

IP. 271,3, 2018

Kadami Nr 1,

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45111000-8; 45112000-5	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE			
1.1	KNNR 1 0111-01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych - roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym oraz opracowanie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej 0,600	km km	 0,600	 0,600
				RAZEM	0,600
1.2	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 10 cm (pod wykonanie utwardzonych poboczy i poszerzeń) 650,00	m ² m ²	 650,00	
				RAZEM	650,00
2	45111200-0	ROBOTY ZIEMNE			
2.1	KNNR 1 0202-10	Wykopy wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 1,20 m ³ w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowładowczymi (przepust i odtworzenie rowu) 56,00	m ³ m ³	 56,00	
				RAZEM	56,00
3	45231000-5	PRZEPUSTY DROGOWE			
3.1	KNK 2-06 0605-05	Wykonanie przepustu z rur betonowych o śr. 60 cm na ławie z kruszywa lub pospółki o gr 30 cm z zasypaniem piaskiem i zagęszczeniem 14,56	m m	 14,56	
				RAZEM	14,56
4	45233300-2	PODBUDOWY			
4.1	KNNR 6 0113-03	Warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki kruszyw niezwiązanej C90/3 o uziarnieniu 0/31,5 mm o grubości po zagęszczeniu 15 cm 2548,80	m ² m ²	 2 548,80	
				RAZEM	2 548,80
4.2	KNNR 6 0113-03	Wykonanie poboczy z mieszanki kruszyw niezwiązanej C90/3 o uziarnieniu 0/31,5 mm o grubości po zagęszczeniu 15 cm i szerokości 0,5m 624,00	m ² m ²	 624,00	
				RAZEM	624,00
5	45233100-0	NAWIERZCHNIE			
5.1	KNNR 6 1005-06	Oczyszczenie i skropienie nawierzchni drogowej pod wykonanie warstwy wiążącej 2548,80	m ² m ²	 2 548,80	
				RAZEM	2 548,80
5.2	KNNR 6 1005-06	Oczyszczenie i skropienie nawierzchni drogowej pod wykonanie warstwy ścieralnej 2488,75	m ² m ²	 2 488,75	
				RAZEM	2 488,75
5.3	KNR AT-03 0301-02	Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego AC16W 50/70 KR 1-2 gr. warstwy po zagęszczeniu min. 3 cm 2548,80	m ² m ²	 2 548,80	
				RAZEM	2 548,80
5.4	KNR AT-03 0302-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych AC 11S 50/70 KR1-2 warstwa ścieralna o gr. min. 3 cm 2488,75	m ² m ²	 2 488,75	
				RAZEM	2 488,75