

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa dziedzica					
1	KNR 2-31 0805-03	Rozbiórka bet. kostki brukowej gr. 6 cm HOLLAND – ze złożeniem na palety i transportem na miejsce wskazane na terenie szkoły	m ²		
		100	m ²	100.000	
				RAZEM	100.000
2	KNR 2-31 0814-02	Rozbiórka opornika betonowego 6x30x100 na ławie betonowej z oporem (z czego 40m ze złożeniem na palety i transportem na miejsce wskazane na terenie szkoły)	m		
		100	m	100.000	
				RAZEM	100.000
3	KNR 2-31 0813-04	Rozbiórka krawężników betonowych 20x30x100 na ławie betonowej z oporem – materiał do utylizacji	m		
		22	m	22.000	
				RAZEM	22.000
4	KNR-W 4-02 0233-01	Rozbiórka studzienki wpustowej kanalizacji deszczowej wraz z zasypaniem i zagęszczeniem – materiał do utylizacji	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNR 2-31 0803-03	Rozbiórka nawierzchni asfaltowej wraz z podbudową	m ²		
		80	m ²	80.000	
				RAZEM	80.000
6	KNR 2-31 0818-01	Demontaż barierek wraz z utylizacją	m		
		22	m	22.000	
				RAZEM	22.000
7	KNR 2-31 0818-01	Demontaż i ponowny montaż barier (przy bocznym wejściu do szkoły)	m		
		18	m	18.000	
				RAZEM	18.000
8	KNR 2-31 0818-03	Demontaż bariery łańcuchowej	m		
		18	m	18.000	
				RAZEM	18.000
9	KNR-W 2-02 1808-03	Przesunięcie bramy przesuwnej o szer. 4,00 m wraz z furtką o szer. 1,20 m	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNR-W 2-02 1803-02	Przesunięcie ogrodzenia panelowego	m		
		55	m	55.000	
				RAZEM	55.000
11	KNR-W 2-02 1804-11	Wykonanie nowego ogrodzenia panelowego (jak istniejący)	m		
		5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
12	KNR 2-31 0701-04	Nowa bariera (jak istniejące)	m		
		22	m	22.000	
				RAZEM	22.000
13	KNR 2-31 1406-04	Regulacja zasuw wodociągowych	kpl		
		2	kpl	2.000	
				RAZEM	2.000
14	KNR 2-31 1406-03	Regulacja studni kanalizacyjnych	kpl		
		3	kpl	3.000	
				RAZEM	3.000
15	KNR-W 4-02 0236-04	Czyszczenie kanalizacji deszczowej	m		
		50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
16	KNR-W 2-02 1801-02	Wykonanie muru oporowego zbrojonego o wysokości 0,80 m i szerokości 0,30 m (22m wzdłuż okien + 2x1,50 przy drzwiach bocznych)	m		
		25	m	25.000	
				RAZEM	25.000
17	KNR 4-01 0212-01	Skucie betonu przy drzwiach bocznych	m ³		
		1	m ³	1.000	
				RAZEM	1.000
18	KNR 2-31 0505-05	Wykonanie schodów przy drzwiach bocznych z kostki z rozbiórki na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		4	m ²	4.000	
				RAZEM	4.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNNR 4 1424-02	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu+wpust deszczowy	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
20	KNR 2-01 0215-04	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat.III- kanal. deszczowa	m ³		
		90*0.8*1.0	m ³	72.000	
				RAZEM	72.000
21	KNNR 11 0501-04	Podłoże i obsypki z kruszyw naturalnych z wykopu z ich przesianiem	m ³		
		90*0.8*0.25	m ³	18.000	
				RAZEM	18.000
22	KNNR 4 1308-03	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm	m		
		90	m	90.000	
				RAZEM	90.000
23	KNNR 1 0214-05	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym ubijakami (gr.warstwy w stanie luźnym 25 cm) - kat.gr. III-IV	m ³		
		90*0.8*0.75	m ³	54.000	
				RAZEM	54.000
24	KNR 2-31 0202-05	Otoczaki na geowłókninie (22mx0,90m)	m ²		
		20	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
25	KNR-W 2-02 1210-02	Kraty żeliwne 1,20m x 1,20 m pod drzewa	kpl		
		4	kpl	4.000	
				RAZEM	4.000
26	KNR 2-21 0302-03	Nasadenia : ambrowiec balsamiczny, wysokość 350-400 cm, obwód pnia 12-14 cm	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
27	KNR 2-21 0607-02	Ławka bez oparcia o dł.. 1,80 m	szt		
		10	szt	10.000	
				RAZEM	10.000
28	KNR 2-31 0607-04	Wykonanie ścieku z dwóch rzędów bet. kostki brukowej na podsypce cementowo-piaskowej i ławie betonowej z oporem z betonu C12/15	m		
		60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
29	KNR 2-31 0407-05	Ułożenie obrzeża bet. 10x30x100 na podsypce cementowo-piaskowej i ławie betonowej z oporem z betonu C12/15	m		
		60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
30	KNR 2-01 0206-05	Zdjęcie górnej warstwy ze szlaku i piasku próchnicznego o gł. 40 cm wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża do ls ? 0,98	m ²		
		680	m ²	680.000	
				RAZEM	680.000
31	KNR 2-01 0235-01	Wykonanie nasypu gr. 30 cm z piasku drobnego wraz z profilowaniem i zagęszczaniem do ls 0,98	m ³		
		204	m ³	204.000	
				RAZEM	204.000
32	KNR 2-31 0109-03	Wykonanie podbudowy z chudego betonu 6-9 MPa gr. 20 cm	m ²		
		680	m ²	680.000	
				RAZEM	680.000
33	KNR 2-31 0511-03	Wykonanie nawierzchni z betonowej kostki brukowej HOLLAND gr. 8 cm bez fazy koloru grafitowego na podsypce cementowo piaskowej 1:4 o średniej gr. 8 cm	m ²		
		540	m ²	540.000	
				RAZEM	540.000
34	KNR 2-31 0502-04	Wykonanie nawierzchni z gładkich płyt betonowych 50x50cm gr. 8 cm koloru grafitowego na podsypce cementowo piaskowej 1:4 o średniej gr. 8 cm	m ²		
		900	m ²	900.000	
				RAZEM	900.000
35	KNR 2-31 0502-04	Wykonanie nawierzchni z gładkich płyt betonowych 50x50cm gr. 8 cm koloru szarego na podsypce cementowo piaskowej 1:4 o średniej gr. 8 cm	m ²		
		160	m ²	160.000	
				RAZEM	160.000