

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45233260-9	BUDOWA CHODNIKA W UL. ŻYTNIJ od km 0+871,78 do km 1+885, od km1+961,97 do km 2+011,51, od km 2+037,53 do km 2+388,93 drogi			
1.1	45233260-9	CIĄG PIESZY			
1	KNNR 1 d.1. 0111-01 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 1.403	km km	 1.403	
				RAZEM	1.403
2	KNNR 6 d.1. 0101-03 1	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników (1244.2-17.6)*2.1+6.27*2.73 <przy kapliczce>	m ² m ²	 2592.977	
				RAZEM	2592.977
3	KNNR 6 d.1. 0103-03 1	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - wariant 1 (1244.2-17.6)*2.1+6.27*2.73 <przy kapliczce>	m ² m ²	 2592.977	
				RAZEM	2592.977
4	KNNR 1 d.1. 0206-01 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m ³ w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowyład. 2592.977*0.3	m ³ m ³	 777.893	
				RAZEM	777.893
5	KNNR 1 d.1. 0208-01 1	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po terenie lub drogach gruntowych (kat.gr. I-IV) Krotność = 4 777.893	m ³ m ³	 777.893	
				RAZEM	777.893
6	KNR 2-31 d.1. 0402-04 1	Ława pod obrzeża betonowa z oporem 0.3*0.1*1244.20	m ³ m ³	 37.326	
				RAZEM	37.326
7	KNNR 6 d.1. 0404-03 1	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem 1244.20	m m	 1244.200	
				RAZEM	1244.200
8	KNNR 6 d.1. 0104-04 1	Warstwy mrozochronne wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.20 cm (pospółka) 2438.82	m ² m ²	 2438.820	
				RAZEM	2438.820
9	KNNR 6 d.1. 0502-01 1	Chodniki z kostki brukowej betonowej szarej grubości 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 2438.82	m ² m ²	 2438.820	
				RAZEM	2438.820
1.2	45233253-7	WJAZDY			
10	KNNR 6 d.1. 0101-03 2	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 387.37	m ² m ²	 387.370	
				RAZEM	387.370
11	KNNR 6 d.1. 0103-03 2	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. 387.37	m ² m ²	 387.370	
				RAZEM	387.370
12	KNNR 1 d.1. 0206-01 2	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m ³ w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowyład. 387.37*0.3	m ³ m ³	 116.211	
				RAZEM	116.211
13	KNNR 1 d.1. 0208-01 2	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po terenie lub drogach gruntowych (kat.gr. I-IV) Krotność = 4 387.37*0.3	m ³ m ³	 116.211	
				RAZEM	116.211
14	KNR 2-31 d.1. 0402-04 2	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 0.072*176.4	m ³ m ³	 12.701	
				RAZEM	12.701

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNR 2-31 d.1. 0403-05 2	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 176.4	m m	 176.400	
				RAZEM	176.400
16	KNNR 6 d.1. 0104-01 2	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm 387.37	m ² m ²	 387.370	
				RAZEM	387.370
17	KNNR 6 d.1. 0113-02 2	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5mm gr. 20 cm 387.37	m ² m ²	 387.370	
				RAZEM	387.370
18	KNNR 6 d.1. 0502-0401 2	Wjazdy z kostki brukowej betonowej kolorowej grubości 8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. 387.37	m ² m ²	 387.370	
				RAZEM	387.370
1.3	45112700-2	POBOCZA			
19	KNNR 6 d.1. 0103-01 3	Profilowanie i zagęszczanie poboczy wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV (1244.2-17.60)*1	m ² m ²	 1226.600	
				RAZEM	1226.600