

**TABELE NR 6**

**WYKAZ TRANSPORTU MATERIAŁÓW Z ROZBIÓRKI**

*Gruz betonowy*

Projekt odnowy nawierzchni dla Zadania nr 2: Modernizacja sieci kanałowej na osiedlu Wyżyny B III - od centrali w kierunku ul. Szpitalnej				
I.p	Element rozbiórki	Ilość	z czego do ponownego wbudowania	Ilość gruzu do wywiezienia [m <sup>3</sup> ]
1	krawężniki betonowe, oporniki [m]	500.50	0.00	22.523
2	m2/mb			30.030
3	obrzeża betonowe 8x30cm [m]	2477.00	247.70	53.503
4	nawierzchnia z kostki betonowej gr. 6cm [m <sup>2</sup> ]	807.00	726.30	4.842
5	nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8 cm [m <sup>2</sup> ]	554.00	498.60	4.432
6	nawierzchnia z płyt ażurowych gr. 8cm [m <sup>2</sup> ]	96.00	86.40	1.152
7	nawierzchnia z płyt betonowych chodnikowych [m <sup>2</sup> ]	16.00	3.20	0.896
8	podbudowa z betonu cementowego C8/10 gr. 15cm [m <sup>2</sup> ]	554.00	0.00	83.100
<b>SUMA:</b>				<b>200.478</b>

*Gruz asfaltowy*

Projekt odnowy nawierzchni dla Zadania nr 2: Modernizacja sieci kanałowej na osiedlu Wyżyny B III - od centrali w kierunku ul. Szpitalnej			
I.p	Element rozbiórki	Ilość	Ilość gruzu do wywiezienia [m <sup>3</sup> ]
1	nawierzchnia bitumiczna jezdni - pełna konstrukcja gr. 40cm	1116.50	446.600
2	nawierzchnia bitumiczna jezdni - warstwa ścieralna gr. 5cm	1116.50	55.825
3	nawierzchnia bitumiczna chodników i zjazdów gr. 15 cm	2673.50	401.025
<b>SUMA:</b>			<b>903.450</b>