

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wycieszenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ETAP II			
1	KNNR 1 0202-d.1 06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. III-IV z transportem urobku na legalne składowisko samochodami samowyładowczymi 4,5*350*0,25	m ³ m ³	393,750	393,750
				RAZEM	393,750
2	KNNR 1 0208-d.1 02	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat.gr. I-IV) ponad 1 km Krotność = 9 poz.1	m ³ m ³	393,750	
				RAZEM	393,750
3	KNNR 6 0113-d.1 01	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa betonowego o grubości po zagęszczeniu 15 cm 4,5*350	m ² m ²	1 575,000	
				RAZEM	1 575,000
4	KNNR 6 0113-d.1 04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 8 cm poz.3	m ² m ²	1 575,000	
				RAZEM	1 575,000
5	KNNR 6 0204-d.1 05	Nawierzchnie z destruktu asfaltowego - warstwa górna o gr. po uwałowaniu 10 cm poz.3	m ² m ²	1 575,000	
				RAZEM	1 575,000
6	KNR 2-31 1406-d.1 03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 3	szt. szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
7	KNR 2-31 1406-d.1 04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 8	szt. szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
8	KNNR 6 1102-d.1 04	Remonty cząstkowe nawierzchni tłuczniowych z zagęszczeniem tłucznia mechanicznie przy gł. wyboi 7 cm - kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0/31.5mm najmniejsza sumaryczna powierzchnia remontu nie mniejsza niż 20m ² czas remontu maksimum 3 dni od powiadomienia 300	m ² m ²	300,000	
				RAZEM	300,000
9	KNNR 6 1102-d.1 04	Remonty cząstkowe nawierzchni z destruktu bitumicznego z zagęszczeniem mechanicznym przy gł. wyboi 7 cm - k najmniejsza sumaryczna powierzchnia remontu nie mniejsza niż 20m ² czas remontu maksimum 3 dni od powiadomienia 250	m ² m ²	250,000	
				RAZEM	250,000