

## Przedmiar robót

Przedmiar robót został sporządzony zgodnie ROZPORZĄDZENIEM MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (tekst jednolity: Dz.U. 2013r. poz 1129)

Obiekt	Przebudowa ul. Jeżynowej w Orzeszu-Zgoniu - ETAP I
Kod CPV	45233123-7 - Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych
Budowa	ul. Jeżynowa - Zgoń
Inwestor	Miasto Orzesze, ul. Św. Wawrzyńca 21, 43-180 Orzesze
Biuro kosztorysowe	PRONAD-Q" Projekty i Nadzory Jarosław Kubis, 43-211 Czarków, ul. Powstańców Śl.77

---

Sporządził   mgr inż. Jarosław Kubis

---

Czerwiec 2020r.

*Rekomendacja Jakości dla programu do kosztorysowania Rodos  
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

## Przebudowa ul. Jeżynowej w Orzeszu-Zgoniu - ETAP I

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			<b>1 Roboty przygotowawcze</b>		
1	Kalkulacja indywidualna		Nadzory branżowe	rycz.	1,00
2	KNR 2-01 0119/03	BD-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,09
			<b>2 Podbudowy i nawierzchnie</b>		
3	KNR-W 2-01 0203/04	BD-02	Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,25m <sup>3</sup> z transportem urobku samochodami samowładoczymi na odległość do 1km - wykop pod drogę i zjazdu droga (90,0*3,70+8,0)*0,40 zjazd (4,0+6,0)/2*1,50*0,40	m3 m3 razem	136,40 3,00 139,40
4	KNR-W 2-01 0210/04	BD-02	Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0209 oraz 0230-0232 za każde dalsze rozpoczęcie 0,5km odległości transportu ponad 1km samochodami samowładoczymi 5-10t po drogach utwardzonych kategorii III-IV (Krotność= 8)	m3	139,40
5	KNR 2-31 0103/04	BD-02	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV droga 90,0*3,70+8,0 zjazd (4,0+6,0)/2*1,50	m2 m2 razem	341,00 7,50 348,50
6	KNR 2-31 0111/03	BD-03	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem o grubości po zagęszczeniu 15cm wykonywane mieszarkami doczepnymi - stabilizacja podłoża do min. Rm=5MPa - docelowo 25cm	m2	348,50
7	KNR 2-31 0111/04	BD-03	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem wykonywane mieszarkami doczepnymi - za każdy dalszy 1cm (Krotność= 10)	m2	348,50
8	KNR 2-31 0114/07	BD-04	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm - docelowo 15cm	m2	348,50
9	KNR 2-31 0114/08	BD-04	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm (Krotność= 7)	m2	348,50
10	KNR 2-31 1406/04	BD-06	Regulacja zaworów wodociągowych i gazowych	szt	1,00
11	KNR 2-31 0107/01	BD-04	Wyrównywanie istniejącej podbudowy tłucznem sortowanym zagęszczanym mechanicznie o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu do 10cm - nawierzchnia z piaskowca gr. 6cm 348,50*0,06	m3 razem	20,91 20,91
			<b>4 Roboty wykończeniowe</b>		
12	KNR 2-01 0510/01	BD-05	Humusowanie skarp warstwą humusu grubości 5cm z obsianiem 90,0*0,75*2	m2 razem	135,00 135,00