
KOSZTORYS INWESTORSKI -

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana asfaltu na kostke brukową przy Kościuszki 48B przy Justynie
INWESTOR : SML-W "NASZ DOM" w Ostrowi Mazowieckiej
ADRES INWESTORA : ul. Lipowa 4, 07-300 Ostrów Mazowiecka

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

INWESTOR : SML „ Nasz Dom” w Ostrowi Maz.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Wymiana asfaltu na kostkę brukową przy Kościuszki 48B przy Justynie					
1 Roboty przygotowawcze;					
1	KNR AT-03	Mechaniczna rozbiórka podbudowy betonowej o gr. do 20 cm z wywozem ru-	m ²		
d.1	0105-03	moszu na odl. do 1 km 400-(31*1.5)	m ²	353.50	
				RAZEM	353.50
2	KNR AT-03	Mechaniczna rozbiórka krawężników betonowych 15x30 cm wraz z ławą z wy-	m		
d.1	0107-01	wozem na odl. do 1 km 52+15	m	67.00	
				RAZEM	67.00
2 Droga manewrowa					
3	KNNR 6	Koryta gł. 50 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni	m ²		
d.2	0102-03	lub chodników 42*1.5	m ²	63.00	
				RAZEM	63.00
4	KNNR 6	Koryta gł. 30 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni	m ²		
d.2	0102-03	lub chodników 186+17.5+17.5+54+66	m ²	341.00	
				RAZEM	341.00
5	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m3 w	m ³		
d.2	0201-08	gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład. (42*1.5*0.50)+341*0.30	m ³	133.80	
				RAZEM	133.80
6	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 20 cm	m ²		
d.2	0112-01	341+63	m ²	404.00	
				RAZEM	404.00
7	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm	m ²		
d.2	0113-06	404	m ²	404.00	
				RAZEM	404.00
8	KNNR 6	Podbudowa z kruszywa naturalnego (pospółki) pod chodnik, zagęszczana me-	m ²		
d.2	0112-05	chanicznie o gr.10 cm 13.8	m ²	13.80	
				RAZEM	13.80
9	KNNR 6	Chodniki z kostki brukowej betonowej (kolor szary i czerwony) grubości 6 cm	m ²		
d.2	0502-02	na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3 cm, z wypełnieniem spoin pias-	m ²	404.00	
		kiem 404			
				RAZEM	404.00
10	KNNR 6	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław be-	m		
d.2	0403-03	tonowych na podsypce cementowo-piaskowej 7.5+66+15	m	88.50	
				RAZEM	88.50