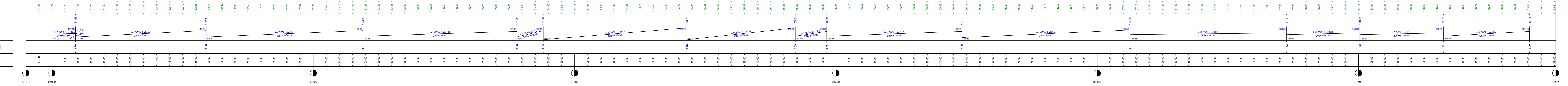
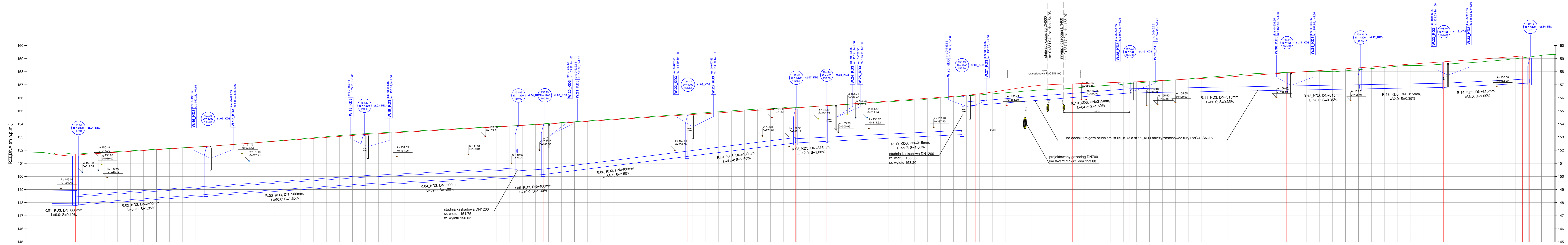


PROFIL: oś kanalizacja deszczowa nr 3
Poziom Porównawczy: 145.00 m n.p.m.



- Legenda:**
- projektowana pow. drogi
 - teren istniejący
 - opis proj. studni kanalizacyjnych
 - proj. studnia kanalizacyjna
 - proj. rura kanalizacji deszczowej
 - istn. studnia kanalizacyjna
 - istn. rura kanalizacji deszczowej
 - opis proj. sieci kanalizacji deszczowej
 - istn. infrastruktura - przecięcia z osią sieci
 - opis proj. wpustu deszczowego
 - proj. wpust deszczowy z osadnikiem 50cm i przykanalikiem Ø 160

ODWODNIENIE PASA DROGOWEGO

Miejski Zarząd Dróg
ul. Zamenhafa 2b
63-400 Ostrów Wielkopolski

Pracownia Projektowa
Infrastruktury Drogowej
Marcin Kasaka
ul. Staroprzypódka 25, 63-400 Ostrów Wielkopolski
tel. 607 335 657, 505 281 941 fax. 62 594 40 12

Projekt budowlany-wykonawczy

Budowa kanału deszczowego
w ul. Wiśniowej
w Ostrowie Wielkopolskim

Projektant: mgr inż. Marcin Kasaka
WKP/0305/POOD/11
Uwzględniono przepięcia bez ograniczeń w specyfikacji drogowej

Asystent: inż. Rafał Bober
mgr inż. Michał Nowak
mgr inż. Tomasz Dryjański

Ity 2014r.

3.3

PROFIL PODŁUŻNY
SKALA 1: 100