

Tabela 1

RUDY CYNKU I OŁOWIU

Ruda (w mln t)
 cynk met. (w mln t)
 ołów met. (w mln t)

Wyszczególnienie	Ilość złóż	Zasoby geologiczne				Zasoby przemysłowe
		bilansowe			pozabilansowe	
		Razem	A+B+C1	C2+D		
ZASOBY OGÓŁEM	20	79.01	37.90	41.11	57.03	11.39
		<i>3.52</i>	<i>1.68</i>	<i>1.84</i>	<i>1.96</i>	<i>0.51</i>
		<i>1.48</i>	<i>0.76</i>	<i>0.73</i>	<i>0.56</i>	<i>0.21</i>
w tym - zasoby złóż zagospodarowanych						
Złóża zakładów czynnych	3	19.42	19.42	-	7.45	11.39
		<i>0.81</i>	<i>0.81</i>	-	<i>0.25</i>	<i>0.51</i>
		<i>0.31</i>	<i>0.31</i>	-	<i>0.13</i>	<i>0.21</i>
w tym - zasoby złóż nie zagospodarowanych						
Razem -	13	59.59	18.49	41.10	6.19	-
		<i>2.71</i>	<i>0.86</i>	<i>1.85</i>	<i>0.23</i>	
		<i>1.17</i>	<i>0.44</i>	<i>0.73</i>	<i>0.06</i>	
1. Złóża rozpozn. szczegółowo	6	53.29	18.49	34.80	3.50	-
		<i>2.45</i>	<i>0.86</i>	<i>1.59</i>	<i>0.11</i>	
		<i>1.04</i>	<i>0.44</i>	<i>0.60</i>	<i>0.03</i>	
2. Złóża rozpozn. wstępnie	7	6.30	-	6.30	2.69	-
		<i>0.26</i>		<i>0.26</i>	<i>0.12</i>	
		<i>0.13</i>		<i>0.13</i>	<i>0.03</i>	
w tym - złoża, których eksploatacji zaniechano						
Razem -	4	-	-	-	43.38	-
					<i>1.48</i>	
					<i>0.37</i>	