

L p.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	ilość	Cena	Razem
1		45111200-0	Roboty rozbiórkowe				
1,1		45111200-0	Rozbiórka zjazdów z DK13				
1 d.1 .1	D-01.02.04	KNR 4-04 1106-02	Wywóz betonowych elementów (półkole) przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość do 1 km 4*0.08	t	0,32	202,00	64,64
2 d.1 .1	D-01.02.04	KNR 4-04 1106-03	Transport bloków i brył ceglanych i betonowych samochodem samowyładowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 14 poz.1	t	0,32	202,00	64,64
3 d.1 .1	D-01.02.04	KNR AT-03 0101-02	Cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm 16.50+28.50+10.30	m	55,30	30,30	1675,59
4 d.1 .1	D-01.02.04	KNNR 6 0803-04	Rozbiórka nawierzchni z kostki kamiennej na podsypce cementowo-piaskowej 3.00	m ²	3,00	50,50	151,50
5 d.1 .1	D-01.02.04	KNR AT-03 0104-03	Rozbiórka nawierzchni bitumicznej o gr. 10 cm z wywozem materiału z rozbiórki na wysypisko na odl. do 1 km wraz z utylizacją we własnym zakresie 280.00	m ²	280,00	10,10	2828,00
6 d.1 .1	D-01.02.04	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbierek konstrukcji - za każdy następny 1 km - wywóz do utylizacji Krotność = 14 poz.5*0.10*2.5	t	70,00	10,10	707,00
7 d.1 .1	D-01.02.04	KNNR 6 0801-02	Rozbiórka podbudowy z kruszywa gr. 15 cm Krotność = 1.33 poz.5	m ²	280,00	10,10	2828,00
8 d.1 .1	D-01.02.04	KNNR 6 0806-02	Rozbiórka krawężników betonowych - wywóz do utylizacji 57.00	m	57,00	10,10	575,70
9 d.1 .1	D-01.02.04	KNR 4-04 0303-06	Rozebranie betonowych przyczółków przepustu o grubości do 40 cm wraz z fundamentami 2*0.5	m ³	1,00	505,00	505,00
10 d.1 .1	D-01.02.04	KNR 4-051 0315-05	Demontaż rurociągu betonowego kielichowego uszczelnionego zaprawą cementową 12.80	m	12,80	35,35	452,48
11 d.1 .1	D-01.02.04	KNNR 1 0202-07 analogia	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na wysypisko na odl. do 1 km wraz z utylizacją we własnym zakresie poz.4*0.16*2.5 poz.7*0.2*2.5 poz.8*0.3*0.15*2.5 poz.9*2.5 poz.10*0.22*2.5	t	157,15	15,15	2380,82
12 d.1 .1	D-01.02.04	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu samochodami samowyładowczymi ponad 1 km Krotność = 14 poz.11	t	157,15	2,02	317,44
1,2		45111200-0	Roboty rozbiórkowe w ciągu drogi gminnej				
13 d.1 .2	D-01.02.04	KNR 2-31 0807-03	Rozbiórka nawierzchni z kostki betonowej - wywóz w miejsce wskazane przez inwestora 230.00 <jezdnia> 58.50 <zjazdy>	m ²	288,5	15,15	4370,78
14 d.1 .2	D-01.02.04	KNNR 6 0805-01 analogia	Rozbiórka nawierzchni z płyt betonowych ażurowych - wywóz w miejsce wskazane przez inwestora 87.00	m ²	87,00	20,20	1757,40
15 d.1 .2	D-01.02.04	KNNR 1 0202-07 analogia	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km poz.13*0.08*2.5 poz.14*0.15	t	70,75	15,15	1071,86
16 d.1 .2	D-01.02.04	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu samochodami samowyładowczymi ponad 1 km Krotność = 14 poz.15	t	70,75	2,02	142,92
17 d.1 .2	D-01.02.04	KNNR 6 0806-02	Rozbiórka krawężników betonowych - wywóz do utylizacji 146.00	m	146,00	10,10	1474,60
18 d.1 .2	D-01.02.04	KNNR 1 0202-07 analogia	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km poz.17*0.3*0.15*2.5	t	16,43	15,15	248,91
19 d.1 .2	D-01.02.04	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu samochodami samowyładowczymi ponad 1 km Krotność = 14 poz.18	t	16,43	2,02	33,19
2		45111200-0	Wycinka zieleni				

20 d.2	D-01.02.01	KNNR 1 0101-04	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 36-45 cm 18	szt.	18,00	909,00	16362,00
21 d.2	D-01.02.01	KNNR 1 0101-05	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 46-55 cm 5	szt.	5,00	1111,00	5555,00
22 d.2	D-01.02.01	KNNR 1 0101-03	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 26-35 cm 5	szt.	5,00	606,00	3030,00
23 d.2	D-01.02.01	KNR 2-01 0110-01	Wywożenie dłużyc na odległość do 2 km 31.10	m ³	31,10	50,50	1570,55
24 d.2	D-01.02.01	wycena in- dywidualna	Rozdrobnienie galezi 191.55	m ³	191,55	40,40	7738,62
25 d.2	D-01.02.01	KNR 2-01 0108-01	Mechaniczne karczowanie zagajników gęstych 6.0+10.0+6.0	m ²	22,00	101,00	2222,00
3		45111200-0	Roboty ziemne				
26 d.3	D-01.01.01a	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.56	km	0,56	50500,00	28280,00
27 d.3	D-01.02.02	KNNR 1 0113-01 analogia	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek (grubość warstwy od 30 do 140 cm, grubość uśredniona 75 cm) Krotność = 5 3049.17 <załącznik nr 3 - tabela robót ziemnych>	m ³	3049,17	8,08	24637,29
28 d.3	D-01.02.02	KNNR 1 0221-01	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi z transportem urobku samochodami samowył. na odl. do 1 km z ziemi zmagazynowanej w hałdach - wywóz do utylizacji poz.27-poz.56*0.1	m ³	2907,94	23,23	67551,45
29 d.3	D-01.02.02	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej ponad 1 km - wywóz do utylizacji Krotność = 14 poz.28	m ³	2907,94	1,01	2937,02
30 d.3	D-02.01.01	KNNR 1 0220-01	Wykopy wykonywane ładowarkami kołowymi z transportem urobku samochodami samowył. na odl. do 1 km 567.88 <załącznik nr 3 - tabela robót ziemnych> 10.50 <odkopenie przepustu pod zjazdem z DK13>	m ³	578,38	37,37	21614,06
31 d.3	D-02.01.01	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej ponad 1 km Krotność = 14 poz.30	m ³	578,38	1,01	584,16
32 d.3	D-02.03.01	KNNR 1 0407-01 z.sz.2.2.2. 9911-03 analogia	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat.I-II - współczynnik zagęszczenia Js=1.00 z ziemi dostarczonej na plac budowy (doliczyć piasek) 1732.91 <załącznik nr 3 - tabela robót ziemnych> 0.3*12.80 <zapyka dołu po fundamnetach przepustu> 285*0.20 <wyrównanie terenu po rozebranych zjazdach z DK13>	m ³	1793,75	41,01	73554,51
33 d.3	D-02.03.01	KNNR 1 0503-05	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów 1045.32 <załącznik nr 4 - tabela plantowania> 285.0 <wyrównanie terenu po rozebranych zjazdach z DK13>	m ²	1330,32	8,08	10748,99
34 d.3	D-02.03.01	KNNR 1 0503-04	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna rowu drogowego 82.00 <row drogowy>	m ²	82,00	10,10	828,20
4		45332000-3	Wymiana włazów kanałowych i regulacja skrzynek				
35 d.4	ST-00.04	KNR 2-18 0913-03	Właz żeliwny śr. 600 mm - wymiana - współczynnik do R i S 1,7 5	szt.	5,00	606,00	3030,00
36 d.4	ST-00.04	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych 5	szt.	5,00	353,50	1767,50
37 d.4	ST-00.03	KNR 2-31 1406-04 analogia	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych - skrzynki uliczne 4	szt.	4,00	202,00	808,00
5		45332000-3	Przebudowa wentylacji w studni T104				
38 d.5	ST-00.04	KNR-W 4-02 0229-09 analogia	Demontaż rurociągu z PVC o śr. 160 mm na ścianach budynku 2.5	m	2,50	101,00	252,50
39 d.5	ST-00.04	KNNR 4 1427-01	Przejście przez ściany -Tuleja PCV fi 160mm 1	szt	1,00	505,00	505,00
40 d.5	ST-00.04	KNNR 4 1321-02	Zaslepka PCV 160 mm 1	szt	1,00	303,00	303,00
41 d.5	ST-00.04	KNR-W 2-15 0203-04	Rurociągi z PVC-U 16 kN/m ² kanalizacyjne o śr. 160 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków w tym 2 kolana 7.0	m	7,00	353,50	2474,50
42 d.5	ST-00.04	KNR-W 2-15 0213-05 analogia	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm - Dn 160mm - współczynnik do R - 1,05 1	szt.	1,00	505,00	505,00
6		45111200-0	Roboty przygotowawcze				
43 d.6	D-04.01.01	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - jezdni	m ²	3681,80	2,02	7437,24

44 d.6	D-04.01.01	KNNR 6 0101-03 analogia	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na ca- tej szerokości jezdni Krotność = 2 poz.55	m ²	61,30	20,20	1238,26
45 d.6	D-04.01.01	KNR 4-01 0108-05	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II poz.44*0.6	m ³	36,78	27,27	1002,99
46 d.6	D-04.01.01	KNR 4-01 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 14 poz.45	m ³	36,78	2,02	74,30
7		45233220-7	Krawężniki i obrzeża				
47 d.7	D-08.01.01b	KNR 2-31 0401-03	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.I-II poz.48+poz.49+poz.50	m	1106,00	2,02	2234,12
48 d.7	D-08.01.01b	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 113.00	m	113,00	68,68	7760,84
49 d.7	D-08.01.01b	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe obniżone o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 33.00	m	33,00	68,68	2266,44
50 d.7	D-08.01.01b	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 960.00	m	960,00	68,68	65932,80
8		45233220-7	Podbudowy				
51 d.8	D-04.04.00a	KNNR 6 0112-02	Warstwa ulepszonego podłoża z mieszanki niezwiązanej o CBR>20% i wodoprzepuszcza,ności k>8m/dobę gr. 25 cm poz.54 (poz.48+poz.49+poz.50)*0.3 <odsadzka pod krawężnikami> poz.55	m ²	3743,1	19,24	72019,12
52 d.8	D-04.05.01a	KNNR 6 0111-01	Podbudowa z mieszanki związanej cementem C3/4, warstwa gr.10 cm Krotność = 2 poz.54 poz.55	m ²	3411,3	46,46	158489,00
53 d.8	D-04.04.02b	KNNR 6 0113-02	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej C90/3 gr. 20 cm poz.54 poz.55	m ²	3411,3	38,74	132166,04
9		45233220-7	Nawierzchnie				
54 d.9	D-05.03.23a	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm koloru szare- go na podsypce cementowo-piaskowej 3350.00 <jezdnia>	m ²	3350,00	61,00	204363,40
55 d.9	D-05.03.23a	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm koloru grafito- wego na podsypce cementowo-piaskowej 61.30 <zjazdy>	m ²	61,30	67,06	4111,02
10		77315000-1	Roboty wykończeniowe				
56 d.1 0	D-09.01.01	KNR 2-01 0510-01	Humusowanie z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm poz.33+poz.34	m ²	1412,32	12,12	17117,32
57 d.1 0	D-09.01.01	KNR 2-01 0510-02	Humusowanie z obsianiem dodatek za każde nast.5 cm humusu poz.56	m ²	1412,32	2,02	2852,89
						kwota netto	
						977575,59	