



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1: 500

Województwo: wielkopolskie
Powiat: poznański
Nazwa jednostki ewidencyjnej: MUROWANA GOŚLIŃA
Identyfikator jednostki ewid.: 302111_5
Nazwa obrębu ewidencyjnego: TROJANOWO
Identyfikator obrębu ewid.: 302111_5.0015
Miejscowość: TROJANOWO
Numer działki: wg zasięgu
Seksja: 6.181.12.09.1.2; 1.4; 2.1; 2.3
KERG: GKG.4141.16966.2014
Stan aktualny na dzień 16.01.2015
Obszar aktualizacji:

GEO-KART Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. 28 Czerwca 1958 r. 223/229
61-453 Poznań
tel. 603-093-563 tel. 504-136-574
NIP 783-169-93-31 REGON 302426851

inż. Robert Narciński
GŁÓWNY INŻYNIER PROJEKTU
Kierownik Biura
NIP 21472

Poświadczam, 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 POZNAŃSKI

P.3021.2015. 2542

(Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego)

02-03-2015

(Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu)
up. STAROSTY POZNAŃSKIEGO
Krzysztof Sobczak
Stanisław Jankowski
BODOLIK w Poznaniu
(linia, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ)

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do Inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.
Koloriem czerwonym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2010 r., Nr 193, poz. 1267 ze zm.), kto (a) niszczy, uszkodza i przemieszcza znaki geodezyjne (a) podlega karze grzywny

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich 2000
Układ wysokości Kronsztadt
Nie ustalono obciąża służebnościami gruntowymi

Investor:	Gmina Murowana Goślina ul. Poznańska 18, 62-095 Murowana Goślina		
Projektujący:	Biuro Inżynierskie DUKT Wojciech Andrzejak ul. Poznańska 38, 62-070 Dopiewo		
Temat:	Organizacja ruchu drogowego i pieszych w związku z budową ulicy Rzemieślniczej wraz z fragmentem ulicy Szklarskiej w Przebędowie, gm. Murowana Goślina		
Skala:	1:500	Rysunek:	Plan sytuacyjny
Data:	09.2015	Studium:	Projekt stałej organizacji ruchu
Imię i Nazwisko	mgr inż. Paweł Borowiak	Branża:	Drogonia
	mgr inż. Maciej Zelent		Drogonia
	mgr inż. Wojciech Andrzejak	Nr uprawnień:	WKP/0289/POOD/12
			WKP/0093/POOD/07
		Nr rys:	0.2
		Podpis:	