

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi gminnej w Osiu w km 0+000-0+819 (Stary Tartak)

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1	KNR-W 2-01 d.1 0113-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie różnorodnym <od km 0+000 - 0+816> 0,816	km km	0.82	0.82
2	KNR 2-31 d.1 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 8	szt. szt.	8.00	8.00
				RAZEM	8.00
OSŁONY KABLOWE Arot					
3	KNR 2-01 d.2 0701-02	Ręczne kopanie rowów o głębok.do 0.8 m i szer.dna do 0.4 w gruncie kat. III 4,0	m m	4.00	4.00
				RAZEM	4.00
4	KNR 5-10 d.2 0303-02	Ośłona kabli PCV AROT 110 PS 4,0	m m	4.00	4.00
				RAZEM	4.00
5	KNR 2-01 d.2 0704-02	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.8 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. III 4,0	m m	4.00	4.00
				RAZEM	4.00
ROBOTY ZIEMNE					
6	KNR 2-01 d.3 0228-02	Wykopy wykonywane spycharkami o mocy 55 kW (75 KM) w gruncie kat. III 454	m ³ m ³	454.00	454.00
				RAZEM	454.00
7	KNR 2-01 d.3 0229-02	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. III 245	m ³ m ³	245.00	245.00
				RAZEM	245.00
8	KNR 2-01 d.3 0229-05	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. III - dodatek za rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 10 do 30 m 224*0,5	m ³ m ³	112.00	112.00
				RAZEM	112.00
9	KNR 2-01 d.3 0205-04	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km 122+87	m ³ m ³	209.00	209.00
				RAZEM	209.00
10	KNR 2-01 d.3 0235-02	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. III-IV 245+122	m ³ m ³	367.00	367.00
				RAZEM	367.00
11	KNR 2-01 d.3 0214-02	Nakłady uzupełn.za dalsze 5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat.III-IV (odwóz) 87	m ³ m ³	87.00	87.00
				RAZEM	87.00
NAWIERZCHNIA JEZDNI					
12	KNR 2-31 d.4 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV 240,35*1,7+15,0*0,5*2+13,21*[3,7+5,2]*0,5+565,44*3,7+<skrz.>[3,0*3,5]+[3,0*3,0-3,0*3,0*3,14*0,25]+3,0*6,0+9,0*3,5+[6,0*6,0-6,0*6,0*3,14*0,25]	m ² m ²	2644.18	2644.18
				RAZEM	2644.18
13	KNR 2-31 d.4 0104-07	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi - grub.warstwy po zag. 10 cm 240,35*1,7+15,0*0,5*2+13,21*[3,7+5,2]*0,5+565,44*3,7+<skrz.>[3,0*3,5]+[3,0*3,0-3,0*3,0*3,14*0,25]+3,0*6,0+9,0*3,5+[6,0*6,0-6,0*6,0*3,14*0,25]	m ² m ²	2644.18	2644.18
				RAZEM	2644.18
14	KNR 2-31 d.4 0104-08	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi - za każdy dalsze 5 cm grub.warstwy po zag. 2644,18	m ² m ²	2644.18	2644.18
				RAZEM	2644.18
15	KNR 2-31 d.4 0114-05	Podbudowa z mieszanki kruszyw twardych 0-31,5 - warstwa o grub.po zagęszcz. 20 cm 240,35*1,7+15,0*0,5*2+13,21*[3,7+5,2]*0,5+565,44*3,7+<skrz.>[3,0*3,5]+[3,0*3,0-3,0*3,0*3,14*0,25]+3,0*6,0+9,0*3,5+[6,0*6,0-6,0*6,0*3,14*0,25]	m ² m ²	2644.18	2644.18
				RAZEM	2644.18
16	KNR 2-31 d.4 0107-01	Wyrownanie i profilowanie nawierzchni brukowej kruszywem kamiennym 0/31,5 z zagęszczeniem mechanicznym 0,5*3,5*240,0*0,05	m ³ m ³	21.00	21.00
				RAZEM	21.00
17	KNR 2-31 d.4 0114-08	Podbudowa na bruku z mieszanki kruszyw twardych 0/31,5 - warstwa górna - za 8 cm grub.po zagęszcz. 240,0*3,50	m ² m ²	840.00	840.00
				RAZEM	840.00
18	KNR 2-31 d.4 0311-01	Nawierzchnia z mieszank mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych 0-12 - warstwa wiążąca asfaltowa - grub.po zagęszcz. 3 cm	m ²		

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi gminnej w Osiu w km 0+000-0+819 (Stary Tartak)

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		240,0*5,1+15,0*0,5*2+13,21*[3,6+5,10]*0,5+565,44*3,6+<skrz.>[3,0*3,5]+[3,0*3,0-3,0*3,0*3,14*0,25]+3,0*6,0+9,0*3,5+[6,0*6,0-6,0*6,0*3,14*0,25]	m ²	3401.72	
				RAZEM	3401.72
19	KNR 2-31 d.40311-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych 0-12-warstwa ścieralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 3 cm 240,0*5,0+15,0*0,5*2+13,21*[3,5+5,0]*0,5+565,44*3,5+<skrz.>[3,0*3,5]+[3,0*3,0-3,0*3,0*3,14*0,25]+3,0*6,0+9,0*3,5+[6,0*6,0-6,0*6,0*3,14*0,25]	m ² m ²	3319.86	
				RAZEM	3319.86
20	KNR 2-31 d.40311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych 0-12 - warstwa ścieralna asfaltowa na dalsze 2 cm grub.po zagęszcz. 3319,86	m ² m ²	3319.86	
				RAZEM	3319.86
ZJAZDY					
21	KNR 2-31 d.50103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.III-IV 4,5*0,75*9	m ² m ²	30.38	
				RAZEM	30.38
22	KNR 2-31 d.50104-01	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie - grub.warstwy po zag. 10 cm 30,38	m ² m ²	30.38	
				RAZEM	30.38
23	KNR 2-31 d.50114-08	Podbudowa z mieszanki kruszyw twardych 0/31,5 - warstwa 20 cm grub.po zagęszcz. 30,38	m ² m ²	30.38	
				RAZEM	30.38
24	KNR 2-31 d.50311-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych 0-12-warstwa ścieralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 3 cm 30,38	m ² m ²	30.38	
				RAZEM	30.38
25	KNR 2-31 d.50311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych 0-12 - warstwa ścieralna asfaltowa za dalsze 2 cm grub.po zagęszcz. 30,38	m ² m ²	30.38	
				RAZEM	30.38
ZNAKI DROGOWE					
26	KNR 2-31 d.60702-01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm 2	szt. szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
27	KNR 2-31 d.60703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych ostrzegawczych A4 o pow. ponad 0,3 m2 2	szt. szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
28	KNR 2-31 d.60703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu B33-40/h o pow. ponad 0,3 m2 3	szt. szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
29	KNR 2-01 d.70506-07	Plantowanie poboczy - kat.gr.I-III 240*2*1,25+ 670,0*2*0,75	m ² m ²	1605.00	
				RAZEM	1605.00
INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA					
30	wyc. własna d.8	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza 1	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00