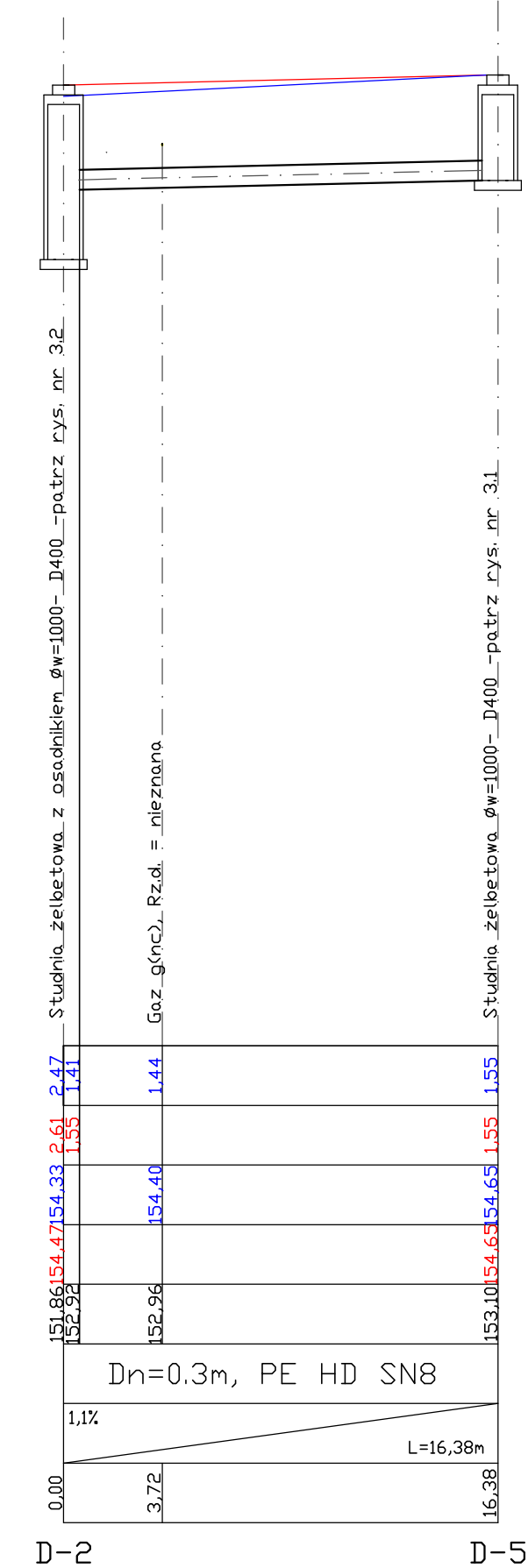
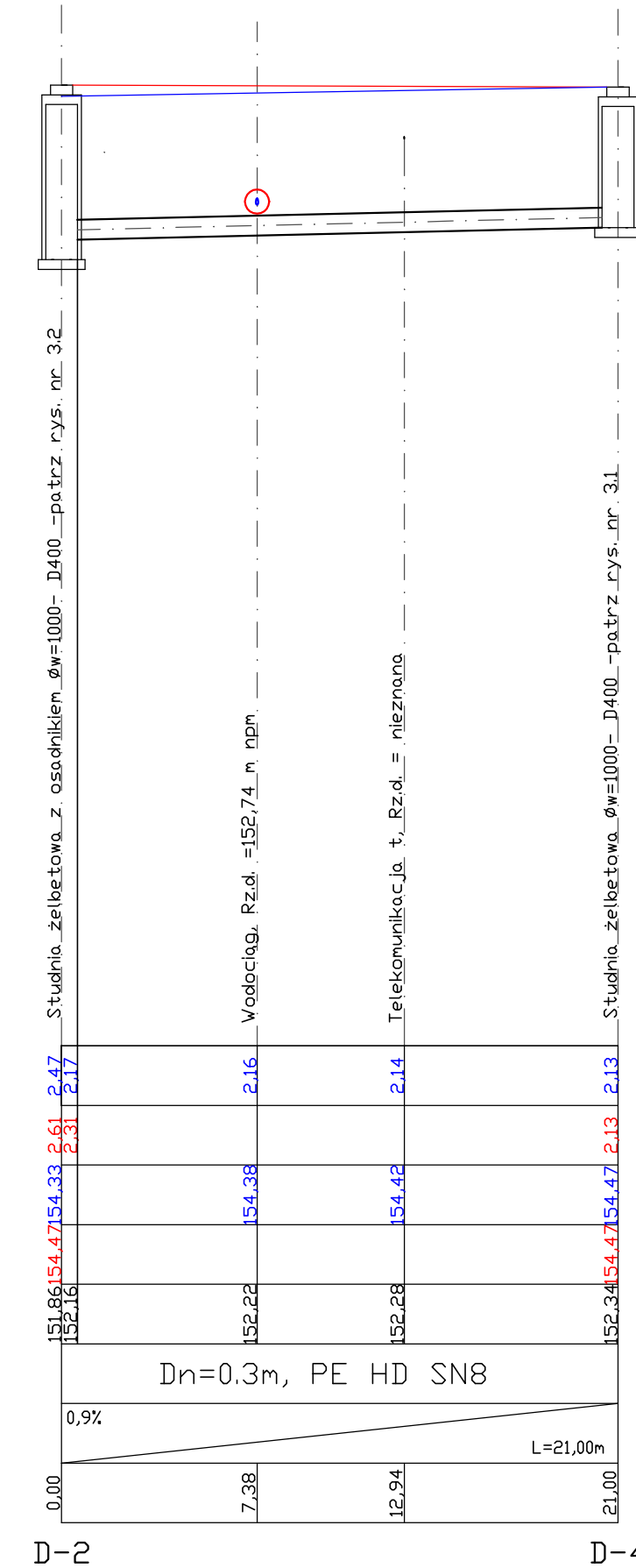
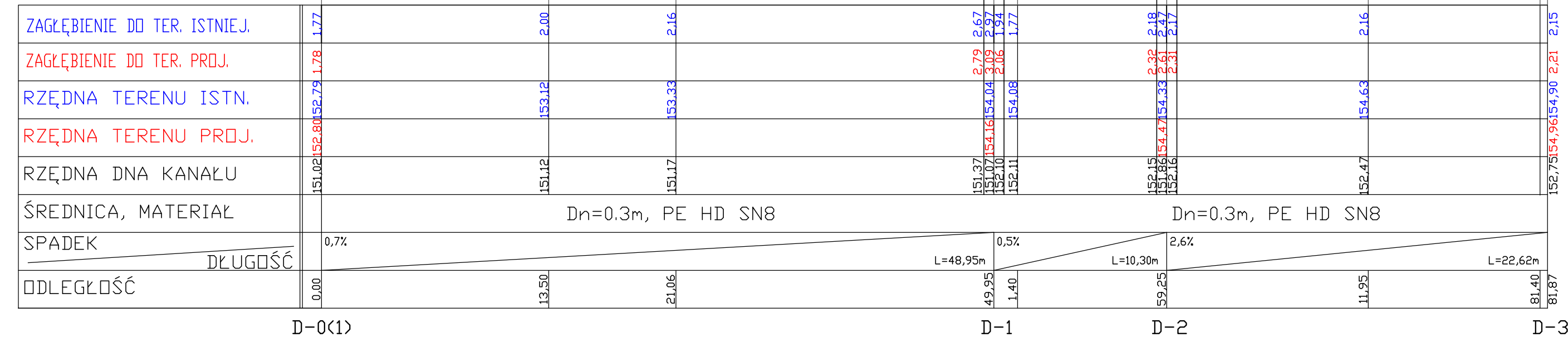


1:100
1:250

P.P. 140.00m n.p.m.



0

OBJAŚNIENIA:

-WYRÓŻNIONO MIEJSCA NEWRALGICZNE SKRZYŻOWANIA SIĘ PROJ. SIECI KD Z ISTNIEJĄCYM WODOCIĄGIEM, NA KTÓRYM BRAK JEST RZĘDNYCH POSADOWIENIA. NIE PRZEWIDZIANO PRZEBUDOWY WODOCIĄGU. PO USTALENIU FAKTYCZNYCH RZĘDNYCH WODOCIĄGU, SIEĆ KD UMIEJSCOWIĆ TAK ABY NASTĄPIŁO BEZKOLIZYJNE MINIECIE SIĘ RUROCIĄGÓW.

NIECZYNNY GAZOCIĄG (W OKOLICACH STUDNI D3) WYCIĄĆ W NIEZBĘDNYM ZAKRESIE W OBECNOŚCI PRZEDSTAWICIELA GAZOWNI.

1:100
1:250

	ZADANIE PRZEBUDOWA UL. A. DOBRSKIEJ W MŁAWIE		
	INWESTOR MIASTO MŁAWA 06-500 MŁAWA, UL STARY RYNEK 19		
STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA SANTARNA	SKALA: 1:100/250	
USŁUGI PROJEKTOWE ANDRZEJ DUBASZKO 06-500 MŁAWA UL. WARSZAWSKA 1 LOK. 10 TEL/FAX 023 654 4468 NIP 598-102-19-05 REGON 13021285	RYSUNEK PROFIL SIECI KANAŁI. DESZCZO-WEJ NA ODC.: D0-...-D3; D2-D4; D2-D5		NUMER RYSUNKU 2.1
PRACOWNIA AUTORYZOWANE INŻ. CEZARY NEHRING NIP 598-102-19-05 REGON 13021285	PROJEKTANT: MGR INŻ. DARIUSZ NEHRING upr. proj. MAZ/0331/PWOS/04 PIB MAZ/RS/132801		
DATA LISTOPAD 2017 R.	PODPIS	PODPIS	