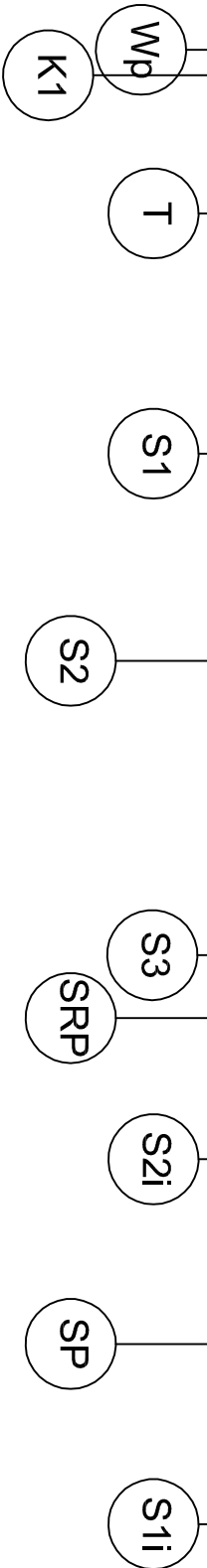


Poziom porównawczy 72,00 m n.p.m.									
Rzędna terenu projektowanego	80,75	80,75	80,75	80,52	80,42	80,40	80,45	80,42	80,20
Rzędna dna kanału	80,14	80,12	79,61	79,38	79,20	79,00	77,21	78,83	78,53
Zagłębienie dna kanału [m]	0,61	0,63	1,14	1,14	1,22	1,40	3,24	1,59	1,67
Odległości [m]	1,66	9,20	15,95	13,76	19,62	10,0	9,39	12,26	12,03
Średnice, materiał	Spadek	110×3,2	160×4,7	200×5,9	200×5,9	10,0	200×5,9	200×5,9	24,7
Długość trasy [m]	0,00	1,66	10,86	26,82	40,58	60,20	64,45	73,84	86,10



Projektował: 09.12.2022 mgr inż. Janusz W. Gęsiński	mgr inż. Janusz W. Gęsiński	ul. Tetmajera 16a, 64-980 Trzcianka	ul. Tetmajera 16a, 64-980 Trzcianka	ul. Tetmajera 16a, 64-980 Trzcianka	ul. Tetmajera 16a, 64-980 Trzcianka
Sprawdził: 09.12.2022 mgr inż. Andrzej Gęsiński	mgr inż. Andrzej Gęsiński	ul. Tetmajera 16a, 64-980 Trzcianka	ul. Tetmajera 16a, 64-980 Trzcianka	ul. Tetmajera 16a, 64-980 Trzcianka	ul. Tetmajera 16a, 64-980 Trzcianka
IP: 13-22	Data	Imię i Nazwisko	Podpis	Podpis	Podpis
Pracownia Projektowa					

Projekt: Rozbudowa budynku JRG Straży Pożarnej w Trzciance

Obiekt: Budynek Jednostki Ratowniczo-Gaśniczej P.S.P. w Trzciance

dz.nr: 300207\_4.0001.2676, ul. Broniewskiego 13, Trzcianka

Investor: Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej

w Czarnkowie, ul.Ogrodowa 1, 64-700 Czarnków

Temat rys: Instalacje sanitarne

Profil podłużny instalacji zewnętrznych

Format: A3

Skala: 1:100

Nr rys: S.09