

TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH

REMONT NAWIERZCHNI DROGI WOJEWÓDZKIEJ nr 470 KOŚCIELEC - KALISZ na odcinku od m. Kamień do m. Beznatka tj. od km 49+385.00 do km 50+660.00

Lp.	SST	Opis	Jedn. obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
I		ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
1	D-01.02.04	Cięcie nawierzchni z mas mineralno-asfaltowych mechanicznie na połączeniach z istniejącą nawierzchnią	m	42,74		
2	D-01.02.04	Demontaż ścieku betonowego korytkowego	m	49,00		
3	D-01.02.04	Transport destruktu asfaltowego na odl. do 5 km na składowisko do ponownego wbudowania na pobocza	m3	272,09		
II		NAWIERZCHNIA BITUMICZNA				
4	D-01.02.04	Frezowanie korekcyjne nawierzchni bitumicznej o gr. do 2 cm nawierzchnia drogi wojewódzkiej nr 470 od km 49+827 do km 50+660	m2	6289,73		
5	D-01.02.04	Frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm - połączenia, włączenia skrzyżowań bitumicznych oraz nawierzchnia drogi wojewódzkiej nr 470 od km 49+385 do km 49+827	m2	3657,25		
6	D-05.03.05C	Remont cząstkowy na gorąco nawierzchni bitumicznej betonem asfaltowym AC16W 50/70 dla KR3-4. gr. 8 cm (nawierzchnia drogi wojewódzkiej nr 470 od km 49+385 do km 49+827)	t	151,00		
7	D-04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej bitumicznej (nawierzchnia jezdni. skrzyżowania)	m2	9949,49		
8	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni kationową emulsją asfaltową drogową pod warstwę wyrównawczą nawierzchni bitumicznej w ilości 0.3kg/m2 z zamknięciem mleczkiem wapiennym	m2	6289,73		
9	D-05.03.05C	Wyrównanie nawierzchni mieszanką mineralno-bitumiczną w ilości 100 kg/m2	t	628,97		
10	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni kationową emulsją asfaltową drogową pod warstwę ścieralną nawierzchni bitumicznej w ilości 0.17kg/m2 z zamknięciem mleczkiem wapiennym	m2	9949,49		
11	D-05.03.13	Warstwa ścieralna z mieszanki mastyksowo-grysowej SMA 11 PMB 45/80-55. gr. 4 cm	m2	9949,49		
III		POBOCZA, ŚCIEKI I ZJAZDY				
12	D-08.05.01	Podbudowa z betonu kl. C16/20 gr. w-wy 7.0 cm po zagęszczeniu. pielęgnacja piaskiem i wodą- pod ściek korytkowy betonowy	m2	29,40		
13	D-08.05.01	Ułożenie ścieku betonowego korytkowego 50x60x15 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr warstwy 2 cm . Wbudować korytka ściekowe uzyskane z rozbiórki z 10 % wymianą na nowe.	m	49,00		
14	D-06.03.01	Uzupełnienie poboczy na szerokości 1.50 m destruktem pozyskanym z frezowania warstwą grubości średnio 5 cm wraz z profilowaniem i zagęszczeniem (wzdłuż jezdni. skrzyżowania) od km 49+385.00 do km 50+600.00	m2	3418,5		

Lp.	SST	Opis	Jedn. obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
15	D-06.03.01	Uzupełnienie zjazdów destruktem pozyskanym z frezowania, warstwą średnio 5 cm wraz z profilowaniem i zagęszczeniem na odcinku od km 49+385 do km 50+600. Uzupełnienie nie obejmuje zjazdów istniejących o nawierzchni asfaltowej.	m2	390,00		
16	BEZ SST	Wymiana wjazdu kanałowego żeliwno-betonowego D 400 na studni osadnikowej	kpl	1,00		
IV		OZNAKOWANIE POZIOME				
17	D-07.01.01	Wykonanie oznakowania poziomego grubowarstwowego chemoutwardzalnego strukturalnego - linie segregacyjne. krawędziowe. przejścia dla pieszych. elementy na skrzyżowaniach.	m2	678,23		
V		ROBOTY POMIAROWE				
18	D-01.01.01	Roboty pomiarowe i odtworzenie punktów charakterystycznych oraz 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	1,215		
WARTOŚĆ NETTO						
PODATEK VAT						
WARTOŚĆ BRUTTO						