

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Droga nad Kamionką</b>			
1 d.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 1419	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1419.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1419.000</b>
2 d.1	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 561	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 561.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>561.000</b>
3 d.1	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup> 1290	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1290.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1290.000</b>
4 d.1	KNR 2-31 0312-05; 06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 5cm 1290	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1290.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1290.000</b>
5 d.1	KNR 2-31 0114-07; 08 analogia	Pobocza z kruszywa łamanego do 31,5 mm gr. 10 cm - analogia. Pobocza z destruktu asfaltowego 0-31 - warstwa górna o grub. po zagęszcz. 5 cm skropiona trzykrotnie emulsją i grysami 430*0.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 301.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>301.000</b>
<b>2</b>		<b>Droga Pod Dąbkim</b>			
6 d.2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 1178	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1178.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1178.000</b>
7 d.2	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 693	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 693.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>693.000</b>
8 d.2	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup> 1140	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1140.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1140.000</b>
9 d.2	KNR 2-31 0312-05; 06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 5 cm 1140	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1140.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1140.000</b>
10 d.2	KNR 2-31 0114-07; 08 analogia	Pobocza z kruszywa łamanego do 31,5 mm gr. 10 cm - analogia. Pobocza z destruktu asfaltowego 0-31 - warstwa górna o grub. po zagęszcz. 5 cm skropiona trzykrotnie emulsją i grysami 380*0.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 266.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>266.000</b>
<b>3</b>		<b>Styrek Dolny</b>			
11 d.3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 330	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 330.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>330.000</b>
12 d.3	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5 cm 330	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 330.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>330.000</b>
13 d.3	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup> 300	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 300.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>300.000</b>
14 d.3	KNR 2-31 0312-05; 06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 5 cm 300	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 300.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>300.000</b>
15 d.3	KNR 2-31 0114-07; 08 analogia	Pobocza z kruszywa łamanego do 31,5 mm gr. 10 cm - analogia. Pobocza z destruktu asfaltowego 0-31 - warstwa górna o grub. po zagęszcz. 5 cm skropiona trzykrotnie emulsją i grysami 100*0.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 70.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.000</b>
<b>4</b>		<b>Za Las</b>			
16 d.4	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 449.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 449.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>449.500</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17 d.4	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup> 435	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 435.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>435.000</b>
18 d.4	KNR 2-31 0312-05; 06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 5 cm 435	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 435.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>435.000</b>
19 d.4	KNR 2-31 0114-07; 08 analogia	Pobocza z kruszywa łamanego do 31,5 mm gr. 10 cm - analogia. Pobocza z destruktu asfaltowego 0-31 - warstwa gorna o grub. po zagęszcz. 5 cm skropiona trzykrotnie emulsją i grysami 145*0.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 101.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>101.500</b>
<b>5</b>	<b>Sapałówka</b>				
20 d.5	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 620	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 620.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>620.000</b>
21 d.5	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup> 600	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 600.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>600.000</b>
22 d.5	KNR 2-31 0312-05; 06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 5 cm 600	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 600.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>600.000</b>
23 d.5	KNR 2-31 0114-07; 08 analogia	Pobocza z kruszywa łamanego do 31,5 mm gr. 10 cm - analogia. Pobocza z destruktu asfaltowego 0-31 - warstwa gorna o grub. po zagęszcz. 5 cm skropiona trzykrotnie emulsją i grysami 200*0.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 140.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>140.000</b>
<b>6</b>	<b>Popielówka</b>				
24 d.6	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 992	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 992.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>992.000</b>
25 d.6	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup> 960	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 960.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>960.000</b>
26 d.6	KNR 2-31 0312-05; 06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 5 cm 960	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 960.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>960.000</b>
27 d.6	KNR 2-31 0114-07; 08 analogia	Pobocza z kruszywa łamanego do 31,5 mm gr. 10 cm - analogia. Pobocza z destruktu asfaltowego 0-31 - warstwa gorna o grub. po zagęszcz. 5 cm skropiona trzykrotnie emulsją i grysami 320*0.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 224.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>224.000</b>
<b>7</b>	<b>Tacalówka</b>				
28 d.7	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 558	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 558.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>558.000</b>
29 d.7	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup> 540	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 540.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>540.000</b>
30 d.7	KNR 2-31 0312-05; 06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 4cm 540	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 540.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>540.000</b>
31 d.7	KNR 2-31 0114-07; 08 analogia	Pobocza z kruszywa łamanego do 31,5 mm gr. 10 cm - analogia. Pobocza z destruktu asfaltowego 0-31 - warstwa gorna o grub. po zagęszcz. 4 cm skropiona trzykrotnie emulsją i grysami 180*0.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 126.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>126.000</b>
<b>8</b>	<b>Ptakówka</b>				
32 d.8	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 1023	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1023.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1023.000</b>
33 d.8	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup> 990	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 990.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>990.000</b>
34	KNR 2-31 d.8 0312-05; 06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ście- ralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 5 cm 990	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 990.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>990.000</b>
35	KNR 2-31 d.8 0114-07; 08 analogia	Pobocza z kruszywa łamanego do 31,5 mm gr. 10 cm - analogia. Pobocza z destruktu asfaltowego 0-31 - warstwa gorna o grub. po zagęszcz. 5 cm skro- piona trzykrotnie emulsją i grysami 330*0.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 231.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>231.000</b>
<b>9</b>		<b>Porębówka</b>			
36	KNR 2-31 d.9 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 1209	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1209.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1209.000</b>
37	KNR AT-03 d.9 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudo- wy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2 1170	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1170.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1170.000</b>
38	KNR 2-31 d.9 0312-05; 06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ście- ralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 5cm 1170	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1170.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1170.000</b>
39	KNR 2-31 d.9 0114-07; 08 analogia	Pobocza z kruszywa łamanego do 31,5 mm gr. 10 cm - analogia. Pobocza z destruktu asfaltowego 0-31 - warstwa gorna o grub. po zagęszcz. 5 cm skro- piona trzykrotnie emulsją i grysami 390*0.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 273.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>273.000</b>
<b>10</b>		<b>Za rzeką</b>			
40	KNR 2-31 d.10 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 930	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 930.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>930.000</b>
41	KNR AT-03 d.10 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudo- wy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2 900	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 900.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>900.000</b>
42	KNR 2-31 d.10 0312-05; 06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ście- ralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 5cm 900	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 900.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>900.000</b>
43	KNR 2-31 d.10 0114-07; 08 analogia	Pobocza z kruszywa łamanego do 31,5 mm gr. 10 cm - analogia. Pobocza z destruktu asfaltowego 0-31 - warstwa gorna o grub. po zagęszcz. 5 cm skro- piona trzykrotnie emulsją i grysami 300*0.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 210.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>210.000</b>

