

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	c.j.R	c.j.M	c.j.S	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>1</b>		<b>Studzienka Kanalizacyjna DN 400 PE/PP</b>						
1 d.1	<b>KNNRN0010 111010</b>	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych Analogia	km	0.01				
<b>2</b>		<b>Roboty ziemne - Studzienka kanalizacyjna DN 400 PE/PP</b>						
2 d.2	<b>KSNRS0010 30101</b>	Wykopy w gruncie kategorii I-II, z załadunkiem ręcznym i transportem samochodami samowładoczymi do 5 t, na odległość 1 km	m <sup>3</sup>	3.98				
3 d.2	<b>KNKRB6010 204</b>	Zasyпка piaskowa. Sposób zagęszczania ręczny Analogia	m <sup>3</sup>	3.13				
4 d.2	<b>KNR2141211 01</b>	Rozbiórka studni żelbetowych Rozkucie całkowite sposobem mechanicznym Analogia	m <sup>3</sup>	0.80				
5 d.2	<b>KNRW401W 010918</b>	Wywiezienie gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych, samochodami samowładoczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	0.80				
<b>3</b>		<b>Roboty montażowe - Studzienka kanalizacyjna DN 400 PE/PP</b>						
6 d.3	<b>KNNRN0010 313060</b>	Umocnienie pełne ścian wykopów z rozbiórką palami szalunkowymi stal. w gruntach suchych. Dodatek za każdy rozpoczęty 1 m szer. wykopu o głęb. 6 m. Grunt kat. I-IV	m <sup>2</sup>	11.69				
7 d.3	<b>KNR 402- 2503</b>	Studnie rewizyjne DN 400 PE/PP, w gruncie kat. I-II Analogia	szt	1.00				
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>								

Słownie: