

Zestawienie studni kanalizacji tłocznej.

Ozn.	Typ studzienki	Średnica [m]	Rzędna ter. proj. [m]	Rzędna dna rury [m]	Rzędna dna studz. [m]	Całk. wys. [m]	Ozn. wlotu / odgał.	Kąt wlotu / odgał. [°]	Śr. wlotu / odgał. [mm]	Zwieńczenie	Uwagi
T2	Studnia betonowa	1,2	51,28	48,43	48,43	2,9	T2 - T3 T1 - T2	0,0 180,0	160 160	właz typ C250	studnia z czyszczakiem rewizyjnym
T3	Studnia betonowa	1,2	53,60	50,84	50,84	2,8	T3 - T4 T2 - T3	0,0 180,0	160 160	właz typ C250	studnia z czyszczakiem rewizyjnym
T4	Studnia betonowa	1,2	57,40	55,37	54,27	3,1	T4 - T5 T3 - T4	0,0 180,0	160 160	właz typ C250	studnia z czyszczakiem rewizyjnym
T5	Studnia betonowa	1,2	58,50	56,45	55,35	3,2	T5 - T6 T4 - T5	0,0 180,0	160 160	właz typ C250	studnia z czyszczakiem rewizyjnym
T6	Studnia betonowa	1,2	61,30	59,46	58,35	3,0	T6 - T7 T5 - T6	0,0 180,0	160 160	właz typ C250	studnia z czyszczakiem rewizyjnym
T7	Studnia betonowa	1,2	59,50	57,63	56,53	3,0	T7 - T8 T6 - T7	0,0 180,0	160 160	właz typ C250	studnia z czyszczakiem rewizyjnym
T8	Studnia betonowa	1,2	63,75	61,48	61,48	2,3	T8 - T9 T7 - T8	0,0 180,0	160 160	właz typ D400	studnia z czyszczakiem rewizyjnym oraz z zespołem napowietrzającym - odpowietrzającym
T9	Studnia betonowa	1,2	64,00	60,71	60,71	3,3	T9 - T10 T8 - T9	0,0 180,0	160 160	właz typ C250	studnia z czyszczakiem rewizyjnym
T10	Studnia betonowa	1,2	63,30	61,10	61,10	2,2	T10 - St2 T9 - T10	0,0 83,0	160 160	właz typ C250	studnia z czyszczakiem rewizyjnym
St2	Studnia betonowa	1,2	64,40	62,16	62,16	2,2	St2 - włączenie do sieci T10 - St2	0,0 235,0	200 160	właz typ C250	studnia rozprężna