

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont istniejącego ciągu pieszo-jezdnego na terenie Muzeum Rolnictwa im. ks. Krzysztofa Kluka w Ciechanowcu				
1	D.01.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1	D.01.01.00 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym			
1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
d.1.1	w km rob. 0+000-0+284,20; 284,20m-10,40m(mostki)=273,80m	km	0.27	
	0.27			
			RAZEM	0.27
2	D.04.00.00 PODBUDOWA			
2.1	D.04.04.01/04.04.02 Wykonanie podbudowy warstwa dolna z kruszywa stabilizowanego mechanicznie			
2	Roboty remontowe - frezowanie - recykling nawierzchni bitumicznej o gr. do 5 cm z dodatkiem cementu w ilości 5%.	m ²		
d.2.1	wg obmiaru graficznego - 910,00m ²	m ²	910.00	
	910.00			
			RAZEM	910.00
2.2	D.04.04.01/04.04.02 Wykonanie podbudowy warstwa górna z kruszywa stabilizowanego mechanicznie			
3	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m ²		
d.2.2	wg obmiaru graficznego - 910,00m ²	m ²	910.00	
	910.00			
			RAZEM	910.00
3	D.05.00.00 NAWIERZCHNIA			
3.1	D.05.03.05 Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego, warstwa wiążąca gr. w-wy 4 cm			
4	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) AC 16W wraz ze skropieniem emulsją asfaltową	m ²		
d.3.1	wg obmiaru graficznego - 910,00m ²	m ²	910.00	
	910.00			
			RAZEM	910.00
5	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej - 1 km ponad 5 km (na średnią odległość 20km)	t		
d.3.1	910,00m ² *0.100=91,00t	t	91.00	
	91.00			
			RAZEM	91.00
3.2	D.05.03.05 Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego, warstwa ścieralna gr. w-wy 4 cm			
6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) AC 11S wraz ze skropieniem emulsją asfaltową	m ²		
d.3.2	wg obmiaru graficznego - 910,00m ²	m ²	910.00	
	910.00			
			RAZEM	910.00
7	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej - 1 km ponad 5 km (na średnią odległość 20km)	t		
d.3.2	910,00m ² *0.102=92,82t	t	92.82	
	92.82			
			RAZEM	92.82
3.3	D.05.03.11 Frezowanie nawierzchni asfaltowych			
8	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm z odwozem urobku w miejsce wskazane przez Zamawiającego	m		
d.3.3	19,00m	m	19.00	
	19.00			
			RAZEM	19.00
4	D.08.00.00. ELEMENTY ULIC			
4.1	D.08.03.01. Opornik betonowy			
9	Opornik betonowy na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
d.4.1	wg obmiaru graficznego - 557,00m	m	557.00	
	557.00			
			RAZEM	557.00