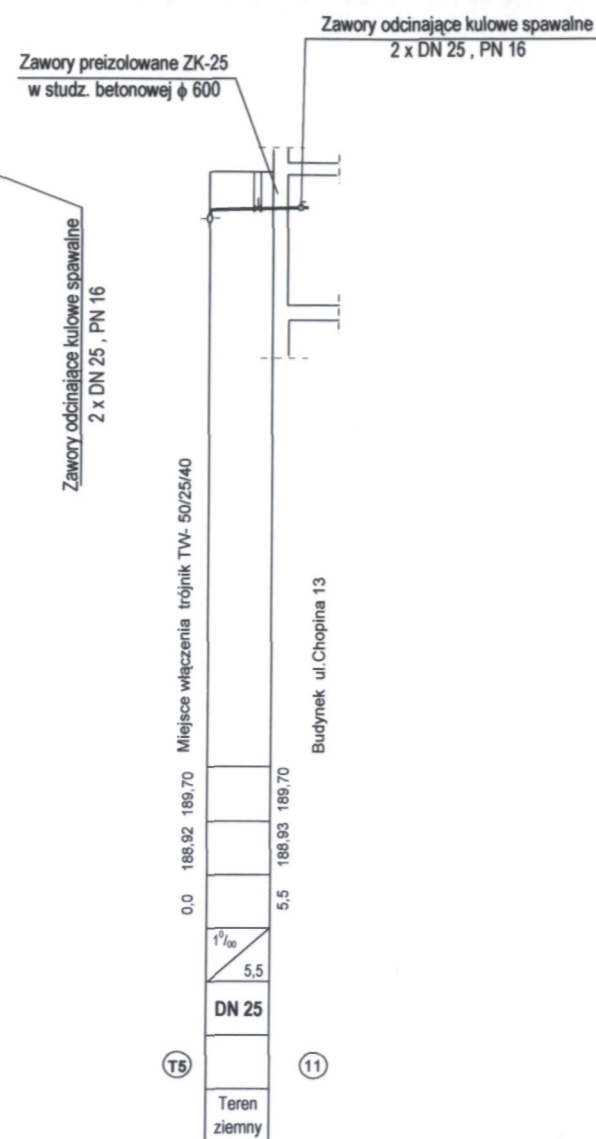
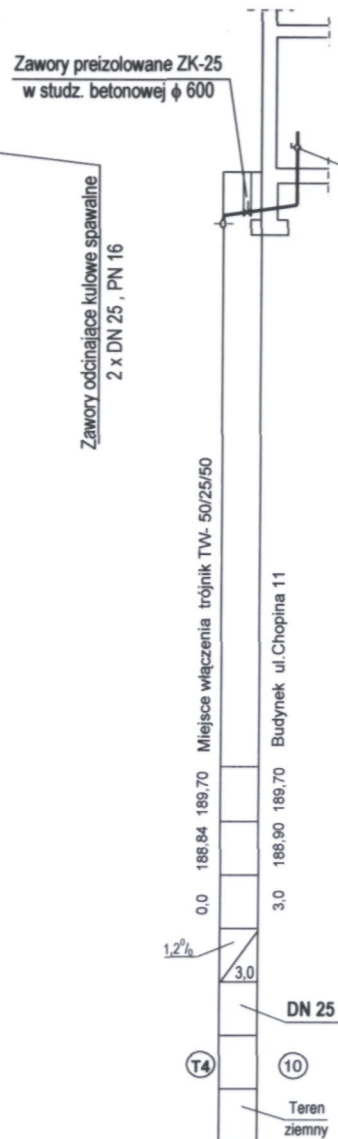
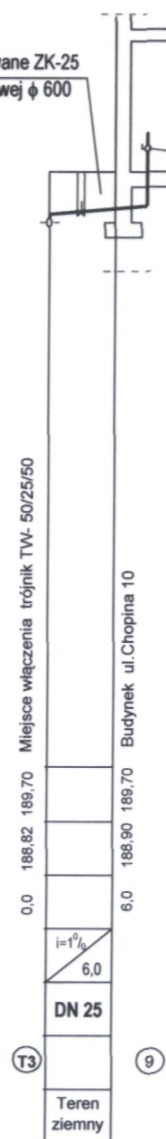
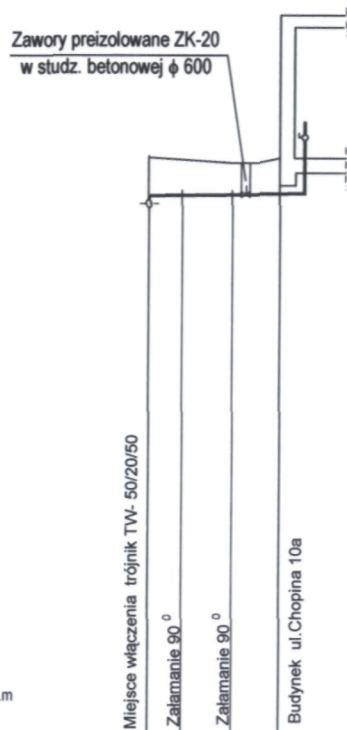


1 : 100
1 : 500

Poziom. porównawczy 178,00 m.n.p.m

RZĘDNA TERENU		188,79	189,6	
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU		188,79	189,5	
ODLEGŁOŚCI		0,0	3,0	7,5
SPADKI I DŁUGOŚCI		$i=1\text{‰}$		$i=11,5$
ŚREDNICA		DN 20		
OZNACZENIA		T2	6	7
NAWIERZCHNIA		Teren ziemny		Chodnik betonowy



Zakład Usług Budowlanych inż. Józef Lis		Temat: Budowa sieci ciepłej w/p 2x DN 50/40/25/20 do budynków przy ul. Chopina 10,10a,11,13,15 w Nysie
Lokalizacja: Nysa ul. Matejki, Chopina		PROFIL SIECI CIEPŁEJ - PRZYŁĄCZA
Inwestor: Nyska Energetyka Ciepła - Nysa - Sp. z o.o. ul Jagiellońska 10a	Rys. nr 3	
Projektant:	inż. Józef Lis	skala 1 : 100/500

Nysa 08.2010 r.