

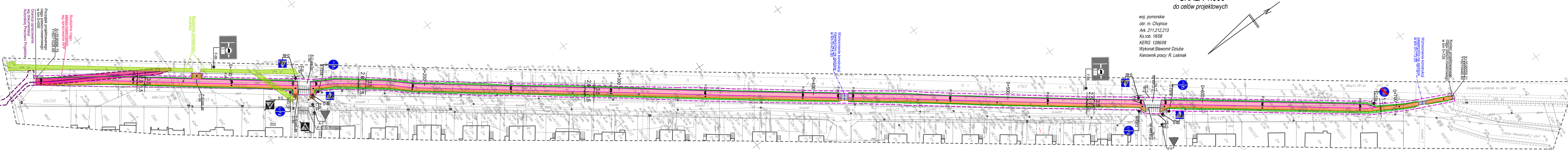
MAPA SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA  
SKALA 1:500  
do celów projektowych

woj. pomorskie  
obr. m. Chojnice  
Ark. 211,212,213  
Ks.rob. 18/08  
KERG 1286/08  
Wykonał: Sławomir Dziuba  
Kierownik pracy: R. Leśniak

Legenda

- granica inwestycji
- obrzeże chodnika
- obrzeże ścieżki rowerowej
- krawężnik obniżony
- chodnik
- ścieżka rowerowa
- pobocza i skarpy
- wzmocnienie konstrukcji na zjeździe
- istniejące oznakowanie
- A-7
- projektowane oznakowanie pionowe
- C-13a
- D-6
- istniejące oznakowanie do likwidacji
- projektowane oznakowanie poziome

Usługi Inżynierskie "Decartes"			
83-300 Kartuszy, ul. Jesionowa 7 tel. (058) 322 83 85 lub 604 804 256			
Tytuł opracowania			
Projekt budowlano-wykonawczy budowy ciągu pieszo-rowerowego przy ul. 14 Lutego w Chojnicach			
Opracował	inż. Leszek Leśniowski	Nr uprawnień	194/Gd/01
Projektował	mgr inż. Waldemar Chejmanowski	3898/Gd/89	
Sprawdził	inż. Ireneusz Sosnowski		
Nazwa rysunku		Skala	1 : 500
ORGANIZACJA RUCHU			
grudzień 2008r.	Nr umowy	Arkusze nr	1/1
		Nr rys.	2



Początek projektowanego ciągu pieszo-rowerowego w km 0+000

Rozbicie ciągu pieszo-rowerowego wg opracowania APP

Rozbicie istniejącego chodnika

Wzmocnienie konstrukcji nawierzchni na zjeździe w km 0+415,80

Koniec projektowanego ciągu pieszo-rowerowego w km 0+729

Wzmocnienie konstrukcji nawierzchni na zjeździe w km 0+715,00