

# TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH

Remont chodnika w ciągu drogi wojewódzkiej nr 470 Kościelec - Kalisz na odcinku od m. Ceków Kolonia do m. Plewnia

Lp.	SST	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>						
1 d.1	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	1,30		
2 d.1	D.01.01.01	Sporządzenie map powykonawczych oraz wykonanie w ramach pomiaru powykonawczego szkicu przebiegu granic prawnych z ich stabilizacją w terenie znakami granicznymi typ 36a i świadkami betonowymi tych znaków nie rzadziej niż 100m	km	1,30		
3 d.1	D.01.02.01	Mechaniczne karczowanie drzew o śr.pnia 21-30 cm	szt.	1		
4 d.1	D.01.02.01	Mechaniczne karczowanie drzew o śr.pnia 31-40 cm	szt.	4		
5 d.1	D.01.02.01	Mechaniczne karczowanie drzew o śr.pnia 41-65 cm	szt.	1		
6 d.1	D.01.02.01	Wywożenie dłużyc w miejsce wskazane przez Inwestora (OD Sompolno) wraz z opinią brakarską	m3	1,31		
7 d.1	D.01.02.01	Wywożenie karpiny wraz z utylizacją	mp	1,94		
8 d.1	D.01.02.01	Wywożenie gałęzi wraz z utylizacją	mp	5,45		
9 d.1	D.01.02.02	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm wg. tabeli robót ziemnych (skarpa rowu przydrożnego)	m2	1278,98		
10 d.1	D.01.02.02	Mechaniczny załadunek humusu z transp.urobku samochod.samowyladowczymi wraz z rozładunkiem	m3	191,85		
<b>2 ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>						
11 d.2	D.01.02.04	Cięcie nawierzchni z mas mineralno-asfaltowych na głębokość 5 cm (krawędź jezdni - zjazdy)	m	166,90		

Lp.	SST	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
12 d.2	D.01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grub. 4 cm na zjazdach	m2	616,40		
13 d.2	D.01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z materiału pozyskanego z frezowania (destruktu) o grub. 10 cm na zjazdach	m2	492,30		
14 d.2	D.01.02.04	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grub. 20 cm na zjazdach	m2	616,40		
15 d.2	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni chodników z betonowej kostki brukowej na podsypce cem.piaskowej wraz z ułożeniem na paletach i zabezpieczenie przed przesuwaniem się elementów	m2	2709,24		
16 d.2	D.01.02.04	Rozebranie ław z betonu pod obrzeża	m3	147,42		
17 d.2	D.01.02.04	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce cem. piaskowej wraz z ułożeniem na paletach i zabezpieczenie przed przesuwaniem się elementów	m	2457,00		
18 d.2	D.01.02.04	Rozebranie ścieku korytkowego na skarpach rowu	m	6,00		
19 d.2	D.01.02.04	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodem samowyladowczym przy mechanicznym załadunku i rozładunku wraz z utylizacją	m3	345,01		
20 d.2	D.01.02.04	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodem samowyladowczym przy mechanicznym załadunku i rozładunku, paletowaniu na teren OD Sopmpolno	m3	275,71		
<b>3 OBRZEŻA BETONOWE</b>						
21 D.3	D.08.03.01	Ława z betonu C12/15 z oporem pod obrzeża betonowe 8x30 cm	m3	87,92		
22 d.3	D.08.03.01	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem. - piaskowej 1:4, gr. 3 cm	m	2376,30		

Lp.	SST	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>4 CHODNIK</b>						
23 d.4	D.04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości chodnika w gruncie kat.I-IV wraz z profilowaniem, zagęszczeniem i wywozem urobku, głębok. 20 cm	m2	2374,20		
24 d.4	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-II (chodnik, wpust, dojście do stacji transformatorowej)	m2	9,22		
25 d.4	D.04.05.01	Warstwa wzmacniająca z mieszanki kruszywa związanej cementem klasy C3/4, gr. 15cm	m2	2374,20		
26 d.4	D.04.04.02	Podbudowa z mieszanki kruszywa łamanego naturalnego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie, grubosci 10 cm	m2	2374,20		
27 d.4	D.05.03.05B	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC 8S - warstwa ścieralna - grub.po zagęszcz. 5 cm	m2	2374,20		
28 d.4	D.05.03.01	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej, grub. 8 cm na podsypce cem.- piaskowej gr. 3cm z wypełnieniem spoin piaskiem (materiał z rozbiórki)	m2	9,22		
<b>5 ZJAZDY</b>						
29 d.5	D.04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta w gruncie kat.I-IV głębok. do 15 cm wraz z profilowaniem, zagęszczeniem i wywozem urobku	m2	1108,70		
30 d.5	D.04.05.01	Warstwa wzmacniająca z mieszanki kruszywa związanej cementem klasy C3/4, gr. 15cm	m2	1108,70		
31 d.5	D.04.04.02	Podbudowa z mieszanki kruszywa łamanego naturalnego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie, grubosci 15 cm	m2	1108,70		
32 d.5	D.05.03.05B	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC 8S - warstwa ścieralna - grub.po zagęszcz. 5 cm	m2	1108,70		

Lp.	SST	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>6 ROWY, OCZYSZCZENIE RUR POD ZJAZDAMI I DROGĄ WOJEWÓDZKĄ</b>						
33 d.6	D.06.04.01	Oczyszczenie rowów umocnionych korytkami odwadniającymi typu KS z namułu o grub. 30 cm wraz z wywozem urobku	m	821,95		
34 d.6	D.06.04.01	Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 30 cm z wyprofilowaniem skarp rowu wraz z wywozem urobku	m	144,50		
35 d.6	D.03.01.03	Oczyszczenie istniejących rur pod zjazdami o śr. 0.5 m z namułu wraz z wywozem urobku	m	268,00		
36 d.6	D.03.01.03	Oczyszczenie istniejącego przepustu owalnego o świetle poziomym 2,21m pod drogą wojewódzką z namułu oraz usunięcie roślinności z umocnionej skarpy, wykoszenie powierzchni w obrębie wylotu przepustu oraz wywóz zebranych zanieczyszczeń	m	18,58		
<b>7 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>						
37 d.7	D.06.04.01	Podbudowa z betonu C8/10 - grub.warstwy po zagęszczeniu 10 cm pod korytka odwadniające typu KS	m2	10,12		
38 d.7	D.06.04.01	Ułożenie korytek odwadniających typu KS	m	23,00		
39 d.7	D.06.04.01	Podbudowa z betonu C8/10 - grub.warstwy po zagęszczeniu 10 cm pod ściek korytkowy i płyty chodnikowe	m2	21,60		
40 d.7	D.06.04.01	Ułożenie ścieku korytkowego	m	12,00		
41 d.7	D.06.04.01	Umocnienie skarp płytami chodnikowymi 50x50x7 cm	m2	9,00		
42 d.7	D.06.04.01	Darniowanie skarp rowu z humusem nad korytkami odwadniającymi od strony chodnika	m2	1350,67		

Lp.	SST	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
43 d.7	D.09.01.01	Plantowanie terenu w ciągu chodnika	m2	584,90		
44 d.7	D.09.01.01	Humusowanie terenu z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm	m2	584,90		
<b>8 OZNAKOWANIE POZIOME</b>						
45 d.8	D.07.01.01	Ręczne malowanie znaków P-23, P-26 na nawierzchni chodnika (oznakowanie cienkowarstwowe)	m2	40,60		
<b>WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA NETTO</b>						
<b>PODATEK VAT 23%</b>						
<b>WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA BRUTTO</b>						