

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR: Modernizacja DW 949 w m. Przeciszów odc. 110 km 0+664 - odc. 110 km 1+200 długość 536 m</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1 d.1	KNNR 1 0111 -01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
		0,536	km	0,54	
				RAZEM	<b>0,54</b>
<b>2</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
2 d.2	KNNR 6 0803 -06	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki betonowej gr. 8 cm na podsypce piaskowej - chodnik	m2		
		400	m2	400,00	
				RAZEM	<b>400,00</b>
3 d.2	KNNR 6 0806 -08	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm	m		
		300	m	300,00	
				RAZEM	<b>300,00</b>
4 d.2	KNR AT-03 0107-02	Mechaniczna rozbiórka krawężników betonowych 20x30 cm wraz z ławą betonową	m		
		100	m	100,00	
				RAZEM	<b>100,00</b>
<b>3</b>		<b>Nawierzchnia - jezdnia, skrzyżowania, zjazdy</b>			
5 d.3	KNR AT-03 0102-04	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. śr. 20 cm - materiał Wykonawcy (jezdni)	m2		
		3431	m2	3 431,00	
				RAZEM	<b>3 431,00</b>
6 d.3	KNR AT-03 0102-04	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. śr. 10 cm - materiał Wykonawcy (zjazdy, poszerzenie, drogi boczne)	m2		
		150	m2	150,00	
				RAZEM	<b>150,00</b>
7 d.3	KNNR 1 0202 -06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III-IV z transportem urobku w miejsce wskazane przez Wykonawcę samochodami samowyladowczymi - korytowanie podłoża śr. gł. 60 cm (3 806,00 m2 x 0,60 m = 2 283,60 m3)	m3		
		3806 * 0,6	m3	2 283,60	
				RAZEM	<b>2 283,60</b>
8 d.3	KNNR 6 0309 -02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) - Mieszanka mineralno-asfaltowa do warstw ścieralnych - SMA 8 PMB 45/80-65	m2		
		3431	m2	3 431,00	
				RAZEM	<b>3 431,00</b>
9 d.3	KNNR 6 0308 -02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa wiążąca) - Mieszanka mineralno-asfaltowa do warstw wiążących - AC 16 W PMB 25/55-60	m2		
		3485	m2	3 485,00	
				RAZEM	<b>3 485,00</b>
10 d.3	KNNR 6 0110 -02	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 10 cm - Mieszanka mineralno-asfaltowa do podbudów - AC 22 P PMB 25/55-60	m2		
		3502	m2	3 502,00	
				RAZEM	<b>3 502,00</b>
11 d.3	KNNR 6 0113 -02	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych C90/3,0/31,5 mm o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		3806	m2	3 806,00	
				RAZEM	<b>3 806,00</b>
12 d.3	KNNR 6 0111 -01	Warstwa mrozochronna z gruntu lub mieszanki stabilizowanej hydraulicznie C1,5/2,0 MPa, warstwa o grubości po zagęszczeniu 40 cm	m2		
		3806	m2	3 806,00	
				RAZEM	<b>3 806,00</b>

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.3	KNNR 6 1005 -06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m2		
		6987	m2	6 987,00	
				RAZEM	6 987,00
14 d.3	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową warstw bitumicznych	m2		
		10793	m2	10 793,00	
				RAZEM	10 793,00
15 d.3	KNR AT-40 0417-02	Uszczelnienie taśmami bitumiczno kauczukowymi złączy technologicznych	m		
		1150	m	1 150,00	
				RAZEM	1 150,00
<b>4</b>		<b>Chodniki, odwodnienie</b>			
16 d.4	KNNR 6 0113 -02	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych C90/3,0/31,5 mm o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		100	m2	100,00	
				RAZEM	100,00
17 d.4	KNNR 6 0502 -03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
		400	m2	400,00	
				RAZEM	400,00
18 d.4	KNNR 6 0403 -04	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm z wykonaniem ław betonowych	m		
		100	m	100,00	
				RAZEM	100,00
19 d.4	KNNR 6 0404 -05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
		300	m	300,00	
				RAZEM	300,00
20 d.4	KNR 2-31 1406-02	Regulacja wysokościowa studzienek wpustowych	szt.		
		3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
21 d.4	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów rewizyjnych	szt.		
		7	szt.	7,00	
				RAZEM	7,00
22 d.4	KNNR 4 1424 -03	Wymiana uszkodzonych elementów studzienek wpustowych ) wymiana pękniętych kręgów, obudowa studnia)	szt.		
		3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
23 d.4	KNNR 6 0113 -02 + KNNR 6 1003-01	Uzupełnienie poboczy z kruszyw łamanych 0/31,5 mm o grubości po zagęszczeniu 15 cm Powierzchniowe utwardzanie nawierzchni z podwójnym skropieniem i rozsypaniem grysów kamiennych o wym. 5-8 mm	m2		
		430	m2	430,00	
				RAZEM	430,00
24 d.4	KNNR 6 0403 -04	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm z wykonaniem ław betonowych	m		
		25	m	25,00	
				RAZEM	25,00
25 d.4	KNNR 6 1302 -02	Oczyszczenie rowów z namułu o gr. 30 cm z wyprofilowaniem dna i skarp	m		
		300	m	300,00	
				RAZEM	300,00

Modernizacja DW 949 w m. Przeciszów odc. 110 km 0+664 - odc. 110 km 1+200 długość 536 m

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>5</b>		<b>Oznakowanie poziome</b>			
26 d.5	KNNR 6 0705 -02	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową - cienkowarstwowe malowane mechanicznie	m2		
		180	m2	180,00	
				RAZEM	<b>180,00</b>
27 d.5	KNR AT-04 0204-01	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - grubowarstwowe wykonywane mechanicznie - przejście i linie akustyczne	m2		
		76	m2	76,00	
				RAZEM	<b>76,00</b>