

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Poprawa bezpieczeństwa ruchu poprzez wykonanie progów zwalniających w miejscowościach Bańska Wyżna, Lipnica Mała oraz wyniesionego przejścia dla pieszych w miejscowości Nowa Biała					
1		Wykonanie wyniesionego przejścia dla pieszych w miejscowości Nowa Biała droga powiatowa 1645K Nowa Biała - Białka Tatrzańska w km 0+062			
1	KNR AT-03 d.1 0101-02 KNR 2-31 z. o.2.13. 9902-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm 26-75 pojazdów na godzinę 6,5*2+6*2	m m	 25,000	 25,000
				RAZEM	25,000
2	KNR 2-31 d.1 0803-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grub. 3 cm Krotność = 3 6,5*6,5	m ² m ²	 42,250	 42,250
				RAZEM	42,250
3	KNR 2-31 d.1 0813-01	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej Krotność = 3 8	m m	 8,000	 8,000
				RAZEM	8,000
4	KNR 2-31 d.1 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu 12*0,12	m ³ m ³	 1,440	 1,440
				RAZEM	1,440
5	KNR 2-31 d.1 0805-01 analogia	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki bet o wysokości 8 cm na podsypce piaskowej wraz z ponownym ułożeniem 12*1,8	m ² m ²	 21,600	 21,600
				RAZEM	21,600
6	KNNR 1 d.1 0201-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.15 m ³ w gr.kat. III z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowładowczymi 7,5*6,5*0,3	m ³ m ³	 14,625	 14,625
				RAZEM	14,625
7	KNNR 1 d.1 0301-03	Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość do 1 km (grunt kat. IV) 7,5*6,5*0,1	m ³ m ³	 4,875	 4,875
				RAZEM	4,875
8	KNR 2-31 d.1 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 12*0,12	m ³ m ³	 1,440	 1,440
				RAZEM	1,440
9	KNNR 6 d.1 0401-02	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm bez ław na podsypce piaskowej 12	m m	 12,000	 12,000
				RAZEM	12,000
10	KNNR 6 d.1 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm 6,5*6,5	m ² m ²	 42,250	 42,250
				RAZEM	42,250
11	KNNR 6 d.1 0109-03	Podbudowy betonowe gr.20 cm pielęgnowane piaskiem i wodą 42,25	m ² m ²	 42,250	 42,250
				RAZEM	42,250
12	KNNR 6 d.1 0502-03 analogia	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 42,25	m ² m ²	 42,250	 42,250
				RAZEM	42,250
13	KNNR 6 d.1 0705-06	Oznakowanie poziome jezdni farbą rozpuszczalnikową - linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych malowane mechanicznie 12	m ² m ²	 12,000	 12,000
				RAZEM	12,000
14	KNNR 6 d.1 0702-04 analogia	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m ² (A11a - 2szt, T-1 (20m) - 2 szt, B33 (30) - 2szt, B34 - 1 szt, D6 - 2 szt 9	szt. szt.	 9,000	 9,000
				RAZEM	9,000
15	KNNR 6 d.1 0702-01 analogia	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 5	szt. szt.	 5,000	 5,000
				RAZEM	5,000
2		Wykonanie wyniesionego progu zwalniającego w miejscowości Bańska Wyżna droga powiatowa 1653K Szaflary - Ząb w km 4+550			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNR AT-03 d.2 0101-02 KNR 2-31 z. o.2.13. 9902-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm 26-75 pojazdów na godzinę 5,2*2	m m	10,400	
				RAZEM	10,400
17	KNR 2-31 d.2 0803-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grub. 3 cm Krotność = 3 5,2*6	m ² m ²	31,200	
				RAZEM	31,200
18	KNNR 1 d.2 0201-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.15 m ³ w gr.kat. III z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowładowniczymi 6*6*0,3	m ³ m ³	10,800	
				RAZEM	10,800
19	KNNR 1 d.2 0301-03	Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość do 1 km (grunt kat. IV) 36*0,1	m ³ m ³	3,600	
				RAZEM	3,600
20	KNR 2-31 d.2 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 12*0,12	m ³ m ³	1,440	
				RAZEM	1,440
21	KNNR 6 d.2 0401-02	Krawężniki betonowe układane na płask o wymiarach 20x30 cm bez ław na podsypce piaskowej 12	m m	12,000	
				RAZEM	12,000
22	KNNR 6 d.2 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm 31,2	m ² m ²	31,200	
				RAZEM	31,200
23	KNNR 6 d.2 0109-03	Podbudowy betonowe gr.20 cm pielęgnowane piaskiem i wodą 31,2	m ² m ²	31,200	
				RAZEM	31,200
24	KNNR 6 d.2 0502-03 analogia	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 31,2	m ² m ²	31,200	
				RAZEM	31,200
25	KNNR 6 d.2 0702-04 analogia	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m ² (A11a - 2szt, T-1 (20m) - 2 szt, B33 (30) - 2szt, B34 - 2 szt, 8	szt. szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
26	KNNR 6 d.2 0702-01 analogia	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 4	szt. szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
3		Wykonanie wyniesionego progu zwalniającego w miejscowości Lipnica Mała droga powiatowa 1675K Jabłonka - Lipnica Mała w km 8+220			
27	KNR AT-03 d.3 0101-02 KNR 2-31 z. o.2.13. 9902-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm 26-75 pojazdów na godzinę 5,2*2+6	m m	16,400	
				RAZEM	16,400
28	KNR 2-31 d.3 0803-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grub. 3 cm Krotność = 3 5,2*6	m ² m ²	31,200	
				RAZEM	31,200
29	KNNR 1 d.3 0201-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.15 m ³ w gr.kat. III z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowładowniczymi 36*0,3	m ³ m ³	10,800	
				RAZEM	10,800
30	KNNR 1 d.3 0301-03	Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość do 1 km (grunt kat. IV) 36*0,1	m ³ m ³	3,600	
				RAZEM	3,600
31	KNR 2-31 d.3 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		12*0,12	m ³	1,440	
				RAZEM	1,440
32	KNNR 6 d.3 0401-02	Krawężniki betonowe układane na płask o wymiarach 20x30 cm bez ław na podsypce piaskowej 12	m m	12,000	
				RAZEM	12,000
33	KNNR 6 d.3 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm 5,2*6	m ² m ²	31,200	
				RAZEM	31,200
34	KNNR 6 d.3 0109-03	Podbudowy betonowe gr.20 cm pielęgnowane piaskiem i wodą 31,2	m ² m ²	31,200	
				RAZEM	31,200
35	KNNR 6 d.3 0502-03 analogia	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 31,2	m ² m ²	31,200	
				RAZEM	31,200
36	KNNR 6 d.3 0702-04 analogia	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2 (A11a - 2szt, T-1 (20m) - 2 szt, B33 (30) - 2szt, B34 - 1 szt, 7	szt. szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
37	KNNR 6 d.3 0702-01 analogia	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 3	szt. szt.	3,000	
				RAZEM	3,000