

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

1:500

3008  
300803  
300803-4

woj. wielkopolskie  
pow. kępiński  
gm. Kępno  
obręb miasta WIENIAWSKIEGO  
ul. Henryka WIENIAWSKIEGO  
działka 2912 pow. 0,2093ha  
KW KZ1E/00003383/1

WIENIAWSKIEGO  
ul. Henryka WIENIAWSKIEGO

adm. ZARZĄD MIASTA I GMINY KĘPNO

sekcja mapy 45-32(2a-1)

ukł. współrzędnych "1965"

podst. odniesienia "KROŃSZTAD 86"

podst. 398/12

podst. 2099-50/12

KERG: 2099-50/12

Ochronie podlegają znaki geodezyjne

Mapa niniejsza może służyć

do celów projektowych

STAROSTWO POWIATOWE W KĘPNIE

WYDZ. GEOD. KART., KATASTRU, GOSP. NIERUCH.

POW. OSRODEK DOKUM. GEOD. I KART.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

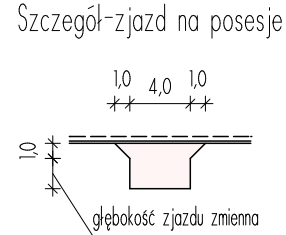
W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.

W oparciu o aktualny stan i treść mapy z dnia 15.03.2012r.



- LEGENDA
- chodnik o nawierzchni z kostki betonowej szarej
  - zjazd indywidualny z kostki betonowej czerwonej
  - jezdnia o nawierzchni asfaltowej
  - załamanie osi drogi w planie
  - wierzchołek łuku poziomego
  - drzewo do usunięcia

Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz. U. 94.24.83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (rysunki i opis) stanowią własność intelektualną firmy "eMwu KAROLAK" i nie wolno ich użyć ponownie i reprodukcować bez zgody wyżej wymienianej firmy.

003		
002		
001	Projekt wykonawczy	07.05.2012 r.
Nr wydania:	Temat:	Data:
Pracownia projektowa: eMwu KAROLAK		
63-400 Ostrów Wlkp., ul. J. III Sobieskiego 9		

Klient:	GMINA KĘPNO 63-600 Kępno ul. Ratuszowa 1
Projekt:	Przebudowa nawierzchni jezdni i chodników, oświetlenia ulicznego, kanalizacji deszczowej w ul. Wieniawskiego w Kępnie
Faza/Temat:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
mgr inż. Kamil Koziołek		
mgr inż. Dariusz Płociennik		
inż. Daniel Płuta		
tech. Piotr Wawrzycki		
Główny projektant:		
mgr inż. Mirosław Karolak	WKP/0100/POOD/09	
Sprawdzający:		

Sporządzono w oparciu o: ALLPLAN FT v. 2006

Branża:	DROGOWA	Nr projektu: 345
Data:	MAJ 2012	Nr rysunku: 001-D
Skala:	1:500	

w/s = 2970 / 8200 (0.24m2)

Allplan 2006