

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa przejścia dla pieszych w km 0+980 w miejscowości Rabka Zdrój, Miasto i Gmina Rabka Zdrój/Powiat Nowotarski					
1		Przebieg dla pieszych na drodze powiatowej 1668K Rabka - Skawa - Naprawa w km 0+980 w miejscowości Rabka-Zdrój			
1	KNNR 6	Rozebranie krawężników betonowych 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej wraz z ławą betonową - odcinki na prostych	m		
d.1	0806-02		m	16,000	
	analogia	16			
				RAZEM	16,000
2	KNNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - odcinki na łukach i prostych	m ³		
d.1	0402-04		m ³	1,920	
		16*0,12			
				RAZEM	1,920
3	KNNR 6	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1	0401-03		m	16,000	
		16			
				RAZEM	16,000
4	KNNR 2-31	Remont częściowy chodnika z kostki bet. na podsypce cementowo-piaskowej - rozebranie i ułożenie ponownie 30% nowej kostki do uzupełnienia	m ²		
d.1	1205-07		m ²	46,000	
	analogia	46			
				RAZEM	46,000
5	KNNR 6	Nawierzchnia z kostki brukowej typu "Braila"	m ²		
d.1	0502-03		m ²	5,000	
	analogia	5*0,5*2			
				RAZEM	5,000
6	KNNR 2-18	Przebiory pod drogą o długości do 20 m maszyną do wierceń poziomych rurami o śr. 50-100 mm w gruntach kat. III-IV	m		
d.1	0408-02		m	34,000	
	analogia	34			
				RAZEM	34,000
7	KNNR 5-10	Montaż przyłącza do zasilania 2 lamp oświetleniowych przejścia dla pieszych (przyłącz doprowadzony z istniejącego zasilania oświetlenia ulicznego)	m		
d.1	0906-01		m	55,000	
	analiza indywidualna	55			
				RAZEM	55,000
8	KNNR 5	Oświetlenie przejścia dla pieszych - Montaż i stawianie 2 słupów oświetleniowych typu S-60PC - 6 m na betonowych fundamentach F100/200 z oprawami oświetleniowymi na wysięgnikach jednoramiennych. Na konstrukcji słupowej należy zamontować czujniki obecności pieszego w celu zaświecenia oprawy pełną mocą, w przypadku braku pieszego oprawa świeci z mocą 40%. Maszty oświetlenia ulicznego z podświetlanymi kasetonami znaku D-6 (2 szt) z systemem ostrzegania obecności pieszego w rejonie przejścia.	kpl.		
d.1	1001-04		kpl.	1,000	
	wycena indywidualna	1			
				RAZEM	1,000
9	KNNR 6	Oznakowanie poziome jezdni farbą rozpuszczalnikową - linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych malowane mechanicznie	m ²		
d.1	0705-06		m ²	23,000	
		23			
				RAZEM	23,000
10	KNNR 2-31	Poręcze ochronne sztywne ocynkowane z pochwytami i przeciągiem z rur śr. 60 i 38 mm o rozstawie słupków z rur 60 mm dł. 2.0 m	m		
d.1	0701-03		m	6,000	
		6			
				RAZEM	6,000
11	KNNR 2-31	Wymiana i regulacja części studzienek kanalizacji deszczowej - ruszt żeliwny (żeliwo szare) z kołnierzem klasy D400 wraz z pierścieniem odciążającym oraz obróbką masą bitumiczną wraz z warstwą ścierną	szt.		
d.1	1406-02		szt.	2,000	
	analogia	2			
				RAZEM	2,000