

FORMULARZ CENOWY
Kanalizacja deszczowa

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto
1.1	Zlewnia nr 2			
1 d.1.1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
2 d.1.1	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. III-IV	m3		
3 d.1.1	Wykopy liniowe o szerokości 2,5-4,5 m i głębokości do 3,0 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. III-IV - strefa niebezpieczna obok jezdni (26-75 poj./h)	m3		
4 d.1.1	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	m2		
5 d.1.1	Podłoża i obsypki z kruszyw naturalnych dowiezionych	m3		
6 d.1.1	Zasypywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głęb.do 3.0 m w gr.kat. I-III - współczynnik zagęszczenia Js=0.98)	m3		
7 d.1.1	Zasypywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głęb.do 3.0 m w gr.kat. I-III - współczynnik zagęszczenia Js=0.98)	m3		
8 d.1.1	Drenaż rurowy z obsypka z rur drenażowych PP DN400 SN8 typ MP	m		
9 d.1.1	Kanały z rur PP SN8 łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm	m		
10 d.1.1	Kanały z rur PP SN8 łączonych na wcisk o śr. zewn. 150 mm	m		
11 d.1.1	Studnie pod wpusty z osadnikiem z kręgów betonowych o śr. 500 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m	stud.		
12 d.1.1	Wpusty odpwdnienia liniowego z rusztem zeliwny klasy D400	szt		
13 d.1.1	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m o osadnikiem	stud.		
14 d.1.1	Studnie rewizyjne z ujęciowe z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m	stud.		
15 d.1.1	Monitoring kamerą TV kanałów rurowych	m		
16 d.1.1	Próba wodna szczelności kanałów rurowych	odc. -1 prób.		
17 d.1.1	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza tras rurociągów - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
Razem wartość robót brutto				