

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR: Modernizacja DW 774 na odcinku Cholerzyn - Kryspinów - odc. 038 1+634 - 045 0+337 dł. 525 m</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1 d.1	KNNR 6 0803 -06	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki betonowej regularnej na podsypce piaskowej wraz z oczyszczeniem (ułożenie na paletach dostarczonych przez Wykonawcę) przeznaczona do ponownego wbudowania.	m2		
		50	m2	50,00	
				RAZEM	50,00
2 d.1	KNNR 6 0806 -02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		100	m	100,00	
				RAZEM	100,00
3 d.1	KNNR 6 1301 -05	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 10 cm	m2		
		156	m2	156,00	
				RAZEM	156,00
4 d.1	KNR AT-03 0102-02/03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 10 cm - materiał z rozbiórki zagospodarowany przez Wykonawcę	m2		
		4385	m2	4 385,00	
				RAZEM	4 385,00
5 d.1	KNNR 6 0801 -02	Rozebranie istniejącej podbudowy z kruszywa gr. 25 cm mechanicznie - materiał z rozbiórki zagospodarowany przez Wykonawcę.	m2		
		260	m2	260,00	
				RAZEM	260,00
<b>2</b>		<b>Odwodnienie</b>			
6 d.2	KNR 2-31 1406-02	Regulacja wysokościowa wpustów ulicznych	szt.		
		14	szt.	14,00	
				RAZEM	14,00
7 d.2	KNR 4-05II 0219-03	Ręczne czyszczenie studzienek ściekowych i przykanalików	kpl.		
		14	kpl.	14,00	
				RAZEM	14,00
8 d.2	KNR 2-31 1406-02	Regulacja wysokościowa wjazdów pływakich kanalizacji	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
9 d.2	KNR 2-31 1406-02	Regulacja wysokościowa wjazdów zwykłych kanalizacji	szt.		
		3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
<b>3</b>		<b>Jezdnia</b>			
10 d.3	KNR AT-03 0203-01 + KNNR 6 1005 -07	Wzmocnienie nawierzchni drogowej siatką stalową, mocowana gwoździami stalowym (4 szt/m2) wraz z wykonaniem warstwy szczepnej z Slurry Seal 0,5 mm (gr. 1 cm) na istniejącej nawierzchni	m2		
		4385	m2	4 385,00	
				RAZEM	4 385,00
11 d.3	KNNR 6 0109 -03	Podbudowy betonowe C 25/30 o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m2		
		260	m2	260,00	
				RAZEM	260,00
12 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/m2	m2		
		8770	m2	8 770,00	
				RAZEM	8 770,00
13 d.3	KNR AT-40 0417-02	Uszczelnienie taśmami bitumiczno kauczukowymi złączy technologicznych	m		
		1100	m	1 100,00	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1 100,00
14 d.3	KNNR 6 0308 -02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) - Mieszanka mineralno-asfaltowa do warstw wiążących - AC 16 W PMB P45/80-80 (HiMA)	m2		
		4385	m2	4 385,00	
				RAZEM	4 385,00
15 d.3	KNNR 6 0309 -02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych SMA 8 PMB 45/80-80 (HiMA) o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m2		
		4385	m2	4 385,00	
				RAZEM	4 385,00
<b>4</b>		<b>Pobocze i chodniki</b>			
16 d.4	KNNR 6 0403 -04	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm z wykonaniem ław betonowych C16/20	m		
		100	m	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 - kostka z demontażu	m2		
		50	m2	50,00	
				RAZEM	50,00
18 d.4	KNNR 6 0113 -01 + KNNR 6 1003-01	Pobocza z destruktu lub z kruszyw łamanych 0/31,5 mm o grubości po zagęszczeniu 15 cm Powierzchniowe utrwalaanie nawierzchni z podwójnym skropieniem i rozsypaniem grysów kamiennych o wym. 2-6 mm	m2		
		156	m2	156,00	
				RAZEM	156,00
<b>5</b>		<b>Oznakowanie poziome</b>			
19 d.5	KNR AT-04 0204-01	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - grubowarstwowe wykonywane mechanicznie - oznakowanie gładkie na zimno za pomocą mas chemoutwardzalnych	m2		
		148	m2	148,00	
				RAZEM	148,00