

Przedmiar robót

Budowa: **Remont drogi Brzezowa, dz. o nr ewid 631/4. Remont drogi Makowska dz o nr ewid 1328. Remont drogi Gorzyce nr ewid 296.**

Inwestor: **Gmina Nowy Żmigród, ul. Mickiewicza 2, 38-230 Nowy Żmigród**

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Kosztorys		
1	Element	Remont drogi Brzezowa, dz. o nr ewid 631/4		
1	KNR 201/221/4	Wykopy jamiste wykonywane koparkami podsiębiernymi na odkład, koparka 0,25·m3, grunt kategorii III - niwelacja nierówności ścinanie poboczy		
	Wyliczenie ilości robót:			
		:246*3,5*0,15	129,150000	
		RAZEM:	129,150000	m3 129,150
2	KNR 201/235/2 (1)	Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami, wysokość do 3,0-m, grunt kategorii III-IV, spycharka 55·kW (75·KM)	m3	129,15
3	KNR 201/206/1	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładowczymi do 1·km, koparka 0,40·m3, grunt kategorii I-II - oczyszczenie i wykonanie rowu odwadniającego		
	Wyliczenie ilości robót:			
		:246*0,3	73,800000	
		RAZEM:	73,800000	m3 73,800
4	KNR 231/103/4	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV		
	Wyliczenie ilości robót:			
		:246*3,5	861,000000	
		RAZEM:	861,000000	m2 861,000
5	KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 12·cm	m2	738
7	KNR 201/221/4	Wykopy jamiste wykonywane koparkami podsiębiernymi na odkład, koparka 0,25·m3, grunt kategorii III -odkopanie i pogłębienie przepustu		
	Wyliczenie ilości robót:			
		:4*0,8*0,8	2,560000	
		RAZEM:	2,560000	m3 2,560
8	KNR 231/816/1	Rozebranie przepustów rurowych, rury betonowe Fi·40·cm	m	4
9	KNR 231/402/1	Ławy z pospółki		
	Wyliczenie ilości robót:			
		:0,5*4*0,5	1,000000	
		RAZEM:	1,000000	m3 1,000
10	KNR 231/605/6	Przepusty rurowe pod zjazdami, rury betonowe Fi·40·cm - materiał z rozbiórki	m	4
11	KNR 201/230/1 (1)	Zasypywanie wykopów	m3	1
2	Element	Remont drogi Makowiska dz o nr ewid 1328		
12	KNR 201/108/6	Mechaniczne karczowanie, krzaki i podszyca rzadkie	ha	0,03
13	KNR 201/221/4	Wykopy jamiste wykonywane koparkami podsiębiernymi na odkład, koparka 0,25·m3, grunt kategorii III - niwelacja nierówności ścinanie poboczy i skarp, poszeżenie drogi, wykoanie rowu		
	Wyliczenie ilości robót:			
	poszeżenie	(350-210)*0,5*2*2,5*0,5	175,000000	
	niwelacja nierówności	(482-350+210-130)*0,2	42,400000	
	wykonanie rowów czyszczenie rowów	(210-183)*0,2	5,400000	
		RAZEM:	222,800000	m3 222,800
14	KNR 201/235/2 (1)	Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami, wysokość do 3,0-m, grunt kategorii III-IV, spycharka 55·kW (75·KM)	m3	222,8
15	KNR 201/206/1	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładowczymi do 1·km, koparka 0,40·m3, grunt kategorii I-II - oczyszczenie i wykonanie rowu odwadniającego		
	Wyliczenie ilości robót:			
		:246*0,3	73,800000	
		RAZEM:	73,800000	m3 73,800
16	KNR 231/103/4	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV		
	Wyliczenie ilości robót:			
		: (482-130)*2,5	880,000000	
		RAZEM:	880,000000	m2 880,000
5	KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 12·cm	m2	880

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
18	KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10·cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		130*2,5	325,000000	
		RAZEM:	325,000000	m2 325,000
3	Element	Remont drogi Gorzyce nr ewid 296		
19	KNR 201/108/6	Mechaniczne karczowanie, krzaki i podszyca rzadkie	ha	0,01
20	KNR 201/221/4	Wykopy jamiste wykonywane koparkami podsiębiernymi na odkład, koparka 0,25·m3, grunt kategorii III - niwelacja nierówności ścinanie poboczy i skarp, poszeżenie drogi, wykoanie rowu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		300*0,2	60,000000	
		RAZEM:	60,000000	m3 60,000
21	KNR 201/235/2 (1)	Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami, wysokość do 3,0·m, grunt kategorii III-IV, spycharka 55·kW (75·KM)	m3	94,2
22	KNR 201/206/1	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładowczymi do 1·km, koparka 0,40·m3, grunt kategorii I-II - oczyszczenie, wykonanie rowu odwadniającego, roboty pod przepust		
		Wyliczenie ilości robót:		
		4*0,8*0,8+200*0,25	52,560000	
		RAZEM:	52,560000	m3 52,560
23	KNR 231/605/7	Przepusty rurowe pod zjazdami, Analogia - rura PP średnicy 500	m	6
24	KNR 231/107/2	Analogia - wykonanie zasypki i podsypki z pospólki pod przepust		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,8*1,2*0,6+0,3*0,8*6	2,016000	
		RAZEM:	2,016000	m3 2,016
25	KNR 231/103/4	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV		
		Wyliczenie ilości robót:		
		300*2,5	750,000000	
		RAZEM:	750,000000	m2 750,000
5	KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 12·cm	m2	750