

## Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>3</b>		<b>Przebudowa ulicy Stawowej z łopatką w Andrespolu</b>			
<b>3.1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
18	KNR-W 2-	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych wraz z	m <sup>2</sup>		
d.3.	01 0114-02	inwentaryzacją geodezyjną			
1	analogia	55,0*4,5+68*3,9+3,0	m <sup>2</sup>	515.700	
		515.7			
				<b>RAZEM</b>	<b>515.700</b>
<b>3.2</b>		<b>Podbudowa</b>			
19	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy kons-	m <sup>2</sup>		
d.3.	0103-04	trukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV			
2		540.3	m <sup>2</sup>	540.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>540.300</b>
20	KNR 2-31	Wzmocnienie istniejącej nawierzchni z przygotowaniem do wykorzysta-	m <sup>2</sup>		
d.3.	0117-01	nia jako podbudowy przy użyciu tłucznia kamiennego twardego - gru-			
2		bość warstwy po zagęszczeniu 7 cm	m <sup>2</sup>	540.300	
		Krotność = 0.714			
		540.3			
				<b>RAZEM</b>	<b>540.300</b>
<b>3.3</b>		<b>Regulacja studzienek</b>			
21	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, studnie	szt.		
d.3.	1406-03	1+1			
3	analogia	2.0	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
<b>3.4</b>		<b>Nawierzchnia</b>			
22	KNR 2-31	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m <sup>2</sup>		
d.3.	1004-04				
4		528.0	m <sup>2</sup>	528.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>528.000</b>
23	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>		
d.3.	1004-07				
4		528.0	m <sup>2</sup>	528.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>528.000</b>
24	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warst-	m <sup>2</sup>		
d.3.	0310-01	wa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm			
4		528.0	m <sup>2</sup>	528.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>528.000</b>
25	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warst-	m <sup>2</sup>		
d.3.	0310-05	wa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm			
4	0310-06	55,0*4,5+68*3,9+3,0	m <sup>2</sup>	515.700	
		515.7			
				<b>RAZEM</b>	<b>515.700</b>