



Węzeł	S1	T1	S2	T2	S3	S4	T3	S5	S6	S7	S8	T4	T5	S9	T6	T7	T8	S10	P												
Rzędna terenu [m n.p.m.]	76.90	76.90	76.90	76.90	76.90	77.45	76.82	77.10	77.03	76.50	76.40	77.20	77.20	77.20	77.10	77.00	76.90	76.90	76.90												
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	75.54	75.49	75.38	75.25	75.12	75.07	74.78	74.69	74.55	74.40	74.37	74.30	74.24	74.15	74.09	73.98	73.96	73.92	73.90												
Zagłębienie [m]	1.36	1.41	1.52	1.65	1.78	2.38	2.04	2.42	2.48	2.10	2.03	2.90	2.96	3.05	3.01	3.02	2.94	2.98	3.00												
Material, Średnica/Spadek [%]	PVC200				PVC200		PVC200		PVC200		PVC200		PVC200		PVC200		PVC200		PVC200												
Długość [m]	11.00	21.50	25.50	26.00	9.50	58.50	19.00	27.00	30.00	5.20	14.00	12.80	19.00	11.50	22.50	4.00	7.50	4.00	328.50												
Odległość [m]	0.00	11.00	32.50	58.00	84.00	85.50	90.00	91.00	93.50	152.00	163.50	164.50	171.00	174.00	196.00	198.00	228.00	233.20	247.20	260.00	271.50	273.00	279.00	280.20	290.50	299.50	304.50	313.00	317.00	324.50	328.50
Kąt załamania [°]					46°	45°		91°		21°	73°								90°												
Rzędna terenu proj. [m n.p.m.]	76.90	76.90	76.90	76.90	76.90	77.45	76.82	77.10	77.03	77.00	76.40	77.20	77.20	77.20	77.10	77.00	77.00	76.90	76.90												



Temat: Sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z odnogami kanalizacyjnymi oraz sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej wraz z pompownią ścieków (łocznią ścieków) w ul. Debowej w Glinnie, dz. nr 27/26, gm. Nowy Tomyśl

INWESTOR: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Tomyslu Sp. z o.o. ul. Targowa 8, 64-300 Nowy Tomyśl

PROFIL SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ

Stanowisko	Nazwisko i imię	Uprawnienia	Data	Podpis
Projektant	mgr inż. Waldemar Pięta	MWP-0364/PWCS-09	09.20r.	
Asystent projektanta	mgr inż. Anita Jarosz		09.20r.	

Skala: 1:100/500
Branża: I.S.
Rok: 2020
Płs. nr: 2