

Przedmiar robót  
Przebudowa i rozbudowa drogi gminnej ul. Wąska w Ciechanowcu

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
d.1				
	0.320	km	0.320	
			RAZEM	0.320
2	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
d.1	- inwentaryzacja powykonawcza	km	0.320	
	0.320		RAZEM	0.320
3	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu i żużlu) o grubości do 15 cm za pomocą	m <sup>2</sup>		
d.1	spycharek			
	Krotność = 2	m <sup>2</sup>	1717.410	
	1717.41		RAZEM	1717.410
<b>2</b>	<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
4	Rozbiórka pręseł ogrodzeniowych	m <sup>2</sup>		
d.2		m <sup>2</sup>	633.050	
	506.44*1.25		RAZEM	633.050
5	Rozebranie ław fundamentowych ogrodzeń	m <sup>3</sup>		
d.2		m <sup>3</sup>	81.030	
	506.44*0.2*0.8		RAZEM	81.030
6	Mechaniczne karczowanie zagajników średniej gęstości	ha		
d.2		ha	0.001	
	10/10000		RAZEM	0.001
7	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo-	m <sup>3</sup>		
d.2	i żużlobetonowych na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	81.030	
	81.03		RAZEM	81.030
<b>3</b>	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
8	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat.I-II z	m <sup>3</sup>		
d.3	transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km - wykopy	m <sup>3</sup>	418.070	
	418.07		RAZEM	418.070
9	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 20 cm - nasy-	m <sup>2</sup>		
d.3	py	m <sup>2</sup>	227.350	
	45.47/0.2		RAZEM	227.350
10	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiernymi o poj.łyżki 1.20 m3 w gr.kat.IV	m <sup>3</sup>		
d.3	- wymiana gruntu	m <sup>3</sup>	142.020	
	4.5*0.6*52.60		RAZEM	142.020
11	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 20 cm - wy-	m <sup>2</sup>		
d.3	miana gruntu	m <sup>2</sup>	142.020	
	Krotność = 3		RAZEM	142.020
	4.5*0.6*52.60			
<b>4</b>	<b>PODBUDOWY</b>			
12	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV	m <sup>2</sup>		
d.4	głębok. 20 cm - jezdnia, zjazdy, opaska	m <sup>2</sup>	1502.870	
	1171.56+85.93+245.38		RAZEM	1502.870
13	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV	m <sup>2</sup>		
d.4	- za każde dalsze 5 cm głębok. - jezdnia i zjazdy	m <sup>2</sup>	1257.490	
	Krotność = 2.6		RAZEM	1257.490
	1171.56+85.93			
14	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV	m <sup>2</sup>		
d.4	- za każde dalsze 5 cm głębok. - opaska	m <sup>2</sup>	245.380	
	Krotność = 1.2		RAZEM	245.380
	245.38			
15	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa o grub.po zagęszcz. 20 cm - jezdnia i	m <sup>2</sup>		
d.4	zjazdy	m <sup>2</sup>	1257.490	
	1171.56+85.93		RAZEM	1257.490
16	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa o grub.po zagęszcz. 8 cm - opaska	m <sup>2</sup>		
d.4		m <sup>2</sup>	245.380	
	245.38		RAZEM	245.380
17	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa - za każdy dalszy 1 cm grub.po	m <sup>2</sup>		
d.4	zagęszcz.- opaska	m <sup>2</sup>	245.380	
	Krotność = 7		RAZEM	245.380
	245.38			

Przedmiar robót  
Przebudowa i rozbudowa drogi gminnej ul. Wąska w Ciechanowcu

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>5 ELEMENTY ULIC</b>				
18	Ława pod krawężniki i obrzeża na zjazdach betonowa z oporem	m <sup>3</sup>		
d.5	0.048*(641.87+85.95)	m <sup>3</sup>	34.935	
			RAZEM	34.935
19	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
d.5	641.87	m	641.870	
			RAZEM	641.870
20	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin piaskiem	m		
d.5	636.97	m	636.970	
			RAZEM	636.970
21	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - jezdnia	m <sup>2</sup>		
d.5	1171.56	m <sup>2</sup>	1171.560	
			RAZEM	1171.560
22	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - opaska	m <sup>2</sup>		
d.5	245.38	m <sup>2</sup>	245.380	
			RAZEM	245.380
23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - zjazdy	m <sup>2</sup>		
d.5	85.93	m <sup>2</sup>	85.930	
			RAZEM	85.930
<b>6 OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>				
24	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
d.6	3	szt.	3.000	
			RAZEM	3.000
25	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu,nakazu,ostrzegawczych,informacyjnych o pow. do 0.3 m2	szt.		
d.6	3	szt.	3.000	
			RAZEM	3.000
<b>7 ZIELEŃ DROGOWA</b>				
26	Wykonanie trawników parkowych siewem na gruncie kat.III bez nawożenia	ha		
d.7	214.55/10000	ha	0.021	
			RAZEM	0.021