

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW
PRZEBUDOWA CHODNIKA
w CIĄGU DROGI POWIATOWEJ 4704E
ul. TEKLINOWSKA w WIERUSZOWIE

Lp.	Podst	Opis i wyczerpanie	j.m.	Poszcz	Razem
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1	D-01.01.01.	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym wraz z inwentaryzacją powykonawczą	km		
d.1		605m 0.605	km	0.605	
				RAZEM	0.605
2	D-01.02.04.	Karczowanie pni o śr. 16-25 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.I-II o normalnej wilgotności	szt.		
d.1		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	D-01.02.04.	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m ²		
d.1		500x1,8 900	m ²	900.000	
				RAZEM	900.000
4	D-01.02.04.	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych gr. 12 cm o spoinach wypełnionych piaskiem	m ²		
d.1		8	m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
5	D-01.02.04.	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie	m ²		
d.1		8	m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
6	D-01.02.04.	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1		505	m	505.000	
				RAZEM	505.000
7	D-01.02.04.	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 cm na podsypce piaskowej	m		
d.1		505	m	505.000	
				RAZEM	505.000
8	D-01.02.04.	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m ²		
d.1		105,0x2,50 262.5	m ²	262.500	
				RAZEM	262.500
9	D-01.02.04.	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 5 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km - frezowanie przy krawężniku pod ściek bitumiczny	m ²		
d.1		605,0x0,3 181.50	m ²	181.500	
				RAZEM	181.500
10	D-01.02.04.	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m ³ w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowyład.- wywóz gruntu i gruzu na odległość do 3km	m ³		
d.1		505(0,3x0,15+0,2x0,06)+900x0,05+262,0x0,15 113.09	m ³	113.090	
				RAZEM	113.090
11	D-01.02.04.	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV)	m ³		
d.1		Krotność = 2 113.09	m ³	113.090	
				RAZEM	113.090
2 POBUDOWA I NAWIERZCHNIA CHODNIKA					
12	D-04.01.01.	Koryta wykonywane mechanicznie gł. około 10 cm w gruncie kat. II-VI -koryto pod zjazdu	m ²		
d.2		491.67	m ²	491.670	
				RAZEM	491.670
13	D-08.01.01.	Rowki pod obrzeża o wym. 20x20 cm w gruncie kat.I-II	m		
d.2		607+(607-42) 10172	m	10172.000	
				RAZEM	10172.000
14	D-01.02.04.	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m ³ w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowyład.- wywóz gruntu na odległość do 3km	m ³		
d.2		491,67x0,1 49.17	m ³	49.170	
				RAZEM	49.170
15	D-01.02.04.	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV)	m ³		
d.2		jw Krotność = 2 49.17	m ³	49.170	
				RAZEM	49.170

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW
PRZEBUDOWA CHODNIKA
w CIĄGU DROGI POWIATOWEJ 4704E
ul. TEKLINOWSKA w WIERUSZOWIE

Lp.	Podst	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16 d.2	D-08.01.01.	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 607	m m	607.000	
				RAZEM	607.000
17 d.2	D-08.01.01.	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - ława pod obrzeża (607-42)x0,028 15.82	m ³ m ³	15.820	
				RAZEM	15.820
18 d.2	D-08.01.01.	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem 575 575	m m	575.000	
				RAZEM	575.000
19 d.2	D-04.01.01.	Warstwy podsypkowe piaskowe zagęszczane ręcznie o gr.5 cm-do km 0+520 - piasek materiałem Inwestora 505x1,8 -426,17 509.83	m ² m ²	509.830	
				RAZEM	509.830
20 d.2	D-04.01.01.	Warstwy podsypki zagęszczane mechanicznie o grubości 15 cm - od km 0+520 do km 0+605 - pospółka materiałem Inwestora 85x2,5 212.5	m ² m ²	212.500	
				RAZEM	212.500
21 d.2	D.05.03.23.	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem-kostka szara 605x1,8-334,6 754.4	m ² m ²	754.400	
				RAZEM	754.400
22 d.2	D-04.04.04.	Podbudowa na wjazdach z tłucznia o ciągłym uziarnieniu 0/63mm gr. 15 cm- tłuczeń materiałem Inwestora 491.367	m ² m ²	491.367	
				RAZEM	491.367
23 d.2	D.05.03.23.	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem-kostka w kolorze czerwonym 491.67	m ² m ²	491.670	
				RAZEM	491.670
3ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
24 d.3	D-05.03.05.	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową podbudowy ; zużycie emulsji 0,8kg/m2 181.5	m ² m ²	181.500	
				RAZEM	181.500
25 d.3	D-05.03.05.	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4cm (warstwa ścieralna)- wykonanie bitumicznego ścieku wzdłuż krawężnika 181.50	m ² m ²	181.500	
				RAZEM	181.500
26 d.3	D-09.01.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych- przestawienie znaków 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
27 d.3	D-09.01.01	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
28 d.3	D-09.01.01	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000