
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi powiatowej nr 3303E ul. Szkolna w Ksawerowie - chodnik i zjazdy
ADRES INWESTYCJI : DP 3303E ul. Szkolna w Ksawerowie
INWESTOR : Powiat Pabianicki
ADRES INWESTORA : 95-200 Pabianice, ul. Piłsudskiego 2
: drogowa

: 10.06.2015 r.

NACZELNIK
WYDZIAŁU DRÓG I MOSTÓW

mgr inż. Jolanta Nowicka

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		roboty przygotowawcze			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
d.1	0111-01	0.120	km	0.120	
				RAZEM	0.120
2	KNNR 6	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce piaskowej chodnik od ul. zachodniej do rozdzielni gazu	m ²		
d.1	0805-06	378	m ²	378.000	
				RAZEM	378.000
3	KNNR 6	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 cm na podsypce piaskowej	m		
d.1	0806-07	440	m	440.000	
				RAZEM	440.000
4	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 15 km	m ³		
d.1	0108-11				
	0108-12	45.86	m ³	45.860	
				RAZEM	45.860
5	KNR 2-01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 26-35 cm)	szt.		
d.1	0103-03	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
6	KNR 2-01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 26-35 cm)	szt.		
d.1	0105-03	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
7	KNR 2-01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 46-55 cm)	szt.		
d.1	0103-05	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
8	KNR 2-01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 46-55 cm)	szt.		
d.1	0105-05	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
9	KNR 2-01	Wywożenie karpiny na odległość 15 km	mp		
d.1	0110-02				
	0110-05	12	mp	12.000	
				RAZEM	12.000
2		chodnik			
10	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m		
d.2	0401-02	364.5	m	364.500	
				RAZEM	364.500
11	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.2	0402-04	13.28	m ³	13.280	
				RAZEM	13.280
12	KNNR 6	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.2	0401-03	364.5	m	364.500	
				RAZEM	364.500
13	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.2	0407-05	528.6	m	528.600	
				RAZEM	528.600
14	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m ²		
d.2	0101-02	747.75	m ²	747.750	
				RAZEM	747.750
15	KNR 2-31	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 10 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²		
d.2	0105-03				
	0105-04	747.75	m ²	747.750	
				RAZEM	747.750
16	KNR 2-31	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 10 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²		
d.2	0105-07				
	0105-08	747.75	m ²	747.750	
				RAZEM	747.750
17	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.2	0511-03				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		747.75	m ²	747.750	
				RAZEM	747.750
3		zjazdy			
18	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej	m ²		
d.3	0101-03	szerokości jezdni i chodników zjazdy	m ²	537.500	
		537.5		RAZEM	537.500
19	KNR 2-31	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 10 cm	m ²		
d.3	0105-07	grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²	537.500	
	0105-08	537.5		RAZEM	537.500
20	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m ²		
d.3	0113-06	537.5	m ²	537.500	
				RAZEM	537.500
21	KNNR 6	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cemen-	m ²		
d.3	0502-03	towo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - nawierzchnia zjazdów	m ²	537.500	
		537.5		RAZEM	537.500
4		przepusty			
22	KNR 2-31	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 40 cm- zjazdy	m		
d.4	0816-01	150	m	150.000	
				RAZEM	150.000
23	KNNR 6	Rozebranie nawierzchni z tłucznia gr. 15 cm mechanicznie - ul. Słowac-	m ²		
d.4	0802-02	kiego	m ²	63.000	
		63		RAZEM	63.000
24	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęsz-	m ²		
d.4	0114-07	czeniu 20 cm ul. Słowackiego	m ²	63.000	
	0114-08	63		RAZEM	63.000
25	KNR 2-31	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PEHD o śr. 40 cm	m		
d.4	0605-06	150	m	150.000	
				RAZEM	150.000
26	KNR 2-31	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 40 cm	ściank.		
d.4	0605-03	34	ściank.	34.000	
				RAZEM	34.000
27	KNR 2-31	Przepusty rurowe pod zjazdami - ława fundamentowa żwirowa	m ³		
d.4	0605-01	18	m ³	18.000	
				RAZEM	18.000
28	KNR 2-28	Obsypka przepustów kruszywem dowiezionym	m ³		
d.4	0501-09	102	m ³	102.000	
				RAZEM	102.000
5		roboty wykończeniowe			
29	KNR 2-31	Barierki ochronne U12	m		
d.5	0701-04	177.5	m	177.500	
				RAZEM	177.500
30	KNR 2-02	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szerokości do 0,6 m - z za-	m ³		
d.5	0201-01	stosowaniem pompy do betonu - U12	m ³	56.800	
		56.8		RAZEM	56.800
31	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt.		
d.5	1406-05	6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
32	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
d.5	1406-04	34	szt.	34.000	
				RAZEM	34.000