

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W CIĄGU UL. mjr GĄDZIO-KOSA W JĘDRZEJOWIE - ETAP II					
1		CHODNIK STRONA LEWA DŁ. 50 MB.			
1	KNNR 6	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce piaskowej z transportem płytek na odl. 2 km. 108	m ²		
d.1	0805-06		m ²	108.000	
				RAZEM	108.000
2	KNNR 6	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 cm na podsypce piaskowej z transportem obrzeży na 2 km 21	m		
d.1	0806-07		m	21.000	
				RAZEM	21.000
3	KNNR 6	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej z transportem na 2 km. 110	m		
d.1	0806-02		m	110.000	
				RAZEM	110.000
4	KNNR 6	Rozebranie nawierzchni z trylinki na wjazdach. 8	m ²		
d.1	0805-04		m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
5	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości chodników. 98	m ²		
d.1	0101-01		m ²	98.000	
				RAZEM	98.000
6	KNNR 6	Podbudowa z kruszyw łamanych gr. 12 cm pod chodnik i wjazdy plus most. 116	m ²		
d.1	0113-05		m ²	116.000	
				RAZEM	116.000
7	KNNR 6	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 22	m		
d.1	0404-01		m	22.000	
				RAZEM	22.000
8	KNNR 6	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 108	m		
d.1	0403-03		m	108.000	
				RAZEM	108.000
9	KNNR 6	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. (kostka kolor - kontynuacja w 2016r) 90	m ²		
d.1	0502-02		m ²	90.000	
				RAZEM	90.000
10	KNNR 6	Wjazdy z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (kostka kolor - kontynuacja z 2016r) 8	m ²		
d.1	0502-03		m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
2		NAWIERZCHNIA			
11	KNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² . 960	m ²		
d.2	0202-02		m ²	960.000	
				RAZEM	960.000
12	KNNR 6	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechaniczne w ilości 50 kg/m ² 48	t		
d.2	0108-02		t	48.000	
				RAZEM	48.000
13	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 960	m ²		
d.2	0309-02		m ²	960.000	
				RAZEM	960.000
14	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych 7	szt.		
d.2	1406-04		szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
15	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla krutek ściekowych ulicznych 6	szt.		
d.2	1406-02		szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
16	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych 4	szt.		
d.2	1406-03		szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
17	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych wraz z wymianą włazów. 2	szt.		
d.2	1406-03		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W CIĄGU UL. mjr GĄDZIO-KOSA W JĘDRZEJOWIE - ETAP II						
1		CHODNIK STRONA LEWA DŁ. 50 MB.				
1	KNNR 6 0805-06	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce piaskowej z transportem płytek na odl. 2 km.	m ²	108	4.66	503.28
2	KNNR 6 0806-07	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 cm na podsypce piaskowej z transportem obrzeży na 2 km	m	21	2.98	62.58
3	KNNR 6 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej z transportem na 2 km.	m	110	3.14	345.40
4	KNNR 6 0805-04	Rozebranie nawierzchni z trylinki na wjazdach.	m ²	8	4.80	38.40
5	KNNR 6 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości chodników.	m ²	98	1.79	175.42
6	KNNR 6 0113-05	Podbudowa z kruszyw łamanych gr. 12 cm pod chodnik i wjazdy plus most.	m ²	116	11.52	1336.32
7	KNNR 6 0404-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	22	11.33	249.26
8	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	108	38.43	4150.44
9	KNNR 6 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. (kostka kolor - kontynuacja w 2016r)	m ²	90	59.75	5377.50
10	KNNR 6 0502-03	Wjazdy z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (kostka kolor - kontynuacja z 2016r)	m ²	8	60.74	485.92
Razem dział: CHODNIK STRONA LEWA DŁ. 50 MB.						12724.52
2		NAWIERZCHNIA				
11	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² .	m ²	960	1.04	998.40
12	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechaniczną w ilości 50 kg/m ²	t	48	190.68	9152.64
13	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²	960	26.30	25248.00
14	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	7	143.80	1006.60
15	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla kratki ściekowych ulicznych	szt.	6	214.89	1289.34
16	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	4	298.97	1195.88
17	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych wraz z wymianą włączów.	szt.	2	638.44	1276.88
Razem dział: NAWIERZCHNIA						40167.74
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						52892.26
Podatek VAT						12165.22
Ogółem wartość kosztorysowa robót						65057.48

Słownie: sześćdziesiąt pięć tysięcy pięćdziesiąt siedem i 48/100 zł