

Przedmiar Robót

Podstawa nakładu, opis pozycji		Ilość	Krot.	Jedn.
0.001 KNR 201/119/3	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	~0,62		km
0.002 KNR 201/205/4	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładoczymi do 1·km, koparka 0,25·m3, grunt kategorii III R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	~6,30		m3
0.003 KNR 231/816/1	Rozebranie przepustów rurowych, rury betonowe Fi·30·cm	7		m
0.004 KNR 231/605/1	Przepusty rurowe pod zjazdami, ławy fundamentowe tłuczniowe	1,620		m3
0.005 KNR 231/605/7	Przepusty rurowe pod zjazdami, rury betonowe Fi·50·cm	9		m
0.006 KNR 201/126/1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humus) przy pomocy spycharek, grubość warstwy do 15·cm R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	~1 485,60		m2
0.007 KNR 201/126/2	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humus) przy pomocy spycharek, dodatek za każde dalsze 5·cm grubości R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	1 485,6		m2
0.008 KNR 201/211/5 (2)	Roboty ziemne koparkami przedsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładoczymi do 1·km, w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, koparka 0,40·m3, grunt kategorii I-III, spycharka 55·kW, samochód 5-10·t R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	~297,12		m3
0.009 KNR 201/214/4 (1)	Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5·km odległości transportu, ponad 1·km samochodami samowładoczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód do 5·t R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	~297,12	2,00	m3
0.010 KNR 201/206/2	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładoczymi do 1·km, koparka 0,40·m3, grunt kategorii III R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	~538,53	0,90	m3
0.011 KNR 201/301/2	Roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowładoczymi do 1·km, kategoria gruntu III R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	538,53	0,10	m3
0.012 KNR 201/214/4 (1)	Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5·km odległości transportu, ponad 1·km samochodami samowładoczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód do 5·t R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	538,53	2,00	m3
0.013 KNR 231/103/2	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, ręcznie, grunt kategorii III-IV	~3 342,60		m2
0.014 KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15·cm	3 342,6		m2
0.015 KNR 231/114/6	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości	3 342,6	-3,00	m2
0.016 KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15·cm	3 342,6		m2
0.017 KNR 231/114/6	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości	3 342,6	-9,00	m2
0.018 KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8·cm	3 342,6		m2
0.019 KNR 231/1402/5 (1)	Ścinanie poboczy mechanicznie, grubości do 10·cm, nakłady podstawowe	~619,00		m2
0.020 KNR 231/1402/5 (2)	Ścinanie poboczy mechanicznie, grubości do 10·cm, dodatek za każde dalsze rozpoczęte 0,5·km transportu ponad 1·km	619	2,00	m2
0.021 KNR 231/1402/6 (1)	Ścinanie poboczy mechanicznie, dodatek za każde dalsze 5·cm grubości ponad 10·cm, nakłady podstawowe	619		m2
0.022 KNR 231/1402/6 (2)	Ścinanie poboczy mechanicznie, dodatek za każde dalsze 5·cm grubości ponad 10·cm, dodatek za każde dalsze rozpoczęte 0,5·km transportu ponad 1·km	619		m2
0.023	Obsługa geodezyjna (wytyczenie trasy w terenie , inwentaryzacja powykonawcza)	1,000		kpl