

Ing. Jiří Cienčila, CSc	
Nyní rozhodujeme o dalším osudu českého ocelářského průmyslu	5
Mgr. Marcela Stará, Ing. Jaroslav Pindor,	
Firemní kultura v TŘINECKÝCH ŽELEZÁRNÁCH, a. s.	7
koksárenství	
Ing. Stanislav Czudek, PhD, Ing. Mojmír Palička	
Variabilita plastických vlastností dodávek uhlí	9
výroba surového železa	
R. Allmannsdörfer, Ing. František Tomanek, Ing. Kazimír Hlisnikowski, Ing. Petr Wojnar,	
Generální oprava VP 6 v TŘINECKÝCH ŽELEZÁRNÁCH, a. s. Třinec - Ohříváče větru	12
Ing. Petr Jurga, Ing. Zdeněk Heczko	
Vývoj technologického informačního systému vysokých pecí v Třineckých železárnách	16
ocelářství	
Ing. Bohuslav Chmiel, Doc. Ing. Miroslav Benda, Csc. Ing. Jiří Dokoupil, Ing. Miroslav Pustowka	
Zkušenosti s provozováním víceotvorových kyslíkových trysek na zařízení VOD v elektroocelárně TŽ	20
Ing. Klimek Karel, CSc. , Ing. Zbygněv Piegza, Ing. Radomír Lasota, Ing. Petr Walek,	
Zavedení odlévání oceli do kv. 150 mm na ZPO č. 2 v Třineckých železárnách	23
Ing. Ing. Bohuslav Kotas, Ing. Lubomír Lacina, Ing. Jiří Mušálek	
Vývoj zařízení a technologie plynule odlévaného předlitku Ø 525 mm	26
Ing. Jan Morávka, Ph.D., Ing. Vladislav Mrajca, CSc., Ing. Michal Adamik, Ing. Lubomír Lacina	
Cíle a řešené problémy optimalizace procesu plynulého odlévání oceli na pracovišti ZPO 1 v TŽ, a.s.	28
Ing. Dokoupil, Ing. Bořivoj Dadok, Jaromír Gaura	
Zkušenosti s digitálním řízením oblouku EOP	34
tváření a tepelné zpracování	
Ing. Ivo Kíka, Ing. Jan Polok	
Válcování nových profilů na střední trati v TŽ	37
Ing. Josef Wojtyła, Ing. Petr Josiek	
Prínos 2. etapy rekonstrukce kontidrátové tratě TŽ, a. s. pro kvalitu válcovaného drátu	42

ekonomika

Ing. Měčislav Kaleta, Ing. Josef Kalinec

Kalkulační systém TŽ, a.s.	45
---------------------------------------------	-----------

žárovzdorné materiály

Ing. Zbyšek Bury

Zvýšení životnosti vyzdívek licích pánví	48
-----------------------------------------------------------	-----------

/Řízené a ekologické vysušování licích pánví/

Ing. Tadeáš Franek

Žárovzdorné materiály pro výrobu oceli na prahu 21. století	49
------------------------------------------------------------------------------	-----------

hutní výroba v ČR a SR	55
-----------------------------------------	-----------

z odborných společností

Ing. Boleslav Lakota, CSc.

Klub České hutnické společnosti při TŽ, a.s. , v Třinci	56
--------------------------------------------------------------------------	-----------

zprávy z podniků

Ing. Milan Byrtus

Bruska na žáromateriál	57
-----------------------------------------	-----------

Ing. Jarmila Poločková,

Podpora preventivní péče o zdraví zaměstnanců Třineckých železáren jako jeden z prvků firemní kultury	57
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------

Ing. Zahradník Petr,

Nové trendy ve vytápění hutních prostorů	59
-----------------------------------------------------------	-----------

Ing. Otakar Litera

Zavedení environmentálního systému řízení v TŽ, a.s.	60
-----------------------------------------------------------------------	-----------

z historie hutnictví	62
---------------------------------------	-----------

společenská kronika	63
--------------------------------------	-----------

hutnictví ve světě	65
-------------------------------------	-----------