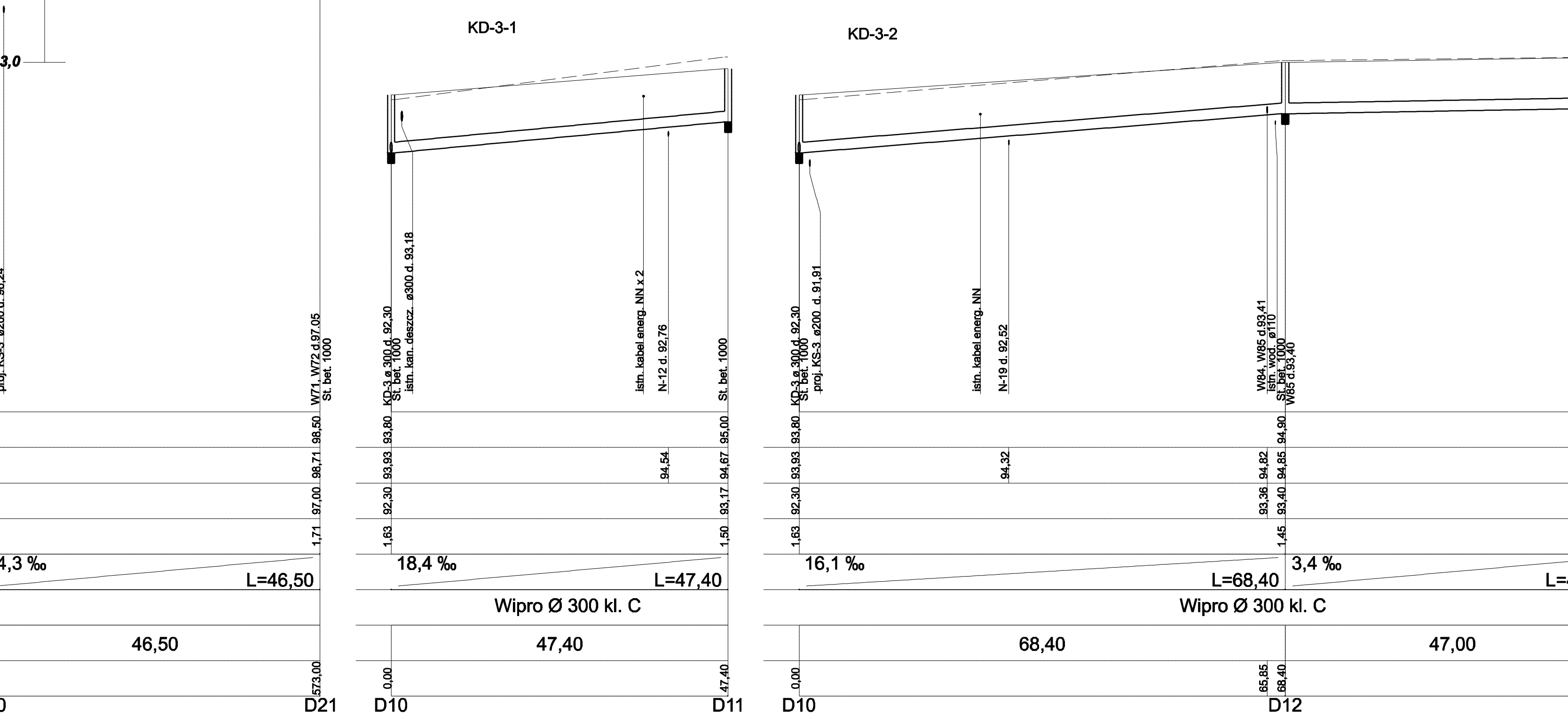
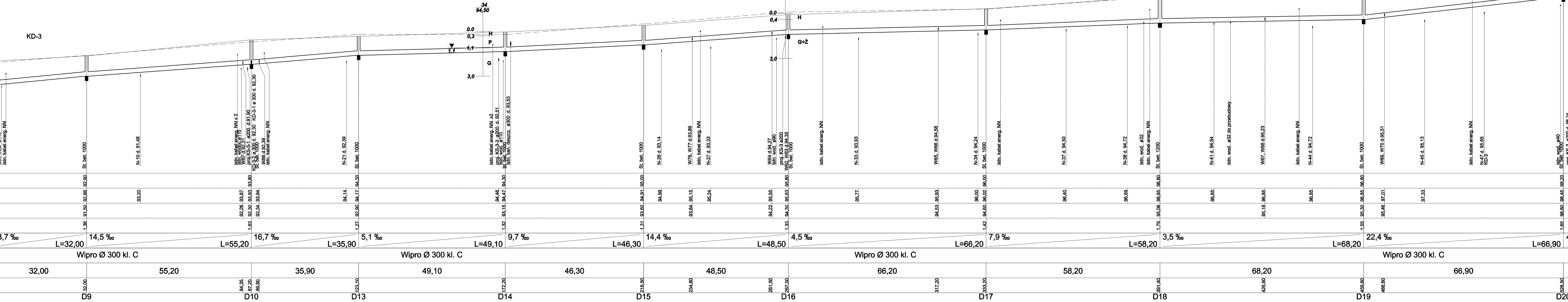
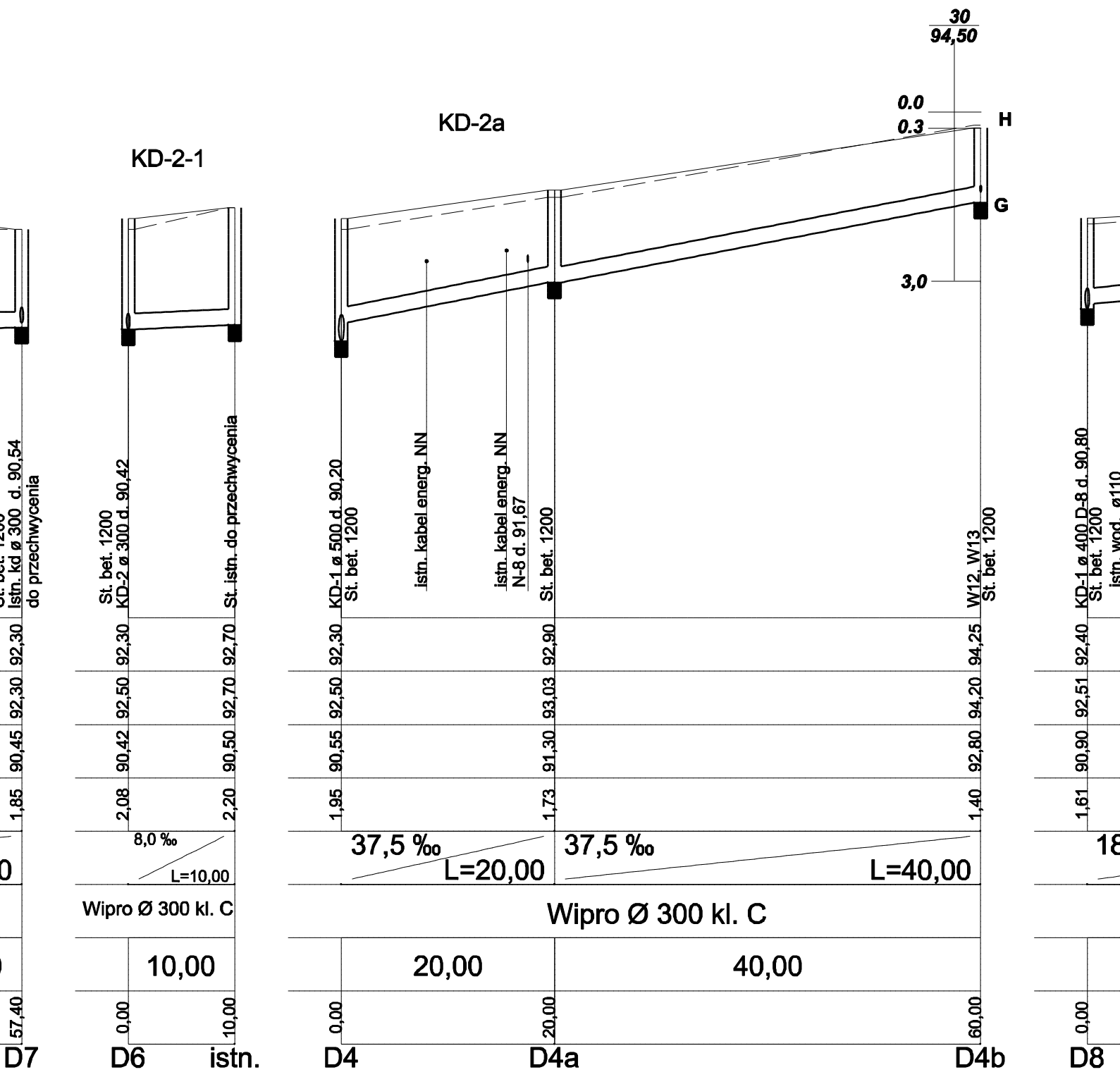


Poziom porównawczy 85,00 m n.p.m.

Rzędna terenu istniejącego	
Rzędna terenu projektowanego	
Rzędna dna kanału	
Zagłębienie dna kanału [m]	
Spadek	3,1 ‰
Odległości [m]	L=57,40
Materiał	Wipro Ø 300 kl. C
Odległości [m]	7,90 39,50 10,00
Długość trasy [m]	0,00 7,90 28,50 47,40 57,40



WIELOBRANZOWE PRZEDSIĘWZIĘCIE USŁUGOWO-PRODUKCYJNE „MELBUD” s.c. 87-100 Toruń ul. Tramwajowa 12	
Investor: Gmina Dąbrowa Chełmińska ul. Bydgoska 21 86-070 Dąbrowa Chełm.	
Obiekt: Budowa kanalizacji sanitarnej odprowadzającej ścieki z Dąbrowy Chełmińskiej do Nowego Dworu – ZADANIE II	
Adres: Dąbrowa Chełmińska	
Treść rysunku: Profil podłużny kanałów deszczowych KD-2, KD-2-1, KD-2a, KD-3, KD-3-1, KD-3-2	
Projektant: mgr inż. Marcin Grzelczyk	Specjalność: instalacyjna upr. nr KUP/0047/POOS/05
Projektant: inż. Piotr Szeffler	Specjalność: instalacyjna upr. nr KUP/0158/ZOOS/06
Sprawdzający: mgr inż. Hanna Lewandowska	Specjalność: instalacyjna upr. nr KUP/0137/POOS/06
Data oprac.: 10. 2009 r.	Skala: 1:100/500
Brzoza: sanitarna	nr rysunku: 4.2