


LEGENDA

<p>— Krawężnik, opornik - betonowy przy nawierzchni asfaltowej, granitowy przy nawierzchni z kostki kamiennej</p> <p>— Krawędź jezdni</p> <p>↔ Bariery łacuchowe</p> <p>— Os</p> <p>☒ Drzewa do wycinki</p> <p>⊗ Działki objęte inwestycją</p> <p>— Granica działek</p>	<p>□ Jezdnia - nawierzchnia asfaltowa</p> <p>■ Miejsce postojowe - kostka betonowa szara gr.6cm</p> <p>■ Ścieżka rowerowa - nawierzchnia asfaltowa</p> <p>■ Chodnik - kostka betonowa szara gr. 6cm</p> <p>■ Zjazd - kostka betonowa szara gr. 8cm</p> <p>■ Nawierzchnia z kostki granitowej</p> <p>■ Zieleń</p> <p>A Krawężnik obniżony L=4,00m</p> <p>B No wszystkich zjazdach zastosować krawężnik obniżony; szerokość ziemia</p>
---	--

UWAGA:
Chodnik należy wykonać w pasie drogowym opierając
o istniejącą ścianę budynku lub ogrodzenie. Szerokość
chodnika należy dopasować do warunków rzeczywistych.

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 reprodukowować bez zgody wyżej wymienionej firmy.

	003		
	002		
	001	Projekt wykonawczy	12.09.2011 r.
	Nr wydania:	Temat:	Data:

Pracownia projektowa : *eMWu KAROLAK*
63-400 Ostrów Wlkp., ul. J. III Sobieskiego 9

Klient :	Gmina Kępno ul. Ratuszowa 1, 63-600 Kępno
Projekt :	Przebudowa nawierzchni jezdni i chodników, oświetlenia ulicznego, kanalizacji deszczowej i sanitarnej w ulicach gminnych w Kępnie: ul. Marcinowskiego, ul. Panałowskiego, ul. Szkolnej, ul. Koscielnej, ul. Śluzica
Faza/Temat :	Projekt zagospodarowania terenu.

NAZWA I MIEJSCOWOŚĆ PROJEKTANTA :	UPRAWNIENIA :	PODPIS :
mgr inż. Piotr Bernat		
mgr inż. Dariusz Pióciennik		
inż. Kamil Koziołek		
inż. Daniel Płota		
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 :	339
Data:	WRZESIEŃ 2011	Nr rysunku :	002-D
Skala:	1 : 500		