

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Pozycz	Razem
BUDOWA MIEJSC POSTOJOWYCH NA DZ. NR EWID. 475/12 PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 2 W ZAGNAŃSKU					
1 4510000-8 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pagórkowatym lub podgórskim	km		
d.1	0119-04 D-1.00.00	0.05	km	0.050	
				RAZEM	0.050
2 45112000-5 ROBOT ZIEMNE					
2	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi (humusu) o grubości do 15 cm z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odleg. do10 km	m ³		
d.2	0201-05 0214-02 D-02.00.00	224.00*0.15	m ³	33.600	
				RAZEM	33.600
3	KNR 2-01	Wykopy w gruncie kat.II-III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odleg. do10 km	m ³		
d.2	0201-05 0214-02 D-02.00.00	150*0.3	m ³	45.000	
				RAZEM	45.000
4	KNR 2-31	Wykopy pod słupki ogrodzenia panelowego z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odleg. do10 km	m ³		
d.2	0401-02	19*0.8*0.4*0.4	m ³	2.432	
				RAZEM	2.432
5	KNR 2-01	Formowanie nasypu z gruntu piaszczystego pod konstr drogi i miejsc postojowych	m ³		
d.2	0215-02	33.00	m ³	33.000	
				RAZEM	33.000
3 45110000-1 ROBOTY ROZBIÓRKOWE					
6	KNR 2-31	Rozebranie istniejącego ogrodzenia z siatki z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odleg. do10 km	m		
d.3	0813-03	92	m	92.000	
				RAZEM	92.000
7	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30cm na ławie bet. z oporem z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odleg. do10 km	m		
d.3	0813-03	13.50	m	13.500	
				RAZEM	13.500
8	KNR 2-31	Rozebranie muru betonowego oporowego z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odleg. do10 km	m ³		
d.3	0813-03	10.2	m ³	10.200	
				RAZEM	10.200
4 45233120-8 KONSTRUKCJA DROGI MANEWROWEJ I MIEJSC POSTOJOWYCH					
9	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²		
d.4	0103-04 D-04.01.01	250.00	m ²	250.000	
				RAZEM	250.000
10	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe	m		
d.4	0401-02	44.00	m	44.000	
				RAZEM	44.000
11	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.4	0402-04	44.00*0.08	m ³	3.520	
				RAZEM	3.520
12	KNR 2-31	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.4	0403-03	44.00	m	44.000	
				RAZEM	44.000
13	KNR 2-31	Podbudowa z plaśku stab. cementem Rm=2,5MPa - grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm	m ²		
d.4	0105-05 0105-06 D-04.02.01	330	m ²	330.000	
				RAZEM	330.000
14	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łam. stab. mechanicznie 0/31,5mm - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
d.4	0114-05 D-04.04.02	330	m ²	330.000	
				RAZEM	330.000
15	KNR 2-31	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej o grubości 8cm typu na podsypce z kruszywa 0/4mm - grubość warstwy po zagęszczeniu - 5 cm	m ²		
d.4	23104-03 D-05.03.23.				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		200.00	m ²	200.000	
				RAZEM	200.000
16	KNR 2-31 d.4 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej na podsypce cementowo-piaskowej analogia dla nawierzchni z ażurów betonowych 130	m ²		
			m ²	130.000	
				RAZEM	130.000
5	45233150-5	ROBOTY TOWARZYSZĄCE			
17	KNR 5-10 d.5 0303-03	Rury ochronnych z PCV A 110PS w wykopie	m		
		28.00	m	28.000	
				RAZEM	28.000
18	KNR 2-31 d.5 1406-05	Regulacja pionowa studzienki teletechnicznej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
19	KNR 2-31 d.5 0402-04	Fundament betonowy pod słupki ogrodzenia panelowego	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
20	KNR 2-31 d.5 0703-01 D- 07.02.01	Ogrodzenie panelowe w kolorze szarym wysokość 150 cm z cokolem z płyty betonowej.	m		
		61	m	61.000	
				RAZEM	61.000
6	45236000-0	ROBOTY WYKONCZENIOWE			
21	KNR 2-01 d.6 0506-08 D- 09.01.01	Plantowanie i humusowanie skarp (grub. 10cm) i korony nasypów i wykopów z obsianiem trawą	m ²		
		160.00	m ²	160.000	
				RAZEM	160.000
22	KNR 2-01 d.6 0119-04 D- 00.00.00	Inwentaryzacja powykonawcza geodezyjna	km		
		0.05	km	0.050	
				RAZEM	0.050
23	KNR 2-03 d.6 0208-01	Balustrada ze stali nierdzewnej	m		
		16	m	16.000	
				RAZEM	16.000
24	KNR 2-31 d.6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej analogia dla wymiana na łukach 22	m		
			m	22.000	
				RAZEM	22.000
25	KNR 2-31 d.6 0511-03	Nawierzchnie uzupełniające z kostki granitowej	m ²		
		6.5	m ²	6.500	
				RAZEM	6.500
26	KNR 2-31 d.6 1103-01	Remont cząstkowy nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 8	m ²		
			m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
27	KNR 2-31 d.6 0701-01 analiza Indy- widualna	Nasadzenia - klony kuliste o wysokości min 150cm stabilizowane 3 mpall-kami każdy.	szt		
		8	szt	8.000	
				RAZEM	8.000