

ZAKRES AQUANET SA

SIEĆ WODOCIĄGOWA					
Lp.	Ulica	Odcinek	Zakres	Przedmiar [m]	Uwagi
Przewody wodociągowe					
1	Ratajczaka	W1 -W2	Wymiany DN 150 mm na DN 150 mm*	250	
2	Ratajczaka	W2 - W4	Likwidacja DN 150 mm	25	
3	Ratajczaka	W7 - B	Wymiana DN 150 mm na DN 150 mm*	80	
4	Ratajczaka	W17-W19	Wymiana DN 200 mm na DN 150 mm*	20	
5	Powstańców Wielkopolskich	W12 - W10	Wymiana DN 150 mm na DN 150 mm*	20	Wymiana do granicy inwestycji drogowej - długość orientacyjna
6	Powstańców Wielkopolskich	W14 - W13	Wymiana DN 150 mm na DN 150 mm*	20	Wymiana do granicy inwestycji drogowej - długość orientacyjna
7	Ratajczaka	W10 - W2	Likwidacja DN 150 mm	20	
8	Ogrodowa	W2 - W3	Wymiana DN 150 mm na DN 150 mm*	20	Wymiana do granicy inwestycji drogowej - długość orientacyjna
9	Królowej Jadwigi	W17-W20-W6-W27-W28	Wymiana DN 500 mm na DN 500 mm*	145	
10	Al. Niepodległości	W17-W19	Wymiana DN 200 mm na DN 150 mm*	20	
11	Wierzbicice	W21-W22-W23	Wymiana DN 500 mm na DN 500 mm*	45	
Przyłącza wodociągowe					
12			Wymiana przyłączy wodociągowych	17 szt.	wraz z zestawem wodomierzowym i przepięciem do instalacji
13			Przełączenie przyłączy wodociągowych	4 szt.	
SIEĆ KANALIZACYJNA					
Lp.	Ulica	Odcinek	Zakres	Przedmiar [m]	Uwagi
Przewody kanalizacyjne					
14	Św. Marcin	S1-S2	Przebudowa kanału ogólnospławnego 450/680 mm**	65	Zgodnie z koncepcją wielobranżową wykonaną przez Studio ADS
15	Niepodległości	S16-S11	Renowacja kanału ogólnospławnego 600/900 mm	55	Filmy z inspekcji TV dostarczy AQUANET na wstępnym etapie projektowania
16	Królowej Jadwigi	S22-S23-S24-S25-S26-S27-S28-S29-S30-S31-S12	Renowacja kanału ogólnospławnego DN 600 mm	210	Filmy z inspekcji TV dostarczy AQUANET na wstępnym etapie projektowania
17	Topolowa	S27-S27'	Renowacja kanału ogólnospławnego DN 500 mm	15	Filmy z inspekcji TV dostarczy AQUANET na wstępnym etapie projektowania
18	Królowej Jadwigi	S11-S12-S13-S14	Przebudowa kanału ogólnospławnego 600/900 mm na DN 1000 mm**	145	
19	Królowej Jadwigi	S13-S14	Renowacja kanału ogólnospławnego 600/900 mm	45	Filmy z inspekcji TV dostarczy AQUANET na wstępnym etapie projektowania
20			Renowacja studni hśr =4 m	12 szt	
21			Wymiana włączów 600/800	12 szt	
Przyłącza kanalizacyjne					
22			Renowacja przyłączy kanalizacyjnych do studni	4 szt.	
23			Renowacja przyłączy kanalizacyjnych do muru kamienicy	5 szt	
24			Wymiana przyłączy kanalizacyjnych do muru kamienicy	24 szt	
25			Wymiana przyłączy kanalizacyjnych wraz z pierwszą studnią	2 szt.	

* W ramach wymiany należy zlikwidować wodociągi o łącznej, dla poz.1; 3-6 i 8-11, długości 620 m.

** W ramach przebudowy należy zlikwidować kanały o łącznej, dla poz. 14;18, o łącznej długości 210 m.

W ramach inwestycji należy wymienić węzły zasuw i hydranty

Na etapie wstępnym projektowania należy uzgodnić w AQUANET SA geometrię i hydraulikę planowanych do przebudowy kanałów.

Na etapie wstępnym projektowania należy uzgodnić w AQUANET SA schemat projektowanych i likwidowanych sieci wodociągowych wraz z węzłami.

Długości zawarte w kolumnie "Przedmiar" jak i wykaz pozycji rzeczowych są szacunkowe, opracowane w oparciu o dane wynikające ze "Studium przebudowy ul. Ratajczaka i skrzyżowania ulic Niezłomnych, Królowej Jadwigi i Wierzbicice" dla Zakresu 3, w związku z czym mogą ulec odpowiedniej zmianie na etapie projektowania.