

**PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ Nr 1005 C CZERSK – ŚLIWICE – TLEŃ
W KM 0 + 000 – 4 + 000**

PRZEDMIAR ROBÓT – WARSTWY KONSTRUKCYJNE :

- geosiatka „FIBERGLASS GRID”

<i>Lp</i>	<i>Pikietaż</i>	<i>Szerokość</i>	<i>Średnia szerokość</i>	<i>Odległość</i>	<i>Powierzchnia warstw konstrukcyj.</i>	<i>Uwagi</i>
		<i>m</i>	<i>m</i>	<i>mb</i>	<i>m²</i>	
1	0 + 000	1,00				
2	1 + 370	1,00	1,00	1370	1.370,00	
3	1 + 370	6,10				
4	1 + 440	6,10	6,10	70	427,00	
5	1 + 440	1,00				
6	1 + 870	1,00	1,00	430	430,00	
7	1 + 870	6,10				
8	2 + 080	6,10	6,10	210	1.281,00	
9	2 + 080	1,00				
10	2 + 910	1,00	1,00	830	830,00	
11	2 + 910	6,10				
12	3 + 150	6,10	6,10	240	1.464,00	
13	3 + 150	1,00				
14	4 + 000	1,00	1,00	850	850,00	
			Razem :	4.000	6.652,00	