

## **PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : Remont częściowy dróg wewnętrznych ARM w Zalesiu II etap  
ADRES INWESTYCJI : ARM w Zalesiu  
INWESTOR : ARM  
ADRES INWESTORA : Zalesie Golczowskie ul. Główna 4 32-310 Klucze

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : <<nazwiska i funkcje osób, które sporządziły kosztorys>>

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych  7.8*25+73.0*14.5+50*6.5+5*3.9*0.05+37.0*5.4+11.8*87.0+54.0*6.0+24.0+ 13.8+10.4*105+10.7*65.5+11.8*40.0+4.9*5+14+6*18+11.8*81.1+4.9*5*0.05+ 11.8*14.5+8*19.5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6864.330	
				RAZEM	6864.330
2	KNR 2-31 1107-02	Wyrównanie lokalnych nierówności nawierzchni mieszanką asfaltu lanego  15.26	t  t	  15.260	
				RAZEM	15.260
3	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych  6864.33 7 * 1.2 * 10 < dojeżdża do magazynów >	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  6864.330 84.000	
				RAZEM	6948.330
4	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm 3 + 3 (warstwa wiążąca + ścieralna) - analogia - wykonanie nakładki 6864.33	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6864.330	
				RAZEM	6864.330
5	KNNR 6 1305-02	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości beto- nu w jednym miejscu od 0.1 do 0.2 m3 - analogia- regulacja studzienek kanali- zacyjnych, hydrantowych 0.1*14	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1.400	
				RAZEM	1.400
6	kalk. własna	Ścięcie i profilowanie pobocza 190	m m	 190.000	
				RAZEM	190.000
7	kalk. własna	Likwidacja oczka wodnego 50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 50.000	
				RAZEM	50.000
8	KNR 2-31 0606-01	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 15 cm na podsypce piaskowej  13	m  m	  13.000	
				RAZEM	13.000
9	KNR AT-03 0102-04	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr.3- 5 cm z wywo- zem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 6864.33 * 0.5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3432.165	
				RAZEM	3432.165
10	kalk. własna	Malowanie pasa wzdłuż drogi szer. 10 cm - farba do podłoża drogowego 370	m m	 370.000	
				RAZEM	370.000