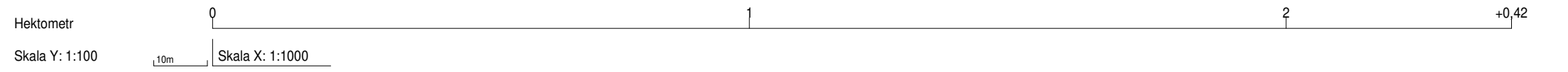



Węzeł	SR	CZ	P
Rzędna terenu [m n.p.m.]	78,50	77,10	76,90
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	77,30 77,22 77,17 77,15 77,07	76,16 76,02 75,90	75,83 75,20 75,20 75,20 75,20
Zagłębienie [m]	1,20	1,20	1,70
Materiał, Średnica/Spadek [%]	PE110	PE110	PE110
Długość [m]	87,50	33,00	93,50
Odległość [m]	0,00 5,00 8,00 9,20 14,10	71,00 71,50 80,30 80,45	87,50 120,50 148,50 149,00 188,50 195,50 215,00 219,50 242,00
Kąt załamania [°]			



Temat : Sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z odnogami kanalizacyjnymi oraz sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej wraz z pompownią ścieków (tłocznią ścieków) w ul. Dębowej w Glininie, dz. nr 27/26, gm. Nowy Tomyśl		PROFIL SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ CIŚNIENIOWEJ			
Inwestor : Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Tomyślu Sp. z o.o. ul. Targowa 8, 64-300 Nowy Tomyśl					
 ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWYCH I INWESTYCYJNYCH Rok założenia 1989 Maria i Waldemar Pięta 64-300 Nowy Tomyśl, ul. Targowa 2, tel.(061) 44 22 727 / fax wew. 22	Stanowisko	Nazwisko i imię	Uprawnienia	Data	Podpis
	Projektant	mgr inż. Waldemar Pięta	WKP/0364/PWDS/09	09.20r.	
	Asystent projektanta	mgr inż. Anita Jarosz		09.20r.	
	Skala	Branża	Rok	Rys. nr	
	1:100/1000	I.S.	2020	4	