

2.2.3 Kosztorys ofertowy na kanalizację deszczową

Część 2 Przebudowa istniejącego odcinka drogi gminnej ul. Magazynowej i budowa nowego odcinka (od przepompowni ścieków do planowanej drogi do terenów Podstrefy Piła PSSE

Lp.	Podstawy	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednost. PLN	Wartość PLN
			Nazwa	Ilość		
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	D.03.02.01	Kanalizacja deszczowa	x	x	x	x
1		Budowa systemu rozsączania i retencjonowania z perforowanych rur dwuściennych PP SN8 średnicy 800 mm wraz z robotami ziemnymi i umocnieniem wykopów	m	62,5		
2		Budowa systemu rozsączania z perforowanych rur dwuściennych PP SN8 średnicy 400 mm wraz z robotami ziemnymi i umocnieniem wykopów	m	568,0		
3		Wykonanie zabezpieczenia układów rozsączających geowłókniną	m2	2226,2		
4		Budowa kanałów z rur dwuściennych PP SN8 średnicy 200 mm wraz z robotami ziemnymi i umocnieniem wykopów	m	291,5		
5		Budowa kanałów z rur dwuściennych PP SN8 średnicy 400 mm wraz z robotami ziemnymi i umocnieniem wykopów	m	18,5		
6		Budowa kanału z rur z kamionki przeciskowej średnicy 400 mm metodą bezwykopową (mikrotuneling lub przecisk sterowany)	m	46,5		
7		Montaż studni rewizyjnych z kręgów betonowych średnicy 1200 mm wraz z robotami ziemnymi i umocnieniem wykopów	szt.	3		
8		Montaż studni rewizyjnych tworzywowych średnicy 1000 mm wraz z robotami ziemnymi i umocnieniem wykopów	szt.	24		
9		Montaż studni rewizyjnych tworzywowych średnicy 1000 mm z osadnikiem wraz z robotami ziemnymi i umocnieniem wykopów	szt.	1		
10		Montaż studzienek wpustowych tworzywowych średnicy 600 mm z osadnikiem bez syfonu wraz z montażem filtra siatkowego	szt.	30		
10a		Montaż studzienek wpustowych betonowych o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu wraz z montażem filtra siatkowego	szt.	30		
11		Wykonanie włączenia do istniejącej studni	szt	3		
12		Wykonanie oceny prawidłowości wykonania kanału - inspekcja kamerą	m	987,0		
13		Zabezpieczenie istniejącego kabla rurami dwudzielnymi	szt.	6		
RAZEM:			x	x	x	