



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1: 500

Województwo: **wielkopolskie**
 Powiat: **pozański**
 Nazwa jednostki ewidencyjnej: **CZERWONAK**
 Identyfikator jednostki ewid.: **302104_2**
 Nazwa obrębu ewidencyjnego: **Czerwonak**
 Identyfikator obrębu ewid.: **302104_2.0002**
 Miejscowość: **Czerwonak**
 Arkusz: **21**
 Numer działki: **wg. zasięgu**
 Sekcja: **6.179.12.12.4.3; 17.2.1**
 KERG: **GKG.4141.3772.2016**
 Aktualizowany obszar: **_____**

GEO-KART Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
 ul. 28 Czerwca 1956 r. 223/229
 61-485 Poznań
 tel. 603-093-563 tel. 504-136-574
 NIP 783-169-93-31 REGON 302425651

Stan aktualny na dzień **14.04.2016r.**

inż. Robert Narodziński
 GEODZISTA UPRAWNIENY
 uprawnienia zawodowe nr 21472

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich	2000
Układ wysokości	Kronstadt

Nie ustalono obciążeń służebnościami gruntowymi

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.

Kolorem 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. 1287 ze zm.), kto (...) niszczy, uszkadza i przemieszcza znaki geodezyjne (...) podlega karze grzywny

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.3021.2016. 7681

(Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu – operatu technicznego)

15. 06. 2016

(Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu)

Ryszard Piłta
 Starszy Specjalista
 PODZIAK W POZNAŃU
 (Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ)

Inwestor:	Gmina Czerwonak ul. Źródłana 39, 62-004 Czerwonak		
Projektujący:	Biuro Inżynierskie DUKT Wojciech Andrzejak ul. Poznańska 38, 62-070 Dopiewo		
Temat:	Organizacja ruchu drogowego i zabezpieczenia robót na czas rozbudowy ulicy Słonecznej w Czerwonaku		
Skala:	Rysunek:	Plan zagospodarowania	Nr rys:
1:500			2
Data:	Studium:	Projekt tymczasowej organizacji ruchu	
09.2016			
Imię i Nazwisko	Branża:	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Paweł Borowiak	Drogowa	WKP/0289/POOD/12	
mgr inż. Wojciech Andrzejak			

Obszar prowadzonych prac należy wygradzić zabezpieczając go przed dostępem osób trzecich.
 Przedstawiony na planie odcinek prac dotyczy ETAPU II w drodze gminnej w strefie zamieszkania.
 Przewidziano łączne podzielenie zakresu prac na 6 etapów jako jednostronnego zwężenia jezdni (prawo lub lewostronnego) dla ograniczenia utrudnień w ruchu pojazdów i pieszych.

- Dla każdego z etapów oznakowanie miejsca prac przewiduje się poprzez ustawienie znaków:
 - A-14 "roboty drogowe" z odpowiednio A-12b "zwężenie jezdni prawostronne" lub A-12c "zwężenie jezdni lewostronne" z każdej strony możliwego dojazdu w odległości ok 50 m od początku etapu robót (w zależności od możliwości terenowych);
 - U-21b, U-20b oraz elementów BRD w postaci U-3d dla oznakowania zajętej części pasa drogowego;
 - U-20c lub ogrodzenia szczelne - płot jako wygradzenia powierzchni prowadzonych prac i zabezpieczenie przed dostępem osób trzecich.
- Wszystkie tablice wygradzające i elementy BRD należy przestawiać w miarę postępu robót wzdłuż etapu robót na szerokości zajętej części pasa drogowego. Właściwe prace przewidziano prowadzić na odcinku do ok 100 m - obszar wygradzenia.