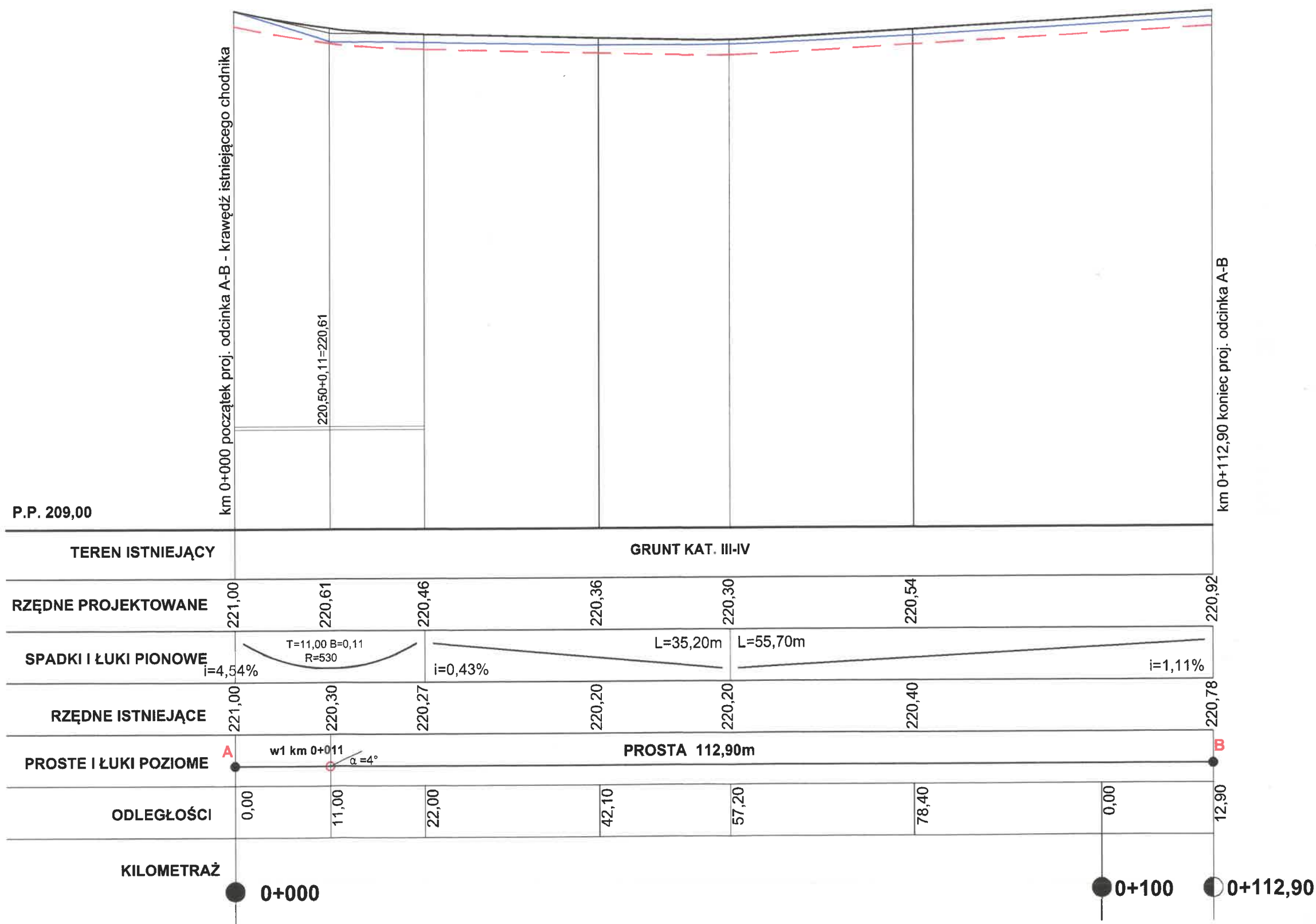
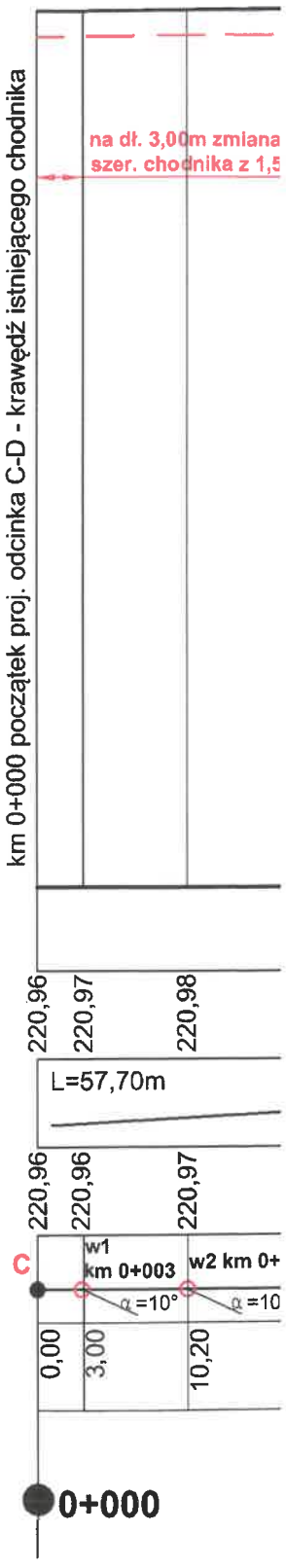


PROFIL PODŁUŻNY A-B skala 1:500/100



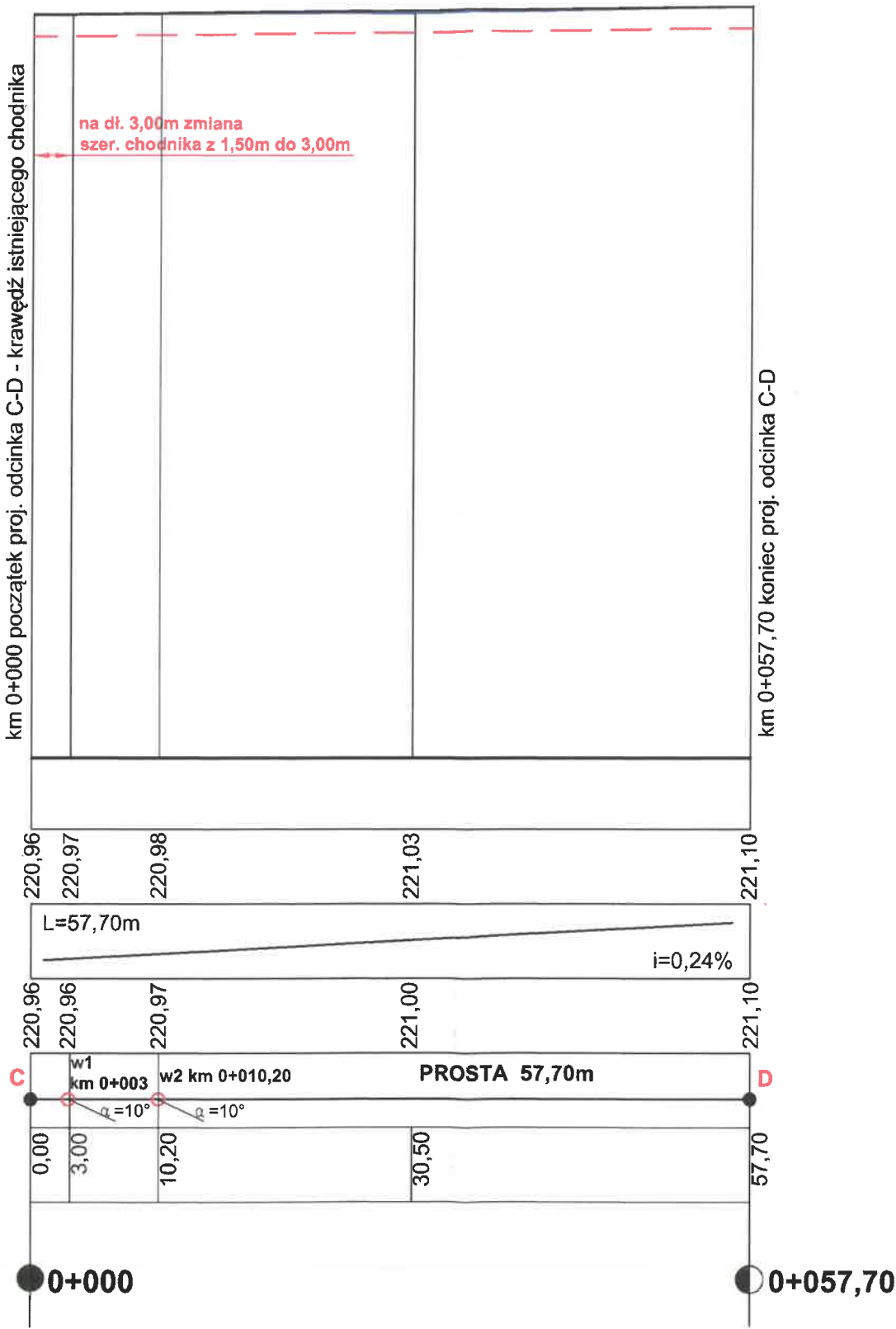
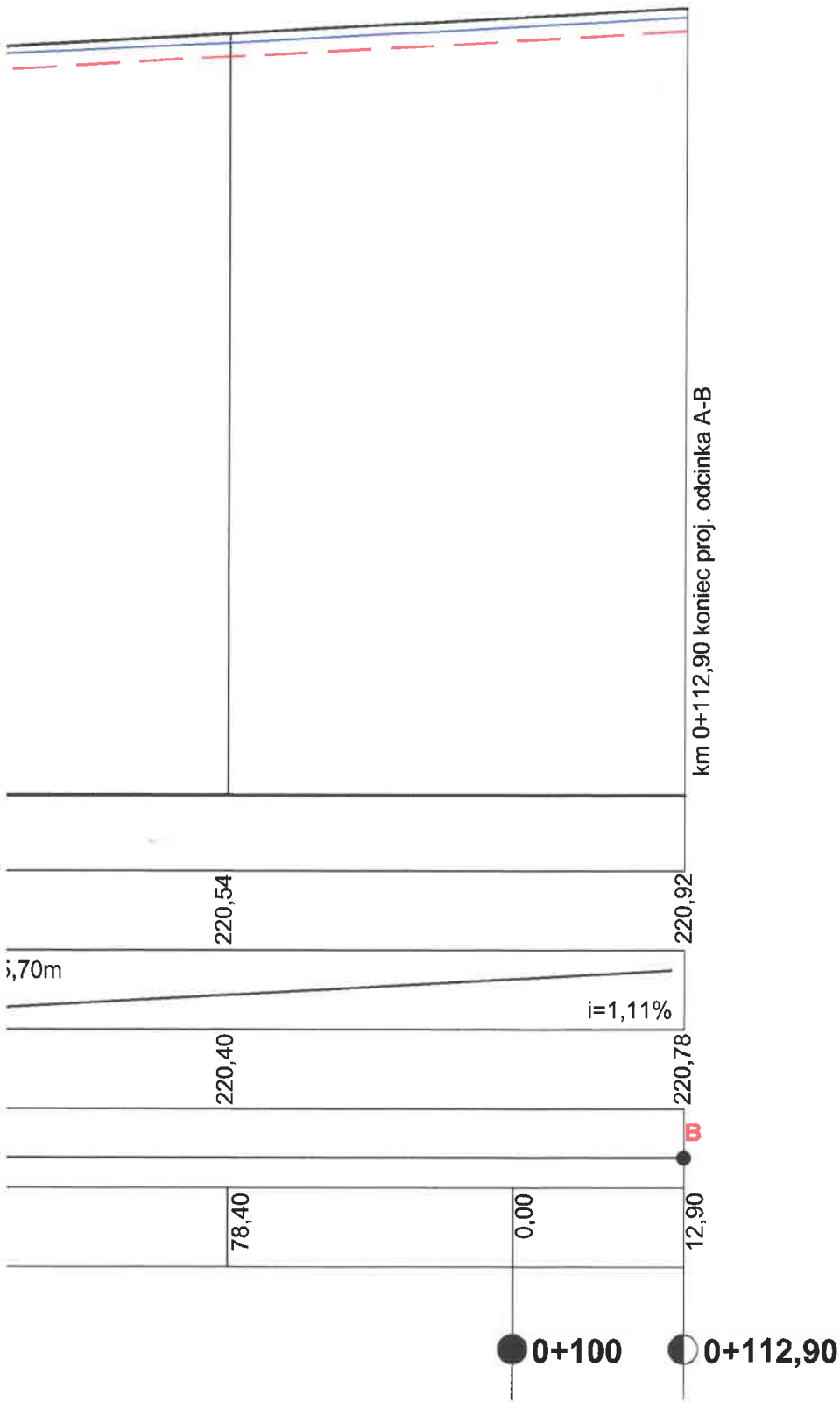
PROFIL PODŁUŻNY



PROFIL PODŁUŻNY C-D skala 1:500/100

Legenda

- teren istniejący
- niweleta projektowana
- dno koryta robót ziemnych



Pracownia Projektowa inż. Jan Kołodziejczyk, Strupin Łanowy 53, 22-100 Chełm			
Tytuł projektu:	Zagospodarowanie i budowa infrastruktury zlokalizowanej przy istniejących zbiornikach wodnych na terenach gmin: Białopole, Dorohusk, Horodło, Kamień, Wojsławice i Żmudź		
Nazwa inwestycji:	Zagospodarowanie zbiornika w Wojsławicach	Data:	05, 2016
Nazwa obiektu:	Budowa chodnika przy zbiorniku wodnym dz. nr ew. 1905/1	Skala:	1:500/100
Inwestor:	Gmina Wojsławice 22-120 Wojsławice, ul. Rynek 30	Rys. nr:	4.
Rysunek:	PROFILE PODŁUŻNE		
Imię i nazwisko:	Nr upr. proj.:	Podpis:	Str.
Projektant:	inż. Franciszek Dobruk	nr upr. 724/CH/88	17.
Asystent:	Bożena Kończyńska		