

WYRÓWNANIE MASA MINERALNO-BITUMICZNA				
Przekrój	Powierzchnia	Średnia powierzchnia	Odległość	Objętość
km	m ²	m ²	m	m ³
2 + 586,00	0,441	0,389	6,80	2,645
2 + 592,80	0,337		25,30	9,019
2 + 618,10	0,376	0,357	20,40	5,671
2 + 638,50	0,180	0,278	20,36	1,832
2 + 658,86	0,000	0,090		
RAZEM:				19,168 m ³

$$19,168 \text{ m}^3 \times 2,4 \text{ t/m}^3 = 46,004 \text{ t}$$

OGÓŁEM: 46,004 t