



- LEGENDA**
- projektowana niweleta jezdni ul. Polnej
  - istniejąca niweleta jezdni ul. Polnej
  - projektowany kolektor kanalizacji deszczowej z rur HDPE
  - istniejący przepust z rur betonowych
  - projektowana betonowa studnia rewizyjna DN1200
  - projektowana niweleta dna rowu lewostronnego
  - projektowana niweleta posadownienia betonowego ścieku typu "Mulda"
  - projektowana niweleta dna rowu prawostronnego
  - projektowany zjazd publiczny prawostronny
  - projektowany zjazd publiczny lewostronny
  - projektowane skrzyżowanie prawostronne

<b>BIK - KOPCZYK</b> 35 - 222 Rzeszów, ul. gen. L. Okulickiego 17 tel/fax (017)853 79 37 tel. kom. 48 606 918 422 e-mail: biuro@bikkopczyk.pl				Investor / Zamawiający: <b>MIASTO ŁAŃCUT</b>
Nazwa inwestycji / Obiekt: Rozbudowa ulicy Polnej w Łańcucie - etap II				Stadium: <b>PW</b>
Tytuł rysunku: <b>PROFIL PODŁUŻNY</b>				Skala: <b>1: 50/500</b>
funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data: <b>12.2015 r.</b>
Projektant	<b>mgr inż. Piotr Kopczyk</b>	<b>D-93/82</b>		
Opracował	<b>inż. Jakub Górski</b>			Nr rysunku: <b>4.1</b>
Sprawdzający	<b>mgr inż. Robert Salomon</b>	<b>WKP/0325/POOD/06</b>		