

## Roboty rozbiórkowe

**Rozbudowa i przebudowa drogi gminnej ulicy Szkolnej w zakresie budowy chodnika  
w miejscowości Osowiec i Józefina gmina Żabia Wola**

L.P.	Lokalizacja	Pikietaż	Długość [m]	Szerokość [m]	Powierzchnia [m <sup>2</sup> ]	Rodzaj nawierzchni	Obrzeża [m]	Krawężniki [m]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>STRONA PRAWA 0+000,00 - 0+250,00</b>									
1	chodnik		8,00	2,00	16,00	Kostka bruk.	8,00		
2	pobocze		11,00	2,00	22,00	kruszywo łam.			
3	zjazd nr 1	0+ 29,30	5,00	5,00	25,00	Kostka bruk.		10,00	
4	pobocze		8,50	2,00	17,00	kruszywo łam.			
5	zjazd nr 2	0+ 42,65	0,5*(6,50+3,40)*2,20		10,89	Kostka bruk.		10,00	
6	pobocze		6,00	1,50	9,00	kruszywo łam.			
7	zjazd nr 3	0+ 42,65	0,5*(3,80+2,0)*2,50		7,25	Kostka bruk.	5,00	3,80	
			0,5*(6,50+4,10)*2,50		13,25	Kostka bruk.		11,00	
8	pobocze		27,50	1,50	41,25	kruszywo łam.			
9	zjazd nr 5	0+ 108,39	0,5*(2,0+1,150)*2,50		3,94	Kostka bruk.	4,60	2,00	
			0,5*(7,10+4,70)*2,50		14,75	Kostka bruk.	6,10	7,10	
10	pobocze		15,00	1,00	15,00	kruszywo łam.			
11	pobocze		18,50	1,00	18,50	kruszywo łam.			
	RAZEM	Kostka brukowa, zjazdy, chodniki [m <sup>2</sup> ]						91,08	
	RAZEM	Nawierzchnia z kruszywa łamanego gr. 15 cm [m <sup>2</sup> ]						122,75	
	RAZEM	Obrzeża betonowe [mb]						23,70	
	RAZEM	Krawężniki betonowe [mb]						43,90	