

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Szelejewo - poszerzenie łuku - mapa 27
ADRES INWESTYCJI : Gmina Gąsawa
INWESTOR : Gmina Gąsawa
ADRES INWESTORA : ul. Żnińska 8, 88-410 Gąsawa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Albert Goździcki (drogowa)
DATA OPRACOWANIA : 26.01.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
26.01.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Szelejewo - poszerzenie łuku - mapa 27					
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0,0920	km km	 0,092	
				RAZEM	0,092
2	KNR 2-31 0102-01 0102-02	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 39 cm głębokości koryta 171	m ² m ²	 171,00	
				RAZEM	171,00
3	KNR 2-31 0104-05 0104-06	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 171	m ² m ²	 171,00	
				RAZEM	171,00
4	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 171	m ² m ²	 171,00	
				RAZEM	171,00
5	KNR 2-31 1004-04	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej 171	m ² m ²	 171,00	
				RAZEM	171,00
6	KNR 2-31 1001-01	Skropienie podbudowy emulsją asfaltową w ilości 0,8 kg/m ² 101+70	m ² m ²	 171,00	
				RAZEM	171,00
7	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm (beton asfaltowy AC11W dla KR3) 171	m ² m ²	 171,00	
				RAZEM	171,00
8	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) 101+70	m ² m ²	 171,00	
				RAZEM	171,00
9	KNR 2-31 1001-01	Skropienie istniejącej nawierzchni emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg/m ² 101+70	m ² m ²	 171,00	
				RAZEM	171,00
10	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm (beton asfaltowy AC11S dla KR3) 101+70	m ² m ²	 171,00	
				RAZEM	171,00
11	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości do 10 cm wraz z wywozem nadmiaru gruntu na wysypisko i kosztami jego utylizacji (w tym odkrycie niewidocznych - zaspanych, krawędzi jezdni) 92*1	m ² m ²	 92,00	
				RAZEM	92,00
12	KNR 2-31 0114-07 z.o. 2.12. 9901-02 0114-08	Umocnienie poboczy kruszywem łamanym pochodzenia wulkanicznego (np. granit, melafir) frakcji 0/31,5 mm na szerokości 0,5 m - warstwa grubości 10 cm (w pozycji przyjąć ewentualne wykonanie koryta pod umocnione poboczne wraz z wywozem nadmiaru gruntu na wysypisko i koszty utylizacji gruntu) 92*0,5	m ² m ²	 46,00	
				RAZEM	46,00