

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	6640.868.2017
Numer roboty	9/5/2017
Miejscowość i nr działki	Działki 721/1
Jednostka ewidencyjna	061703_4
	Piaski Miasto
Identyfikator nazwa	061703_4.0001
	Miasto Piaski
Obręb ewidencyjny	1.500
Skala mapy	2000/8
Nazwa układu współrzędnych	Konstancja 60
Wysokość	8.149.10.15.4.1
Selcja	Linia koloru szarego

Wszystkie towale elementy budowlane podlegają wycofaniu oraz geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki wykonawstwa geodezyjnego.
 Granice na mapie spełniają normy dokładnościowe określone w paragrafie 29 pkt. 1 Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 9 listopada 2011 w sprawie standardów technicznych wykonywania pomiarów geodezyjnych oraz ich opracowywania.
IPGEO USŁUGI GEODEZYJNE
 mgr inż. **Włodzisław Miciński**
 inż. **Thomas Pleśkot**
 21-050 Piaski, ul. Piastów 26/2
 NIP 712285975, REG. 06141744520-836 Lublin, ul. Kuratowska 5/52
 tel. 503 582 505, plesekot@wp.pl

Nazwa/ imię i nazwisko wykonawcy
 oraz podpis osoby reprezentującej
 imię i nazwisko, nr uprawnień oraz podpis
 geodety uprawionego

Poswiadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera ten arkusz techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego
Organ prowadzący państwowy zasob geodezyjny i kartograficzny STAROSTA ŚWIDNICKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego P.0617...2017...1008
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiału zasobu 05-09-2017
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ Z up. STAROSTY Sylvester Hasek PODINSPEKTOR

OZNACZENIA - STAN ISTNIEJĄCY	
	- istniejące budynki ZS w Piaskach
	- istniejące nawierzchnie z kostki betonowej do rozbiórki A-302m ²
	- istniejące nawierzchnie z trylinki A-1370,0m ²
	- istniejące utwardzenia pozostające bez zmian
	- krawężnik betonowy 15x30x100cm do rozbiórki L-224,60mb
	- obrzeże betonowe 8x30x100cm do rozbiórki L-70,10mb

