

# PRZEDMIAR ROBÓT

**„Remont odcinka nawierzchni betonowej drogi gminnej nr 374051T (ul. Krukowska)  
w Sandomierzu” - część drogi wewnętrznej**

Lp.	Podstawa	Nr S.S.T.	Opis	jedn. obm.	Ilości		
1	KNNR 1 0111-01	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	0,05		
2	KNNR 6 0805-03	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt betonowych otworowych oraz nawierzchni z kostki betonowej chodnikowej o spoinach wypełnionych piaskiem i zaprawą cementową wraz z podsypką o gr ok. 10cm	m2	0		
3	KNNR 6 0801-02	D-01.02.04	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. śr. 15 cm mechanicznie	m2	281		
4	KNR AT-03 0107-01	D-01.02.04	Mechaniczna rozbiórka krawężników betonowych 15x30 cm wraz z ławą z wywozem na odl. do 1 km	m	0		
5	KNNR 6 0806-08	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej	m	0		
6	KNR 4-04 1103-03	D-01.02.04	Łaďadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 5 samochodów samowyładowczych	m3	59		
7	KNR 4-04 1103-04	D-01.02.04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym ładadowaniu i wyladowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m3	59		
8	KNNR 1 0201-10	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiernymi o poj. łyżki 1.20 m3 w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyładowczymi	m3	134,81		
9	KNNR-W 9 0814-02	D-01.03.04	Zabezpieczenie istniejących przewodów instalacji podziemnych rurami ochronnymi dwudzielnymi z HDPE o śr. 110 mm kol. niebieskiego	m	6		
10	KNNR 6 1305-02	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych betonem C12/15, objętość betonu w jednym miejscu od 0,1 do 0,2 m3	m3	0,25		
11	KNNR 6 0103-03	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłóża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	281		
12	KNR(wł.) 6 01-08	D-04.05.01	Podbudowy z mieszanki kruszyw związaných cementem C 1,5/2,0, warstwa gr. 15 cm - zwiększone do gr. 25 cm	m2	281		
13	KNNR 6 0113-06	D-04.04.02	Warstwa górna podbudowy z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0/31.5mm (C90/3) o grubości po zagęszczeniu 15 cm - zwiększone do gr. 20 cm	m2	255		
14	KNNR 6 0403-03	D-08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych (beton C16/20; F=0,08 m2) na podsypce cementowo-piaskowej	m	65		

15	KNNR 6 0403-03	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22 cm (najazdowe) z wykonaniem ław betonowych (beton C16/20; F=0,08 m2) na podsypce cementowo-piaskowej	m	5		
16	KNNR 6 0403-03	D-08.01.01	Oporniki betonowe o wymiarach 12x25 cm z wykonaniem ław betonowych (beton C16/20; F=0,08 m2) na podsypce cementowo-piaskowej	m	55		
17	KNNR 6 0606-03	D-08.05.01	Ścieki z elementów betonowych gr. 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	0		
18	KNR 2-31 0402-04	D-08.03.01; D-08.05.01	Ława pod ściek betonowa z oporem z betonu C16/20	m3	0		
19	KNNR 6 0502-03	D-05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 10 cm szarej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (jezdnia + korekty zjazdów)	m2	255		
20	KNNR 6 0204-0601	D-05.03.25	Nawierzchnie z mieszanki kruszywa niezwiązanej 0/31.5 - warstwa górna o gr. po uwałowaniu 15 cm na poszerzeniach do 2.5 m	m2	42		