
10-02-25 P <> PRZEDMIAR ROBÓT nawierzchnia wokół Kościoła

NAZWA ZADANIA INWESTYCYJNEGO : CIĄGI PIESZE I UTWARDZENIE TERENU WOKÓŁ KOŚCIOŁA
ADRES INWESTYCJI : Pogorzałki 111 nr dz geo 633/1 gmina Dobrzyniewo Duże
ZAMAWIAJĄCY : Parafia Rzymskokatolicka Miłosierdzia Bożego
ADRES ZAMAWIAJĄCEGO : Pogorzałki 111, 16-022 POGORZAŁKI
KOD CPV : 45100000-8 - ROBOTY BUDOWLANE
KOD CPV : 45233140-2 - ROBOTY DROGOWE
BRANŻA : roboty drogowe

SPORZĄDZIŁ : mgr inż ach. Marek Wojtecki
DATA OPRACOWANIA : 26 luty 2010 r

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

ZAMAWIAJĄCY:

Data opracowania
26 luty 2010 r

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
Budowa nawierzchni wokół kościoła w m. POGORZAŁKI			
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	1.1	1.3
2	NAWIERZCHNIA PARKINGU	2.1	2.6
3	NAWIERZCHNIA DOJAZDÓW	3.1	3.5

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Budowa nawierzchni wokół kościoła w m. POGORZAŁKI					
1 45100000-8 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1.1	KNR 2-01 0121-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - niwelacja terenu pod obiekty przemysłowe i lotniska [735.35+165.8+503.00]/10000	ha ha	0.14	
				RAZEM	0.14
1.2	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek 165.80+503.00	m ² m ²	668.80	
				RAZEM	668.80
1.3	KNR 2-01 0126-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości 668.80	m ² m ²	668.80	
				RAZEM	668.80
2 45000000-7 NAWIERZCHNIA PARKINGU					
2.1	KNR 2-31 0103-03	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. V-VI 503.00	m ² m ²	503.00	
				RAZEM	503.00
2.2	KNR 2-31 0401-03	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.I-II 80+8.74+5.0	m m	93.74	
				RAZEM	93.74
2.3	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 93.74	m m	93.74	
				RAZEM	93.74
2.4	KNR 2-31 0105-01	Podbudowa piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu - pod nawierzchnie zjazdu, dojazdów i parkingu 503.0	m ² m ²	503.00	
				RAZEM	503.00
2.5	KNR 2-31 0105-02	Podbudowa piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubość do grub 15 cm warstwy po zagęszczeniu 503.0	m ² m ²	503.00	
				RAZEM	503.00
2.6	KNR 2-31 0511-04	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce piaskowej 503.0	m ² m ²	503.00	
				RAZEM	503.00
3 45000000-7 NAWIERZCHNIA DOJAZDÓW					
3.1	KNR 2-31 0103-03	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. V-VI 735.35+165.80	m ² m ²	901.15	
				RAZEM	901.15
3.2	KNR 2-31 0105-01	Podbudowa piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu - pod nawierzchnie zjazdu, dojazdów i parkingu 901.15	m ² m ²	901.15	
				RAZEM	901.15
3.3	KNR 2-31 0105-02	Podbudowa piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubość do grub 10 cm warstwy po zagęszczeniu 901.15	m ² m ²	901.15	
				RAZEM	901.15
3.4	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 619.22	m m	619.22	
				RAZEM	619.22
3.5	KNR 2-31 0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce piaskowej 901.15	m ² m ²	901.15	
				RAZEM	901.15