

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Przełączenie przyłączy wodociągowych od "P1" do "P6" oraz "P9" do nowego wodociągu PVC 110 mm w ulicy Zamkowej w Skokach</b>					
<b>1</b>	<b>Roboty ziemne</b>				
1 d.1	KNR 2-01 0317-02	Wykopy liniowe pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat.III-IV z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym głębokość do 1.5 m 1. 6 szt. * 0,8 * 1,60 * 2,0 = 15,36 m3 2. przyłączy "P1" 18,50 * 0,8 * 1,60 = 23,68 m3  Razem: 39,04 m3 39.04	m <sup>3</sup>       m <sup>3</sup>	       39.040	
				<b>RAZEM</b>	<b>39.040</b>
2 d.1	KNR 2-01 0322-02	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o głębok.do 3.0 m wypraskami w grunt.suchych kat.III-IV wraz z rozbiór.(szer.do 1m) 59.20	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  59.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>59.200</b>
3 d.1	KNR 2-01 0320-01	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m kat.gr.I-II 59.20	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  59.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>59.200</b>
4 d.1	KNR 2-19 0219-01	Oznakowanie trasy wodociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego 30.50	m  m	  30.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.500</b>
5 d.1	KNR 2-28 0313-02	Nawiertki na istniejących rurociągach PVC o śr. zewn. 110 mm 7.0	kpl.  kpl.	  7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
6 d.1	KNR 2-28 0314-01	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32 mm 6 szt. * 1,5 = 9,0 m 9.0	m  m	  9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
7 d.1	KNR 2-28 0314-02	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 40 mm 18.50	m  m	  18.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.500</b>