



- Legenda:
- projektowana sieć kanalizacyjna PVC200
  - PD projektowane przejście pod drogą
  - PC projektowane przejście pod ciekłem
  - WI projektowane wpięcie do istniejącej sieci kanalizacyjnej
  - projektowana studnia Ø400
  - projektowana studnia Ø1000
  - H=1.60 362.00 362.20 głębokość kanalizacji, rzędnę terenu i dna

Biuro projektowe <b>AQUEDUCT</b> o/Debiła ul. Wielkopolska 23/4 39-200 Debiła tel./fax (014) 6702211 e-mail: projektowalnia@interia.pl		Inwestor <b>Gmina Dukla</b> Trakt Węgierski 11 38-450 Dukla	
Praca autorska. Skopie i plany do reprodukcji lub udostępniania bezpośrednio z tytułu lub po pośrednim udzieleniu inwestora zezwolenia			
<b>Projekt koncepcyjny - program funkcjonalno-użytkowy dla budowy kanalizacji sanitarnej w miejscowości Teodorówka</b>			
Stadium	Koncepcja		
Adres obiektu budowlanego	Miejsc.      Teodorówka	Pow.      krośniński	Woj.      podkarpackie
Projektowała	mgr inż. Grażyna Marszałek	S-98/00 -instal. sanit. bez ogr.	04.2024 r.
Opracowała	mgr inż. Marzena Basztura		04.2024 r.
Nazwa rysunku	Trasa sieci kanalizacji sanitarnej na mapie zasadniczej		Skala 1:1000
			Nr rys. <b>2.4</b>