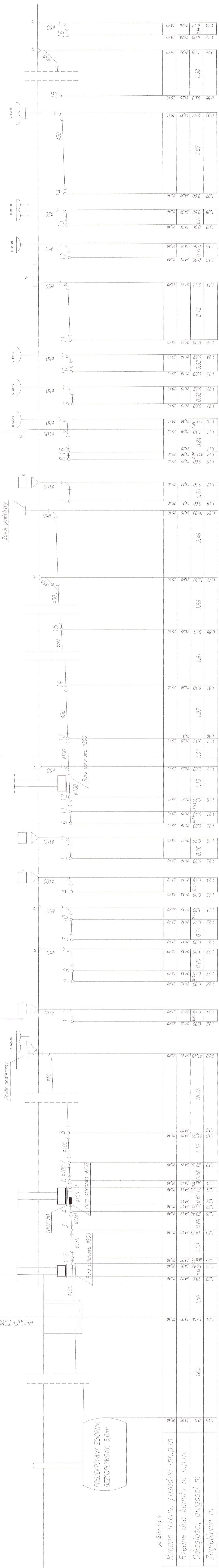
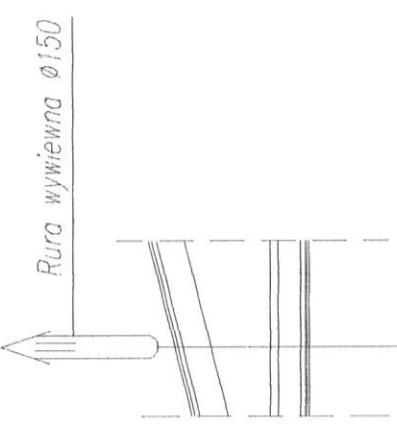


PROJEKTOWANA STUDZIENKA REMIZYJNA Ø1000

- Kr-kratka ściękowa
- K-kompaktowa miska ustępowa
- U-umywalka
- Z-zlewozmywak
- Pr-prysznic
- R-rewizja

Przewody prowadzić ze spadkiem 2%



pp 21m, n.p.m.
 Rzędne terenu, posadzki mn.p.m.
 Rzędne dna kanału m n.p.m.
 Odległości, długości m
 Zagłębienie m

1.45	0.0	23.95	25.40	1.31	16.50	24.00	25.40	1.31	16.50	24.00	25.40
					1.50	18.0	24.20	1.20	18.0	24.20	25.40
					1.34	18.48	24.06	1.34	18.48	24.06	25.40
					1.33	18.68	24.07	1.22	19.20	24.18	25.40
					1.30	19.71	24.10	1.28	20.40	24.12	25.40
					1.28	20.40	24.12	1.22	21.20	24.18	25.40
					1.27	20.40	24.13	1.22	22.00	24.18	25.40
					1.24	20.60	24.16	1.19	22.80	24.21	25.40
					1.21	21.29	24.19	1.19	23.60	24.21	25.40
					1.21	21.85	24.19	1.19	24.40	24.21	25.40
					1.19	22.20	24.21	1.19	25.20	24.21	25.40
					1.15	23.30	24.25	1.15	26.00	24.27	25.40
					1.13	24.27	24.27	1.13	27.00	24.27	25.40
					0.50	41.95	24.90	0.50	41.95	24.90	25.40
					1.32	0.00	24.08	1.34	0.45	24.06	25.40
					1.28	0.00	24.12	1.28	0.40	24.13	25.40
					1.27	0.40	24.13	1.27	0.40	24.13	25.40
					1.22	0.00	24.18	1.22	0.00	24.18	25.40
					1.19	0.76	24.21	1.19	0.76	24.21	25.40
					1.19	0.96	24.21	1.19	0.96	24.21	25.40
					1.15	2.09	24.25	1.15	2.09	24.25	25.40
					1.11	3.13	24.29	1.11	3.13	24.29	25.40
					1.09	24.31	24.31	1.09	24.31	24.31	25.40
					1.02	5.10	24.38	1.02	5.10	24.38	25.40
					0.85	9.71	24.55	0.85	9.71	24.55	25.40
					0.72	13.57	24.68	0.72	13.57	24.68	25.40
					0.64	16.03	24.76	0.64	16.03	24.76	25.40
					1.19	0.00	24.21	1.19	0.00	24.21	25.40
					1.17	0.70	24.23	1.17	0.70	24.23	25.40
					1.15	0.00	24.25	1.15	0.00	24.25	25.40
					1.14	0.26	24.26	1.14	0.26	24.26	25.40
					1.12	0.48	24.28	1.12	0.48	24.28	25.40
					1.11	1.10	24.29	1.11	1.10	24.29	25.40
					1.10	1.48	24.30	1.10	1.48	24.30	25.40
					1.27	0.00	24.13	1.27	0.00	24.13	25.40
					1.25	0.62	24.15	1.25	0.62	24.15	25.40
					1.22	0.00	24.18	1.22	0.00	24.18	25.40
					1.24	0.62	24.16	1.24	0.62	24.16	25.40
					1.18	0.00	24.22	1.18	0.00	24.22	25.40
					1.11	2.12	24.29	1.11	2.12	24.29	25.40
					1.16	0.00	24.24	1.16	0.00	24.24	25.40
					1.15	0.50	24.25	1.15	0.50	24.25	25.40
					1.09	0.00	24.31	1.09	0.00	24.31	25.40
					1.08	0.56	24.32	1.08	0.56	24.32	25.40
					1.02	0.00	24.38	1.02	0.00	24.38	25.40
					0.93	2.97	24.47	0.93	2.97	24.47	25.40
					0.85	0.00	24.55	0.85	0.00	24.55	25.40
					0.78	1.68	24.62	0.78	1.68	24.62	25.40
					1.14	0.44	24.26	1.14	0.44	24.26	25.40
					1.12	0.00	24.28	1.12	0.00	24.28	25.40