

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Remont wjazdu na kompleks sportowy w Czyżowicach		
1	Element	Remont nawierzchni wjazdu		
1.1	KNR 231/813/3	Rozebranie krawężników, betonowych 15x30-cm na podsypce cementowo-piaskowej- nr ST 01	m	15
1.2	KNR 231/812/3	Rozebranie ław pod krawężniki, ławy z betonu- nr ST 01	m3	1,58
1.3	KNR 231/814/5	Rozebranie krawężników wtopionych i obrzeży trawnikowych, krawężnik 12x25-cm na podsypce cementowo-piaskowej- nr ST 01	m	20
1.4	KNR 231/802/7	Rozebranie podbudowy, z kruszywa kamiennego mechanicznie, grubość podbudowy 15-cm- nr ST 01	m2	291
1.5	KNR 231/802/8	Rozebranie podbudowy, z kruszywa kamiennego mechanicznie, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości podbudowy-dodatek za 5 cm- nr ST 01 Krotność=5	m2	291
1.6	KNR 201/239/2 (2)	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi, tyżka 1,25-m3, grunt kategorii III, transport urobku do 1-km samochodami samowyladowczymi 5-10-t- nr ST 02	m3	58,2
1.7	KNR 201/214/4 (2)	Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 5-10-t- nr ST 02	m3	58,2
1.8	KNR 231/101/1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20-cm- nr ST 02	m2	390
1.9	KNR 231/101/2	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, dodatek za każde dalsze 5-cm głębokości-krotność 6- nr ST 02 Krotność=6	m2	390
1.10		Kalkulacja indywidualna- koszty składowania i utylizacji starej podbudowy z rozbiórki- nr ST 02	m3	78
1.11	KNR 231/401/4	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, 30x30-cm, grunt kategorii III-IV- nr ST 02	m	68
1.12	KNR 231/402/4	Ławy pod krawężniki, betonowa z oporem- nr ST 05	m3	3,06
1.13	KNR 231/402/5	Ławy pod krawężniki, dodatek za wykonanie ławy betonowej na łukach o promieniu do 40-m- nr ST 05	m3	14,5
1.14	KNR 231/403/3	Krawężniki betonowe, wystające 15x30-cm na podsypce cementowo-piaskowej- nr ST 05	m	68
1.15	KNR 231/407/4	Obrzeża betonowe, 30x8-cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową- nr ST 05	m	36,2
1.16	KNR 231/202/3	Nawierzchnie żwirowe, warstwa jezdni górna, rozścielane ręcznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm- nr ST 04	m2	30
1.17	KNR 231/202/4	Nawierzchnie żwirowe, warstwa jezdni górna, rozścielane ręcznie, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości warstwy-krotność 2- nr ST 04 Krotność=2	m2	30
1.18	KNR 231/104/5	Warstwy odsączające, w korycie lub na całej szerokości drogi, zagęszczenie mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10-cm- nr ST 04	m2	390
1.19	KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15-cm- nr ST 04	m2	390
1.20	KNR 231/114/6	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości-krotność 15- nr ST 04 Krotność=15	m2	390
1.21	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm- nr ST 04	m2	390
1.22	KNR 231/114/8	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości-krotność 12- nr ST 04 Krotność=12	m2	390
1.23	KNR 231/511/3 (1)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8-cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostke brukowa dostarczy inwestor- nr ST 06	m2	390
1.24	KNR 221/218/2	Rozścielenie ziemi urodzajnej, teren płaski ręcznie z transportem taczkami- nr ST 02 R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	m3	8
1.25	KNR 221/401/2	Wykonanie trawników dywanowych siewem, bez nawożenia, kategoria gruntu III- nr ST 02 R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	m2	40