



1. Trójkąt 45° PVC #250mm/160mm, #200mm/160mm,
2. Kolano PVC #160mm/45°
3. Trójkąt 90° PVC #250mm/160mm, #200mm/160mm
4. Kolano PVC #160mm
5. Studzienka inspekcyjna z tworzyw sztucznych #315mm/160mm
6. Studzienka rewizyjna na sieci z kęgów betonowych #1000mm
7. Studzienka inspekcyjna na sieci z tworzyw sztucznych #425mm
8. Granica nieruchomości

Oznaczenie przykanalika	Rzędne [m.n.p.m.]				Zagłębienie [m]		Długość L [m]
	A	B	C	D	h1	h2	
BS4	73.13	70.95	72.90	71.30	2,18	1,60	9,50
BS23	75.55	73.06	75.20	73.33	2,49	1,87	8,50
DS36	75.35	73.78	75.35	73.95	1,57	1,40	4,30

Oznaczenie przykanalika	Rzędne [m.n.p.m.]				Zagłębienie [m]		Długość L [m]
	A	B	C	D	h1	h2	
AS28	73.15	71.06	73.15	71.15	2,09	2,00	4,40
BS26	75.00	73.74	75.90	73.90	1,26	2,00	8,00

Oznaczenie przykanalika	Rzędne [m.n.p.m.]				Zagłębienie [m]		Długość L [m]
	A	B	C	D	h1	h2	
DS11	74.93	72.78	74.90	72.90	2,15	2,00	6,20
DS13	74.87	72.66	74.80	72.80	2,21	2,00	7,00
DS14	74.87	72.66	74.80	72.80	2,21	2,00	7,00
DS16	74.86	72.71	74.85	72.85	2,15	2,00	7,20

Oznaczenie przykanalika	Rzędne [m.n.p.m.]				Zagłębienie [m]		Długość L [m]
	A	B	C	D	h1	h2	
AS2.1	73.20	70.95	73.25	71.25	2,25	2,00	14,80
AS4.1	73.60	71.16	73.45	71.45	2,44	2,00	14,40
AS6.1	73.70	71.36	73.65	71.65	2,34	2,00	14,50
AS8.1	73.80	71.51	73.80	71.80	2,29	2,00	14,30
AS10	73.85	71.53	73.85	71.85	2,32	2,00	16,00
AS11	73.80	71.51	73.83	71.83	2,29	2,00	15,90
AS12	73.55	71.70	73.50	72.00	1,85	1,50	15,30
AS13	73.15	71.75	73.20	72.05	1,40	1,15	15,50
AS14	72.55	70.44	72.00	70.60	2,11	1,40	7,80
AS15	72.55	70.12	72.20	70.20	2,43	2,00	4,00
AS23	73.07	71.20	73.10	71.30	1,87	1,80	5,10
AS26	73.42	71.27	73.43	71.43	2,15	2,00	8,00
AS27	73.45	71.33	73.45	71.45	2,12	2,00	6,20
AS34	73.25	71.70	73.25	71.80	1,55	1,45	4,80
AS36	73.25	71.70	73.25	71.80	1,55	1,45	4,80
AS37	73.20	71.82	73.20	71.90	1,38	1,30	3,80
AS38	73.20	71.80	73.20	71.92	1,40	1,28	5,60
AS39	73.10	71.10	73.05	71.30	2,00	1,75	10,30
BS2	73.30	71.02	73.10	71.10	2,28	2,00	3,80
BS3	73.15	71.13	73.10	71.22	2,02	1,88	4,70
BS5	73.10	71.47	73.10	71.60	1,63	1,50	6,60
BS6	72.40	71.01	72.50	71.10	1,39	1,40	4,40
BS8	72.30	70.93	72.40	71.00	1,37	1,40	3,60
BS9	72.20	70.79	72.90	71.50	1,41	1,40	5,40
BS13	73.00	71.53	73.05	71.65	1,47	1,40	5,80
BS17	74.46	72.84	74.40	73.00	1,62	1,30	7,90
BS18	74.46	70.98	74.50	73.10	3,48	1,40	6,30
BS19	74.80	73.22	74.80	73.40	1,58	1,40	9,30
BS21	75.30	73.13	75.30	73.30	2,17	2,00	8,50
BS22	75.30	73.12	75.30	73.30	2,18	2,00	8,90
BS27	76.00	73.59	75.75	73.75	2,41	2,00	7,80
BS28	76.00	73.78	75.90	73.90	2,22	2,00	6,10
BS29	76.05	73.55	75.70	73.70	2,50	2,00	7,40
BS30	76.30	74.14	76.30	74.30	2,16	2,00	8,00
BS31	76.30	74.18	76.30	74.30	2,12	2,00	6,20
BS32	76.30	74.20	76.30	74.30	2,10	2,00	4,90
BS33	76.30	74.14	76.30	74.30	2,16	2,00	8,10
BS34	76.35	74.20	76.35	74.35	2,15	2,00	7,30
BS35	76.35	74.21	76.35	74.35	2,14	2,00	7,10
BS38	76.35	74.30	76.40	74.40	2,05	2,00	5,00
BS39	76.35	74.25	76.35	74.35	2,10	2,00	5,00
BS40	76.15	74.60	76.10	74.70	1,55	1,40	4,90
BS42	76.00	74.50	76.00	74.60	1,50	1,40	5,20
CS1	74.95	72.45	74.80	72.80	2,50	2,00	17,40
CS2	74.95	72.44	74.80	72.80	2,51	2,00	18,00
CS3	74.95	72.64	74.90	72.90	2,31	2,00	13,10
CS5	75.00	72.73	75.00	72.90	2,27	2,00	13,60
CS6	75.00	72.70	75.00	73.00	2,30	2,00	14,90
CS7	74.80	73.18	74.80	73.50	1,62	1,30	15,90
DS1	75.40	73.87	75.40	73.95	1,53	1,45	8,00
DS2	75.40	73.75	75.25	73.88	1,65	1,37	6,30
DS3	75.25	73.36	75.20	73.50	1,89	1,70	6,80
DS4	75.25	73.06	75.20	73.20	2,19	2,00	6,90
DS5	75.05	72.86	75.00	73.00	2,19	2,00	6,90
DS6	75.05	72.86	75.00	73.00	2,19	2,00	7,10
DS7	74.95	72.36	74.50	72.50	2,59	2,00	6,80
DS8	74.95	72.35	74.50	72.50	2,60	2,00	7,50
DS9	74.95	72.86	75.00	73.00	2,09	2,00	7,00

Oznaczenie przykanalika	Rzędne [m.n.p.m.]				Zagłębienie [m]		Długość L [m]
	A	B	C	D	h1	h2	
DS10	74.95	72.69	74.80	72.80	2,26	2,00	5,40
DS17	74.88	72.73	74.85	72.85	2,15	2,00	5,90
DS18	75.10	72.73	74.85	72.85	2,37	2,00	6,00
DS19	75.00	72.85	75.00	73.00	2,15	2,00	7,70
DS20	74.92	72.85	75.00	73.00	2,07	2,00	7,70
DS21	74.95	72.98	75.10	73.10	1,97	2,00	5,80
DS22	74.97	72.75	74.90	72.90	2,22	2,00	7,50
DS23	74.95	72.89	75.00	73.00	2,06	2,00	5,70
DS24	74.95	72.85	75.00	73.00	2,10	2,00	7,40
DS25	74.95	72.80	74.90	72.90	2,15	2,00	4,80
DS26	74.75	72.65	74.75	72.75	2,10	2,00	4,90
DS27	74.80	72.84	74.95	72.95	1,96	2,00	5,70
DS28	74.85	72.80	74.90	72.90	2,05	2,00	5,20
DS29	75.00	72.92	75.00	73.05	2,08	1,95	6,70
DS30	75.05	73.00	75.10	73.10	2,05	2,00	5,00
DS31	75.05	72.97	75.05	73.10	2,08	1,95	6,70
DS32	75.35	73.60	75.30	73.70	1,75	1,60	5,20
DS33	75.35	73.60	75.30	73.70	1,75	1,60	4,90
DS34	75.35	73.83	75.35	73.95	1,52	1,40	6,10
DS35	75.35	73.86	75.35	73.95	1,49	1,40	4,40
DS37	75.35	74.00	75.30	74.10	1,35	1,20	4,90
DS38	75.35	74.00	75.30	74.10	1,35	1,20	4,90
DS39	75.47	74.07	75.45	74.17	1,40	1,28	5,00
DS40	75.47	74.08	75.40	74.15	1,39	1,25	8,50

Oznaczenie przykanalika	Rzędne [m.n.p.m.]				Zagłębienie [m]		Długość L [m]
	A	B	C	D	h1	h2	
AS29	72.35	70.86	72.50	71.02	1,49	1,48	2,80
AS30	72.30	70.93	72.40	71.10	1,37	1,30	2,90
CS8	75.50	73.67	75.50	74.10	1,83	1,40	15,20

Oznaczenie przykanalika	Rzędne [m.n.p.m.]				Zagłębienie [m]		Długość L [m]
	A	B	C	D	h1	h2	
AS17	72.65	70.41	72.50	70.50	2,24	2,00	4,40
AS19	72.72	70.55	72.50	70.50	2,17	2,00	5,10
AS22	73.00	70.87	73.00	71.00	2,13	2,00	6,60
BS10	72.60	71.43	72.90	71.50	1,13	1,40	3,70
BS7	72.32	70.89	72.40	71.00	1,43	1,40	5,60
BS41	76.15	74.53	76.10	74.70	1,62	1,40	8,30

Oznaczenie przykanalika	Rzędne [m.n.p.m.]				Zagłębienie [m]		Długość L [m]
	A	B	C	D	h1	h2	
AS1	72.50	70.11	71.65	70.40	2,39	1,25	14,50
AS16	72.65	70.36	72.50	70.50	2,29	2,00	6,90
AS17	72.65	70.41	72.50	70.50	2,24	2,00	4,40
AS20	72.75	70.62	72.75	70.75	2,13	2,00	6,60
AS21	72.75	70.94	72.85	71.05	1,81	1,80	5,40
AS24	73.15	70.97	73.10	71.10	2,18	2,00	6,70
AS25	73.15	70.96	73.10	71.10	2,19	2,00	7,00
AS31	73.25	71.62	73.00	71.70	1,63	1,30	4,20
AS32	73.40	71.90	73.40	72.00	1,50	1,40	5,30
AS33	73.40	71.39	73.40	71.50	2,01	1,90	5,60
AS35	73.25	71.85	73.25	71.95	1,40	1,30	4,90
BS1	73.60	71.37	73.45	71.45	2,23	2,00	3,90
BS11	72.80	71.44	72.90	71.50	1,36	1,40	3,20
BS12	72.85	71.47	72.95	71.55	1,38	1,40	3,80
BS14	73.55	71.52	73.65	71.65	2,03	2,00	6,70
BS15	73.85	72.52	74.00	72.60	1,33	1,40	4,00
BS16	73.85	72.32	73.50	72.40	1,53	1,10	7,50
BS20	75.10	73.04	75.15	73.15	2,06	2,00	5,70
BS24	75.75	73.26	75.40	73.40	2,49	2,00	7,20
BS25	75.75	73.49	75.60	73.60	2,26	2,00	5,50
BS36	76.35	74.19	76.35	74.35	2,16	2,00	7,80
BS37	76.35	74.19	76.35	74.35	2,16	2,00	7,80
BS40	76.15	74.60	76.10	74.70	1,55	1,40	4,90
CS4	75.10	72.64	74.90	72.90	2,46	2,00	13,30
DS12	74.90						