

# 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 Narożniak  
 GEODYTA UPRAWNIANY  
 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 istniejących 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

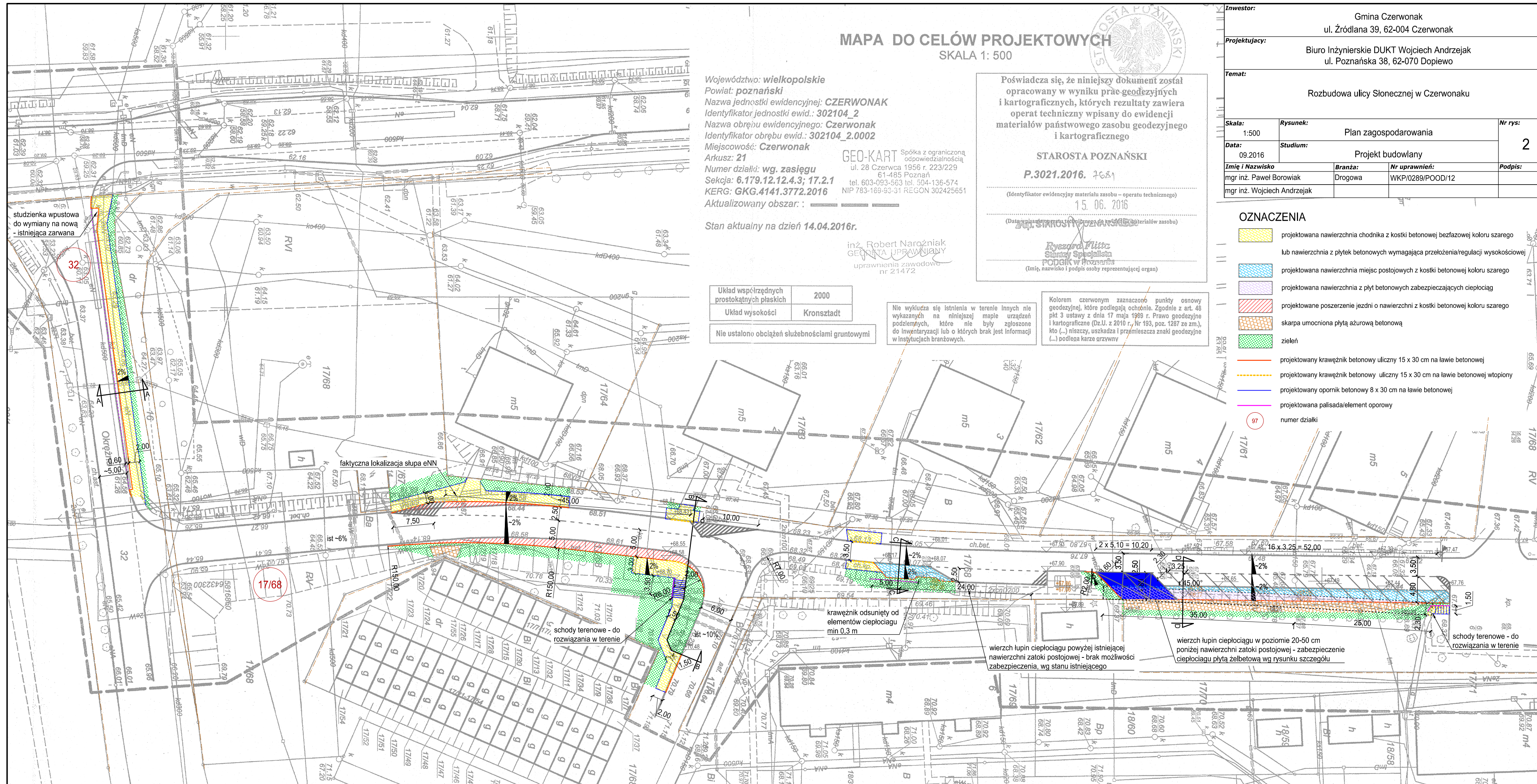
(Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu)

Ryszard Płatek  
 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: Rozbudowa ulicy Słonecznej w Czerwonaku			
Skala:	Rysunek:	Nr rys:	
1:500	Plan zagospodarowania	2	
Data:	Studium:	Projekt budowlany	
09.2016			
Imię i Nazwisko	Branża:	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Paweł Borowiak	Drogowa	WKP/0289/POOD/12	
mgr inż. Wojciech Andrzejak			

## OZNACZENIA

- projektowana nawierzchnia chodnika z kostki betonowej bezfazowej koloru szarego
- lub nawierzchnia z płytek betonowych wymagająca przełożenia/regulacji wysokościowej
- projektowana nawierzchnia miejsc postojowych z kostki betonowej koloru szarego
- projektowana nawierzchnia z płyt betonowych zabezpieczających ciepłościąg
- projektowane poszerzenie jezdni o nawierzchni z kostki betonowej koloru szarego
- skarpa umocniona płytą ażurową betonową
- zielen
- projektowany krawężnik betonowy uliczny 15 x 30 cm na lawie betonowej
- projektowany krawężnik betonowy uliczny 15 x 30 cm na lawie betonowej wtopiony
- projektowany opornik betonowy 8 x 30 cm na lawie betonowej
- projektowana palisada/element oporowy
- numer działki



studzienka wpustowa do wymiany na nową istniejąca zarwana

faktyczna lokalizacja słupa eNN

krawężnik odsunięty od elementu ciepłościągu min 0,3 m

wierzch lupin ciepłościągu powyżej istniejącej nawierzchni zatoki postojowej - brak możliwości zabezpieczenia, wg stanu istniejącego

wierzch lupin ciepłościągu poziomie 20-50 cm poniżej nawierzchni zatoki postojowej - zabezpieczenie ciepłościągu płytą żelbetową wg rysunku szczegółu

schody terenowe - do rozwiązania w terenie

schody terenowe - do rozwiązania w terenie