

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa ul. Ziołowej, Jesionowej i odcinka ul. Krętej w Skuszewie, gmina Wyszków - etap I: przebudowa ul. Ziołowej					
1		Ul. Ziołowa			
1.1	45110000-1	Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
d.1.1	0119-03	0.35282	km	0.35	
				RAZEM	0.35
2	KNNR 6 0806-	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej, z wywozem urobku na miejsce wskazane przez inwestora na odległość do 2 km.	m		
d.1.1	02	5.15	m	5.15	
				RAZEM	5.15
3	KNR 2-31	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu, z wywozem urobku na miejsce wskazane przez inwestora na odległość do 5 km.	m ³		
d.1.1	0812-03	5.15*0.07	m ³	0.36	
				RAZEM	0.36
4	KNR 4-04	Transport gruzu samochodem samowładowczym przy ręcznym załadowaniu i rozładowaniu w miejsce wskazane przez Inwestora do 2km	m ³		
d.1.1	1105-01	Krawężniki betonowe: 5.15*0.3*0.15	m ³	0.23	
		Ławy pod krawężnik: 5.15*0.07	m ³	0.36	
				RAZEM	0.59
1.2	45100000-8	Roboty ziemne			
5	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowładowczymi, utylizacja we własnym zakresie	m ³		
d.1.2	0202-02	Jezdnia główna 1605.41*0.42	m ³	674.27	
		Zjazdy indywidualne: 207.19*0.32	m ³	66.30	
		pobocza: 588.01*0.4+352.82*0.24*0.4	m ³	269.07	
		dojścia do furtek: 3.65*0.21	m ³	0.77	
				RAZEM	1010.41
6	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości wjazdów indywidualnych w gruncie kat. I-IV głębokości 42 cm -jezdnia główna	m ²		
d.1.2	0101-01	1605.41	m ²	1605.41	
				RAZEM	1605.41
7	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 21 cm -chodniki	m ²		
d.1.2	0101-01	3.65	m ²	3.65	
				RAZEM	3.65
8	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 27 cm -zjazdy	m ²		
d.1.2	0101-01	Krotność = 1.35 207.19	m ²	207.19	
				RAZEM	207.19
1.3	45233220-7	Podbudowy, elementy dróg i ulic			
9	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem z betonu C12/15	m ³		
d.1.3	0402-04	Oporniki 12 x 25 944.48*0.065	m ³	61.39	
		Obrzeża 8/30 10.28	m ³	10.28	
				RAZEM	71.67
10	KNR 2-31	Oporniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1.3	0403-05	Jezdnia główna: 714.33	m	714.33	
		Zjazdy indywidualne zgodnie z tabelą: 230.15	m	230.15	
				RAZEM	944.48
11	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej.	m		
d.1.3	0407-05	10.28	m	10.28	
				RAZEM	10.28
12	KNNR 6 0106-	Warstwy odcinające z pospółki zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm -jezdnia główna	m ²		
d.1.3	05	1605.41	m ²	1605.41	
				RAZEM	1605.41

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13	KNNR 6 0113-d.1.3 02	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych frakcji 0/31,5mm, grubości po zagęszczeniu 20 cm Jezdnia główna: 1605.41 Zjazdy indywidualne: 207.19	m ² m ² m ²	 1605.41 207.19	
				RAZEM	1812.60
14	KNR 2-31 d.1.3 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego, fr. 0/31,5mm, uzyskanego z przekruszenia surowca skalnego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 10 cm. Podbudowa pod dojścia do furtek, chodniki 3.65	m ² m ²	 3.65	
				RAZEM	3.65
1.4	45233222-1	Nawierzchnie			
15	KNR 2-31 d.1.4 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm (kolor grafit) na podsypce cementowo-piaskowej -zjazdy indywidualne 207.19	m ² m ²	 207.19	
				RAZEM	207.19
16	KNR 2-31 d.1.4 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm (kolor szary) na podsypce cementowo-piaskowej -dojścia do furtek, chodniki 3.65	m ² m ²	 3.65	
				RAZEM	3.65
17	KNR 2-31 d.1.4 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm (kolor szary), na podsypce cementowo-piaskowej -jezdnia główna 1605.41	m ² m ²	 1605.41	
				RAZEM	1605.41
18	KNNR 6 0204-d.1.4 03	Nawierzchnie z kruszywa łamanego 4/31,50mm - warstwa o gr. 40 cm, układane 2 warstwowo i zagęszczane, kruszywo uzyskane w wyniku przekruszenia surowca skalnego -pobocza utwardzone Krotność = 2 588.01	m ² m ²	 588.01	
				RAZEM	588.01
19	KNR 2-31 d.1.4 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych Wodociągowe: 15	szt. szt.	 15.00	
				RAZEM	15.00
20	KNR 2-31 d.1.4 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 22	szt. szt.	 22.00	
				RAZEM	22.00
1.5	45233290-8	Stała organizacja ruchu			
21	KNNR 6 0702-d.1.5 06	Pionowe znaki drogowe - drogowaskazy jednoramienne o pow. do 0,3 m2 A-7 1 D-1 2 U-9a 2 B-44 1 B-43 2	szt. szt. szt. szt. szt. szt.	 1.00 2.00 2.00 1.00 2.00	
				RAZEM	8.00
22	KNNR 6 0702-d.1.5 01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych, ocynkowanych o średnicy 70mm 8	szt. szt.	 8.00	
				RAZEM	8.00