

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Mur oporowy koło budynku Krzeniów 1 w Nowym Kościele</b>			
<b>1.1</b>		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
1	KNR 4-04	Rozebranie murów z kamienia o grubości ponad 40 cm na zaprawie cementowej - rozebranie uszkodzonego fragmentu muru	m <sup>3</sup>		
d.1.	0201-09				
1		5*1,7*0,6	m <sup>3</sup>	5,100	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,100</b>
2	KNR 4-04	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyładowcze	m <sup>3</sup>		
d.1.	1103-01				
1		poz.1	m <sup>3</sup>	5,100	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,100</b>
3	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1.	1103-04				
1		poz.2	m <sup>3</sup>	5,100	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,100</b>
4	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km - dalsze 15km	m <sup>3</sup>		
d.1.	1103-05				
1		Krotność = 15 poz.3	m <sup>3</sup>	5,100	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,100</b>
5	KNR-W 2-01	Grodze ziemne - wykonanie i rozbiórka	m <sup>3</sup>		
d.1.	0413-01				
1		10	m <sup>3</sup>	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
<b>1.2</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
6	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj łyżki 0.40 m3 w gr.kat.IV z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km - wykop pod fundament i mur kamienny	m <sup>3</sup>		
d.1.	0202-03				
2		10,0*0,9*1,0	m <sup>3</sup>	9,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,000</b>
7	KNR 2-01	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV - dodatek za dalsze 15km transportu	m <sup>3</sup>		
d.1.	0214-04				
2		Krotność = 30 poz.6	m <sup>3</sup>	9,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,000</b>
8	KNR 2-01	Ręczne zasypywanie z zagęszczeniem wykopów ze skarpami w gruncie kat.IV z przerzutem na odl.do 3 m (wraz z kosztami gruntu kwalifikowanego na nasypy)	m <sup>3</sup>		
d.1.	0501-02				
2		10,0*0,9*1,0	m <sup>3</sup>	9,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,000</b>
9	KNR 2-01	Ręczne zasypywanie z zagęszczeniem wykopów ze skarpami w gruncie kat.IV z przerzutem na odl.do 3 m (wraz z kosztami gruntu kwalifikowanego na nasypy) - zasypywanie i zagęszczenie wyrwy	m <sup>3</sup>		
d.1.	0501-02				
2		15	m <sup>3</sup>	15,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,000</b>
<b>1.3</b>		<b>ROBOTY KONSTRUKCYJNE</b>			
10	KNR 2-02	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szerokości do 1,3 m - z zastosowaniem pompy do betonu - ława pod odbudowywany mur	m <sup>3</sup>		
d.1.	0201-03				
3		10,0*0,9*0,4	m <sup>3</sup>	3,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,600</b>
11	KNR 2-11	Wykonanie ścian oporowych układanych na zaprawie cementowej z kamienia łamanego	m <sup>3</sup>		
d.1.	0415-03				
3		10,0*1,7*0,6	m <sup>3</sup>	10,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,200</b>
12	KNR 2-11	Spoinowanie murów kamiennych	m <sup>2</sup>		
d.1.	0412-05				
3		15,0*1,6	m <sup>2</sup>	24,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24,000</b>
<b>1.4</b>		<b>ROBOTY NAWIERZCHNIOWE - POBOCZA</b>			
13	KNR 2-31	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu ponad 10 cm - wykonanie poboczy tłuczniowych gr. 12cm	m <sup>3</sup>		
d.1.	0107-02				
4		(15*0,5*2)*0,12	m <sup>3</sup>	1,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,800</b>