

Numer pozycji przedmiaru	Kod pozycji przedmiaru	Numer specyfikacji technicznej	Opis robót	J. m.	Ilość	Cena jedn.		Wartość	
						PLN		PLN	
1	2	3	4	5	6	7		8	
1. Kanalizacja sanitarna ul. Kozłowa i Goldapska									
1.1 Roboty ziemne									
1.	1.1.1.	ST-03	Wykopy wraz z transportem i utylizacją	m³	987,52				
2.	1.1.2.	ST-03	Podsypka i obsypka rurociągu	m³	203,35				
3.	1.1.3.	ST-03	Zasypanie wraz z zagęszczeniem	m³	784,17				
						RAZEM			
1.2. Roboty odwodnieniowe									
4	1.2.1	ST-03	Odwodnienie wykopów	kpl	1				
						RAZEM			
1.3 Roboty demontażowe									
5	1.3.1	ST-02	Demontaż rur Ø 200mm, L= 90 m	kpl.	1				
6	1.3.2	ST-02	Demontaż rur Ø 300mm, L=22 m	kpl.	1				
7	1.3.3	ST-02	Demontaż studni	kpl.	1				
						RAZEM			
1.4 Próby i inspekcja CCTV									
8	1.4.1	ST-03	Inspekcja CCTV	kpl.	1				
9	1.4.2	ST-03	Próba szczelności	kpl.	1				
						RAZEM			
1.5 Roboty montażowe									
10	1.5.1	ST-03	Kanał k.s. Ø 315mm PVC	mb	38				
11	1.5.2	ST-03	Kanał k.s. Ø 250mm PVC	mb	103				
12	1.5.3	ST-03	Kanał k.s. Ø 200mm PVC	mb	179				
13	1.5.4	ST-03	Studnie betonowe Ø1000mm	szt.	7				
14	1.5.5	ST-03	Studnie PVC Ø425mm	szt.	1				
						RAZEM			
1.6 Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni									
15	1.6.1	ST-02	Rozbiórka warstwy ścieralnej asfaltowej gr. 4 cm	m²	1681				
16	1.6.2	ST-02	Rozbiórka warstwy wiążącej asfaltowej gr. 4 cm	m²	395				
17	1.6.3	ST-02	Rozbiórka podbudowy betonowej gr. 20 cm	m²	395				
18	1.6.4	ST-02	Rozbiórka krawężnika betonowego na ławie betonowej z podsypką pisakową	mb	32				
19	1.6.6	ST-02	Rozbiórka kostki brukowej gr. 8cm z podbudową	m²	34				
20	1.6.7	ST-02	Rozbiórka siatki stalowej (styk starej i nowej nawierzchni)	m²	132				
21	1.6.8	ST-04	Warstwa ścieralna asfaltowa gr. 4 cm	m²	1681				
22	1.6.9	ST-04	Warstwa wiążąca asfaltowa gr. 4 cm	m²	395				
23	1.6.10	ST-04	Podbudowa z chudego betonu gr. 16 cm	m²	395				
24	1.6.11	ST-04	Krawężnik betonowy na ławie betonowej	mb	32				
25	1.6.13	ST-04	Kostka brukowa gr. 8cm z podbudową	m²	34				
26	1.6.14	ST-04	Siatka (styk starej i nowej nawierzchni)	m²	132				
						RAZEM			
1.7 Roboty bezwykopowe									
27	1.7.1	ST-03	Renowacja studni S16	kpl	1				
28	1.7.2	ST-03	Przecisk rurą stalową DN 300	mb.	6				
						RAZEM			
						RAZEM WARTOŚĆ KANALIZACJI SANITARNEJ:			