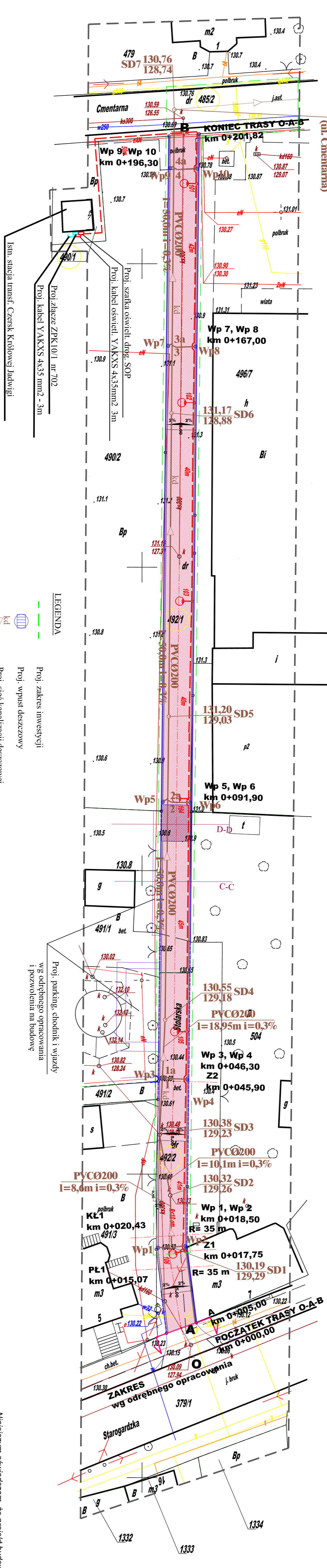


Projekt odcinka kanalizacji deszczowej wg zakresu mapy nr 2 (ul. Cmentarna)



Kanalizacja deszczowa - dane wystawów ulicznych

Oznaczenie wystawu	Rachna średnica	Średnica przewodu	Długość, Spadek
Wp1	130,18	PVCØ160	l=2,65m i=2,3%
Wp2	130,18	PVCØ160	l=2,25m i=0,6%
Wp3	130,44	PVCØ160	l=0,5m i=5,3%
Wp4	130,47	PVCØ160	l=4,15m i=6,4%
Wp5	131,02	PVCØ160	l=0,95m i=1,8%
Wp6	131,02	PVCØ160	l=3,8m i=1,8%
Wp7	131,08	PVCØ160	l=0,65m i=1,2%
Wp8	131,08	PVCØ160	l=3,9m i=5,8%
Wp9	130,84	PVCØ160	l=0,6m i=3,9%
Wp10	130,84	PVCØ160	l=3,95m i=4,5%

- LEGENDA**
- Proj: zakres inwestycji
  - Proj: wpust deszczowy
  - Proj: sieć kanalizacji deszczowej
  - Proj: kabel oświetl. YAKXS 4x35mm2
  - Proj: latarnia
  - Proj: kabel nN YAKXS 4x35mm2
  - Proj: rura ochronna AROT DVK 110 mm 3m
  - długość odcinka kabla
  - Proj: uzzielenie
  - Proj: nawierzchnia bitumiczna
  - Proj: szkice z kostki betonowej
  - Proj: próg zwalniający z kostki betonowej
  - lsm. sieć kanalizacji sanitarnej
  - lsm. sieć kanalizacji deszczowej
  - lsm. sieć wodociągowa
  - lsm. gazociąg
  - lsm. kabel telekomunikacyjny
  - lsm. kabel energetyczny

objęcie opracowaniem branżowym elektrycznym  
Znak: AB 67/40.767.2011 wydany przez Starostę Chojnickiego

Niniejszym oświadczam, że projekt budowlany opracowano metodą elektroniczną na bazie mapy sytuacyjno-wysokościowej, która jest zgodna z oryginałem przyjętym do zasobu Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Chojnicach  
KERG 48/2011

**PRACOWNIA PROJEKTÓW**  
architektura ♦ konstrukcje ♦ instalacje

ul. F. X. 823, 397-28-19  
89-600 Chojnice ul. Mińska 4

Techn. BARBARA JAZDZEWSKA  
mgr inż. ANNA DEPKA PRADZYŃSKA

Projekt zagospodarowania terenu  
03.08.2013r.  
1:300  
1