

## OBSAH - I. ČÁSTI STAVEBNÍ TABULKY TZB - VYTÁPĚNÍ:

	<b>OBSAH - ZÁKLADNÍ INFORMACE</b>		05 - 14
	VŠEOBECNÉ INFORMACE O KOTLECH, VÝPOČTY A NÁVRHY KOTLE, PŘÍSLUŠNÉ NORMY, SCHEMATA ZAPOJENÍ, KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ JEDNOTLIVÝCH TYPŮ KOTLŮ. <b>PŘEHLED VÝROBKŮ:</b> ZÁVĚSNÉ A STACIONÁRNÍ KOTLE NA PLYNOU NEBO KAPALNÁ PALIVA DO 80 KW, STACIONÁRNÍ KOTLE NAD 80 KW, KOTLE NA TUHÁ PALIVA A BIOMASU, ELEKTROKOTLE, HOŘÁKY, NÁDRŽE NA KAPALNÁ A PLYNNÁ PALIVA.		
7110	<b>PALIVA A ZDROJE ENERGIE</b>		15 - 34
	VŠEOBECNÉ INFORMACE O KOTLECH, VÝPOČTY A NÁVRHY KOTLE, PŘÍSLUŠNÉ NORMY, SCHEMATA ZAPOJENÍ, KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ JEDNOTLIVÝCH TYPŮ KOTLŮ. <b>PŘEHLED VÝROBKŮ:</b> ZÁVĚSNÉ A STACIONÁRNÍ KOTLE NA PLYNOU NEBO KAPALNÁ PALIVA DO 80 KW, STACIONÁRNÍ KOTLE NAD 80 KW, KOTLE NA TUHÁ PALIVA A BIOMASU, ELEKTROKOTLE, HOŘÁKY, NÁDRŽE NA KAPALNÁ A PLYNNÁ PALIVA.		
7120	<b>ZDROJE TEPLA</b>		35 - 114
	VŠEOBECNÉ INFORMACE O KOTLECH, VÝPOČTY A NÁVRHY KOTLE, PŘÍSLUŠNÉ NORMY, SCHEMATA ZAPOJENÍ, KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ JEDNOTLIVÝCH TYPŮ KOTLŮ. <b>PŘEHLED VÝROBKŮ:</b> ZÁVĚSNÉ A STACIONÁRNÍ KOTLE NA PLYNOU NEBO KAPALNÁ PALIVA DO 80 KW, STACIONÁRNÍ KOTLE NAD 80 KW, KOTLE NA TUHÁ PALIVA A BIOMASU, ELEKTROKOTLE, HOŘÁKY, NÁDRŽE NA KAPALNÁ A PLYNNÁ PALIVA.		
7130	<b>KOMÍNOVÁ TECHNIKA</b>		115 - 134
	VŠEOBECNÉ INFORMACE O KOMÍNECH, PŘEDPISY NORMY, POŽADAVKY NA KOMÍNOVÉ TĚLESO. <b>PŘEHLED VÝROBKŮ:</b> ZDĚNÁ KOMÍNOVÁ TĚLESA SE ŠAMOTOVOU VLOŽKOU, JEDNOSLOVNÉ, TROUSLOVNÉ OCELOVÉ KOMÍNY, KOMÍNY Z PVC, KOMÍNOVÁ TECHNIKA A ODPOURNÉ KONDENZAČNÍ TECHNIKY, REKONSTRUKCE KOMÍNŮ, SAMOČIŠŤOVACÍ, A POD. ... SPALNOVÉ VENTILÁTORY NA ZEPŘENÍ TAHU KOMÍNŮ.		
7140	<b>PŘÍPRAVA A OHŘEV TV</b>		135 - 168
	VŠEOBECNÉ INFORMACE O PŘÍPRAVĚ OHŘEVU TEPLÉ VODY, NORMY, PŘEDPISY, ZPŮSOBY VÝPOČTU, SCHEMATA ZAPOJENÍ. <b>PŘEHLED VÝROBKŮ:</b> NEPŘIMOVYHŘÍVANÉ ZÁSOBNÉ OHŘIVAČE TV, SOLÁRNÍ OHŘIVAČE TV, ELEKTŘICKÉ ZÁSOBNÉ OHŘIVAČE TV, PLYNOVÉ ZÁSOBNÉ OHŘIVAČE TV, ELEKTŘICKÉ PŘÍTOČNÉ OHŘIVAČE TV, PLYNOVÉ PŘÍTOČNÉ OHŘIVAČE TV, ZÁSOBNÍKY TV.		
7150	<b>ČERPADLA PRO ÚT A TV</b>		169 - 186
	VŠEOBECNÉ INFORMACE O ČERPADECH PRO ÚT A TV, NORMY, PŘEDPISY, ZPŮSOBY VÝPOČTU, SCHEMATA ZAPOJENÍ. <b>PŘEHLED VÝROBKŮ:</b> MONOBLOKOVÁ ELEKTRONICKÁ ČERPADLA, MONOBLOKOVÁ ČERPADLA, SUCHOBĚŽNÁ ČERPADLA, PLYNOVÁ ČERPADLA, SPECIÁLNÍ ČERPADLA PRO ÚT A TV.		
7160	<b>ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ</b>		187 - 200
	VŠEOBECNÉ INFORMACE O ZABEZPEČOVACÍCH ZAŘÍZENÍCH VYTÁPĚČÍCH SOUSTAV, NORMY, PŘEDPISY, ZPŮSOBY VÝPOČTU, SCHEMATA ZAPOJENÍ. <b>PŘEHLED VÝROBKŮ:</b> VARNÉHO VYPRAŠNÍ NÁDOBY, KYSLIČKOVÉ VYPRAŠNÍ NÁDOBY, AŽD.		
7170	<b>VYTÁPĚNÍ HAL</b>		201 - 225
	VŠEOBECNÉ INFORMACE O VYTÁPĚNÍ HAL, VYTÁPĚNÍ NĚKTERÝCH HAL TEPELZDŮŽENÍMI JEDNOKOMOROVÝMI, VYTÁPĚNÍ VÝSOKECH HAL, LOUPEŽNÉ VYTÁPĚNÍ PRÁVKY A SVĚTLÉ INFRAZÁŘIČE, NORMY, PŘEDPISY, ZPŮSOBY VÝPOČTU, SCHEMATA ZAPOJENÍ. <b>PŘEHLED VÝROBKŮ:</b> TĚMPE INFRAZÁŘIČE, LINEÁRNÍ, TYPY U, VICEHODKOVÉ, SVĚTLÉ INFRAZÁŘIČE, TEPELZDŮŽENÍ JEDNOKOMOROVÝMI, VÍROVKY VZDUCHU.		

## OBSAH - II. ČÁSTI STAVEBNÍ TABULKY TZB - VYTÁPĚNÍ:

- VYTÁPĚČÍ SOUSTAVY
- PŘEDÁVACÍ STANICE
- VYTÁPĚČÍ PLOCHY
- VYTÁPĚČÍ TĚLESA
- TEPELNÉ SÍTĚ
- ARMATURY
- VENTILY, FITINKY, REGULACE
- MĚŘENÍ TEPLA
- ŘÍDICÍ SYSTÉMY
- KRBY, KAMNA, PECE
- TEPELNÁ ČERPADLA
- SOLÁRNÍ SYSTÉMY

## ÚVODNÍ ČÁST STAVEBNÍCH TABULEK

ÚVOD + TIRÁŽ .....	1
REKLAMA - SCOUTO .....	2 - 3
PŘEHLED POSTUPU VYDÁNÍ STAVEBNÍCH TABULEK .....	4
ROZDĚLENÍ STAVEBNÍCH TABULEK .....	5
PŘEDMLUVA, PROF. ING. DUŠAN PETRÁŠ, PHD .....	6
PŘEDMLUVA, DOC. ING. KAREL KABELA, CSC .....	7
OBSAH .....	8 - 9
ABECEDNÍ SEZNAM FIREM .....	10

## FIREMNÍ INFORMAČNÍ STRÁNKY

NEJUDĚLEJŠÍ KONTAKTY .....	11
PRODEJ STAVEBNÍCH TABULEK, PRODEJNÍ MÍSTA .....	12
INTERNET .....	13
TYP STRAN VE STAVEBNÍCH TABULKÁCH, UKÁZKA ORIENTACE .....	14

## 7110 - PALIVA A ZDROJE ENERGIE

OBSAH ČÁSTI .....	15
VÝBĚR PALIVA, ING. LADISLAV MUSIL .....	16 - 17 - 18
PLYNNÁ PALIVA, ING. LUBOMÍR KOLMAN .....	19 - 20 - 21 - 22
REKLAMA - ČESKÁ KOMORA ARCHITEKTŮ .....	21
VYKUROVANIE PROPÁNOM, LUBOMÍRA ČERNÁKOVÁ .....	23
HOSPODÁRNĚ VYTÁPÍME PLYNEM, ING. LADISLAV MUSIL .....	24 - 25 - 26
TUHÁ PALIVA / BIOMASA, DOC. ING. KAREL KABELA, CSC .....	27
PEVNÁ PALIVA / BIOMASA, DR. ING. VÁCLAV SLADKÝ .....	28
TOPENÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ, BOHUMIL KOPŘIVA .....	29
TEPELNÉ ČERPADLO - EKONOMICKÝ POHLED, MGR. FRANTIŠEK MACHOLDA .....	30 - 31 - 32 - 33
INVESTICE DO SOLÁRNÍHO SYSTÉMU, MGR. FRANTIŠEK MACHOLDA .....	34

## 7120 - ZDROJE TEPLA

OBSAH ČÁSTI .....	35
ZDROJE TEPLA / ZÁKLADNĚ TRÍDENIE, DOC. OĎLIA LULKOVIČKOVÁ, CSC .....	36 - 37
KOTLY NA TUHÉ PALIVÁ, DOC. OĎLIA LULKOVIČKOVÁ, CSC .....	38 - 39
KOTLY NA KVAPELNÉ A PLYNNÉ PALIVÁ, DOC. OĎLIA LULKOVIČKOVÁ, CSC .....	40 - 41
ZÁKLADNÍ ROZDĚLENÍ KOTLŮ PRO ÚT, NÁZVOSLOVÍ, DOPORUČENÍ .....	42
SEZNAM NOREM A PŘEDPISŮ .....	43
KOTLE, NÁZVY A POJMY .....	44
ZÁKLADNÍ DRUHY KOTLŮ .....	45
PŘIPOJENIE KOTLOV NA SÚSTAVU .....	46
MOŽNOST OHŘEVU TV PROSTŘEDNICTVÍM KOTLE .....	47
PROVOZ KOTLE V ZÁVISLOSTI NA PŘÍVODU VZDUCHU .....	48
MOŽNOST REGULACE KOTLE .....	49
VÝPOČET A NÁVRH .....	50 - 51 - 52
PŘEHLED VYRÁBĚNÝCH KOTLŮ .....	53 - 54 - 55 - 56
ACV .....	57
BAXI .....	58 - 59
BUDERUS .....	60 - 61 - 62
JUNKERS .....	63 - 64 - 65
DAKON .....	66 - 67

FERRO WÄRMETECHNIK .....	68 - 69
LEIBER .....	70 - 71
PROCOCM .....	72
PROCOCM, PROCOCM BOHEMIA .....	73
PROTHERM .....	74
MORA-TOP .....	75
VAILLANT .....	76 - 77
THERMONA SLOVAKIA .....	78 - 79
REKLAMA - REDOSTA .....	80
STAVIMEX SLOVAKIA .....	81
VISSMANN .....	82 - 83
ŽDB - VIADRUS .....	84 - 85
V. I. TRADE .....	86
REKLAMA - STAVEBNÍ A INVESTORSKÉ NOVINY .....	87
VŠEOBECNĚ O VELKÝCH KOTLECH, ING. J. ŠIMČÍK .....	88
PAPP .....	89
REKLAMA - ATMOS .....	89
KOTLE LOOS .....	90 - 91
TH .....	92
BUDERUS .....	93
REKLAMA - SATVITEL 2005 .....	93
ZÁKLADNÍ FYZIKÁLNÍ A MECHANICKÉ VLASTNOSTI PEVNÝCH BIOPALIV, DR. ING. VÁCLAV SLADKÝ .....	94 - 95 - 96 - 97
HERZ .....	98
STAVIMEX SLOVAKIA .....	99
EKOEFKET .....	100
EKOTHERM .....	100
JAN ŠAMATA .....	100
ŽDB - VIADRUS .....	101
ELBH .....	102
HOSTOMSKÝ PÁVEL .....	102
FIEDLER ZDĚNĚK .....	102
AGROMECHANIKA .....	102
PONAST .....	103
BIOPAL .....	103
STEP TRUTNOV .....	103
ELEKTROKOTLE - VŠEOBECNÁ ČÁST, BOHUMIL KOPŘIVA .....	104
KOMEXTERM PRAHA .....	105
REKLAMA - ST - VODA A KANALIZACE .....	105
KOPŘIVA PRAHA .....	106
PZP KOMPLET .....	107
OBECNĚ TRÍDENÍ HOŘÁKŮ, ING. VLADISLAV ŠLTR .....	108
REKLAMA - HANSGRÖHE .....	108
AUDRY CZ .....	109
BENTONE - MIROSLAV DOBROVSKÝ .....	110
WEISHAUPPT .....	111
GFE .....	112
ESK .....	113
SCHÜTZ .....	114

## 7130 - KOMÍNOVÁ TECHNIKA

OBSAH ČÁSTI .....	115
KOMÍNOVÁ TECHNIKA, ING. RADEK VANĀO .....	116 - 117
TRÍDENÍ KOMÍNŮ A KOUŘOVODŮ PODLE TLAKU A VLHKOSTI SPALIN   118   119   120   121   122	118 - 119 - 120 - 121 - 122
I.G.C. STROJAL .....	123
RIVAL COMPANY .....	123

SCHIEDEL .....	124 - 125 - 126 - 127
WITZENMANN .....	128 - 129
TECH TRADING .....	130 - 131
REGULUS .....	132
EXHAUSTO - ING. RADEK VANRO .....	133
MESSY .....	133
KOMEKO .....	134

## 7140 - OHŘEV A PŘÍPRAVA TEPLÉ VODY (TV)

OBSAH ČÁSTI .....	135
VŠEOBECNÁ ČÁST, PROF. JAROSLAV VALÁŠEK .....	136 - 137 - 138 - 139
ODBORNÁ ČÁST, PROF. JAROSLAV VALÁŠEK .....	140 - 141 - 142 - 143
PŘEHLED VYRÁBĚNÝCH OHŘÍVAČŮ .....	144 - 145
IVAR .....	146
TATRAMAT .....	147
ACV .....	148 - 149
BUDERUS .....	150
REFLEX .....	151
REGULUS .....	152
FERRO WÄRMETECHNIK .....	153
VAILLANT .....	153
PROCOM .....	154
JUNKERS .....	154
JUNKERS .....	155
TATRAMAT .....	155
QUANTUM .....	156
VAILLANT .....	157
REKLAMA - TRENDHAUS .....	157
QUADRIGA .....	158
JUNKERS .....	159
MORA-TOP .....	159
VAILLANT .....	160
KÜBLER .....	160
FENIX TRADING .....	161
LORENZI GROUP CZ .....	162 - 163
ELÍZ .....	164
BACKER ELEKTRO CZ .....	165
TATRAMAT .....	166
REKLAMA - ST - STAVEBNÍ KONSTRUKCE .....	166
REFLEX .....	167
TZB-INFO .....	168

## 7150 - ČERPADLA PRO ÚT A TV

OBSAH ČÁSTI .....	169
REKLAMA - ST - STAVEBNÍ KONSTRUKCE .....	170
VŠEOBECNÉ O ČERPADLÁCH, DOC. ING. MICHAL VÁRCHOLA .....	171
ZÁKLADNÉ PARAMETRE A CHARAKTERISTIKY ČERPADLA, DOC. ING. MICHAL VÁRCHOLA .....	172 - 173 - 174 - 175 - 176
GRUNDFOS .....	177 - 178 - 179 - 180
WILLO .....	181 - 182 - 183 - 184
IVAR CS .....	185
KSB .....	186

## 7160 - ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ

OBSAH ČÁSTI .....	187
EXPAZNÍ SYSTÉMY, ING. JAROSLAV FOREJTEK .....	188 - 189 - 190 - 191 - 192
REFLEX .....	193 - 194
VŠEOBECNÁ ČÁST, ING. JÁN AUDRICKÝ .....	195 - 196 - 197
AUDRY CZ .....	198 - 199
REKLAMA - PLYNÁR, VODÁR, KŮREŇAR .....	200
REKLAMA - EKOWATT .....	200

## 7170 - VYTÁPĚNÍ HAL, PRŮMYSLOVÝCH A ZEMĚDĚLSKÝCH PROSTOR

OBSAH ČÁSTI .....	201
PLYNOVÉ ZAŘÍČE, ING. VLADISLAV FERST .....	202
PLYNOVÉ ZAŘÍČE - ZÁKLADNÍ ROZDĚLENÍ .....	203
TMAVÉ PLYNOVÉ ZAŘÍČE .....	204
SVĚTLÉ PLYNOVÉ ZAŘÍČE .....	205
TEPLOVODUŠNÉ JEDNOTKY .....	206
PAPP .....	207
KP KLIMA .....	208
ADRIAN .....	209
ELTERM .....	210
KÜBLER .....	211
MIDVO .....	212
VLASTIMIL MANDÍK .....	213
P. SERVIS .....	214
V. I. TRADE .....	214
REKLAMA - TZB - HAUS TECHNIK .....	215
SCHWANK .....	215
SCHWANK .....	216
P. SERVIS .....	216
ADRIAN .....	217
KP KLIMA .....	218
P. SERVIS .....	219
ROBUR .....	220
VLASTIMIL MANDÍK .....	221
PAPP .....	222
STAVIMEX SLOVAKIA .....	223
LVZ .....	224 - 225
PAPP .....	226
REKLAMA - PROBUGAS .....	226
REKLAMA - VŠE O VYTÁPĚNÍ .....	226
REKLAMA - PRVÁ STAVEBNÁ SPORITELŇA .....	227
REKLAMA - STAVEBNICTVO A BÝVANIE .....	228
REKLAMA - NOVÉ LÍNIE .....	229
REKLAMA - INCHEBA PRAHA .....	230
REKLAMA - SLOVENSKÝ PLYNÁRENSKÝ PRIEMysel .....	231
REKLAMA - TRANS GAS .....	232

## OBÁLKY

TRENDHAUS .....	OBÁLKA SR
VYDAVATELSTVÍ LECTURA .....	OBÁLKA SR
JAGUAR PRAHA .....	OBÁLKA ČR
JAGUAR PRAHA .....	OBÁLKA ČR

A.C.V.-ČR, spol. s r.o. ....	57, 148, 149
ACV SLOVAKIA s.r.o. ....	57, 148, 149
ADRIAN CZ, s.r.o. ....	209, 217
ADRIAN, a.s. ....	209, 217
AGROMECHANIKA, v.o.s., ....	102
AUDRY CZ a.s. ....	109, 198, 199
Backer Elektro CZ a.s. ....	165
BAXI Heating (Czech republic) s.r.o. ....	58, 59
BENTONE - Miroslav Dobrovský ....	110
BIOPAL Technologie spol. s r.o. ....	103
BUDERUS Vykurovací technika s.r.o. ....	60, 61, 62, 93, 150
DAKON s.r.o. ....	66, 67
DAKON Slovakia s.r.o. ....	66, 67
EKOEFECT s.r.o. ....	100
EKOTHERM servis ....	100
EKOTHERM tepelná technika s.r.o. ....	76, 77, 153, 157, 160
ELBH, spol.s.r.o. ....	102
ELÍŽ ohřeváče vody ....	164
ELTERM, s.r.o. ....	210
ESK spol. s.r.o. ....	113
EXHAUSTO - Ing. Radek Vanko ....	133
FENIX Slovensko s.r.o. ....	161
FENIX Trading spol. s r.o. ....	161
FERRO Wärmetechnik s.r.o. ....	68, 69, 153
FIEDLER ZDENĚK spol. s r.o. ....	102
GAMA Myjava ....	58, 59
GROUP LEIBER s.r.o. ....	70, 71
GRUNDFOS s.r.o. ....	177, 178, 179, 180
HERZ s.r.o. ....	98
HERZ s.r.o. ....	98
Hostomský Pavel ....	102
HOVAL - FERRO s.r.o. ....	68, 69, 153
I.G.C. Strojál s.r.o. ....	123
I.G.C. Strojál spol. s r.o. ....	123
Interconti - Gruppo Imar Partner, s.r.o. ....	70, 71
IVAR CS s.r.o. ....	146, 185
Jan Šamata ....	100
KOMEKO s.r.o. ....	134
KOMEXTERM Praha spol. s r. o. ....	105
KOPŘIVA PRAHA s.r.o. ....	106
KOTLE - LOOS SLOVAKIA, s.r.o. ....	90, 91
KOTLE LOOS, spol. s.r.o. ....	90, 91
KP - Klima, s.r.o. ....	208, 216, 218
KSB pumpy + armatury, spol. s r.o. ....	186
KÜBLER spol. s r.o. ....	211
LORENZI GROUP CZ ....	162, 163
LVZ, a.s. ....	225
MERLONI TERMOSANITARI Česká s.r.o. ....	158
MESSY s.r.o. ....	133
MIDVO spol. s r.o. ....	212
MORA-TOP s.r.o. ....	75, 159
OMNITHERM, a.s. ....	210
PaPP, spol. s r.o. ....	89, 207, 222, 223
PONAST spol s.r.o. ....	103
PROCOM BOHEMIA s.r.o. ....	73, 154
PROCOM spol. s r.o. ....	72, 73, 154
P-SERVIS HK s.r.o. ....	214, 216, 219
PZP KOMPLET a.s. ....	107
QUADROFLEX s.r.o. ....	158
QUANTUM PLUS, s.r.o. ....	156
QUANTUM, a.s. ....	156
REFLEX CZ, s.r.o. ....	151, 167, 193, 194

REFLEX SK, s.r.o. ....	151, 167, 193, 194
REGULUS spol. s r.o. ....	132, 152
REGULUS Technik, s.r.o. ....	132, 152
RIVAL COMPANY s.r.o. ....	123
Robert Bosch odbytová s.r.o. - Divize JUNKERS ....	63, 64, 65, 154, 155, 159
Robert BOSCH spol. s r. o. ....	63, 64, 65, 154, 155, 159
ROBUR CZ ....	220
SCHIEDEL s.r.o. ....	124, 125, 126, 127
SCHIEDEL Slovensko spol. s r.o. ....	124, 125, 126, 127
SCHIESTL spol.s r.o. ....	99
SCHÜTZ - Ing. Richard Kaiser ....	114
SCHÜTZ - Ing. Richard Kaiser ....	114
SCHWANK CZ, s.r.o. ....	215, 216
STAVIMEX Slovakia a. s. ....	81, 99, 224
STEP TRUTNOV a.s. ....	103
TATRAMAT - ohřeváče vody, s.r.o. ....	147, 155, 166
TEEZ-Luboš Kollár ....	110
TECH TRADING spol. s r.o. ....	130, 131
TH s.r.o. ....	92
THERMONA spol. s.r.o. ....	78, 79
THERMONA slovakia s.r.o. ....	78, 79
V. I. TRADE spol. s r.o. ....	86, 214
VALLANT, spol. s r.o. ....	76, 77, 153, 157, 160
VISSMANN ....	82, 83
VISSMANN spol.s.r.o. ....	82, 83
Vladislav Šitř - GFE ....	112
Vlastimil MANDIK ....	213, 221
WEISHAUP, spol. s r.o. ....	111
WEISHAUP, spol. s r.o. ....	111
WILO Praha s.r.o. ....	181, 182, 183, 184
WILO Slovakia, s.r.o. ....	181, 182, 183, 184
WITZENMANN Slovakia, s.r.o. ....	128, 129
ŽDB a.š. Závod topenářské techniky VIADRUS ....	84, 85, 101

SEZNAM REKLAM

SCONTO ....	2 - 3
ČESKÁ KOMORA ARCHITEKTŮ ....	21
REDOSTA ....	80
STAVEBNÍ A INVESTORSKÉ NOVINY ....	87
ATMOS ....	89
STAVITEL 2005 ....	93
ST - VODA A KANALIZACE ....	105
HANGROHE ....	108
TREND HAUS ....	157
KÜBLER ....	160
ST - STAVEBNÍ KONSTRUKCE ....	166
TZB-INFO ....	168
ST - STAVEBNÍ KONSTRUKCE ....	170
PLYNÁŘ, VODÁŘ, KŮRENÁŘ ....	200
EKOWATT ....	200
TZB - HAUS TECHNIK ....	215
PROBUGAS ....	226
PRVÁ STAVEBNÁ SPORITELNA ....	227
STAVEBNICTVO A BÝVANIE ....	228
NOVÉ LÍNIE ....	229
INCHEBA PRAHA ....	230
SLOVENSKÝ PLYNÁRENSKÝ PRIEMysel ....	231
TRANS GAS ....	232
TRENDHAUS ....	OBÁLKA SR
JAGUAR PRAHA ....	OBÁLKA ČR
JAGUAR PRAHA ....	OBÁLKA ČR