

Kosztorys

Kosztorys Inwestorski

Budowa: **Remont**

Obiekt lub rodzaj robót: **Droga/Roboty drogowe**

Lokalizacja: **Cielce**

Inwestor: **Gmina Warta**

Jednostka opracowująca kosztorys: **Wiesław Olczyk**

Wartość kosztorysu: **zł**

Data opracowania:
2021-05-10

Kosztorys opracowany przez:
Wiesław Olczyk

.....

Kosztorys

Opis pozycji podstawy nakładów	Ilość	Krot.	J.m.	Wyliczona wart. jedn.	Wartość z narzutami
Kosztorys Inwestorski					
1 Nawierzchnia					
1.1 KNR 201/119/3 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	0,453		km		
1.2 KNR AT-03-0102-02 Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	2 384,34		m2		
1.3 KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem			m2		
1.4 KNNRS 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4 cm, masa grysowa, samochód 5-10 t	2 384,34	1,25	m2		
1.5 KNNRS 6/103/3 (2) Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec statyczny 453*0,75	339,75		m2		
1.6 KNR 231/1406/2 Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, kratki ściekowe uliczne	5		szt		
Podsumowanie elementu					Razem
Koszty bezpośrednie					
Ogółem Nawierzchnia					
Podsumowanie kosztorysu					Razem
Koszty bezpośrednie					
Razem Kosztorys Inwestorski					
Wartość kosztorysu netto:					

Kosztorys

Kosztorys Inwestorski

Budowa: **Remont**

Obiekt lub rodzaj robót: **Droga/Roboty drogowe**

Lokalizacja: **Gać Warcka**

Inwestor: **Gmina Warta**

Jednostka opracowująca kosztorys: **Wiesław Olczyk**

Wartość kosztorysu: **zł**

Data opracowania:
2021-05-10

Kosztorys opracowany przez:
Wiesław Olczyk

.....

Kosztorys

Opis pozycji podstawy nakładów	Ilość	Krot.	J.m.	Wyliczona wart. jedn.	Wartość z narzutami
Kosztorys Inwestorski					
1 Nawierzchnia					
1.1 KNR 201/119/3 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	0,379		km		
1.2 KNNRS 6/103/3 (1) Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec wibracyjny	1 528,20		m2		
1.3 KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	1 528,20		m2		
1.4 KNNRS 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	1 528,2	1,25	m2		
1.5 KNNRS 6/103/3 (2) Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec statyczny 379*2*0,75	568,50		m2		
Podsumowanie elementu					Razem
Koszty bezpośrednie					
Ogółem Nawierzchnia					
Podsumowanie kosztorysu					Razem
Koszty bezpośrednie					
Razem Kosztorys Inwestorski					
Wartość kosztorysu netto:					

Kosztorys

Kosztorys Inwestorski

Budowa: **Remont**

Obiekt lub rodzaj robót: **Droga/Roboty drogowe**

Lokalizacja: **Głaniszew**

Inwestor: **Gmina Warta**

Jednostka opracowująca kosztorys: **Wiesław Olczyk**

Wartość kosztorysu: **zł**

Data opracowania:
2021-05-10

Kosztorys opracowany przez:
Wiesław Olczyk

.....

Kosztorys

Opis pozycji podstawy nakładów	Ilość	Krot.	J.m.	Wyliczona wart. jedn.	Wartość z narzutami
Kosztorys Inwestorski					
1 Nawierzchnia					
1.1 KNR 201/119/3 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	568		km		
1.2 KNNRS 6/103/3 (1) Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec wibracyjny	2 019,5		m2		
1.3 KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	2 019,5		m2		
1.4 KNNRS 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4 cm, masa grysowa, samochód 5-10 t	2 019,5	1,25	m2		
1.5 KNNRS 6/103/3 (2) Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec statyczny 568*2*075	852		m2		
Podsumowanie elementu					Razem
Koszty bezpośrednie					
Ogółem Nawierzchnia					
Podsumowanie kosztorysu					Razem
Koszty bezpośrednie					
Razem Kosztorys Inwestorski					
Wartość kosztorysu netto:					

Kosztorys

Kosztorys Inwestorski

Budowa: **Remont**

Obiekt lub rodzaj robót: **Droga/Roboty drogowe**

Lokalizacja: **Jeziorsko działka nr 837, 852, 869**

Inwestor: **Gmina Warta**

Jednostka opracowująca kosztorys: **Wiesław Olczyk**

Wartość kosztorysu: **zł**

Data opracowania:
2021-05-10

Kosztorys opracowany przez:
Mirosław Frontczak

.....

Kosztorys

Opis pozycji podstawy nakładów	Ilość	Krot.	J.m.	Wyliczona wart. jedn.	Wartość z narzutami
Kosztorys Inwestorski					
1 Nawierzchnia					
1.1 KNR 201/119/3 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	0,400		km		
1.2 KNNRS 6/103/3 (1) Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec wibracyjny	1 637,52		m2		
1.3 KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	1 637,52		m2		
1.4 KNNRS 6/309/2 (1) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4 cm, masa grysowa, samochód do 5 t	1 637,52	1,25	m2		
1.5 KNNRS 6/103/3 (2) Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec statyczny 329*2*0,75	600		m2		
Podsumowanie elementu					Razem
Koszty bezpośrednie					
Ogółem Nawierzchnia					
Podsumowanie kosztorysu					Razem
Koszty bezpośrednie					
Razem Kosztorys Inwestorski					
Wartość kosztorysu netto:					

Kosztorys

Kosztorys Inwestorski

Budowa: **Remont**

Obiekt lub rodzaj robót: **Droga/Roboty drogowe**

Lokalizacja: **Mikołajewice działka nr 355**

Inwestor: **Gmina Warta**

Jednostka opracowująca kosztorys: **Wiesław Olczyk**

Wartość kosztorysu: **zł**

Data opracowania:
2021-05-10

Kosztorys opracowany przez:
Wiesław Olczyk

.....

Kosztorys

Opis pozycji podstawy nakładów	Ilość	Krot.	J.m.	Wyliczona wart. jedn.	Wartość z narzutami
Kosztorys Inwestorski					
1 Nawierzchnia					
1.1 KNR 201/119/3 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	0,134		km		
1.2 KNNRS 6/103/3 (1) Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec wibracyjny	455,52		m2		
1.3 KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	455,52		m2		
1.4 KNNRS 6/309/2 (1) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4 cm, masa grysowa, samochód do 5 t	455,52	1,25	m2		
1.5 KNNRS 6/103/3 (2) Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec statyczny 134*0,5*2	134		m2		
Podsumowanie elementu					Razem
Koszty bezpośrednie					
Ogółem Nawierzchnia					
Podsumowanie kosztorysu					Razem
Koszty bezpośrednie					
Razem Kosztorys Inwestorski					
Wartość kosztorysu netto:					

Kosztorys

Kosztorys Inwestorski

Budowa: **Remont**

Obiekt lub rodzaj robót: **Droga/Roboty drogowe**

Lokalizacja: **Mikołajewice**

Inwestor: **Gmina Warta**

Jednostka opracowująca kosztorys: **Wiesław Olczyk**

Wartość kosztorysu: **zł**

Data opracowania:
2021-05-10

Kosztorys opracowany przez:
Mirosław Frontczak

.....

Kosztorys

Opis pozycji podstawy nakładów	Ilość	Krot.	J.m.	Wyliczona wart. jedn.	Wartość z narzutami
Kosztorys Inwestorski					
1 Nawierzchnia					
1.1 KNR 201/119/3 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	0,329		km		
1.2 KNNRS 6/103/3 (1) Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec wibracyjny	1 184,50		m2		
1.3 KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	1 184,50		m2		
1.4 KNNRS 6/309/2 (1) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4 cm, masa grysowa, samochód do 5 t	1 184,50		m2		
1.5 KNNRS 6/103/3 (2) Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec statyczny 329*2*075	694,5		m2		
Podsumowanie elementu					Razem
Koszty bezpośrednie					
Ogółem Nawierzchnia					
Podsumowanie kosztorysu					Razem
Koszty bezpośrednie					
Razem Kosztorys Inwestorski					
Wartość kosztorysu netto:					

Kosztorys

Kosztorys Inwestorski

Budowa: **Remont**

Obiekt lub rodzaj robót: **Droga/Roboty drogowe**

Lokalizacja: **Piotrowice**

Inwestor: **Gmina Warta**

Jednostka opracowująca kosztorys: **Wiesław Olczyk**

Wartość kosztorysu: **zł**

Data opracowania:
2021-05-10

Kosztorys opracowany przez:
Wiesław Olczyk

.....

Kosztorys

Opis pozycji podstawy nakładów	Ilość	Krot.	J.m.	Wyliczona wart. jedn.	Wartość z narzutami
Kosztorys Inwestorski					
1 Nawierzchnia					
1.1 KNR 201/119/3 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	1,196		km		
1.2 KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 453*0,5*2	1 196		m2		
1.3 KNNRS 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4 cm, masa grysowa, samochód 5-10 t	1 196	1,25	m2		
1.4 KNNRS 6/103/3 (2) Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec statyczny 1196*0,75*2	1 794		m2		
Podsumowanie elementu					Razem
Koszty bezpośrednie					
Ogółem Nawierzchnia					
Podsumowanie kosztorysu					Razem
Koszty bezpośrednie					
Razem Kosztorys Inwestorski					
Wartość kosztorysu netto:					

Kosztorys

Kosztorys Inwestorski

Budowa: **Remont**

Obiekt lub rodzaj robót: **Droga/Roboty drogowe**

Lokalizacja: **Raczków**

Inwestor: **Gmina Warta**

Jednostka opracowująca kosztorys: **Mirosław Frontczak**

Wartość kosztorysu: **zł**

Data opracowania:
2021-05-10

Kosztorys opracowany przez:
Mirosław Frontczak

.....

Kosztorys

Opis pozycji podstawy nakładów	Ilość	Krot.	J.m.	Wyliczona wart. jedn.	Wartość z narzutami
Kosztorys Inwestorski					
1 Nawierzchnia					
1.1 KNR 201/119/3 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	0,787		km		
1.2 KNNRS 6/103/3 (1) Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec wibracyjny	2 759,32		m2		
1.3 KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	2 759,32		m2		
1.4 KNNRS 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	2 759,32	1,25	m2		
1.5 KNNRS 6/103/3 (2) Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec statyczny 787*2*0,75	1 180,5		m2		
Podsumowanie elementu					Razem
Koszty bezpośrednie					
Ogółem Nawierzchnia					
Podsumowanie kosztorysu					Razem
Koszty bezpośrednie					
Razem Kosztorys Inwestorski					
Wartość kosztorysu netto:					

Kosztorys

Kosztorys Inwestorski

Budowa: **Remont**

Obiekt lub rodzaj robót: **Droga/Roboty drogowe**

Lokalizacja: **Zadąbrów Rudunek**

Inwestor: **Gmina Warta**

Jednostka opracowująca kosztorys: **Wiesław Olczyk**

Wartość kosztorysu: **zł**

Data opracowania:
2021-05-10

Kosztorys opracowany przez:
Wiesław Olczyk

.....

Kosztorys

Opis pozycji podstawy nakładów	Ilość	Krot.	J.m.	Wyliczona wart. jedn.	Wartość z narzutami
Kosztorys Inwestorski					
1 Nawierzchnia					
1.1 KNR 201/119/3 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	0,631		km		
1.2 KNNRS 6/103/3 (1) Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec wibracyjny	2 207,31		m2		
1.3 KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	2 207,31		m2		
1.4 KNNRS 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4 cm, masa grysowa, samochód 5-10 t	2 207,31	1,25	m2		
1.5 KNNRS 6/103/3 (2) Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec statyczny 631*2*075	946,5		m2		
Podsumowanie elementu					Razem
Koszty bezpośrednie					
Ogółem Nawierzchnia					
Podsumowanie kosztorysu					Razem
Koszty bezpośrednie					
Razem Kosztorys Inwestorski					
Wartość kosztorysu netto:					