

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45111200-0	Roboty przygotowawcze			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym. Inwentaryzacja powykonawcza.	km		
d.1	0119-03	0.101	km	0.101	
				RAZEM	0.101
2	KNNR 1	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 16-25 cm	szt.		
d.1	0101-02	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNNR 1	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 26-35 cm	szt.		
d.1	0101-03	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNNR 6	Rozebranie ogrodzeń z siatki w ramach z kątowników	m		
d.1	0808-04	68+112.6+12.9	m	193.500	
				RAZEM	193.500
5	KNR 4-04	Rozebranie ław, stóp i fundamentów pod maszyny betonowych o grubości (wysokości) do 70 cm	m ³		
d.1	0302-01	0.5*0.25*(68+112.6)	m ³	22.575	
				RAZEM	22.575
6	KNR AT-03	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni betonowej o gr. do 16 cm z wywozem rumoszu na odkład wykonawcy	m ²		
d.1	0105-02	355	m ²	355.000	
				RAZEM	355.000
7	KNNR 6	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m ²		
d.1	0805-05	70	m ²	70.000	
				RAZEM	70.000
8	KNNR 6	Rozebranie krawężników betonowych na ławie betonowej	m		
d.1	0806-02	190	m	190.000	
				RAZEM	190.000
9	KNNR 6	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 cm na podsypce piaskowej	m		
d.1	0806-07	51	m	51.000	
				RAZEM	51.000
10	KNNR 6	Rozebranie ławek z oparciem	szt.		
d.1	0808-04	analogia	szt.	4.000	
		4			
				RAZEM	4.000
2	45112730-1	Roboty ziemne			
11	KNNR 1	Wykonanie koryta pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni o głębokości śr 40 cm z odwiezieniem urobku na odkład wykonawcy (jezdni+miejsca postojowe).	m ²		
d.2	0202-05 + KNNR 6				
	0103-03	<odcinek nr 1>459+2*0.3*51.66	m ²	489.996	
		<odcinek nr 2>271+2*0.3*48.97	m ²	300.382	
				RAZEM	790.378
12	KNNR 1	Wykonanie koryta pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni o głębokości śr 30 cm z odwiezieniem urobku na odkład wykonawcy(chodnik)	m ²		
d.2	0202-05 + KNNR 6				
	0103-03	100+(2*2.4)	m ²	104.800	
				RAZEM	104.800
3	45233330-1	Podbudowa			
13	KNR 2-31	Warstwa ulepszanego podłoża z pospółki o CBR>25% - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
d.3	0104-07				
	0104-08	<odcinek nr 1>489.996	m ²	489.996	
		<odcinek nr 2>300.382	m ²	300.382	
				RAZEM	790.378
14	KNNR 6	Warstwa ulepszanego podłoża z pospółki o CBR>25% - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.3	0104-03	100+(2*2.4)	m ²	104.800	
				RAZEM	104.800
15	KNNR 6	Podbudowa z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
d.3	0113-02				
		<odcinek nr 1>459	m ²	459.000	
		<odcinek nr 2>271	m ²	271.000	
				RAZEM	730.000
16	KNNR 6	Podbudowa z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm.	m ²		
d.3	0113-01	100+(2*2.4)	m ²	104.800	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	104.800
4		Krawężniki i obrzeża			
17	KNNR 6	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z	m		
d.4	0403-03	oporem	m	68.000	
		68		RAZEM	68.000
18	KNNR 6	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x22 cm z wykonaniem ław betonowych z	m		
d.4	0403-03	oporem	m	156.000	
		156		RAZEM	156.000
19	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.4	0407-05		m	120.500	
		61+(4*1.2)+54.7		RAZEM	120.500
5 45233220-7		Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej			
20	KNNR 6	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce z grysu	m ²		
d.5	0502-03	2/5 mm z wypełnieniem spoin grysem 5/8 mm, kostka koloru szarego typu Pol-	m ²	459.000	
		bruk Ekol (odcinek nr 1)		RAZEM	459.000
		459			
21	KNNR 6	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cemen-	m ²		
d.5	0502-03	towo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka koloru szarego (odci-	m ²	271.000	
		nek nr 2)		RAZEM	271.000
		271			
22	KNNR 6	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cemen-	m ²		
d.5	0502-02	towo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	104.800	
		100+(2*2.4)		RAZEM	104.800
6 45316213-1		Oznakowanie			
23	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne,	szt.		
d.6	0702-04	razem z konstrukcjami wsporczymi	szt.	3.000	
		3		RAZEM	3.000
24	KNNR 6	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową	m ²		
d.6	0705-06		m ²	38.200	
		38.2		RAZEM	38.200
7		Ogrodzenie			
25	KNR-W 2-02	Ogrodzenie z siatki wysokości 1.5 m na słupkach stalowych z rur 50x50x3 o	m		
d.7	1804-11	rozstawie 2.4 m obsadzonych w gruncie i obetonowanych	m	65.000	
	analiza indy-			RAZEM	65.000
	widualna	65			
8 45112710-5		Zieleń			
26	KNR 2-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm	m ²		
d.8	0510-01		m ²	250.000	
		250		RAZEM	250.000
27	kalk. własna	Wykonanie żywopłotu z derenia białego, odmiany "Elegantissima"	szt		
d.8			szt	100.000	
		100		RAZEM	100.000
28	kalk. własna	Wykonanie zieleńca (Tawuła szara - 5 szt., Kosodrzewina - 10 szt., Rozchod-	szt		
d.8		nik - 15 szt., Tawuła japońska - 30 szt.)	szt	1.000	
		1		RAZEM	1.000
9		Mała architektura			
29	kalk. własna	Zakup i montaż ławki z oparciem	szt		
d.9			szt	3.000	
		3		RAZEM	3.000
10		Remont schodów do budynku			
30	KNR 4-01	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki balustrad	szt.		
d.10	0354-14		szt.	22.000	
		22		RAZEM	22.000
31	KNR 4-01	Obsadzenie balustrady w ścianach i podłożach betonowych	gniazd.		
d.10	0320-09		gniazd.	22.000	
		22		RAZEM	22.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
32 d.10	KNNR 3 0601-02	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na stropach płaskich, belkach i schodach $2*(0.28*3.3+0.28*1.1+1.85*0.55+3.0*1.1+0.5*3.0*1.55+3.3*0.8)+11*0.16*1.66+0.2*2.3$	m ² m ²	24.411	
				RAZEM	24.411
33 d.10	KNR 0-23 0933-02	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome poz.32	m ² m ²	24.411	
				RAZEM	24.411
34 d.10	KNR 19-01 0924-04	Zerwanie ze stopni okładziny z masy lastryko $10*0.3*1.66+0.3*2.3$	m ² m ²	5.670	
				RAZEM	5.670
35 d.10	KNR 2-02 1121-05 analogia	Okładziny schodów płytami z betonu płukanego $10*0.3*1.66+0.3*2.3+11*0.16*1.66+0.2*2.3$	m ² m ²	9.052	
				RAZEM	9.052
36 d.10	KNR 2-02 1501-04	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą krzemianową tynków gładkich zewnętrznych $2.5*3.5$	m ² m ²	8.750	
				RAZEM	8.750