

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Siec wodociągowa wraz z przyłączami w m. Świdnik gmina Marciszów</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty ziemne</b>			
1	KNNR 1 d.1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 8.861	km km	 8.861	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.861</b>
2	KNNR 1 d.1 0113-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą sycharek 1329.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1329.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1329.500</b>
3	KNNR 1 d.1 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m <sup>3</sup> w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. 8993.92	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 8993.920	
				<b>RAZEM</b>	<b>8993.920</b>
4	KNNR 1 d.1 0301-03	Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość do 1 km (grunt kat. IV) 3854.54	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 3854.540	
				<b>RAZEM</b>	<b>3854.540</b>
5	KNNR 1 d.1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladoczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) 12848.45	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 12848.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>12848.450</b>
6	KNNR 2-01 d.1 0607-01	Igłofiltr y o śr.do 50 mm wplukiwane w grunt bezpośrednio bez obsypki na głębok.do 4 m 5408	szt. szt.	 5408.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5408.000</b>
7	KNNR 1 d.1 0603-01	Pompowanie próbne pomiarowe lub oczyszczające z otworów o śr. 150-500 mm 8544	godz. godz.	 8544.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8544.000</b>
8	KNNR 1 d.1 0313-01	Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych ; wyk.o szer.do 1 m i głęb.do 3.0 m; grunt kat. I-IV 15000	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 15000.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15000.000</b>
9	KNNR 2-19 d.1 0218-01	Zabezpieczenie kabla w ziemi 38	szt. szt.	 38.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>38.000</b>
10	KNNR 11 d.1 0501-05	Podłoża i obsypki z kruszyw naturalnych dowiezionych 5886.6	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 5886.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>5886.600</b>
11	KNNR 1 d.1 0318-04	Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głęb.do 3.0 m w gr.kat. IV 6961.85	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 6961.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>6961.850</b>
12	KNNR 1 d.1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladoczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) 11342	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 11342.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11342.000</b>
13	KNNR 6 d.1 0111-02	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 25 kg/m <sup>2</sup> , warstwa gr.15 cm 12.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.500</b>
14	KNNR 6 d.1 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) 12.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.500</b>
15	KNNR 6 d.1 0308-07	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej - 1 km ponad 5 km 12.5	t t	 12.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.500</b>
16	KNNR 1 d.1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 8.861	km km	 8.861	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.861</b>
<b>2</b>		<b>Roboty montażowe</b>			
17	KNNR 4 d.2 1009-01	Sieci wodociągowe - montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr.zewnętrznej 63 mm 2659	m m	 2659.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2659.000</b>
18	KNNR 4 d.2 1009-03	Sieci wodociągowe - montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr.zewnętrznej 90 mm 191	m m	 191.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>191.000</b>
19	KNNR 4 d.2 1009-04	Sieci wodociągowe - montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr.zewnętrznej 110 mm 3198	m m	3198.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3198.000</b>
20	KNNR 4 d.2 1009-05	Sieci wodociągowe - montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr.zewnętrznej 125 mm 331	m m	331.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>331.000</b>
21	KNNR 4 d.2 1009-07	Sieci wodociągowe - montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr.zewnętrznej 160 mm 2482	m m	2482.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2482.000</b>
22	KNR 2-28 d.2 0305-01	Kształtki PE na rurociągach PE o śr. zewn. rury 63 mm 11	szt. szt.	11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.000</b>
23	KNR 2-28 d.2 0305-01	Kształtki PE na rurociągach PE o śr. zewn. rury 63 mm 9	szt. szt.	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
24	KNR 2-28 d.2 0305-02	Kształtki PE na rurociągach PE o śr. zewn. rury 90 mm 56	szt. szt.	56.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.000</b>
25	KNR 2-28 d.2 0305-03	Kształtki PE na rurociągach PE o śr. zewn. rury 110 mm 17	szt. szt.	17.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.000</b>
26	KNR 2-28 d.2 0305-03	Kształtki PE na rurociągach PE o śr. zewn. rury 110 mm 39	szt. szt.	39.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>39.000</b>
27	KNR 2-28 d.2 0305-03	Kształtki PE na rurociągach PE o śr. zewn. rury 110 mm 4	szt. szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
28	KNR 2-28 d.2 0305-04	Kształtki PE na rurociągach PE o śr. zewn. rury 160 mm 7	szt. szt.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
29	KNR 2-28 d.2 0305-04	Kształtki PE na rurociągach PE o śr. zewn. rury 160 mm 19	szt. szt.	19.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.000</b>
30	KNR 2-28 d.2 0305-03	Kształtki PE na rurociągach PE o śr. zewn. rury 110 mm 9	szt. szt.	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
31	KNR 2-28 d.2 0305-01	Kształtki PE na rurociągach PE o śr. zewn. rury 63 mm 14	szt. szt.	14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
32	KNR 2-28 d.2 0305-04	Kształtki PE na rurociągach PE o śr. zewn. rury 160 mm 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
33	KNR 2-28 d.2 0305-04	Kształtki PE na rurociągach PE o śr. zewn. rury 160 mm 16	szt. szt.	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
34	KNR 2-28 d.2 0305-03	Kształtki PE na rurociągach PE o śr. zewn. rury 110 mm 3	szt. szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
35	KNR 2-28 d.2 0305-03	Kształtki PE na rurociągach PE o śr. zewn. rury 110 mm 17	szt. szt.	17.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.000</b>
36	KNR 2-28 d.2 0305-04	Kształtki PE na rurociągach PE o śr. zewn. rury 160 mm 11	szt. szt.	11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.000</b>
37	KNR 2-28 d.2 0305-03	Kształtki PE na rurociągach PE o śr. zewn. rury 110 mm	szt.		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
38	KNR 2-28 d.2 0305-03	Kształtki PE na rurociągach PE o śr. zewn. rury 110 mm	szt.		
		27	szt.	27.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.000</b>
39	KNR 2-28 d.2 0305-04	Kształtki PE na rurociągach PE o śr. zewn. rury 160 mm	szt.		
		16	szt.	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
40	KNR 2-28 d.2 0305-03	Kształtki PE na rurociągach PE o śr. zewn. rury 110 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
41	KNR 2-28 d.2 0305-03	Kształtki PE na rurociągach PE o śr. zewn. rury 110 mm	szt.		
		46	szt.	46.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>46.000</b>
42	KNR 2-28 d.2 0305-02	Kształtki PE na rurociągach PE o śr. zewn. rury 90 mm	szt.		
		135	szt.	135.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>135.000</b>
43	KNR 2-28 d.2 0305-01	Kształtki PE na rurociągach PE o śr. zewn. rury 63 mm	szt.		
		144	szt.	144.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>144.000</b>
44	KNR 2-28 d.2 0305-04	Kształtki PE na rurociągach PE o śr. zewn. rury 160 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
45	KNR 2-28 d.2 0305-04	Kształtki PE na rurociągach PE o śr. zewn. rury 160 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
46	KNR 2-28 d.2 0305-03	Kształtki PE na rurociągach PE o śr. zewn. rury 110 mm	szt.		
		9	szt.	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
47	KNNR 4 d.2 1022-04	Sieci wodociągowe - kształtki PVC ciśnieniowe jednokielichowe łączone na wcisk o śr.zewn. 160 mm	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
48	KNNR 4 d.2 1201-02	Wykonanie przecisków o dług.do 20 m rurami o śr.nominalnej 800 mm w gruntach kat.III-IV	m		
		188.5	m	188.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>188.500</b>
49	KNR 2-19 d.2 0219-01	Oznakowanie trasy gazociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego	m		
		8861	m	8861.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8861.000</b>
50	KNNR 4 d.2 1201-02	Wykonanie przecisków o dług.do 20 m rurami o śr.nominalnej 800 mm w gruntach kat.III-IV	m		
		17.5	m	17.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.500</b>
51	KNNR 4 d.2 1201-02	Wykonanie przecisków o dług.do 20 m rurami o śr.nominalnej 800 mm w gruntach kat.III-IV	m		
		302.5	m	302.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>302.500</b>
52	KNNR 4 d.2 1201-02	Wykonanie przecisków o dług.do 20 m rurami o śr.nominalnej 800 mm w gruntach kat.III-IV	m		
		13	m	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
53	KNNR 4 d.2 1201-02	Wykonanie przecisków o dług.do 20 m rurami o śr.nominalnej 800 mm w gruntach kat.III-IV	m		
		65.5	m	65.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>65.500</b>
54	KNNR 4 d.2 1201-02	Wykonanie przecisków o dług.do 20 m rurami o śr.nominalnej 800 mm w gruntach kat.III-IV	m		
		116	m	116.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>116.000</b>
55	KNNR 4 d.2 1201-02	Wykonanie przecisków o dług.do 20 m rurami o śr.nominalnej 800 mm w gruntach kat.III-IV	m		
		31.5	m	31.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.500</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
56	KNNR 4 d.2 1416-01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych i żelbetowych o śr. 1800 mm wykonywane metodą studniarską w gruncie kat.I-II - głębokość 3 m 1	stud. stud.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
57	KNK 7-28 d.2 0204-12	Przebiecie otworów w ścianach betonowych o grub.ponad 15 do 20 cm dla przewodów o śr.ponad 150 do 300 mm 2	otw. otw.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
58	KNNR 4 d.2 0141-02	Wodomierze śrubowe o śr. nominalnej 80 mm 1	kpl. kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>3</b>		<b>Uzbrojenie sieci</b>			
59	KNNR 4 d.3 1119-03	Hydranty pożarowe nadziemne o śr. 80 mm 45	kpl kpl	45.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.000</b>
60	KNNR 4 d.3 1119-05	Uliczne źródła wodociągowe o śr. 20 mm 1	kpl kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
61	KNR-W 7-09 d.3 2619-01	Montaż zasuw kołnierżowych o śr.nom. 40 mm na ciśnienie nom. 1.0-1.6 MPa 72	szt. szt.	72.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>72.000</b>
62	KNR-W 7-09 d.3 2619-03	Montaż zasuw kołnierżowych o śr.nom. 65 mm na ciśnienie nom. 1.0-1.6 MPa 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
63	KNR-W 7-09 d.3 2619-04	Montaż zasuw kołnierżowych o śr.nom. 80 mm na ciśnienie nom. 1.0-1.6 MPa 45	szt. szt.	45.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.000</b>
64	KNR-W 7-09 d.3 2619-05	Montaż zasuw kołnierżowych o śr.nom. 100 mm na ciśnienie nom. 1.0-1.6 MPa 24	szt. szt.	24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
65	KNNR 4 d.3 1414-01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych i żelbetowych o śr. 1000 mm wykonywane metodą studniarską w gruncie kat.I-II - głębokość 3 m 2	stud. stud.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
66	KNR-W 7-09 d.3 2619-07	Montaż zasuw kołnierżowych o śr.nom. 150 mm na ciśnienie nom. 1.0-1.6 MPa 8	szt. szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
<b>4</b>		<b>Próba wodna</b>			
67	KNNR 4 d.4 1606-01	Próba wodna szczelności sieci wodociągowych z rur typu HOBAS, PCW, PVC, PE, PEHD o śr. do 110 mm 31	200m - 1 prób. 200m - 1 prób.	31.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.000</b>
68	KNNR 4 d.4 1606-02	Próba wodna szczelności sieci wodociągowych z rur typu HOBAS, PCW, PVC, PE, PEHD o śr. 160 mm 13	200m - 1 prób. 200m - 1 prób.	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
<b>5</b>		<b>Dezynfekcja i płukanie sieci</b>			
69	KNNR 4 d.5 1611-01	Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowych o śr.nominalnej do 150 mm 45	odc.20 0m odc.20 0m	45.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.000</b>
70	KNNR 4 d.5 1612-01	Jednokrotne płukanie sieci wodociągowej o śr. nominalnej do 150 mm 45	odc.20 0m odc.20 0m	45.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.000</b>
<b>6</b>		<b>Przyłącza wodociągowe w granicach nieruchomości</b>			
71	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scałona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności - budynek nr 56 40	m m	40.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
72	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności - budynek nr 47	m		
		24	m	24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
73	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności - budynek nr 48	m		
		12	m	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
74	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i - budynek nr 45	m		
		27	m	27.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.000</b>
75	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 44	m		
		14.5	m	14.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.500</b>
76	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 43	m		
		16	m	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
77	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 41	m		
		39.50	m	39.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>39.500</b>
78	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 39	m		
		20	m	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
79	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 42	m		
		82.50	m	82.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>82.500</b>
80	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 40	m		
		5	m	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
81	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 46	m		
		60.5	m	60.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.500</b>
82	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 49	m		
		10	m	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
83	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 38	m		
		31.50	m	31.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.500</b>
84	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 37	m		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		34.5	m	34.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.500</b>
85	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 50	m		
		20.5	m	20.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.500</b>
86	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 52	m		
		16	m	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
87	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr ?? działka nr 362/1	m		
		14	m	14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
88	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 51	m		
		21.5	m	21.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.500</b>
89	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 36	m		
		45.5	m	45.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.500</b>
90	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 35	m		
		4	m	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
91	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 33	m		
		29	m	29.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.000</b>
92	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 35	m		
		4	m	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
93	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 34	m		
		2	m	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
94	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 32	m		
		3	m	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
95	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 29	m		
		19	m	19.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.000</b>
96	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- kościół i cmentarz	m		
		76	m	76.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>76.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
97	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 31	m		
		18	m	18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
98	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 30	m		
		4	m	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
99	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 57	m		
		17	m	17.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.000</b>
100	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 56	m		
		35	m	35.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.000</b>
101	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 66	m		
		16	m	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
102	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 55	m		
		19	m	19.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.000</b>
103	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 28	m		
		2.5	m	2.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.500</b>
104	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 64	m		
		10	m	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
105	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 59	m		
		78	m	78.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>78.000</b>
106	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 60	m		
		46	m	46.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>46.000</b>
107	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 27	m		
		38	m	38.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>38.000</b>
108	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 26	m		
		7	m	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
109	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 25	m		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		8.5	m	8.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.500</b>
110	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalo- na BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 61	m		
		5	m	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
111	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalo- na BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 63	m		
		20	m	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
112	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalo- na BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 62	m		
		15.5	m	15.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.500</b>
113	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalo- na BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 65	m		
		16	m	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
114	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalo- na BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 73	m		
		7	m	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
115	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalo- na BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 67	m		
		27.5	m	27.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.500</b>
116	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalo- na BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr ?? działka nr 52/6	m		
		7	m	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
117	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalo- na BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 70	m		
		13	m	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
118	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalo- na BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 69	m		
		10	m	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
119	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalo- na BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr?? działka nr 105	m		
		25	m	25.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.000</b>
120	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalo- na BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 20	m		
		46	m	46.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>46.000</b>
121	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalo- na BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 19	m		
		5.5	m	5.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.500</b>



Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
122	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 21	m		
		30.5	m	30.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.500</b>
123	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 22	m		
		13	m	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
124	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 24	m		
		112.5	m	112.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>112.500</b>
125	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 17	m		
		18	m	18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
126	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 16	m		
		16.5	m	16.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.500</b>
127	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 13	m		
		18	m	18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
128	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 12	m		
		17	m	17.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.000</b>
129	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr ?? działka nr 167/1	m		
		116	m	116.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>116.000</b>
130	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 10	m		
		45	m	45.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.000</b>
131	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 8	m		
		3	m	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
132	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr9	m		
		8	m	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
133	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 7	m		
		30.5	m	30.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.500</b>
134	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalona BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 6	m		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		43.5	m	43.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.500</b>
135	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalo- na BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 23	m		
		2	m	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
136	KNNR 11 d.6 0307-01- pozycja scalo- na BCJ -207	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm wraz z wykopem , zasypaniem wykopu i próbą szczelności i- budynek nr 4	m		
		16	m	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>