

10. Zestawienie zaprojektowanych przydomowych oczyszczalni ścieków w gm. Raciąż - dane techniczne

Nr	Nazwisko i imię	Nr ewid. działki	BA 0.45	BA 0.75	BA 1,25	BB 0.45	BB 0.75	BB 1,25	Drenaż	Drenaż nasyp	Studnia chłonna	Studnia chłonna nasyp	PS	PO	S	Sr/ Sz	PVC 160	PVC 110	PE 63	PE 40	YDY 5*1.5	W	Likw. szamb	Roboty inne
STR - STROŻĘCIN																								
1		4/1		1						54				1		1	12	12		13	16	11+6		
2		112			1							1		1			18	2		5	25	5+6		
3		179					1			69				1		1	3	2		5	11	5+6		Przebicie „szamba”
4		70/10		1					45					1		1	5	2		40	10	6+6		
5		65/5			1							1		1			9	2		8	8	2+5		
6		72/2		1						66				1		1	9	2		10	6			
7		62/3		1								1		1	1		14	2		3	14			
8		65/9			1					33				1		1	5	2		5	11	0+6	1	przebicie szamba
9		71/2	1								1		1				5	3	3		9	3+6	1	
10		60/7		1								1		1			1	2		12	12	0+4		
CHY - CHYCZEWO																								
1		50/2		1						36				1		1	8	2		8	15	6		
GRZ - GRZYBOWO																								
1		240			1						1			1			3	2		4	14			
CHA - CHARZYNY																								
1		144		1						51				1		1	14	10		15	8	8+4		Remont k.bruk. 2m2
2		136/2					1			75				1		1	15	1		5	25			
3		38			1					57				1		1	11	2		5	13			
4		47		1								1		1			8	2		12	12			
5		154					1					1		1	1		11	2		6	15			
KOC – KOCIECIN-BRODOWY																								
1		154, 154		1							1			1			3	2		6	20	0+6		RO, 200mm,l=4m
2		126					1					1		1	1		4	2		5	15	0+6		
3		121		1								1		1			10	2		17	13	0+6		RO.200mm,l=6m
4		148		1						18		1		1		1		2		5	10		1	
5		72/1						1	61					1		1	5	2		6	10		1	
ŁEM - ŁEMPINO																								
1		13/2, 15		1							1			1			15	2		4	18		1	Wszystkie roboty ręczne
2		102/3		1						53				1	1	1	18	1		4	25			RO-dn 200,l=6m
SIK - SIKORY																								
1		15			1					53				1		1	5	1		7	16			
2		146		1						69				1		1	7	1		14	10	0+6		
3		147		1						59				1		1	5	1		4	9	0+6		
4		34					1			77				1		1	6	2		8	10			
5		145		1								1		1			4	2		6	9	0+6		
6		23,22, 1	1							54				1		1	5	2		19	11	3+6	1	
KOD - KODŁUTOWO																								
1		99	1							69				1	1	1	11	1		19	14	0+6		
2		25		1								1		1	1		5	2		5	16	2+6		
3		124		1					53						1	1	5	3			11	4+6		
KRU - KRUSZENICA																								
1		2/1			1						1			1	1		7	1		4	11	2+4		RO l=2m Przebicie „szamba”
KOS - KOSSOBUDY																								

1		80		1						66				1	1	1	31	1		7	14	0+5		
CIE - CIECIERSK																								
1		58/2, 58/1		1								1		1	1		3	2		16	20			
2		58/1		1						1				1			3	1		6	14	0+6	1	
3		18/1			1					1				1	1		27	1		4	21	12+ 4		
4		18/2		1						54				1	1	1	23	1		3	12	5+6		
5		6		1						54				1		1	7	2		6	12	6+6		
6		10		1						42				1	1	1	14	2		4	16	3+5		
7		57		1						69				1	1	1	13	2		4	19			
SMŁ - STARE MŁODOCHOWO																								
1		74/2		1							1			1	1		15	1		4	18			RO=6m
2		88/3,8 8/4		1						54				1	1		7	1		3	24	17+ 6		
3		17/1		1								1		1	1	1	14	2		4	13	3+6		RO=6m
KOZ - KOZIEBRODY																								
1.	Rezygnacja z wykonawstwa	2			4					57				4		4	8	4		12	17	0+6		Rezygnacja z wykonawstwa
2		18/2		1						57	1			1		1	12	2		18	18			
ŻUKW-ŻUKOWO-WAWRZONKI																								
1		34/1		1							1			1			3	1		4	7	7+6		
KRP-KRASZEWO-PODBORNE																								
1		59/2		1						45				1	1		9	1		3	10	0+6		
KRC - KRASZEWO-CZUBAKI																								
1		92/2		1						48				1	1	1	31	2		14	15			
2		121			1							1		1			14	3		12	14	0+6		
3		78			1							1		1			4	2		6	9			
KRR - KRASZEWO-RORY																								
1		36/1			1					61				1		1	6	2		4	22	0+6		
DOBW - DOBRSKA-WŁOŚCIANY																								
1		4		1								1		1			15	2		5	20	6+6		
2		22						1		81				1	1	1	23	2		10	26	3+6		
DOBK - DOBRSKA-KOLONIA																								
1		7		1						54				1		1	11	2		5	17		1	
2		6		1						73				1	1	1	12	2		16	21	15+ 6		Rozebranie i naprawa bet. 6m ²
3		125		1						54				1	1	1	17	2		7	10	7+5	1	
4		127/2		1								1		1			5	2		23	12		1	
5		135			1							1		1	1		7	2		4	11	4+6		
6		128			1					60				1			19	2		6	24	5+6	1	
7		132		1						54				1		1	7	2		3	14	4+6		
8		11			1					42				1		1	6	2		4	6		1	
9		136/1, 174, 152		1						43				1		1	5	3		25	12			Przewiert r.s. 100,l=11m, przebicie „szamba”
10		129		1						39				1		1	5	2		10	14	9+5		Rozebranie „szamba”
SZA - SZAPSK																								
1		139			1					53				1	1	1	13	2		16	23	6+6	1	
2		63		1						54				1	1	1	9	2		4	11			
KIE - KIEŁBOWO																								
1		7/2			1					57				1	1	1	24	2		16	27			
2		89						1		73				1		1	11	2		5	18	7+6		
3		91				1				69			1	1		1		2	9	35	8	12+ 6		
4		97/2			1					73			1			1	8	3	14		22	5+6		
KZL - KOZOLIN																								
1		55				1				69			1			1	6	3	3		12	2+6		
2		35	1						20							1	8	5			8	5+6		
3		56		1						66				1		1	3	2		4	20			Rozebranie kostki 2m2
4		52		1						66				1		1	8	4		12	14	2+6	1	
5		7			1							1		1			11	3		5	11	3+6		
6		88/3			1					54				1		1	23	2		18	9	3+4		

7		15			1					66				1		1	15	2		5	31	7+6		
KIN - KINIKI																								
1		50		1								1		1			8	2		5	7			
2		49		1								1		1			3	4		5	12	9+6		Przelew z szamba
3		13		1						51				1		1	12	2		8	18			
4		66/1			1							1		1	1		27	2		7	30			
ZŁO - ZŁOTOPOLE																								
1		88					1			66				1		1		4		2	6	7+6	1	
2		23			1					60				1	1	1	11	2		4	14	2+6		
3		27			1					66				1		1	7	2		3	10	7+4		
KRA - KRAŚNIEWO																								
1		6/1		1						65				1		1	9	2		4	16	3+6	1	
2		5/1					1			66				1		1	3	2		5	15			Przelew z szamba
3		14/4		1						60				1		1	5	2		8	11	2+6	1	
4		39/2		1								1		1			1	2		12	12	9+4	1	
KRJ - KRAJKOWO																								
1		305					1			57						1	11	2			3	2+6		
2		350/2		1								1					10	6			7		1	
3		240/1			1					54				1	1	1	6	2		10	16			
4		241/1		1						42				1		1	6	2		7	15	0+6		
5		387		1								1		1			20	2		5	20	3+6		
STK - STARY KOMUNIN																								
1		26,27						1		66				1	1	1	6	2		40	26			
LIP - LIPA																								
1		42/2		1								1					5	5			13	3+6		
2		27		1						63				1		1	18	2		36	22	7+6		
NMŁ - NOWE MŁODOCHOWO																								
1		90		1						66				1	1		20	2		5	20			
BUK - BUDY KRASZEWSKIE																								
1		241/1		1						49						1	4	5			6	0+6		
2		226		1								1		1			8	2		7	10	4+5		
KACZ - KACZOROWY																								
1		150/1			1					35				1		1	14	2		8	17	3+6		
2		9/2		1						54				1	1	1	25	2		20	10			
3		14/2; 14/1		1						42				1		1	9	3		38	9	20+ 5		
4		128/1		1						36				1		1	10	2		8	15	6+6		
5		249		1						66				1		1	16	2		11	14	8+4	1	
6		177		1						54				1		1	3	2		23	11	5+6		
7		182/1		1						54				1		1	5	2		22	19	7+6	1	
8		137/1			1					54				1	1	1	50	2		5	27	0+6		
GRN - NOWE GRALEWO																								
1		1/5;1/4			1					54				1		1	6	2		7	12	3+6	1	
ĆWI - ĆWIERSK																								
1		211		1						54				1		1	9	2		3	11			
2		135			1					54				1		1	18	2		29	15	3+6	1	
WIT - WITKOWO																								
1		134/1						1		73				1		1	14	2		5	15	6+6	1	
DRO - DROZDOWO																								
1		68			1							1		1			4	3		5	10	8+6	1	Przebudować odpływ z budynku
2		376		1						51						1	7	8			7	2+5		
3		379/1		1						41						1	9	6			5	6+5		
4		399/28			1					49				1	1	1	11	2		4	10	2+6		
5		69/1			1					54				1		1	21	2		6	24	4+5	1	
6		66			1					51				1	2	1	20	2		4	7	5+6		
JEW - JEŻEWO WESEL																								
1		17/1		1								1		1			4	2		7	8	0+6		
2		18		1								1		1			5	2		7	15	0+6	1	
SZC - SZCZEPKOWO																								
1		302		1								1		1	1		2	2		12	7	5+5		
ZDU - ZDUNÓWEK																								

