

**PROFIL: od KD - ul. Jankowskiego
Poziom Porównawczy: 135,00 m n.p.m.**

właściciel: projektowanej kanalizacji
deszczowej do emisji w studni lub na
zabudowanej na kanale deszczowym Ø 700
w ul. Strzeleckiej, kładzie wleczania 137,81.

Legenda:

— projektowana pow. drogi

— teren istniejący

o 1200 w 300 opis proj. studni kanalizacyjnych

— proj. studnia kanalizacyjna

— proj. rura kanalizacji deszczowej

— istn. studnia kanalizacyjna

— istn. rura kanalizacji deszczowej

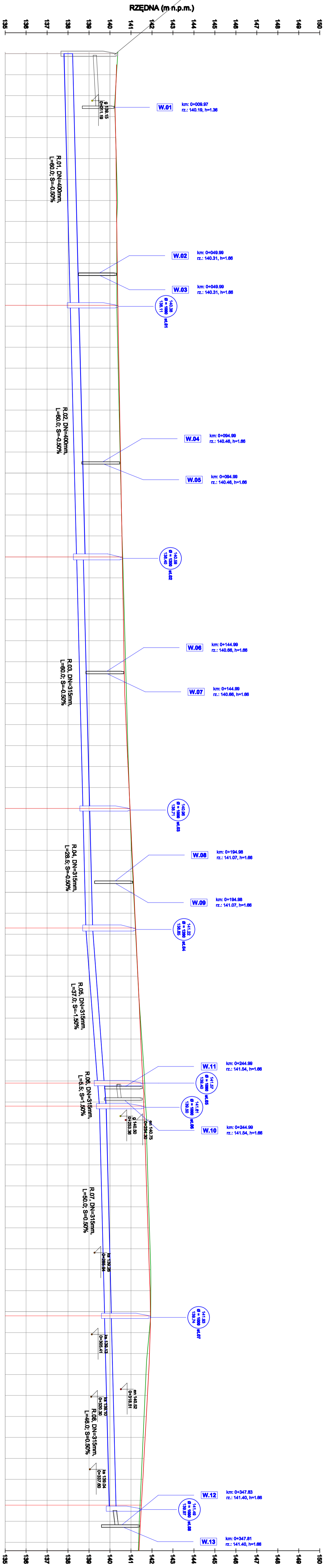
o 225 600 opis proj. sieci kanalizacji deszczowej

o 225 600 opis proj. infrastruktury - przecięcia z osią sieci

— opis proj. wpustu deszczowego

— proj. wpust deszczowy z osadnikiem 50cm
i przykanalikiem Ø 160

W1



Rzędne terenu
Proj. Rzędne terenu
Kanal deszczowy
Zagłębienie dna kanatu
Kilometrż



Projekt budowlany-wykonawczy

<p>2001</p> <p>Miejski Zarząd Drog ul. Zamiechła 2b 63-400 Ostrow Wielkopolski</p>	<p>Pracownia Projektowa Infrastruktury Drogowej</p>
	<p>ul. Siemprzegrodzka 25 63-400 Ostrow Wielkopolski tel. 607 335 657; 605 281 941 fax: 62 904 40 12</p>
	<p>mgr inż. Marcin Kasalka WKP/0303/P/000/11 Uprawniony do projektowania i nadzoru nad wykonaniem inwestycji</p>
	<p>inż. Rafał Baber mgr inż. Michał Nowak mgr inż. Tomasz Dygański</p>

Budowa kanatu deszczowego w ulicy Jankowskiego w Ostrowie Wielkopolskim

PROFIL PODŁUŻNY

skala: 1:50