

Remont chodnika ul. Sudecka w Stroniu Śląskim

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.	KNR2-31 0815-06	Rozebranie chodników, wyspek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35X35X5 cm oraz kostki betonowej na posypce cementowo-piaskowej 219*2,0+1,60*3,0+1,60*4	m2	449,20	
				RAZEM	449,20
2.	KNR2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży 8X30 cm na podsypce piaskowej 219+219+1,6+16,+1,6+1,6	m	458,80	
				RAZEM	458,80
3.	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowytadowczymi na odległość do 1 km (449,2*0,05)+(458,80*0,03)	m3	36,22	
				RAZEM	36,22
4.	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami posiębiernymi o poj. łyżki 0,40 m3 w gruncie kat.III z transportem urobku samochodami samowytadowczymi na odległość do 1 km KORYTO CHODNIKA 449,20*0,20	m3	89,84	
				RAZEM	89,84
5.	KNR 3-31 0404-04	Ława pod obrzeże betonowe z oporem 458,80*0,02	m3	9,18	
				RAZEM	9,18
6.	KNR 2-31 0407-02	Obrzeże betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 219+219+1,6+16,+1,6+1,6	m	458,80	
				RAZEM	458,80
7.	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 219*2,0+1,60*3,0+1,60*4	m2	449,20	
				RAZEM	449,20
8.	KNR 2-31 0511-04	Nawierzchnie z kostki betonowej kolorowej o grubości 8 cm na podsypce piaskowej 449,20	m2	449,20	
				RAZEM	449,20
9.	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla wążów kanałowych 3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
10.	KNR 2-31 1406-05	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych 1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00