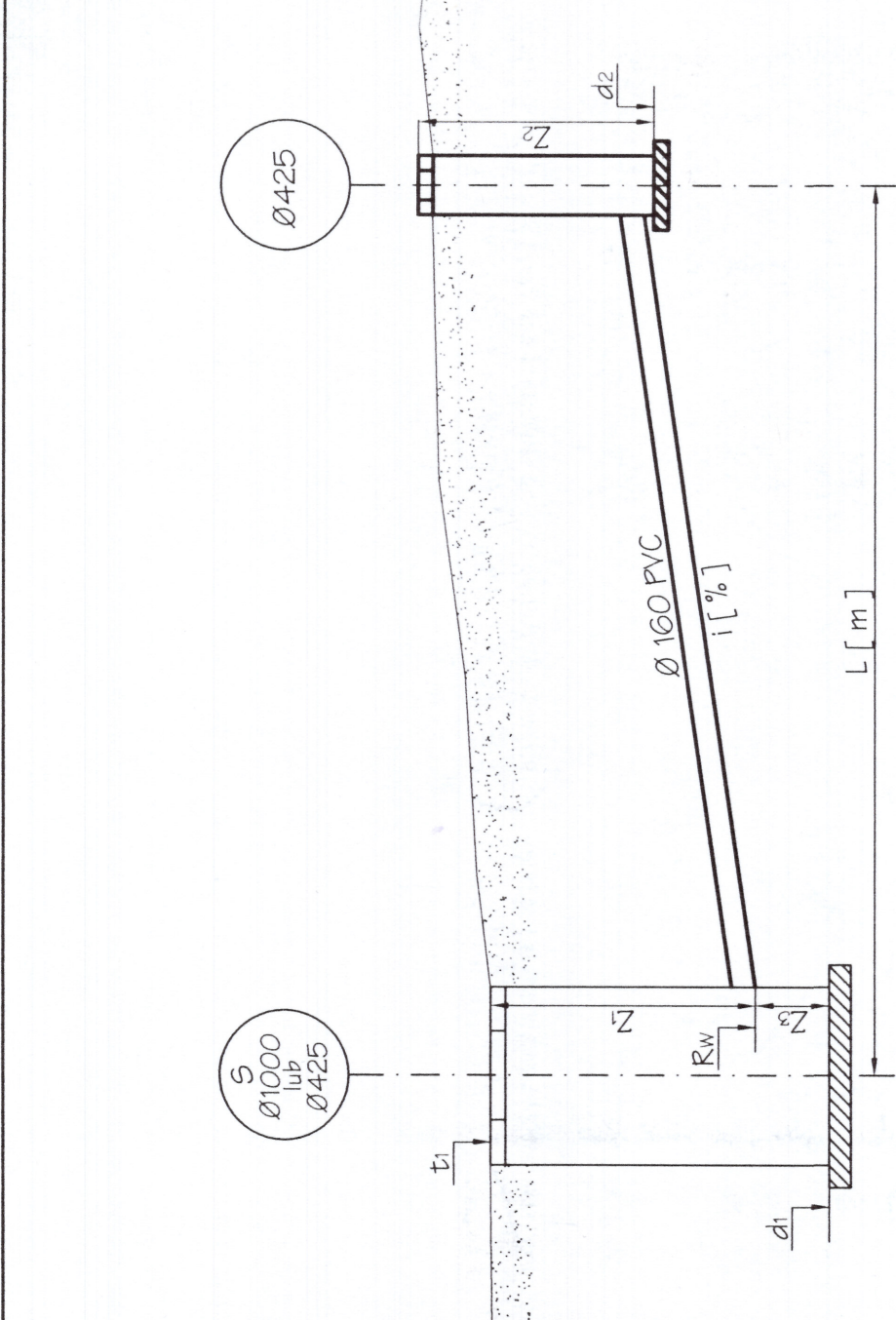


L.p.	Nr działki	Adres	Profil głównego ciągu	Głębokość wyjścia kanalizacji z budynku ¹	Nr studni	Studnia włączeniowa					Zagłębienie dna rury na wlocie do studni		Odległość wlotu od dna studni	Odległość L ²		Odległość L ³	Spadek na trasie L	Ilość studzienek Ø425 na przyłączu	Oznaczenie studni na posesji	Głębokość 1-szej studni od strony domu	Rzędna dna 1-szej studni od strony domu	Ilość kolan na przyłączu	Skrzyżowania z istniejącym uzbrojeniem	Uwagi
						Rzędna terenu	Rzędna dna studni	Rzędna wlotu do studni	Z ₁ [m]	Z ₂ [m]	L ₁ [m]	L ₂ [m]												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22			
54	1606/237	Kryry, ul. Wyzwolenia 107	5156 + 5156	1,0	5149	425	259,60	257,95	258,50	1,10	0,55	-	2,2	1,5	-	-	-	259,65	-	przyłącze włączone bezpośrednio do studni S148 ciągu głównego dwa przyłącza do jednego budynku	22			
55	1200/236	Kryry, ul. Wyzwolenia 101		0,5	5152	425	260,30	258,70	258,75	1,55	0,05	34,3	7,0	1,5	2	Sp1	2,50	260,10	2					
57	2002/240	Kryry, ul. Wyzwolenia 99		0,7	5153	425	262,90	259,99	261,05	1,85	1,06	17,9	4,1	1,5	1	Sp2	2,50	261,50	-			gA200		
58	1588/234	Kryry, ul. Wyzwolenia 97		0,4	5154	425	262,90	260,04	261,42	1,48	1,38	30,0	5,3	8,0	1,5	1	Sp1	1,50	261,50			1	wA400	
59	1906/234	Kryry, ul. Wyzwolenia 95		0,5	5156	1000	263,40	260,75	261,80 *	1,60	1,05	5,4	4,4	5,5	2,3	1	Sp1	1,50	261,90			1	wA150	
60	1192/237	Kryry, ul. Wyzwolenia 105	5147 + 5148	1,2	5148	425	259,20	257,44	257,49	1,71	0,05	33,0	4,1	3,1	2	Sp2	1,50	258,50	4	WA32, g25	wspólne przyłącze dla dwu domów na tej samej działce			
61	1192/237	Kryry, ul. Wyzwolenia 103		1,2										4,1+18,8			Sp2	1,50	258,50	-				
62	1632/234	Kryry, ul. Wyzwolenia 93	5156 + 5169	1,0	5158	425	264,05	261,72	262,57	1,48	0,85	15,0	7,0	3,5	1	Sp1	1,50	263,10	1	WA150	dwa podłączenia z jednej działki ocieplić przyłącze od Sp1-Sp3 zużłem i papą wspólne przyłącze dla dwu budynków na tej samej działce			
63	1823/217	Kryry, ul. Skotnicza 2		-	5161	425	266,25	263,44	264,60	1,65	1,16	6,5	6,0	1,5	1	Sp1	1,50	264,70	1					
64	800/217	Kryry, ul. Skotnicza 6		0,5	5163	425	266,90	263,69	265,09	1,81	1,40	24,1	7,6	1,5	3	Sp1	1,65	265,45	3	g200				
66	774/217	Kryry, ul. Skotnicza 8		0,7								38,9	7,5	3,0	2	Sp3	0,90	266,10	-					
67	774/217	Kryry, ul. Skotnicza 10		0,7	5165	425	267,50	265,02	265,07	2,43	0,05	17,1	3,6	1,5	1	Sp1	1,60	265,59	2					
68	1664/217	Kryry, ul. Skotnicza 12		0,5	5166	425	267,80	265,29	265,81	1,99	0,52	14,0	4,0	1,5	2	Sp2	1,10	265,80	1	przyłącze wodne				
69	1665/217	Kryry, ul. Skotnicza 14		-	5167	425	267,30	265,39	265,44	1,86	0,05	26,9	4,1	1,4	1	Sp2	1,00	266,20	2					
70	1865/218	Kryry, ul. Skotnicza 11		0,3								10,1	3,6	2,6	2	Sp1	1,50	265,70	-					
71	1864/218	Kryry, ul. Skotnicza 11		0,5	5168	425	267,20	265,48	265,53	1,67	0,05	18,5	5,1	5,3	3	Sp2	1,50	266,20	2	g50				
72	1536/218	Kryry, ul. Skotnicza 13		0,5								36,3	9,3	2,5	2	Sp3	1,50	266,70	-	WA32, przyłącze wodne				
73	1536/218	Kryry, ul. Skotnicza 13	0,5	5169	1000	267,20	265,60	265,65	1,55	0,05	28,4	10,3	2,1	3	Sp1	1,60	266,25	3	WA80, gA200, gA500	wspólne przyłącze dla dwu działek (trzech budynków)				
74	792/218	Kryry, ul. Skotnicza 15		0,4								18,8	10,5	1,5	2	Sp2	1,20	266,53	2		przyłącze wodne			
75	921/218	Kryry, ul. Wyzwolenia 89	5164 + 5179	0,7	5171	425	268,00	266,32	266,37	1,63	0,05	11,6	9,7	2,4	1	Sp1	1,50	266,65	1	przyłącze wodne				
76	1256/218	Kryry, ul. Skotnicza 3		1,0	5172	425	268,10	266,44	266,49	1,61	0,05	15,4	4,4	1,4	2	Sp1	1,30	266,70	2					
77	1255/218	Kryry, ul. Skotnicza 5		0,4	5173	425	268,30	266,61	266,66	1,64	0,05	14,5	4,0	1,7	1	Sp1	1,40	266,90	-					
78	1267/218	Kryry, ul. Skotnicza 7		1,0	5174	425	268,35	266,75	266,80	1,55	0,05	14,2	2,8	1,4	1	Sp1	1,20	267,00	-					
79	920/218	Kryry, ul. Wyzwolenia 87		0,5	5175	425	268,50	266,90	266,95	1,55	0,05	11,9	4,5	1,5	1	Sp1	1,30	267,13	1					
80	1523/218	Kryry, ul. Wyzwolenia 85		0,5	5177	425	268,50	267,02	267,07	1,43	0,05	11,1	4,8	1,5	2	Sp1	1,30	267,24	2					
81	1639/218	Kryry, ul. Wyzwolenia 83		1,0	5179	425	268,60	267,35	267,40	1,20	0,05	10,3	2,9	1,5	1	Sp1	1,15	267,55	-					
82	1257/218	Kryry, ul. Skotnicza 1		5170 + 5183	0,5	5180	1000	267,70	264,16	266,11 *	1,59	1,95	5,5	3,8	1,6	1	Sp1	1,50	266,20	1		na przyłączu zamontować kłapę zwrotną		
83	1552/219	Kryry, ul. Wyzwolenia 86	0,6		5181	1000	265,50	264,30	264,35	1,15	0,05	20,6	15,5	1,0	1	Sp1	0,80	264,55	-					
84	1551/219	Kryry, ul. Wyzwolenia 84	0,5		5183	425	266,50	265,20	265,25	1,25	0,05	7,8	2,0	1,3	1	Sp1	0,75	265,35	2					
85	1792/226	Kryry, ul. Wyzwolenia 96	0,5		5157	425	263,40	260,87	261,79	1,61	0,92	11,1	4,3	5,0	1	Sp1	1,50	262,35	1		przyłącze włączone bezpośrednio do studni S185 ciągu głównego			
86	1627/226	Kryry, ul. Wyzwolenia 94	0,3	5185	425	264,05	262,35	262,95	1,10	0,60	-	6,4	1,5	-	-	-	-	-	-					
87	1560/219	Kryry, ul. Wyzwolenia 92	0,8	5186	425	264,90	262,71	263,40	1,50	0,69	-	4,2	-	-	-	-	-	-	-	przyłącze wodne				
88	1529/219	Kryry, ul. Wyzwolenia 90	0,5	5188	425	265,10	262,85	263,40	1,70	0,55	7,9	2,0	3,2	1	Sp1	1,50	263,65	1	g32	wspólne przyłącze do dwu działek				
89	964/219	Kryry, ul. Owocowa 8	0,4	5191	425	265,30	263,44	263,49	1,81	0,05	18,2	1,3	3,4	2	Sp1	1,50	264,10	1	g32, przyłącze gazowe					
90	1638/219	Kryry, ul. Owocowa 10	0,1								9,3	2,8	1,5	1	Sp2	1,00	264,25	2	WA32					
91	1637/219	Kryry, ul. Owocowa 12	0,5	5194	425	266,60	264,88	264,93	1,67	0,05	6,5	1,3	5,7	1	Sp1	1,30	265,30	1						
92	958/219	Kryry, ul. Wyzwolenia 82	0,5	5195	425	267,55	265,77	265,82	1,73	0,05	28,6	13,3	1,5	1	Sp1	1,00	266,25	-						
93	1479/219	Kryry, ul. Wyzwolenia 78	0,5	5197a	425	268,60	267,10	267,15	1,45	0,05	13,7	4,3	1,5	1	Sp1	1,00	267,35	2	WA80, g50					
94	1860/219	Kryry, ul. Wyzwolenia 76	1,2	5198	1000	269,00	267,41	267,46	1,54	0,05	6,0	5,5	1,5	1	Sp1	1,45	267,55	-		przyłącze włączone bezpośrednio do studni S83d ciągu głównego				
95	386/297	Kryry, ul. Wodna 3	-				257,90	255,73	256,25	1,65	0,52	-	20,7	min 1,5	-	-	-	-	1					
	385/297	Kryry, ul. Wodna 8		583d	425		257,90	255,73	256,78	2,12	0,05	81,4	11,5	1,5	2	Sp2	1,35	257,00	4					



OZNACZENIA :

- ¹ – Głębokość podana przez właściciela działki
- ^{L 2} – Długość przyłącza od studni włączeniowej do pierwszej studzienki od strony domu
- ^{L 1,3} – Długość przyłącza od budynku do pierwszej studzienki
- ^{*} – włączenie na kaskadę do dna studzienki włączeniowej

UWAGI :

1. Do studni $\varnothing 425$ należy się włączyć do dna lub powyżej części kinety na wkladkę "in situ" $\varnothing 160$
2. Przyłącza wykonać z rur $\varnothing 160$ SN8 litych jednorodnych kielichowych łączonych na uszczelkę gumową

<p>Wzrost i adres obiektu</p> <p>"BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W KRYTRACH"</p> <p>URZĄD GMINY SUSZEC</p>		<p>Projektant</p> <p>Katarzyna BOBER</p>		<p>Data</p> <p>05.2005</p>		<p>Podpis</p> <p><i>[Signature]</i></p>	
<p>Wzrost i adres obiektu</p> <p>PROJEKT WYKONAWCZY BRANŻA INSTALACYJNA</p>		<p>Wykonat</p> <p>Aleksandra POLUS</p>		<p>Data</p> <p>05.2005</p>		<p>Podpis</p> <p><i>[Signature]</i></p>	
<p>Wzrost i adres obiektu</p> <p>ZESTAWIENIE PRZYŁĄCZY ZLEWNIA P2a cz. 2</p>		<p>Sprawdził</p> <p>Krzysztof ŚWIĄTKIEWICZ</p>		<p>Data</p> <p>05.2005</p>		<p>Podpis</p> <p><i>[Signature]</i></p>	
<p>Wzrost i adres obiektu</p> <p>energotekhnika projekt</p>		<p>Podziałka</p> <p>/</p>		<p>Nr arch. rys.</p> <p>6111.9.063</p>		<p>Akusz</p>	