

ZAKRES 1

ZAKRES 2



- osłona kabli enn rurami ochronnymi
- osłona kabli teletechnicznych rurami ochronnymi
- istniejące granice ewidencyjne
- projektowany wpust ściekowy
- projektowany rów drogowy

- LEGENDA**
- nawierzchnia jednokierunkowej ścieżki rowerowej z możliwością ruchu pieszych o szer. 2,5m kostka betonowa gr. 8cm - kolor szary
  - nawierzchnia dwukierunkowej ścieżki rowerowej o szer. 2,0m kostka betonowa gr. 8cm - kolor czerwony
  - nawierzchnia jednokierunkowej ścieżki rowerowej o szer. 1,5m kostka betonowa gr. 8cm - kolor czerwony
  - nawierzchnia chodnika z kostki betonowej gr. 8cm - kolor szary
  - nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej gr. 8cm typu beton kolor czerwony
  - nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej gr. 8cm typu beton kolor grafitowy
  - nawierzchnia skrzyżowania z betonu asfaltowego
  - projektowana zieleń niska
  - projektowany krawężnik betonowy 15x30cm
  - projektowane obrzeże betonowe 8x30cm
  - projektowany krawężnik betonowy obniżony 15x22cm

Inwestor: Zamawiający		Gmina Twardogóra ul. Ratuszowa 14 56-416 Twardogóra	
Zadanie		Zakład Usług Projektowo-Konstruktorskich Głogów 7 63-400 Rydzwałd tel. 501 542 846, 501 872 050, tel. fax. 042 78 167 01	
Zadanie		Budowa ścieżek pieszo-rowerowych w miejscowości Sosnowka i Drogoszewice w ramach systemu ścieżek pieszo-rowerowych Gminy Twardogóra	
Temat opracowania		PROJEKT WYKONAWCZY	
Tytuł rysunku		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU odcinek od km 0+000,00 do km 0+700,00	
Kod CPV		4523120-6	
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Podpis
Projektant	inż. Mariusz Walczak	KUP 0048/POOD/06	
Opracował	mgr inż. Jacek Malecki		
Opracował	mgr inż. Joanna Malecka		
Sprawdzący	mgr inż. Sławomir Suski	WRR-4-131-38-02	
Skala			1:1000
Data opracowania			11.2013r.
Nr rys.			2.1
Nr egz.			

Linia trasowania Sosnowka  
 PIKIETAŻ=0+000.00m  
 WSP.PN=5686649.05  
 WSP.WSCH=6461750.96

Linia trasowania Sosnowka  
 PIKIETAŻ=0+204.24m  
 WSP.PN=5686772.52  
 WSP.WSCH=6461913.66

Linia trasowania Sosnowka  
 PIKIETAŻ=0+355.86m  
 WSP.PN=5686864.60  
 WSP.WSCH=6462034.11

Linia trasowania Sosnowka  
 Wsp.E=6462173.1492  
 Wsp.N=5686969.2419  
 R=800.000m  
 T=42.769m  
 Kąt delta=4.9010stopni