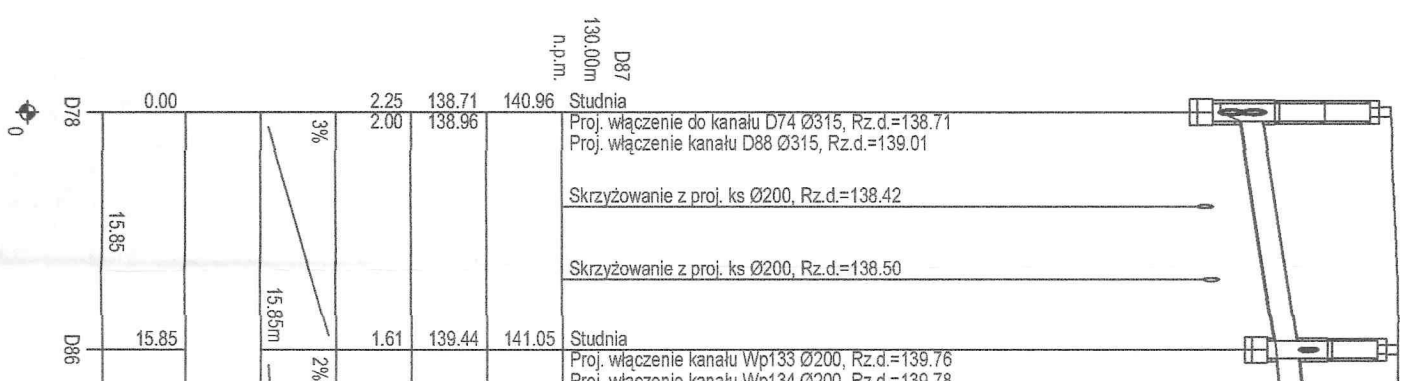
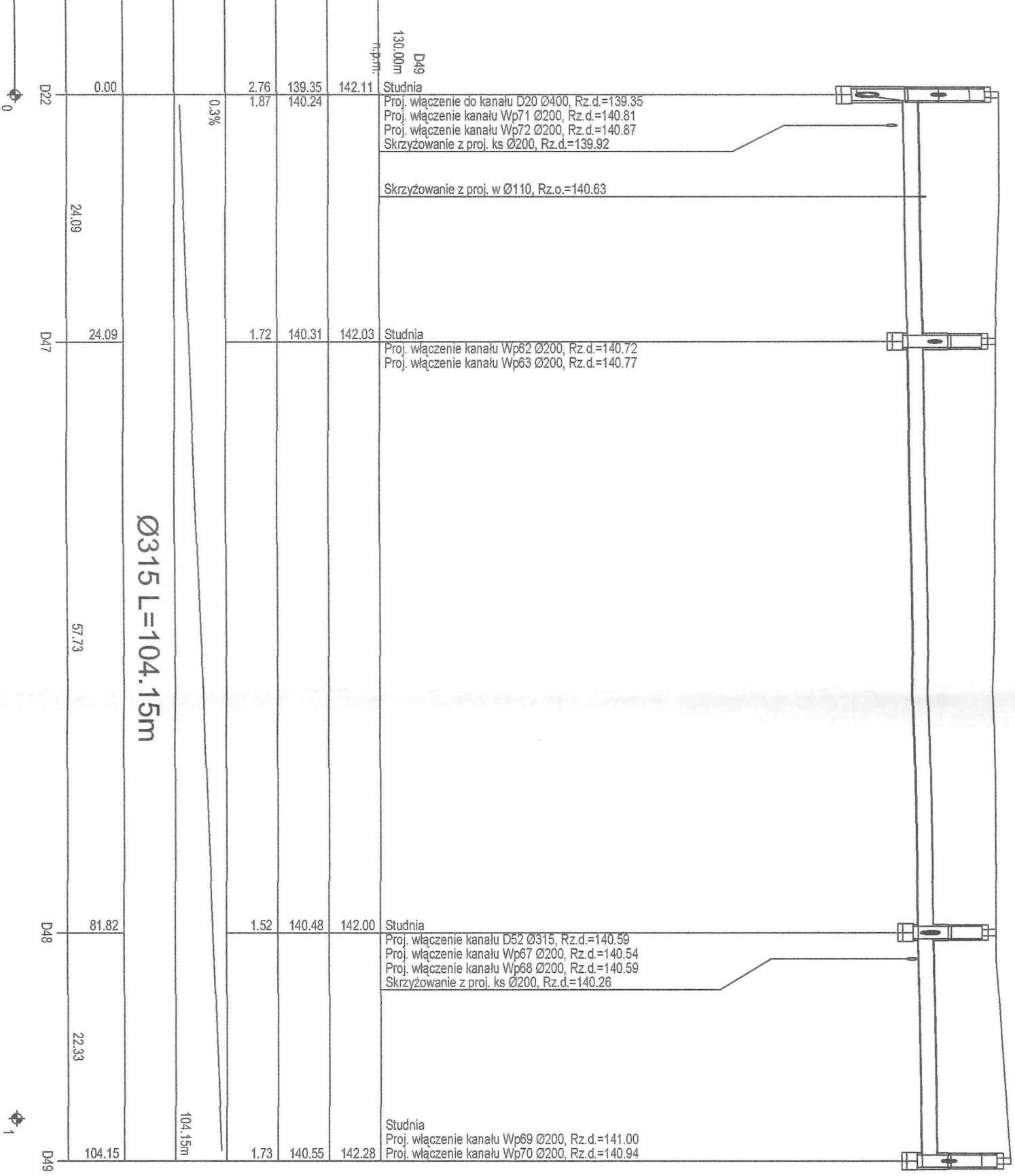
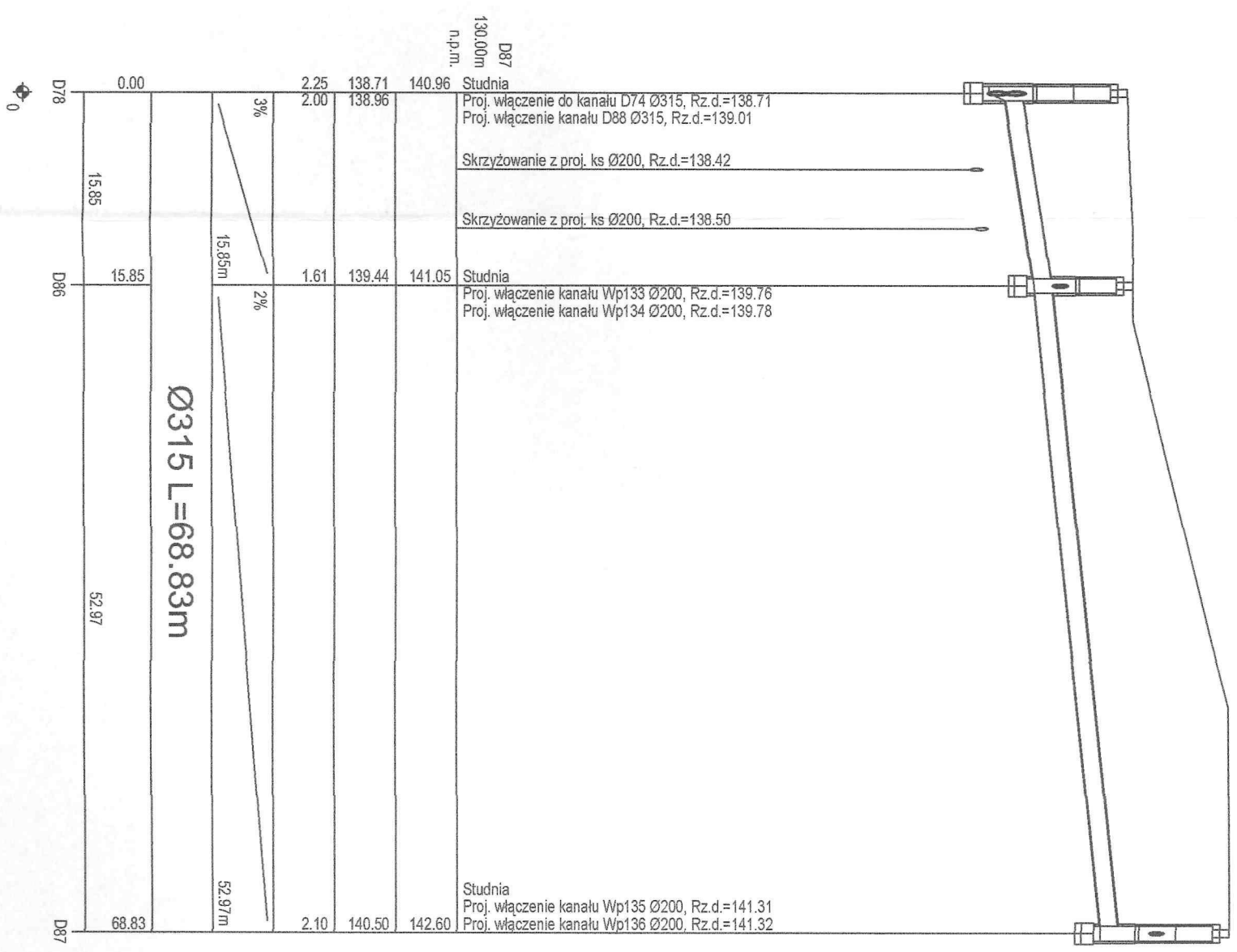
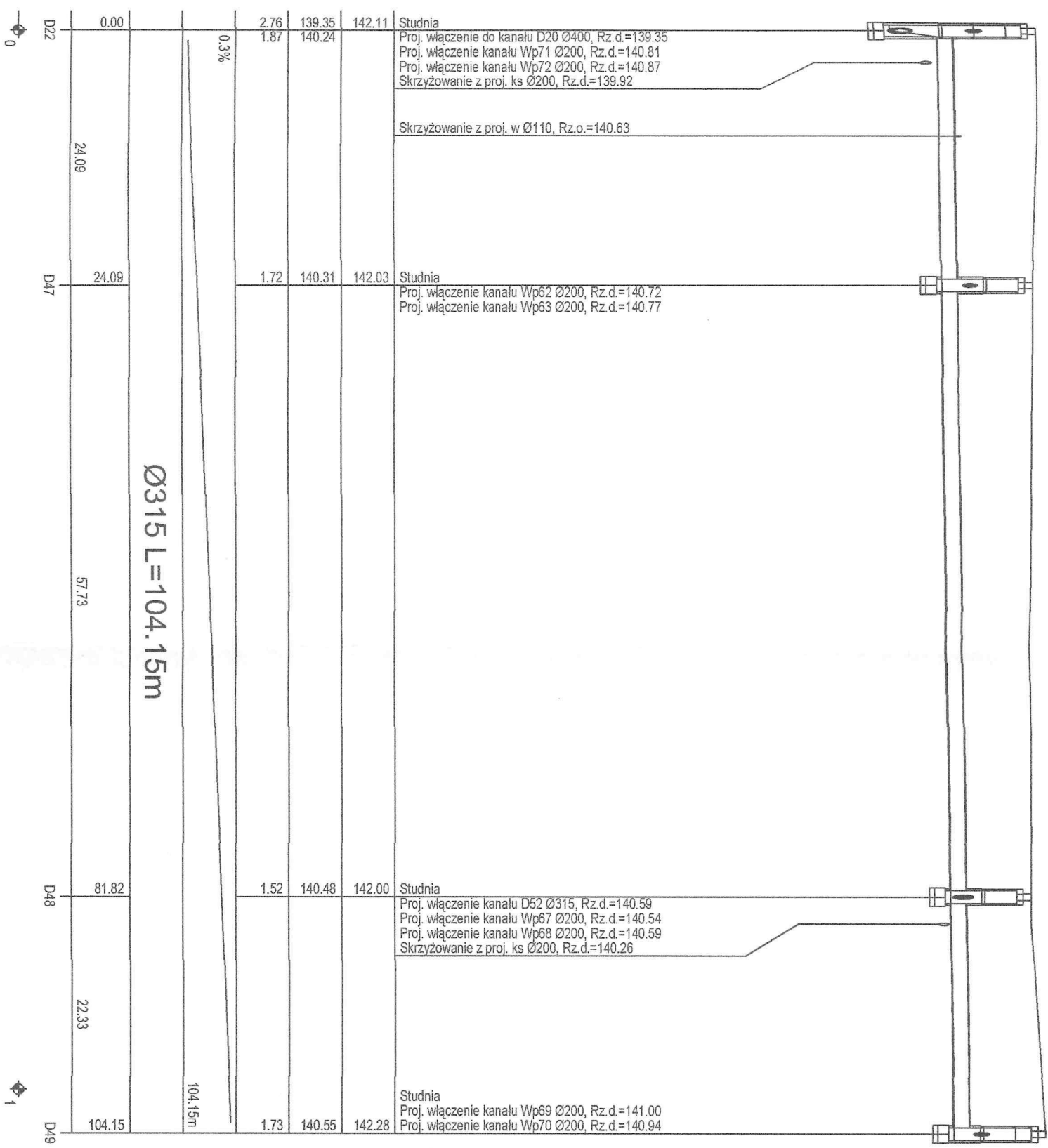
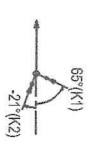
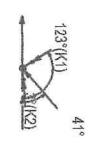
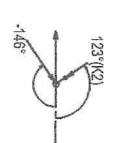
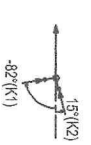
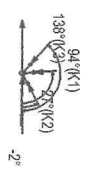
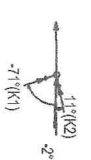
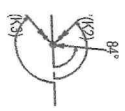


OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

RZĘDNA TERENU ISTN.
RZĘDNA DNA KANAŁU
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU
SPADKI, DŁUGOŚCI
ŚREDNICA, MATERIAŁ
ODLEGŁOŚCI
HEKTOMETRY





Projekt: Budowa nawierzchni, kanalizacji sanitarnej i deszczowej ul. Młynowej w Bielsku Podlaskim			
Profil kanalizacji deszczowej			
Data opracowania: 11/2014		Rys. nr: KD 3.1	
Zespół projektowy		Imię i nazwisko	
Opracował		mgr inż. Antoni GRACEFFA	
sanitarna		mgr inż. Andrzej BANASZAK	
		21/671/PW	
		Skała: 1:100/500	
		podpis	