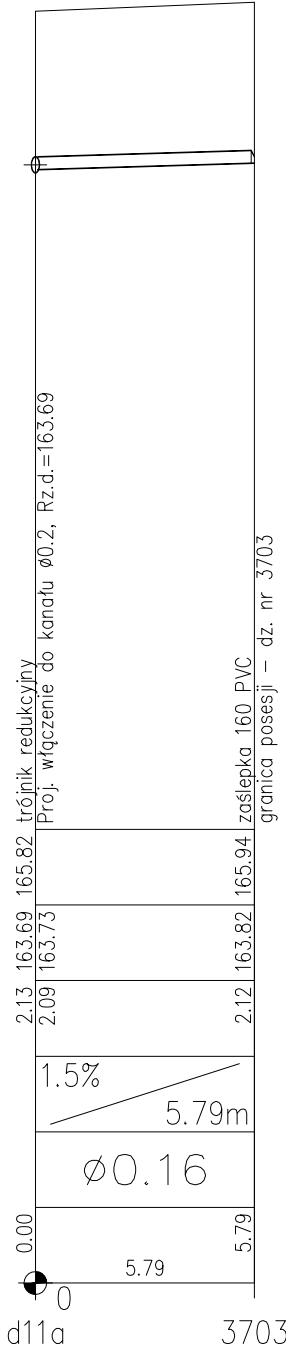
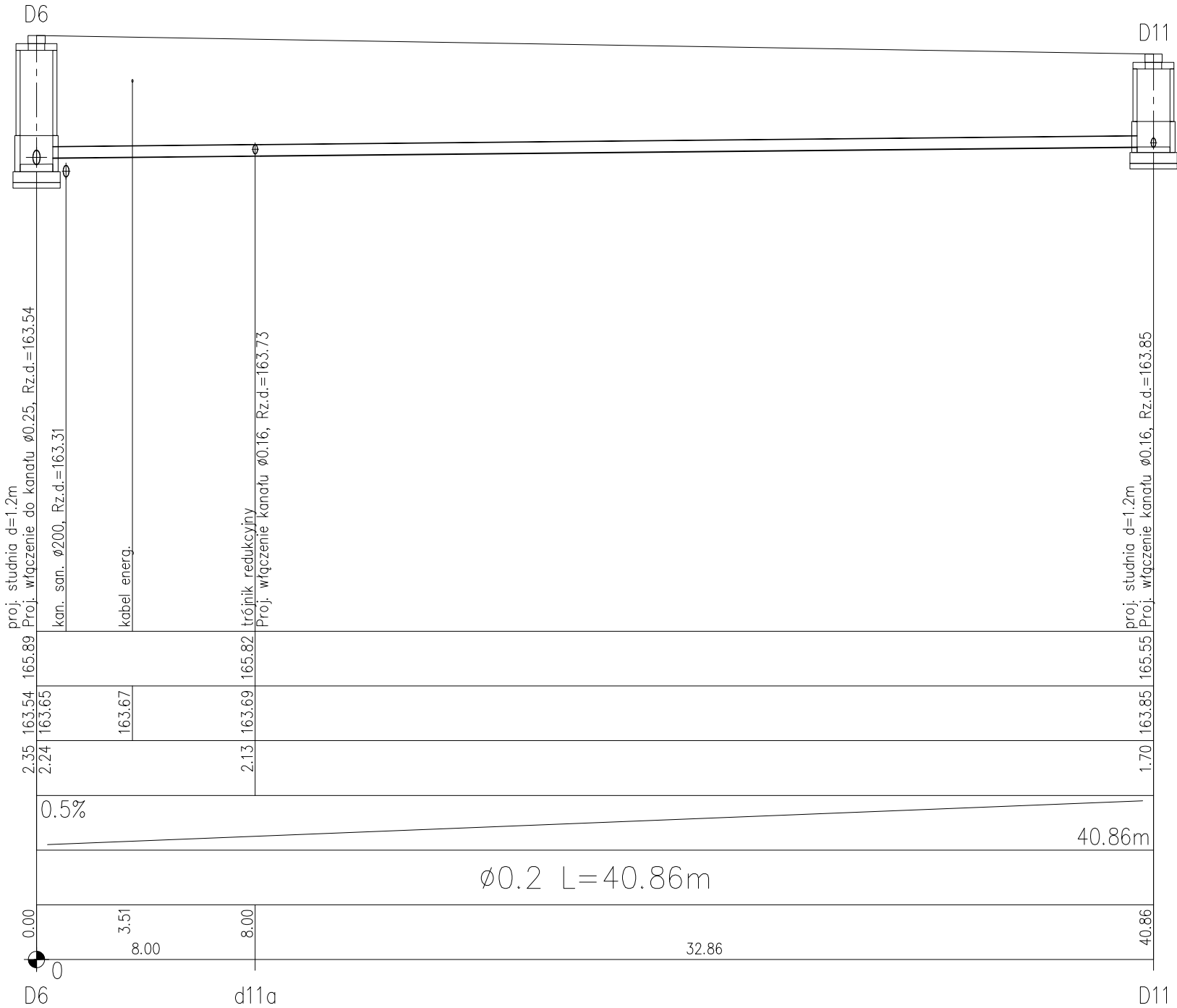
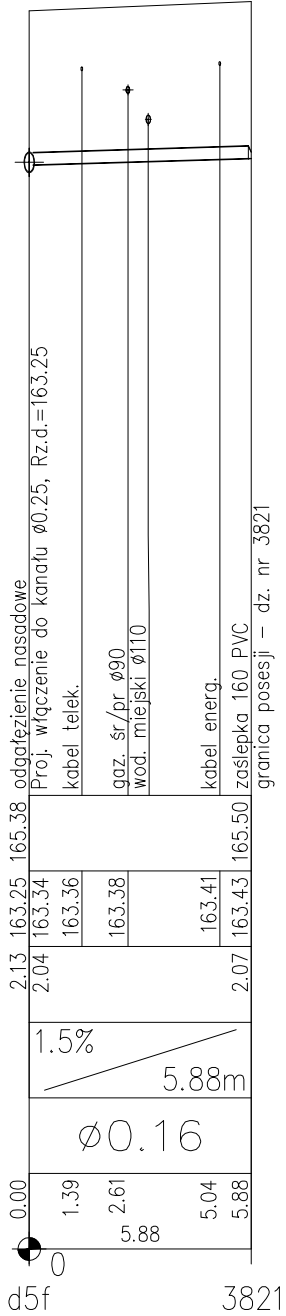
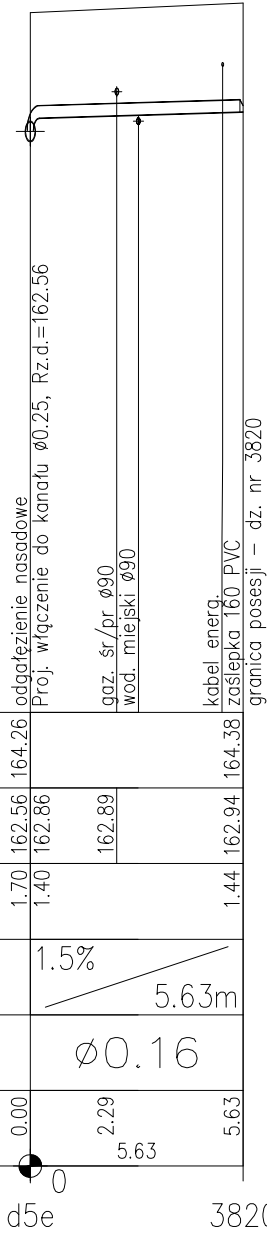


POZIOM PORÓWNAWCZY  
155.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	164.26	164.38
RZĘDNA DNA KANAŁU	162.56 162.86 162.89	162.94
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.70 1.40	1.44
SPADKI, DŁUGOŚCI	1.5% 5.63m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Ø0.16	
ODLEGŁOŚCI	0.00 2.29 5.63	5.63



UWAGA:

- nad przewodem obsypka 30 cm piasku
- pod przewodem podsypka 10 cm piasku
- w miejscach kolizji z kablami i rurociągami wykonać wykopy kontrolne i dostosować układanie przewodu do zaistniałych warunków
- na kable nałożyć rury ochronne Arot o dł. 2,0 m
- proj. rzędne wjazdów skorygować na budowie

Obiekt : Budowa ulicy Porzeczkowej w Chojnicach od KM 0+005,00 do km 0+337,00 wraz z łącznikiem do ul. Bytowskiej, dz. nr 3856, 3850, 3853, 3849, 3857, 3861/2.				NR RYS. 6
Profil kan. deszczowej – nr V				SKALA 1 : 100/200
PROJEKTANT SPECJALNOŚCI INSTALACYJNO-INŻYNIERYJNEJ	SPRAWDZIŁ			BRANŻA sanitarna
mgr inż. Andrzej Najdowski Upr. POM/0138/P00S/04		inż. Eugeniusz Schulz Upr. KUA 1544/58 UAN-KZ-7210/128/87		
ASYSTENT PROJEKTANTA inż. Andrzej Wieczorek				DATA 30.08.2009