

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4.7	D - 08.02.02	Ułożenie płyt chodnikowych betonowych z wypustkami 35x35 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową na przejściach dla pieszych. 4*2*(0.35+0.35)	m ² m ²	5.60	
				RAZEM	5.60
5					
PODBUDOWA					
5.1	D-04.01.01	Wykonanie koryta na poszerzeniu jezdni w gruncie kat. II-IV - 40 cm głębokości . <działka nr 2075 str L lok 0+069 - 0+131,30-86,40 i str P lok 0+131-1,50 >86.40+1.50 <działka nr 2079 str P lok 0+000 - 0+040 -74,00+ skrzyżowanie 12,00>74.00+12.00	m ² m ² m ²	87.90 86.00	
				RAZEM	173.90
5.2	D-04.01.01	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. II-IV na poszerzeniu <działka nr 2075 str L lok 0+069 - 0+131,30-86,40 i str P lok 0+131-1,50 >86.40+1.50 <działka nr 2079 str P lok 0+000 - 0+040 -74,00+ skrzyżowanie 12,00>74.00+12.00	m ² m ² m ²	87.90 86.00	
				RAZEM	173.90
5.3	D-04.05.01	Ulepszenie podłoża z CBGM 0-31,5mm klasa C Rm 1,50-2,0 Mpa , warstwa gr.15 cm. na poszerzeniu <działka nr 2075 str L lok 0+069 - 0+131,30-86,40 i str P lok 0+131-1,50 >86.40+1.50 <działka nr 2079 str P lok 0+000 - 0+040 -74,00+ skrzyżowanie 12,00>74.00+12.00	m ² m ² m ²	87.90 86.00	
				RAZEM	173.90
5.4	D-04.04.02 b	Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa łamanego 0-31,50 - warstwa o grubości 20cm na poszerzeniu <działka nr 2075 str L lok 0+069 - 0+131,30-86,40 i str P lok 0+131-1,50 >86.40+1.50 <działka nr 2079 str P lok 0+000 - 0+040 -74,00+ skrzyżowanie 12,00>74.00+12.00	m ² m ² m ²	87.90 86.00	
				RAZEM	173.90
5.5	D-04.08.01	Wyrównanie istniejącej podbudowy masą bitumiczną z wbudowaniem mechanicznym z/g z tabelą wyrównania. <działka nr 2075 str L lok 0+069 - 0+131,30-86,40 i str P lok 0+131-1,50 >41.38 <działka nr 2079 str P lok 0+000 - 0+040 -74,00+ skrzyżowanie 12,00>7.00	t t t	41.38 7.00	
				RAZEM	48.38
5.6	D-04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej. <działka nr 2075 str L lok 0+000 - 0+131,30>131.30*8.10+1.5 <działka nr 2079 str P lok 0+000 - 0+059,50+ skrzyżowanie >44.00*7.00+21.00+1.50+13.00*5.50+5.50	m ² m ² m ²	1065.03 407.50	
				RAZEM	1472.53
5.7	D-04.03.01	Skropienie podbudowy zasadniczej z mieszanki 0-31,5 asfaltem <działka nr 2075 str L lok 0+000 - 0+131,30>131.30*8.10+1.5 <działka nr 2079 str P lok 0+000 - 0+059,50+ skrzyżowanie >44.00*7.00+21.00+1.50+13.00*5.50+5.50	m ² m ² m ²	1065.03 407.50	
				RAZEM	1472.53
5.8	D-04.03.01	Skropienie warstwy wiążącej i warstwy wyrównawczej nawierzchni asfaltem <działka nr 2075 str L lok 0+000 - 0+131,30>131.30*8.10+1.5 <działka nr 2079 str P lok 0+000 - 0+059,50+ skrzyżowanie >44.00*7.00+21.00+1.50+13.00*5.50+5.50	m ² m ² m ²	1065.03 407.50	
				RAZEM	1472.53
6					
NAWIERZCHNIA					
6.1	D-05.03.05 b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm na poszerzeniu <działka nr 2075 str L lok 0+069 - 0+131,30-86,40 i str P lok 0+131-1,50 >86.40+1.50 <działka nr 2079 str P lok 0+000 - 0+040 -74,00+ skrzyżowanie 12,00>74.00+12.00	m ² m ² m ²	87.90 86.00	
				RAZEM	173.90
6.2	D-05.03.05 a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm <działka nr 2075 str L lok 0+000 - 0+131,30>131.30*8.10+1.5 <działka nr 2079 str P lok 0+000 - 0+059,50+ skrzyżowanie >44.00*7.00+21.00+1.50+13.00*5.50+5.50	m ² m ² m ²	1065.03 407.50	
				RAZEM	1472.53