

## KOSZTORYS OFERTOWY

L.p.	Podstawa opisu	Kod Specyfikacji Technicznej	Opis	J.m.	Obmiar	Cena jednostk.	Wartość
1.	<b>D-03.02.01</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>	<b>KOD CPV 45111200-0</b>			
1.1		D-03.02.01	Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych	km	1,98		
<b>RAZEM ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE:</b>							
2.	<b>D-03.02.01</b>		<b>KANALIZACJA OGÓLNOSPŁAWNA</b>	<b>KOD CPV 45231300-8</b>			
2.1		D-03.02.01	Wykonanie kanalizacji z rur kanalizacyjnych PVC SN8 lite o śr. 160 mm	m	470,00		
2.2		D-03.02.01	Wykonanie kanalizacji z rur kanalizacyjnych PVC SN8 lite o śr. 200 mm	m	542,00		
2.3		D-03.02.01	Wykonanie kanalizacji z rur kanalizacyjnych PVC SN8 lite o śr. 250 mm	m	30,00		
2.4		D-03.02.01	Wykonanie kanalizacji z rur kanalizacyjnych PP SN8 o śr. 300 mm	m	20,00		
2.5		D-03.02.01	Wykonanie kanalizacji z rur kanalizacyjnych PP SN8 o śr. 400 mm	m	20,00		
2.6		D-03.02.01	Wykonanie kanalizacji z rur kanalizacyjnych PP SN8 o śr. 500 mm	m	33,00		
2.7		D-03.02.01	Wykonanie kanalizacji z rur kanalizacyjnych PP SN8 o śr. 600 mm	m	278,00		
2.8		D-03.02.01	Wykonanie kanalizacji z rur kanalizacyjnych PP SN8 o śr. 800 mm	m	291,00		
2.9		D-03.02.01	Wykonanie kanalizacji z rur kanalizacyjnych PP SN8 o śr. 1000 mm	m	300,00		
2.10		D-03.02.01	Studzienka inspekcyjna tworzywowa PP o średnicy 600mm z płytą pokrywową, pierścieniem odciążającym i włazem	szt.	46,00		
2.11		D-03.02.01	Studnia rewizyjna tworzywowa PP o średnicy 1200mm centryczna na kanale 300mm z płytą pokrywową, pierścieniem odciążającym i włazem	szt.	1,00		
2.12		D-03.02.01	Studnia rewizyjna tworzywowa PP o średnicy 1200mm centryczna na kanale 400mm z płytą pokrywową, pierścieniem odciążającym i włazem	szt.	2,00		
2.13		D-03.02.01	Studnia rewizyjna tworzywowa PP o średnicy 1200mm centryczna na kanale 500mm z płytą pokrywową, pierścieniem odciążającym i włazem	szt.	4,00		
2.14		D-03.02.01	Studnia rewizyjna tworzywowa PP o średnicy 1200mm centryczna na kanale 600mm z płytą pokrywową, pierścieniem odciążającym i włazem	szt.	15,00		
2.15		D-03.02.01	Studnia rewizyjna tworzywowa PP o średnicy 1400mm centryczna na kanale 800mm z płytą pokrywową, pierścieniem odciążającym i włazem	szt.	19,00		
2.16		D-03.02.01	Studnia rewizyjna tworzywowa PP o średnicy 1200mm ekscentryczna na kanale 1000mm z płytą pokrywową, pierścieniem odciążającym i włazem	szt.	13,00		
2.17		D-03.02.01	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem H=0,8m wraz z koszem osadczym i zaszyfonowaniem	szt.	48,00		
2.18		D-03.02.01	Demontaż istniejących studzienek ściekowych z wpustem wraz z utylizacją	szt.	31,00		
2.19		D-03.02.01	Demontaż fragmentów istniejących studni kanalizacyjnych do głębokości 1,5m wraz z utylizacją	szt.	20,00		
2.20		D-03.02.01	Demontaż istniejących studni kanalizacyjnych wraz z utylizacją	szt.	22,00		
2.21		D-03.02.01	Demontaż istniejących odcinków kanalizacji o średnicy 100mm wraz z utylizacją	m	20,00		
2.22		D-03.02.01	Demontaż istniejących odcinków kanalizacji o średnicy 150mm wraz z utylizacją	m	130,00		
2.23		D-03.02.01	Demontaż istniejących odcinków kanalizacji o średnicy 200mm wraz z utylizacją	m	140,00		

2.24		D-03.02.01	Demontaż istniejących odcinków kanalizacji o średnicy 300mm wraz z utylizacją	m	10,00			
2.25		D-03.02.01	Demontaż istniejących odcinków kanalizacji o średnicy 400mm wraz z utylizacją	m	20,00			
2.26		D-03.02.01	Demontaż istniejących odcinków kanalizacji o średnicy 800mm wraz z utylizacją	m	40,00			
2.27		D-03.02.01	Zamulenie istniejącej kanalizacji o średnicy 150mm pianobetonem na długości L = 120m	m3	0,34			
2.28		D-03.02.01	Zamulenie istniejącej kanalizacji o średnicy 200mm pianobetonem na długości L = 50m	m3	1,57			
2.29		D-03.02.01	Zamulenie istniejącej kanalizacji o średnicy 300mm pianobetonem na długości L = 30m	m3	2,12			
2.30		D-03.02.01	Zamulenie istniejącej kanalizacji o średnicy 400mm pianobetonem na długości L = 860m	m3	108,02			
2.31		D-03.02.01	Zamulenie istniejącej kanalizacji o średnicy 500mm pianobetonem na długości L = 270m	m3	52,99			
2.32		D-03.02.01	Zamulenie istniejącej kanalizacji o średnicy 600mm pianobetonem na długości L = 330m	m3	93,26			
2.33		D-03.02.01	Zamulenie istniejącej kanalizacji o średnicy 800mm pianobetonem na długości L = 320m	m3	160,77			
2.34		D-03.02.01	Wykonanie by-passu na czas przełączania kanalizacji sanitarnej i deszczowej wraz z przepompowywaniem ścieków	kpl.	45,00			
2.35		D-03.02.01	Regulacja wysokościowa armatury wodociągowej	szt.	57,00			
<b>RAZEM KANALIZACJA OGÓLNOŚPŁAWNA:</b>								
3.			<b>OBSŁUGA GEODEZYJNA, DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA, KAMEROWANIE</b>					
3.1	-	-	Obsługa geodezyjna, dokumentacja powykonawcza, kamerowanie	kpl.	1,00			
<b>RAZEM DZIAŁ: OBSŁUGA GEODEZYJNA, DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA, KAMEROWANIE</b>								
<b>RAZEM KOSZTORYS:</b>								
<b>VAT 23%:</b>								
<b>OGÓŁEM KOSZTORYS:</b>								