

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
"REMONT NAWIERZCHNI - WYKONANIE NAKŁADKI BITUMICZNEJ NA UL. NIECAŁEJ W STRZEGOMIU, DZ. NR 868,628 OBRĘB KRZYŻOWA GÓRA 1"					
1		Roboty rozbiórkowe			
1	KNR AT-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem	m ²		
d.1	0102-01	materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m ²	1236.30	
		1236.3			
				RAZEM	1236.30
2	KNR 2-31	Rozebranie krawężników wtopionych 12x25 cm na podsypce cementowo-piasko-	m		
d.1	0814-05	wej	m	26.00	
		26			
				RAZEM	26.00
3	KNR 2-31	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki betonowej o wysokości 8 cm na podsypce	m ²		
d.1	0805-03	cementowo-piaskowej	m ²	103.40	
		103.4			
				RAZEM	103.40
2		Konstrukcja jezdni			
4	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową - emulsja asfaltowa kationowa	m ²		
d.2	1004-07	C60BP3ZM wg WT-3 - wymagana wytrzymałość na ścinanie połączenia między			
	z.o.2.13.	warstwami 1,0 MPa (ilość pozostałego asfaltu = 0,5 kg/m ²)			
	9902-03		m ²	1236.30	
		1236.30			
				RAZEM	1236.30
5	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca-	m ²		
d.2	0310-01	wyrównawcza AC 16W 50/70 50kg/m ² (gr. 2 cm)			
	z.o.2.13.				
	9902-03		m ²	1236.30	
	0310-02		m ²		
		1236.30			
				RAZEM	1236.30
6	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową emulsja asfaltowa kationowa	m ²		
d.2	1004-07	C60BP3ZM wg WT-3 - wymagana wytrzymałość na ścinanie połączenia między			
	z.o.2.13.	warstwami 1,0 MPa (ilość pozostałego asfaltu = 0,15 kg/m ²) (0,3 kg/m ²) 131-230			
	9902-03	pojazdów na godzinę	m ²	1236.30	
		1236.30			
				RAZEM	1236.30
7	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna	m ²		
d.2	0310-05	AC 11S 50/70- grubość po zagęszcz. 4 cm 131-230 pojazdów na godzinę			
	z.o.2.13.				
	9902-03		m ²	1236.30	
	0310-06		m ²		
		1236.30			
				RAZEM	1236.30
3		Konstrukcja krawężnika i chodnika			
8	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.3	0402-04		m ³	1.56	
		1.56			
				RAZEM	1.56
9	KNR 2-31	Krawężniki kamienne wystające o wymiarach 20x25 cm na podsypce cementowo-	m		
d.3	0404-03	piaskowej (własność inwestora)	m	26.00	
		26			
				RAZEM	26.00
10	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cemento-	m ²		
d.3	0511-03	wo-piaskowej (kostka pochodząca z rozbiórki z poz.3) + ewentualna wymiana kost-			
		ki zniszczonej	m ²	103.40	
		103.4			
				RAZEM	103.40
4		Regulacja urządzeń			
11	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
d.4	1406-03				
	analogia		szt.	4.00	
		4			
				RAZEM	4.00
12	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
d.4	1406-04				
		17	szt.	17.00	
				RAZEM	17.00
13	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla krętek ściekowych ulicznych	szt.		
d.4	1406-02				
		7	szt.	7.00	
				RAZEM	7.00
5		Oznakowanie pionowe			
14	KNR 6	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
d.5	0702-01				
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o	szt.		
d.5	0702-04	pow. do 0.3 m2	szt.	2.00	
		2		RAZEM	2.00

Maria Bajerska
uprawnienia do kierowania
nadziewaniem i kontrolowania
budowy i robót drogowych
w spec. konstrukcyjno-inżynierskiej
nr ewid. dop. 120/55/34/04