

**Zestaw długości kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej, tłocznej i ciśnieniowej
w m. Mochowo, Mochowo Nowe, Mochowo Parcele, Bożewo Nowe, Bożewo.**

[illegible]

Lp.	Nr rys.	Studz. kan. / Tr / Pkt	Średnica ϕ [mm]	Odl. między studz./Tr/Pkt	Długość [m]				Studz. kan. Sk	Średnica ϕ [mm]	Odl. między studz./Tr/Pkt	DL [m]	Tłoczna/ Ciśnieniowa
					ϕ 160	ϕ 200	ϕ 250	ϕ 315				ϕ 160	DL [m]
23		T14		T13-T14									0,60
24		T15		T14-T15									4,00
25		T16		T15-T16									0,60
26		T17		T16-T17									3,70
27	1	SR1		T17-SR1									7,50
													352,50
MOCHOWO / MOCHOWO NOWE													
28	2	Sistn2											
29	2	S8	1200	Sistn2-S8				30,00	Sk7	315	S8-Sk7	23,30	
30	2	SR2	1200	S8-SR2				70,00					
31	2	PS2	1600										
32	2	S9	1200	PS2-S9		5,00							
33	2	S10	1200	S9-S10		16,10							
34	2	S11	1200	S10-S11		30,40							
35	2	S12	1200	S11-S12		11,40			Sk8	315	S12-Sk8	10,50	
36	2	S13	1200	S12-S13		54,30			Sk9	315	S13-Sk9	7,50	
37	2	S14	1200	S13-S14		56,50			Sk10	315	S14-Sk10	5,00	
38	2	S11	1200										
39	2	S15	1200	S11-S15		8,20							
40	2	Tr2		S15-Tr2		40,80			Sk11	315	Tr2-Sk11	21,50	
41	2	S16	1200	Tr2-S16		8,10			Sk12	315	S16-Sk12	7,50	
42	2	S17	1200	S16-S17		40,00							
43	2	S18	1200	S17-S18		51,60							
44	2	S15	1200										
45	2	S19	1200	S15-S19		47,00							
46	2	S20	1200	S19-S20		42,10			Sk14	315	S20-Sk14	21,50	
47	2	S21	1200	S20-S21		59,40			Sk15	315	S21-Sk15	6,50	

Lp.	Nr rys.	Studz. kan. / Tr / Pkt	Średnica ϕ [mm]	Odl. między studz./Tr/Pkt	Długość [m]				Studz. kan. Sk	Średnica ϕ [mm]	Odl. między studz./Tr/Pkt	DL [m]	Tłoczna/ Ciśnieniowa
					ϕ 160	ϕ 200	ϕ 250	ϕ 315				ϕ 160	DL [m]
48	2	S19	1200										
49	2	S22	425	S19-S22		10,20			Sk13	315	S22-Sk13	18,20	
						481,10		100,00				121,50	
PRZEWÓD TŁOCZNY Ø 160 PE													
50	2	SR2											
51	2	T4		SR2-T4									22,00
52	2	T5		T4-T5									291,50
53	2	T6		T5-T6									5,50
54	2	T7		T6-T7									119,00
55	2	T8		T7-T8									1,80
56	2	PS2		T8-PS2									21,30
													461,10
MOCHOWO													
PRZEWÓD TŁOCZNY Ø 90 PE													
57	3	Sistn3											
58	3	T9		Sistn3-T9									15,50
59	3	PS3	1200	T9-PS3									29,50
													45,00
60	4	Tr3							Sk16	315	Tr3-Sk16	16,60	
												16,60	
MOCHOWO PARCELE													
61	5	Sistn4											
62	5	S23	425	Sistn4-S23	17,00				Sk17	315	S23-Sk17	42,80	
63	6	Tr4							Sk18	425	Tr4-Sk18	3,00	

[illegible]

Lp.	Nr rys.	Studz. kan. / Tr / Pkt	Średnica ϕ [mm]	Odl. między studz./Tr/Pkt	Długość [m]				Studz. kan. Sk	Średnica ϕ [mm]	Odl. między studz./Tr/Pkt	DL [m]	Tłoczna/ Ciśnieniowa	
					ϕ 160	ϕ 200	ϕ 250	ϕ 315				ϕ 160	DL [m]	
BOŻEWO														
86	13	Sistn9												
87	13	S34	1200	Sistn9-S34		8,90			Sk31	315	S34-Sk31	4,30		
88	13	S35	1200	S34-S35		39,30			Sk32	315	S35-Sk32	3,00		
89	13	S36	1200	S35-S36		33,50			Sk33	315	S36-Sk33	3,00		
90	13	S37	1200	S36-S37		38,60			Sk34	315	S37-Sk34	3,00		
91	13	S38	1200	S37-S38		36,10			Sk35	315	S38-Sk35	3,00		
									Sk36	315	S38-Sk36	10,00		
92	13	K		S38-K		4,50								
						160,90						26,30		
					67,6	1010,10	118,60	100,00					373,60	934,30

Ogółem:

w tym kan. sanitarna o średnicy Ø315 z rur PP / PVC	100,00
w tym kan. sanitarna o średnicy Ø250 z rur PP / PVC	118,60
w tym kan. sanitarna o średnicy Ø200 z rur PP / PVC	1010,10
w tym kan. sanitarna o średnicy Ø160 z rur PP / PVC	441,20
w tym kan. sanitarna o średnicy Ø200 z rur PE	0,00
w tym kan. sanitarna o średnicy Ø160 z rur PE	813,60
w tym kan. sanitarna o średnicy Ø90 z rur PE	45,00
w tym kan. sanitarna o średnicy Ø40 z rur PE	75,70
RAZEM:	2604,20

Przepompownia ścieków z polimerobetonu dn1600	2,00 szt.
Przepompownia ścieków z polimerobetonu dn1200	1,00 szt.
Studzienka kanalizacyjna rewizyjna betonowa dn1200	33,00 szt.
Studzienka kanalizacyjna rozprężna betonowa dn1200	2,00 szt.
studzienka kanalizacyjna rewizyjna z PP Ø425	7,00 szt.

Lp.	Nr rys.	Studz. kan. / Tr / Pkt	Średnica ϕ [mm]	Odl. między studz./Tr/Pkt	Długość [m]				Studz. kan. Sk	Średnica ϕ [mm]	Odl. między studz./Tr/Pkt	DL [m]	Tłoczna/ Ciśnieniowa
					ϕ 160	ϕ 200	ϕ 250	ϕ 315				ϕ 160	DL [m]
studzienka kanalizacyjna z PP Ø315 posesja					37,00 szt.								
studzienka kanalizacyjna z PP Ø425 posesja					1,00 szt.								
studzienka kanalizacyjna z PP Ø425 do zmiany z PP Ø315					1,00 szt.								
studzienka kanalizacyjna pompowa dn800 systemu INWAP					1,00 szt.								