

## PRZEDMIAR

L.p.	Podstawa	Opis	Jedn. miary	Poszcz	Razem
1	2	3	4	5	6
1	wodociąg				
1 d.1	<b>KNR- 2-01 0119-03</b>	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych – trasa drogi w terenie równinnym	km	0,110	
				RAZEM	0,11
2 d.1	<b>KNR 2-01 0218-02</b>	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,60 m3 na odkład w gruncie kat.III – 80% mechanicznie	m <sup>3</sup>	82,96	
				RAZEM	82,96
3 d.1	<b>KNR 2-01 0317-05</b>	Wykopy liniowe pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat.III-IV z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym głębokość do 3m – 20% ręcznie	m <sup>3</sup>	20,78	
				RAZEM	20,78
4 d.1	<b>KNR 2-18 0501-02</b>	Kanały turowe – podłoża z materiałów sypkich o grub.15 cm	m <sup>2</sup>	65,89	
				RAZEM	65,89
5 d.1	<b>KNR 2-01 0320-05</b>	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 3m kat.gr.III-IV – obsypka rurociągów gr.25cm	m <sup>3</sup>	16,47	
				RAZEM	16,47
6 d.1	<b>KNR 2-01 0230-01</b>	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. Do 10 m w gruncie kat.I-III – wymiana gruntu	m <sup>3</sup>	87,59	
				RAZEM	87,59
7 d.1	<b>KNR 2-01 0236-01</b>	Zagęszczanie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m <sup>3</sup>	59,3	
				RAZEM	59,3
8 d.1	<b>KNR 4 1008-03</b>	Sieci wodociagowe – rurociągi ciśnieniowe z rur PVC łączone na wcisk o śr. zewnętrznej 110 mm	m	110	
				RAZEM	110