
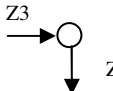
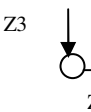
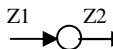
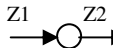
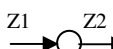
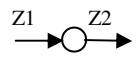
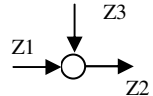

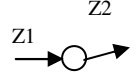
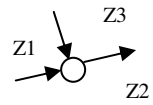

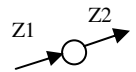
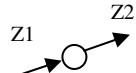
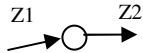
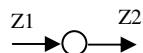
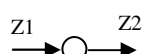


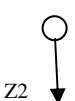
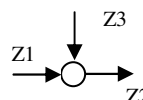
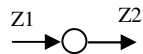

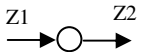
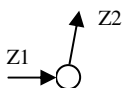
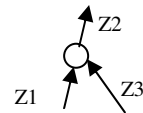
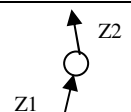
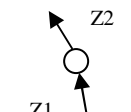
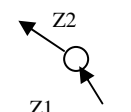
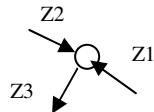




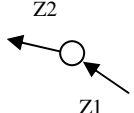
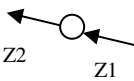
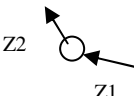
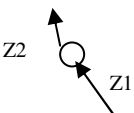
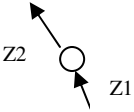
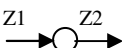

Zestawienie studzienek kanalizacji sanitarnej

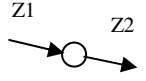
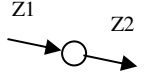
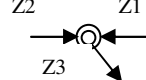
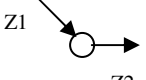
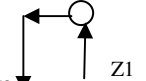
Nr studni	Schemat	Rzędna wjazdu	Rzędna terenu	Rzędna dna studni	Rzędna dna kanału			Średnica kanału			Wysokość studni	Średnica studni	Uwagi
		<i>m n.p.m.</i>	<i>m n.p.m.</i>	<i>m n.p.m.</i>	Z1	Z2	Z3	d1	d2	d3	H	D	
		<i>m n.p.m.</i>	<i>m n.p.m.</i>	<i>m n.p.m.</i>	<i>m n.p.m.</i>	<i>m n.p.m.</i>	<i>m n.p.m.</i>	<i>m</i>	<i>m</i>	<i>m</i>	<i>m</i>	<i>m</i>	
S1		107,10	107,00	105,40	-	105,39	-	-	0,20	-	1,71	0,40	studnia PVCø 400 przepływowa
S2		107,70	107,20	105,25	105,25	105,24	-	0,20	0,20	-	2,46	1,20	studnia z kręgów betonowych ø 1200 kąt 90° (typ 2)
S3		107,20	107,20	105,10	105,10	105,09	-	0,20	0,20	-	2,11	1,20	studnia z kręgów betonowych ø 1200 kąt 90° (typ 2)
S4		107,40	107,30	104,80	104,80	104,79	-	0,20	0,20	-	2,61	1,20	studnia z kręgów betonowych ø 1200 kąt 0° (typ 1)
S5		106,70	106,60	104,50	104,50	104,49	-	0,20	0,20	-	2,21	1,20	studnia z kręgów betonowych ø 1200 kąt 0° (typ 1)
S6		106,20	106,20	104,20	104,20	104,19	-	0,20	0,20	-	2,01	1,20	studnia z kręgów betonowych ø 1200 kąt 0° (typ 1)

S7		105,50	105,00	103,40	103,40	103,39	-	0,20	0,20	-	2,11	1,20	studnia z kręgów betonowych ø 1200 kąt 0° (typ 1)
S8		105,70	105,20	103,17	103,17	103,16	103,17	0,20	0,20	0,20	2,54	1,20	studnia z kręgów betonowych ø 1200 kąt 90° z prawym dopływem (typ 2)
S9		105,60	105,60	103,60	-	103,59	-	-	0,20	-	2,01	0,40	studnia PVCø 400 przepływowa
S10		105,80	105,30	102,85	102,85	102,84	-	0,20	0,20	-	2,96	1,20	studnia z kręgów betonowych ø 1200 kąt 6° (typ 1)
S11		105,70	105,70	102,53	102,53	102,52	102,53	0,20	0,20	0,20	3,18	1,20	studnia z kręgów betonowych ø 1200 kąt 90° z prawym dopływem (typ 2)
S12		105,20	105,20	103,20	-	103,20	-	-	0,20	-	2,00	0,40	studnia PVC ø 400 przepływowa
S13		106,10	105,60	102,25	102,25	102,24	-	0,20	0,20	-	3,86	1,20	studnia z kręgów betonowych ø 1200 kąt 0° (typ 1)
S14		106,80	106,30	101,98	101,98	101,97	-	0,20	0,20	-	4,83	1,20	studnia z kręgów betonowych ø 1200 kąt 0° (typ 1)

S15		106,15	105,65	101,69	101,69	101,68	-	0,20	0,20	-	4,47	1,20	studnia z kręgów betonowych ø 1200 kąt 4° (typ 1)
S16		103,50	103,00	101,40	101,40	101,39	-	0,20	0,20	-	2,11	1,20	studnia z kręgów betonowych ø 1200 kąt 0° (typ 1)
S17		100,50	100,00	98,40	98,40	98,39	-	0,20	0,20	-	2,11	1,20	studnia z kręgów betonowych ø 1200 kąt 0° (typ 1)
S18		99,03	98,53	96,93	96,93	96,92	-	0,20	0,20	-	2,11	1,20	studnia z kręgów betonowych ø 1200 kąt 0° (typ 1)
S19		97,50	97,00	95,40	95,40	95,39	-	0,20	0,20	-	2,11	1,20	studnia z kręgów betonowych ø 1200 kąt 0° (typ 1)
S20		94,90	94,90	93,20	-	93,20	-	-	0,20	-	1,70	0,40	studnia PVC ø 400 przepływowa
S21		95,30	94,80	93,05	93,05	93,04	93,05	0,20	0,20	0,20	2,26	1,20	studnia z kręgów betonowych ø 1200 kąt 90° z prawym dopływem (typ 2)
S22		93,60	93,10	91,50	91,50	91,49	-	0,20	0,20	-	2,11	1,20	studnia z kręgów betonowych ø 1200 kąt 0° (typ 1)

S23		90,20	89,70	88,10	-	88,10	-	-	0,20	-	2,10	0,40	studnia PVC ø 400 przepływowa
S24		89,90	89,40	87,80	87,80	87,79	-	0,20	0,20	-	2,11	1,20	studnia z kręgów betonowych ø 1200 kąt 0° (typ 1)
S25		89,10	89,10	87,50	87,50	87,49	-	0,20	0,20	-	1,61	1,20	studnia z kręgów betonowych ø 1200 kąt 78° (typ 1)
S26		88,80	88,80	86,70	87,20	86,69	86,70	0,20	0,20	0,20	2,11	1,20	studnia z kręgów betonowych ø 1200 kąt 0° z dopływem lewym 47° (typ 4)
S27		88,50	88,50	83,90	83,90	83,89	-	0,20	0,20	-	1,61	1,20	studnia z kręgów betonowych ø 1200 kąt 27° (typ 1)
S28		84,40	84,40	82,80	82,80	82,79	-	0,20	0,20	-	1,61	1,20	studnia z kręgów betonowych ø 1200 kąt 13° (typ 1)
S29		84,80	84,80	82,65	82,65	82,64	-	0,20	0,20	-	1,61	1,20	studnia z kręgów betonowych ø 1200 kąt 10° (typ 1)
S30		84,70	84,70	82,35	82,35	82,85	82,34	0,20	0,20	0,20	2,36	1,20	studnia z kręgów betonowych ø 1200 (typ 3)

S31		84,70	84,70	83,10	-	83,10	-	-	0,20	-	1,60	0,40	studnia PVC ø 400 przepływowa
S32		95,90	95,40	93,80	-	93,80	-	-	0,20	-	2,10	0,40	studnia PVC ø 400 przepływowa
S33		93,60	93,10	91,50	91,50	91,49	-	0,20	0,20	-	2,11	1,20	studnia z kręgów betonowych ø 1200 kąt 17° (typ 1)
S34		92,10	91,60	90,00	90,00	89,99	-	0,20	0,20	-	2,11	1,20	studnia z kręgów betonowych ø 1200 kąt 0° (typ 1)
S35		90,30	90,30	88,40	88,40	88,39	-	0,20	0,20	-	1,91	1,20	studnia z kręgów betonowych ø 1200 kąt 52° (typ 1)
S36		89,20	89,20	87,00	87,00	86,99	-	0,20	0,20	-	2,21	1,20	studnia z kręgów betonowych ø 1200 kąt 20° (typ 1)
S37		89,90	89,40	86,83	86,83	86,82	-	0,20	0,20	-	3,08	1,20	studnia z kręgów betonowych ø 1200 kąt 30° (typ 1)
SO1		96,20	95,70	94,10	94,10	94,10	-	0,11	0,11	-	2,10	1,00	studnia z kręgów betonowych ø 1000 kąt 0°
SO2		92,50	92,50	90,90	90,90	90,90	-	0,11	0,11	-	1,60	1,00	studnia z kręgów betonowych ø 1000 kąt 8°

SO3		94,20	93,70	92,10	92,10	92,10	-	0,11	0,11	-	2,10	1,00	studnia z kręgów betonowych ø 1000 kąt 0°
SO4		93,10	92,60	91,00	91,00	91,00	-	0,11	0,11	-	2,10	1,00	studnia z kręgów betonowych ø 1000 kąt 0°
SR1		93,30	92,80	91,15	91,25	91,22	91,20	0,05	0,20	0,20	2,10	1,20	studnia rozprężna z kręgów betonowych ø 1200
PS1		93,80	93,30	89,60	91,05	91,80	-	0,20	0,11	-	4,20	1,50	przepompownia z kręgów betonowych ø 1200
PS2		85,70	85,20	81,00	82,30	83,70	-	0,20	0,75	-	4,70	1,50	przepompownia z kręgów betonowych ø 1200