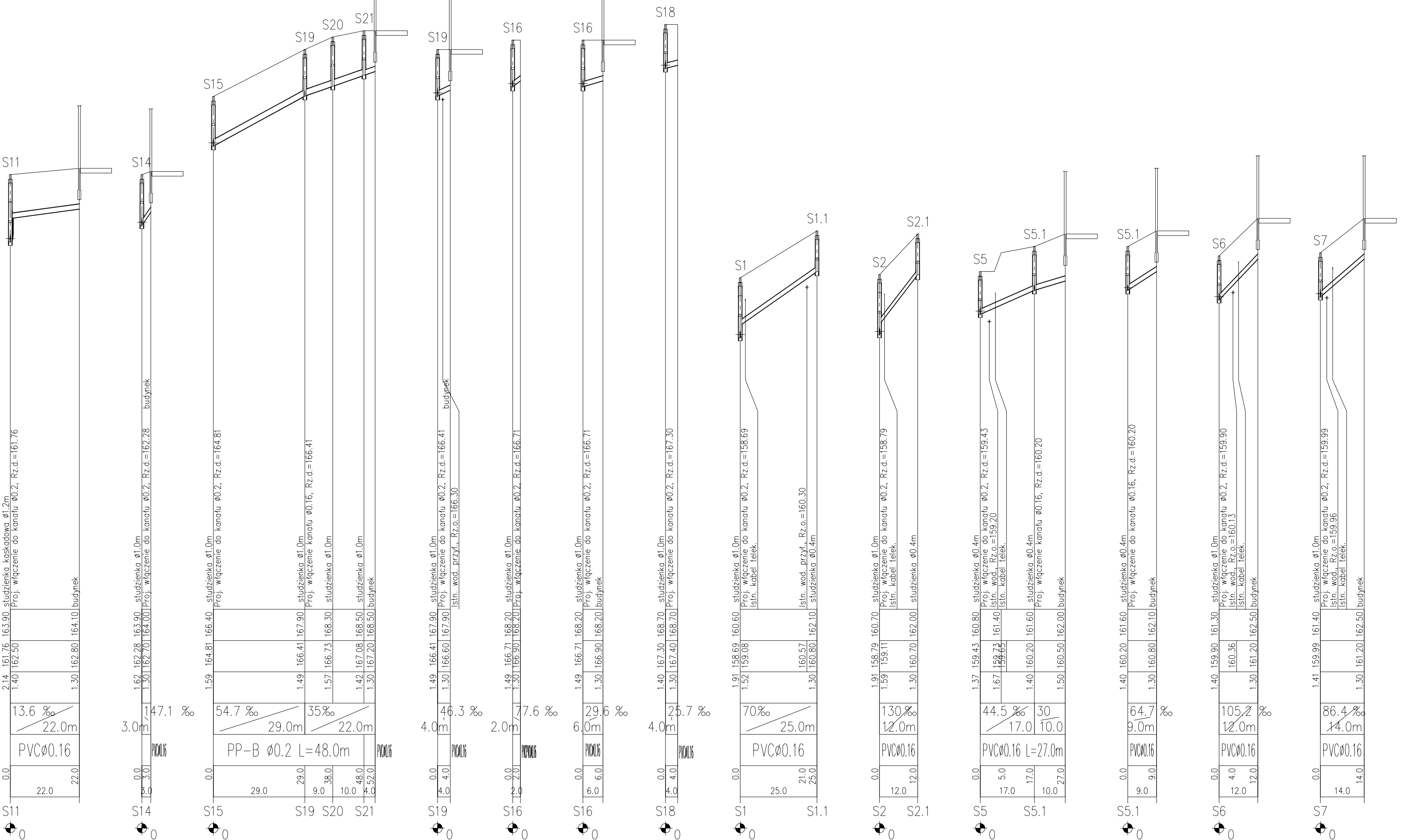
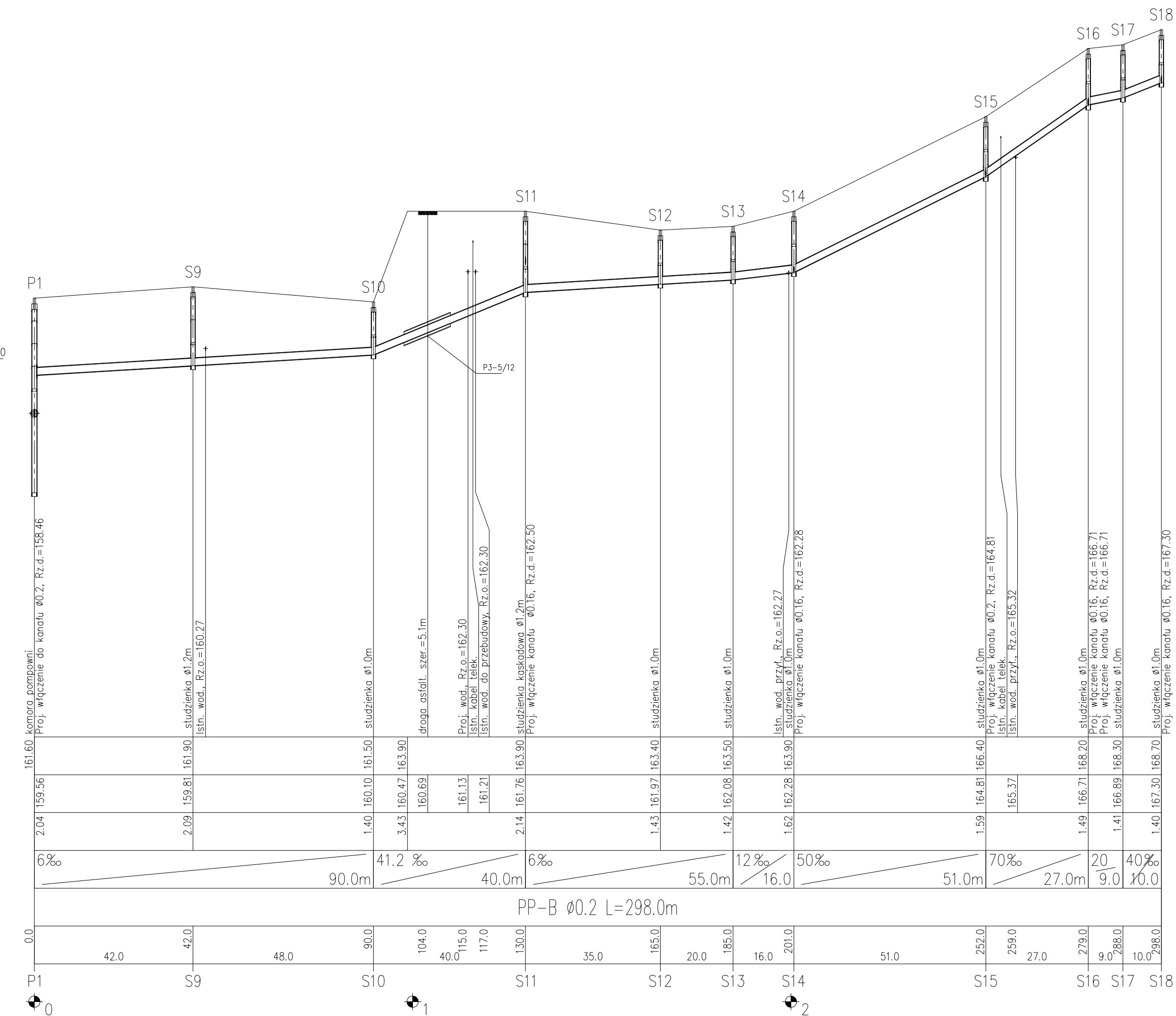


POZIOM PORÓWNAWCZY 150.00 m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU ISTN.	
RZĘDNA DNA KANAŁU	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	
SPADKI, DŁUGOŚCI	5%
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PP-B Ø0.2 L=261.0m
ODLEGŁOŚCI	
HEKTOMETRY	



ZAKŁAD PROJEKTOWANIA WODOCIĄGÓW  
I KANALIZACJI W OLSZTYNIE

Obiekt: Rozbudowa kanalizacji sanitarnej

Adres: m. Tuczek-Zabiny  
gmina Rybno

Rysunek: Profile podłużne kanalizacji  
sanitarnej grawitacyjnej

Zlewnia pompowni P1

Nr rys: 13

Data: 07.2007

Projektował:  
mgr inż. Grzegorz Pokorski  
upr. bud. nr 06/01/IL

Skala:  
1:100  
1:1000

Branża:  
sanit.