

CONTENTS

Summaries	7
<i>Joulazadeh M.H.</i> : Environmental Friendly Consumption of Scrap Tires in Eaf's to Save Power & Carbon	13
<i>Skubisz P., Sińczak J., Chyła P.</i> : Reduction of Die Loading by Divided Flow Pattern in the Finisher Die Web Area	23
<i>Czarski A.</i> : Assessment of Statistical Stability of Steel Strip Hot-rolling Process	33
<i>Karczewski K.</i> : Application of Water Equivalents Method to Calculations of Radiation Recuperators with Microfinned Surface	39
<i>Bielenin K., Suliga I.</i> : The Ancient Slag-pit Furnace and the Reduction Process in the Light of a New Archaeological Concept and Metallurgical Research	53
Contents of Annual 2007	79

SPIS TREŚCI

Streszczenia	9
<i>Joulazadeh M.H.</i> : Przyjazne środowisku wykorzystanie zużytych opon samochodowych w piecu łukowym celem oszczędności energii i węgla	13
<i>Skubisz P., Sińczak J., Chyła P.</i> : Zmniejszenie obciążenia matryc poprzez rozdział kierunku płynięcia w wykroju matrycującym w obszarze denka	23
<i>Czarski A.</i> : Badanie statystycznej stabilności procesu walcowania na gorąco taśmy stalowej	33
<i>Karczewski K.</i> : Zastosowanie metody równoważników wodnych do obliczeń rekuperatorów radiacyjnych z mikroużebrowaniem	39
<i>Bielenin K., Suliga I.</i> : Starożytny piec dymarski typu zagłębionego i związany z nim proces redukcji w świetle nowej koncepcji archeologicznej i metalurgicznej	53
Spis treści rocznika 2007	79