIP:928-136-93-38. REGON:080467448		
nr zlec. 45/2013		

STAROSTA ŻARSKI
WYDZIAŁ GEODEZJI I KATASTRU
OŚRODEK DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ

W obszarze oznaczonym linią przebiegającą
dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej. Dokumenty z pomiaru
uzupełniającego przyjęto do zasobu powiatowego w dniu 2013-07-25

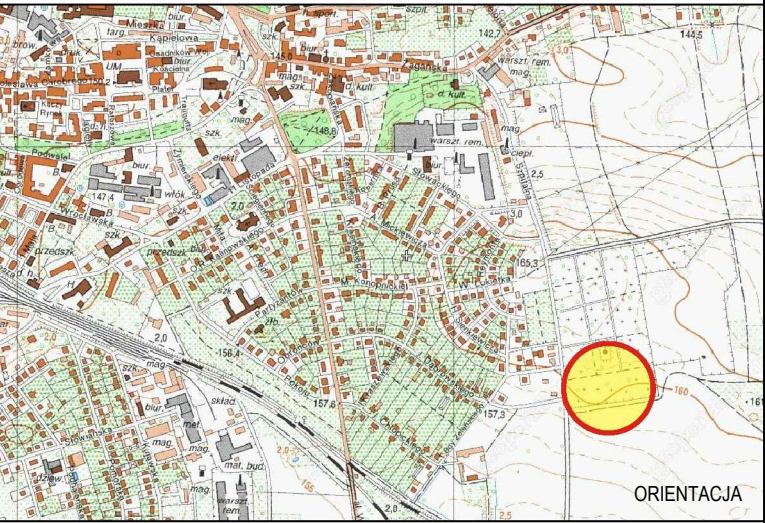
I zaświadczam, że niniejsza Mapa może służyć
do celów projektowych. Projektowane obiekty budowlane wymagające
pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji powyko-
nawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

z up. STACJOSY
2013-07-25
miejscowość i data

Naczelnik Wydziału Geodezji i Katastru


- UWAGI
- Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi
 - Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach bądź w metrach. Nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem, a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.
 - W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują:
 - Prawo budowlane;
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.)
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
 - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych,
 - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonanych robót.
 - Projekt chroniony prawem autorskim.

PROJEKT CIĄGÓW PIESZO-JEZDNYCH NA TERENIE
CMENTARZA KOMUNALNEGO W ŻARACH PRZY UL.
SZPITALNEJ



- LEGENDA
- projektowany ciąg pieszo-jezdny
 - projektowany chodnik
 - istniejący ciąg pieszo-jezdny
 - istniejący chodnik betonowy
 - istniejące tereny - grzebalne i zieleni
 - krawężnik betonowy
 - krawężnik betonowy obniżony
 - obrzeże betonowe
 - spadki poprzeczne
 - spadki podłużne
 - projektowane rzędne (nawierzchnia)
 - projektowane rzędne (krawężnik, obrzeże)
 - nawiązanie do istniejącego terenu
 - oś ciągów pieszo-jezdnych i chodników

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI
nawierzchnia utwardzona z kostki betonowej (ciąg pieszo-jezdny) 2483,99 m²
nawierzchnia utwardzona z kostki betonowej (chodnik) 111,73 m²

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	 salamandra		SALAMANDRA Magdalena Bagińska-Bzowska WILKÓW WIELKI 67, 58-230 NIEMCZA; NIP: 882-190-77-80 www.salamandra-salamandra.pl, e-mail: projekty.salamandra@wp.pl			
TEMAT	PROJEKT CIĄGÓW PIESZO-JEŹDNYCH NA TERENIE CMENTARZA KOMUNALNEGO W ŻARACH PRZY UL. SZPITALNEJ					
INWESTOR	GMINA ŻARY, ul. Rynek 1-5, 68-200 Żary					
ADRES	cmentarz komunalny w Żarach przy ul. Szpitalnej 13 dz. o nr ew. 773.776		SKALA	1:500	STADIUM	PB
RYSLINEK	Plan sytuacyjno - wysokościowy		BRANŻA	DR	NR PROJEKTU	
PROJEKTANT	Robert Rybka	PODOPIS	NR RYSUNKU	PSW2	DATA:	sierpień 2013.
OPRACOWAŁ	Daniel Bzowski	PODOPIS	Projekt chroniony prawem autorskim			