

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
chodnik w ul Jaworskiego					
1		ZJAZDY NA POSESJE			
1.1					
1	KNNR 1 d.1. 0202-06 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład. 94.5*0.3	m ³ m ³	 28.350	
				RAZEM	28.350
2	KNNR 1 d.1. 0208-02 1	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) 28.35	m ³ m ³	 28.350	
				RAZEM	28.350
3	KNR 2-31 d.1. 0403-05 1	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 30	m m	 30.000	
				RAZEM	30.000
4	KNNR 6 d.1. 0105-06 1	Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe zagęszczane ręcznie o gr.5 cm Krotność = 1.604 97	m ² m ²	 97.000	
				RAZEM	97.000
5	KNR 2-31 d.1. 0114-07 1	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 98	m ² m ²	 98.000	
				RAZEM	98.000
6	KNR 2-31 d.1. 0114-08 1	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 7 98	m ² m ²	 98.000	
				RAZEM	98.000
7	KNR 2-31 d.1. 0511-03 1	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (kostka kolorowa) 98	m ² m ²	 98.000	
				RAZEM	98.000
1.2		CHODNIK OD ZJAZDU NA OS. AK W KIERUNKU KOŚCIOŁA			
8	KNNR 1 d.1. 0202-06 2	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład. 64.5*1.6*0.2	m ³ m ³	 20.640	
				RAZEM	20.640
9	KNNR 1 d.1. 0208-02 2	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 8 20.64	m ³ m ³	 20.640	
				RAZEM	20.640
10	KNNR 6 d.1. 0105-04 2	Warstwy podsypkowe piaskowe zagęszczane mechanicznie o gr.5 cm Krotność = 2 60*1.5+ 2.5*4*1	m ² m ²	 100.000	
				RAZEM	100.000
11	KNNR 6 d.1. 0404-02 2	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem 60*2 + 4*2*2	m m	 136.000	
				RAZEM	136.000
12	KNNR 6 d.1. 0502-02 2	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 60*1.5+4*1*4	m ² m ²	 106.000	
				RAZEM	106.000
13	KNR 2-31 d.1. 1406-04 2	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
14	KNR 2-21 d.1. 0213-01 2	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim grubość warstwy 2 cm 0.012	ha ha	 0.012	
				RAZEM	0.012

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNR 2-21 d.1. 0213-02 2	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim - dodatek za każdy następny 1 cm grubość warstwy Krotność = 3 0.012	ha ha	0.012	
				RAZEM	0.012
16	KNR 2-21 d.1. 0401-04 2	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II z nawożeniem 127.5	m ² m ²	127.500	
				RAZEM	127.500
17	KNNR 1 d.1. 0111-01 2	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.15	km km	0.150	
				RAZEM	0.150
1.3		CHODNIK OD UL. KUSOCIŃSKIEGO			
18	KNNR 1 d.1. 0301-02 3	Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość do 1 km (grunt kat. III) (38+30)*1.65*0.30	m ³ m ³	33.660	
				RAZEM	33.660
19	KNNR 1 d.1. 0208-02 3	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowładowymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) 33.66	m ³ m ³	33.660	
				RAZEM	33.660
20	KNNR 6 d.1. 0404-01 3	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 30+30+6+6+3+25+23+5+3.5+3.5+2	m m	137.000	
				RAZEM	137.000
21	KNNR 6 d.1. 0105-02 3	Warstwy podsypkowe piaskowe zagęszczane ręcznie o gr.5 cm (36+3)*1.5 + 30*1.5	m ² m ²	103.500	
				RAZEM	103.500
22	KNNR 6 d.1. 0113-05 3	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm Krotność = 0.8 (36+3)*1.5 + 30*1.5	m ² m ²	103.500	
				RAZEM	103.500
23	KNNR 6 d.1. 0502-02 3	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (30% kostka kolorowa) (36+3)*1.5 + 30*1.5	m ² m ²	103.500	
				RAZEM	103.500