

Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1.	Element: Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe		
1. 1.	KNNR 00-01-0111-0100	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0,156	0.16
		Jm. km	Razem: 0.16
1. 2.	KNNR 00-05-0721-0100	Cięcie nawierzchni z mas mineralno-asfaltowych na głębokość 5 cm (włączenia) 18+20	38.00
		Jm. m	Razem: 38.00
1. 3.	KNNR 00-06-0802-0400	Rozebranie ist. nawierzchni jezdni z mas mineralno-bitumicznych gr. 5 cm mechanicznie 12+47	59.00
		Jm. m2	Razem: 59.00
1. 4.	KNNR 00-06-0801-0200	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie 12+47	59.00
		Jm. m2	Razem: 59.00
1. 5.	KNR 04-04-1103-0400	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odleg. 1 km 59°0.15+59°0.05	11.80
		Jm. m3	Razem: 11.80
1. 6.	KNR 04-04-1103-0500	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samoch. samowyl.- dod.za każdy nast.rozp. 1 km. transport na dalsze 4km. 11.8	11.80
		Jm. m3	Razem: 11.80
1. 7.	KNNR 00-01-0101-0200	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 16-25 cm 2	2.00
		Jm. szt.	Razem: 2.00
1. 8.	KNNR 00-01-0107-0300	Wywożenie gałęzi, karpiny poza teren budowy 2	2.00
		Jm. mp	Razem: 2.00
2.	Element: Roboty ziemne		
2. 1.	KNNR 00-01-0202-0802	Roboty ziemne (korytowanie pod konstrukcję drogi) wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.lyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. 90.70	90.70
		Jm. m3	Razem: 90.70
2. 2.	KNNR 00-01-0208-0202	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) na dalsze 4km 90.70	90.70
		Jm. m3	Razem: 90.70
2. 3.	KNNR 00-01-0202-0802	Roboty ziemne (korytowanie pod konstrukcję drogi) wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.lyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad (przemieszczenie urobku w nasyp w obrębie budowy). 69.30	69.30
		Jm. m3	Razem: 69.30
3.	Element: Podbudowy		

Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
3. 1.	KNNR 00-06-0111-0200	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem 2.5MPa warstwa gr.15 cm 158.62*5.52+65	940.58
		Jm. m2	Razem: 940.58
3. 2.	KNNR 00-06-0113-0200	Warswa podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm 158.62*5.52+65	940.58
		Jm. m2	Razem: 940.58
3. 3.	KNNR 00-06-0110-0201	Podbudowy z betonu asfaltowego 0/20 gr. 7 cm dla KR-3 158.62*5.22+65	893.00
		Jm. m2	Razem: 893.00
4.	Element: Nawierzchnia jezdni		
4. 1.	KNNR 00-06-1005-0700	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 158.62*5.22+65	893.00
		Jm. m2	Razem: 893.00
4. 2.	KNNR 00-06-0308-0303	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/16 o grubości 6 cm dla KR-3 158.62*5.1+65	873.96
		Jm. m2	Razem: 873.96
4. 3.	KNNR 00-06-1005-0700	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 158.62*5.1+65	873.96
		Jm. m2	Razem: 873.96
4. 4.	KNNR 00-06-0309-0201	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0/12.8mm o grubości 5 cm dla KR-3 158.62*5+65	858.10
		Jm. m2	Razem: 858.10
5.	Element: Zjazdy		
5. 1.	KNNR 00-01-0210-0300	Wykopy oraz przekopy wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. III-IV 1.5*6*1	9.00
		Jm. m3	Razem: 9.00
5. 2.	KNNR 00-06-0605-0600	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o średnicy 40 cm 5	5.00
		Jm. m	Razem: 5.00
5. 3.	KNNR 00-01-0214-0200	Zasypanie wykopów (przepustu) spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami z gruntu na odkładzie 9	9.00
		Jm. m3	Razem: 9.00
6.	Element: Oznakowanie pionowe		
6. 1.	KNNR 00-06-0702-0100	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych śr.50mm 2	2.00
		Jm. szt.	Razem: 2.00
6. 2.	KNNR 00-06-0702-0500	Pionowe znaki drogowe - znaki informacyjne o pow. ponad 0.3 m2 A-7 2	2.00
		Jm. szt.	Razem: 2.00
7.	Element: Roboty wykończeniowe		
7. 1.	KNNR 00-01-0503-0500	Plantowanie (obrobienie na czysto poboczy) w gruntach kat.I-III 160*(0.75+0.75)	240.00
		Jm. m2	Razem: 240.00

Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
7. 2.	KNNR 00-01-0507-0100	Humusowanie z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm. 160* (0.75+0.75)	240.00
		Jm. m2 Razem:	240.00