

1	2	3	4	5
27.	D-04.04.02	Podbudowa z mieszanki kruszywa łamanego o uziarnieniu ciągłym 0/31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	672,10
28.	D-04.03.01	Skropienie podbudowy tłuczniowej asfaltem w ilości 0,5 kg/m ²	m2	672,10
29.	D-04.07.01a	Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego AC 22P dla ruchu KR4 grubość 10 cm (5408-4941)*0,70+6,50*10,00	m2	391,90
30.	D-04.03.01	Skropienie podbudowy bitumicznej asfaltem w ilości 0,3 kg/m ²	m2	391,10
31.	D-05.03.05	Warstwa wiążąca nawierzchni z betonu asfaltowego AC 16W dla KR4 grub. 8 cm	m	391,10
32.	D-04.03.01	Skropienie warstwy wiążącej asfaltem w ilości 0,3 kg/m ² (5408-4941)*1,20+6,50*10,00	m	625,40
33.	D-05.03.05	Warstwa ścieralna nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11S dla KR4 grub. 4 cm (5408-4941)*1,20+6,50*10,00	m	625,40
VI. ODWODNIENIE				
34.	D-02.01.01	Wykopy na odkład w gruncie kat.I-III - z przeznaczeniem do ponownego wbudowania 1,50*1,50*2,00*13+15,00(1,50+4,50)*0,50*3	m3	193,50
35.	D-02.01.01 D-03.02.01	Zasypanie wykopów wraz z zagęszczeniem - grunt z odkładu 193,50-3,14*0,5*0,5/4*2,00*13-15,00*3,14*1,00*1,00/4-15,00*1,20*0,15	m3	173,92
36.	D-03.02.01	Kanały z rur PP łączonych na wcisk fi 200 SN16 9,00*13	m	117,00
37.	D-03.02.01	Przewierty pod nawierzchnią drogi wojewódzkiej dla przykanalików rurami o fi 250-400 9,00*13	m	117,00
38.	D-03.02.01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich - kruszywo łam. 0-31,5 mm grub. 15 cm 0,80*0,80*0,15*13	m	1,25
39.	D-03.02.01	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr. 500 z osadnikiem bez syfonu	szt.	13,00
40.	D-03.01.03a	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich - kruszywo łam. 0-31,5 mm grub. 15 cm 1,20*0,15*15,00	m	2,70
41.	D-03.01.03a	Przepusty z rur karbowanych fi 1000	m	15,00
42.	D-06.01.01	Nawierzchnie z kostki granitowej na podbudowie betonowej c betonu C8/10 grubości 10 cm - umocnienie wlotów i wylotów przepustów 1,10*1,00*13+5,00*2,00*2	m2	34,30