

Kulturní komise Obce Trnov vydává

4. zimní

ročník 5.

zpravodaj

Občasník pro kulturní a společenský
život obcí:

TRNOV, HOUDKOVICE, ZÁDOLÍ,
VELKÁ A MALÁ ZÁHORNICE

prosinec
2007



Děti při kulturním vystoupení na "vítání" v říjnu 2007.

Slovo starostky



Vážení občané,

rok opět rychle uběhl a na jeho konci máme možnost se ohlédnout zpět, říci si, co bylo dobré, co se povedlo, co mohlo být uděláno lépe. I zastupitelstvo obce na svém prosincovém zasedání bilancovalo svoji práci a plánovalo akce na příští roky.



Plánů i přání máme v každé obci několik, jejich realizace je závislá většinou na získání dotací. V plánu je mimo jiné oprava budovy mateřské školy v Houdkovicích, nákup pozemků pro výstavbu v k.ú. Trnov, oprava chodníků v Trnově v okolí obecního úřadu, pokračování v budování dětských hřišť v Houdkovicích a na Záhornici. V rámci rozvoje cestovního ruchu v regionu Vrcha a okolí je zažádáno o dotaci na značení cyklotras s umístěním altánu v Trnově a odpočívadla na Záhornici.

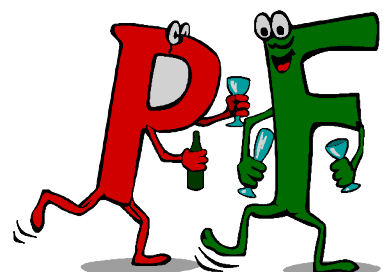
Chtěla bych podotknout, že nemalá částka rozpočtu obce se týká odpadového hospodářství. Vybíraný poplatek na osobu a rok činí 300,- Kč a v žádném případě nepokryje náklady na zajištění svozu odpadu domovního, tříděného (sklo a plast), velkoobjemového a nebezpečného. Je velice důležité odpady třídit, protože obec má sepsané smlouvy s firmami EKO-KOM a ASEKOL, kdy na základě množství vytríděných odpadů (sklo, plasty, nebezpečný odpad) nám firmy hradí zpětně poplatek, který činil za rok 2007 cca 50.000,- Kč. Proto Vás žádám o maximální možné třídění odpadů. Při přehodnocování výše poplatku na osobu a rok, bude částka, kterou obdržíme zpětně za třídění, hrát nemalou roli v případné nově stanovené výše poplatku za osobu v budoucích letech.



Vážení občané, máme zde Vánoce - nejkrásnější svátky v roce, kdy si přejeme navzájem pokoj a klid. Věřím, že všechny děti našly pod stromečkem alespoň kousek toho svého přání, a že i ty tradiční dárky pro dospělé jsou darovány z celého srdce a s láskou.

Do nového roku 2008 Vám všem přeji, jménem svým a všech zastupitelů, především pevné zdraví a rodinnou pohodu.

Libuše Brandejsová, starostka



Zamyšlení, nejen vánoční.

Ten nejhezčí kolující dopis na světě, nad kterým bychom se měli opravdu zamyslet! Na tomto příběhu je opravdu něco pravdivého.

Pro informaci: trvá to jen dvě minutky si ho přečíst. Obětujte ten čas!!!

Můj nejlepší přítel otevřel hedvábném papíru zabalený balíček, bylo v něm krásné dámské rozbalil a zadíval se na to jsem jí koupil, když jsme byli mohlo být asi tak před 8 nebo 9 si to obléci při zvláštní pravý okamžik". Přiblížil se k posteli a položil to hedvábné prádélko k jiným věcem, které byly připraveny pro pohřební službu. Jeho žena totiž zemřela.



šuplík od komody své manželky a vyňal v balíček. Nebyl to jen tak obyčejný spodní prádlo. On ten balíček hedvábí a ty jemné krajky: "To spolu poprvé v New Yorku. To roky. Nikdy si to neoblékla. Chtěla příležitosti. A teď, myslím, že je ten a položil to hedvábné prádélko k jiným věcem, které byly připraveny pro pohřební službu. Jeho žena totiž zemřela.

Pak se ke mě obrátil a řekl: "Neukládej nikdy nic na zvláštní okamžik.

Každý den, který žiješ je zvláštní okamžik."

A já stále dodnes myslím na jeho slova ..., ta změnila můj život. Dnes čtu více a uklízím méně. Sednu si na balkon, kochám se přírodou a ignoruji plevel, který se rozrůstá mezi mými květinami.

Trávím více času s rodinou, s mými přáteli a méně v práci.

Pochopil jsem, že život je sbírka zkušeností, kterých si máme vážit. Od teď si už nic neschovávám na později. Denně používám své křišťálové sklínky. Když se mi chce, tak si obléknu mou novou koženou bundu i když jdu jen přes ulici do samošky. I můj nejdražší parfém použiji, když se mi zachce. Slova jako např. "jednou" nebo "při příležitosti" už v mém slovníku neexistují. Když to stojí za to, tak chci dělat, slyšet i vědět vše hned. Nejsem si jistý, co by žena mého přítele udělala, kdyby věděla, že už zítra nebude. "Zítra", které každý z nás bere na lehkou váhu. Myslím, že by určitě ještě zavolala své rodinné příslušníky a své blízké přátele. Třeba by i zavolala pár lidí, s kterými by urovnala pár nedorozumění a nebo by se i pár lidem omluvila za věci, které byly nevyjasněné. Odpustila by možná vše, čím jí kdo ublížil. Ta myšlenka, že by třeba ještě šla do čínské restaurace /její zamilovaná kuchyně/ se mi líbí.

To jsou ty nevyřízené maličkosti, které by mě rušily, kdybych věděl, že mé dny jsou počítané. Na nervy by mi také šlo, že vím, že se už nemohu sejít s přáteli, které jsem chtěl jednoho "vhodného" dne navštívit. Na nervy by mi také šlo, že vím, že již nenapiši dopisy, které jsem chtěl jednoho "vhodného" dne napsat. Že jsem svým milým dost často neříkal, že je miluji. Teď nepropasu, neodložím a neuložím nic, co mi dělá radost a co přináší smích do mého života.

Stále si říkám, že

každý den je zvláštní.

Každý den, každá minuta, každá vteřina je zvláštní.

Užívejme si ji!



Usnesení č. 7
ze zasedání zastupitelstva obce Trnov
dne 17.12. 2007

I. Bere na vědomí

- bod č. 1** Kontrolu závěrů z minulých jednání.
- bod č. 4** Zimní údržba komunikací.
- bod č. 5.9** Objednání kominíka do obcí.

II. Schvaluje

- bod č. 2** Rozpočtové provizorium pro rok 2008.
- bod č. 3** Rozpočtové opatření č. 10 – včetně úprav rozpočtu
- bod č. 5.1** Libuši Brandejsovou pro spolupráci s pořizovatelem změny územního plánu č. 1 podle §6 odst. 5 písm. f zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu.
- bod č. 5.2** Vnitropodnikové směrnice.
- bod č. 5.3** Upřesnění rozpočtového výhledu na rok 2009.
- bod č. 5.4** Cenu svozové firmy Rund pro rok 2008 ve výši Kč 1170,-/ popelnice/rok.
- bod č. 5.5** Záměr – vyhláška č. 49/2007.
- bod č. 5.6** Žádost o úplatný převod pozemku pod obchodem v Houdkovicích čp.74, parc. č. st. 90 a domku čp. 20, parc. č. st. 79 v Houdkovicích.
- bod č. 5.7** Nákup pozemku v k.ú. Trnov pro bytovou výstavbu.
- bod č. 5.8** Zřizovací listiny jednotlivých jednotek SDH a výjezdové jednotky SDH.

III. Ukládá starostce

- bod č. 5.10** Opravu veřejného osvětlení.
- bod č. 5.11** Prořez stromů v Trnově, Houdkovicích a Záhornici a skácení stromů v Zádolí (dle požadavku).

.....
Jiří Kovaříček
místostarosta



.....
Libuše Brandejsová
starostka

Informace

- Projektová dokumentace – odkanalizování obcí Trnov - Houdkovice

Na základě rozhodnutí zastupitelstva obce dne 17.7.2006 se zpracovává projektová dokumentace na odkanalizování obcí Trnov a Houdkovice. Na tento projekt je zajištěna dotace ve výši 50% z Královéhradeckého kraje.

Projektová dokumentace řeší odkanalizování obce Trnov a její místní část Houdkovice a způsob likvidace splaškových vod vyprodukovaných v těchto obcích.



Situační a výškové navržené řešení předpokládá vybudování oddílné - splaškové gravitační kanalizace s využitím tlakového řadu v té části obce, kterou není možné gravitačně odkanalizovat. Splaškové vody z obce Houdkovice budou čerpány do obce Trnov. V obci Trnov budou splaškové vody gravitačně svedeny na dolní konec obce a dál budou přečerpány do kanalizačního systému obce Semechnice, který je

ve fázi vypracování projektové dokumentace k územnímu rozhodnutí.

Do navrženého kanalizačního systému budou přepojeny pouze splaškové vody z jednotlivých nemovitostí. Odvedení dešťových vod bude zachováno stávající. Stávající kanalizaci bude možné po vybudování nové splaškové kanalizace prohlásit za kanalizaci dešťovou. Navržená gravitační, splašková kanalizace bude výškově vedena pod stávající kanalizací.

Tam, kde konfigurace terénu umožní vybudování gravitační kanalizace budou jednotlivé nemovitosti odkanalizovány gravitačně. Veřejný kanalizační řad bude veden ve většině případů po veřejných pozemcích. Jednotlivé nemovitosti budou na veřejnou kanalizaci napojeny gravitačními kanalizačními přípojkami. Ta část gravitační kanalizační přípojky která bude vedena po veřejných pozemcích (veřejně přístupných – po plot) bude hrazena z veřejných finančních zdrojů. Zbylá část gravitační kanalizační přípojky vedená po soukromých pozemcích (od plotu k nemovitosti) bude hrazena majitelem nemovitosti.

Kde nebude z důvodu výškových poměrů možné vybudovat gravitační kanalizaci, bude řešeno odkanalizování nemovitostí pomocí tlakové kanalizace. Tlaková kanalizace je řešena dvěma způsoby. Buď jsou splaškové vody svedeny od nemovitostí gravitační kanalizací do čerpací stanice (platí výše popsané financování pro gravitační přípojky), která je umístěna na veřejném prostoru a nebo budou splaškové vody od jednotlivé nemovitosti svedeny do čerpací jímky, která bude umístěna v blízkosti nemovitosti na soukromém pozemku a bude sloužit pouze pro jednu nemovitost. Čerpací jímka se skládá z plastové šachty o průměru 800 mm, ponorného čerpadla s řezacím zařízením, zpětného ventilu, uzávěru, pojistného ventilu, plovákového spínače a rozvaděče. Tlaková kanalizační přípojka je v celé své délce včetně čerpací jímky hrazena z veřejných finančních zdrojů. Majitel nemovitosti si pouze zaplatí přepojení kanalizace z nemovitosti do jímky. Napojení čerpací jímky na el. energii bude buď z nově vybudované sítě el. energie, která bude sloužit pro skupinu čerpacích jímek nebo když se bude jednat o osamocenou nemovitost bude napojení provedeno z rozvodů jednotlivých nemovitostí.

Pracovníci projekční firmy v měsíci lednu osloví jednotlivé vlastníky dotčených pozemků ohledně sepsání smlouvy o vstupu na pozemky za účelem provedení díla a smlouvy o udělení souhlasu s provedením a umístěním díla na pozemku a smlouvy o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene.

Podotýkám, že případná realizace této akce by byla možná pouze s dotací a to ve výši minimálně 95%.

Starostka L. Brandejsová

Trnov sobě v roce 2007.

Do roku 2007 jsme jako sdružení dobrovolníků vstoupili s vědomím, že opět chceme pořádat akce v obci – hlavně pro děti.

První z takových akcí byly Čarodějnice 30.dubna. Ženy i dívky i malá děvčata z Trnova se patričně vystrojila, namaskovala a po shromáždění u trnovského



kulturáku vyrazil průvod čarodějnic kolem návsi. V čele se nesla na násadě hadrová čarodějnice. Paní starostka nám pustila do pochodu hudbu a všechny čarodějnice při procházení kolem obecního úřadu paní starostku pozdravily. U kulturáku již byla připravená hranice, na které byla hadrová čarodějnice

upálena. *Na památku máme společné foto.* Občerstvení pro všechny bylo perfektně zařízeno v restauraci kulturáku a dětem paní Ladka Hanušová věnovala tradičního buřtíka na opečení a pítíčko. Myslím, že to všem čarodějnicím moc a moc slušelo!

Další akcí byl Dětský den, který se uskutečnil 9.června opět na ploše u Kulturního domu v Trnově. Počasí se vydařilo, účast byla velice hojná. Pro děti byly opět připraveny různé soutěže a samozřejmostí odměna za každou účast. Děti opět přecházely po lanech, házely míčkem na cíl, střílely ze vzduchovky. O občerstvení se postarala paní Ladka Hanušová, každé z dětí dostalo buřtíka na opečení a lahvičku pítí. Rodiče a ostatní návštěvníci se mohli občerstvit v restauraci Kulturního domu. Posezení na lavičkách pod slunečníky bylo také velmi příjemné. Největším překvapením pro děti i rodiče byl příjezd obrněného protiletadlového děla. Majitelem je pan XY spolu se svými kolegy z Pulic u Dobrušky, který pro nás tuto přehlídku udělal ve svém volném čase a bez jakékoliv finanční náhrady. Děti se mohly svést džípem i na obrněném vozidle kolem návsi, zastřílet si z kuličkových zbraní a všem se to určitě moc líbilo.



Přes prázdniny jsme všichni načerpali nové síly a v říjnu 13. jsme uspořádali „2. Trnovskou drakiádu“. Počasí už tak vydařené nebylo, bylo poměrně zima, ale co bylo důležité foukal velice příznivý vítr. I přes chladné počasí se sešlo opět asi 50 dětí s rodiči nebo prarodiči. Pro děti byl opět pro každé připraven buřtík k opečení a pítíčko nebo čaj na zahřátí. Toto občerstvení věnovala paní Zdeňka Seidlová a pan Mirek Šmíd

ochotně poskytl „buňku“ k ohřátí čaje i něčeho „ostřejšího“ pro rodiče. Všechny děti dostaly odměny za účast, plakátem jsme odměnili nejhezčího a vlastnoručně vyrobeného draka.

Poslední akcí party „Trnov sobě“ je obnovená tradice Mikuláše a čerta. Svatý Mikuláš v doprovodu dvou čertů a anděla opět obešel celou vesnici, aby trošku postrašili zlobivé dětičky, ale hlavně Mikuláš rozdával všem drobné balíčky se sladkostmi. Čerti pro výstrahu každému děcku věnovali svoji metličku.

Pevně věřím, že se všechny akce, které jsme v tomto roce uspořádali, líbily jak dětem – tak i rodičům. Všichni členové přípravě i organizaci věnují spoustu volného času a tímto jim všem patří poděkování. Jmenovitě se pravidelně na organizaci podílejí: Kamil Pekáč, Fr. Hurych, Mirka a Karel Podolských, Jura Mazáč, Renata Serbousková a příležitostně další dobrovolníci, kterým patří také dík. Další velké díky patří všem sponzorům, kteří nám štědře přispěli a tím umožnili pro děti nakoupit zajímavé ceny. Sponzorsky se na akcích podílejí snad všichni soukromí podnikatelé z Trnova, firmy i někteří občané. Rovněž velkou podporu máme v paní starostce Brandejsové.

Všem mnohokrát děkujeme a doufáme v jejich přízeň i nadále.

Za sdružení „Trnov sobě“ sepsala Marta Netíková.



Podzimní ohlédnutí...

Kulturní komise při obecním úřadu v Trnově připravila na neděli dne 21. října 2007 od 13,30 hod. v zasedací místnosti slavnost „Vítání občánků do života“.

Po proslovu starostky a předsedkyně kulturní komise obdrželi rodiče Aničky Bajerové, Samuela Šimlíka, Stellinky Hurychové a



Adélky Kinzelové pamětní listy a drobné upomínkové dárky a podepsali se do Pamětní knihy. Malá slavnost byla zakončena vystoupením dětí z našich obcí.

Vánoční aranžování

Kulturní komise pořádala dne 28. 11. 2007 v Kulturním domě v Trnově

„Vánoční aranžování“.

Paní Marcela Kalousová a slečna Veronika Hlaváčková nám předvedly, jak vkusně a jednoduše si je možné vyrobit vánoční aranžmá.



Mikulášská besídka

V Mateřské škole v Houdkovicích

byla uspořádána dne 5. prosince 2007 Mikulášská besídka.



Rodiče, prarodiče i sourozenci se zájmem sledovali pěkně připravené scénky, básničky i písničky svých nejmenších. Po vystoupení dětí přišel Mikuláš s andělem a dvěma čerty a dětem nadělil pěkné dárky.



Evangelický kostel v Trnově

Císař Josef II. vydal v roce 1781 toleranční patent, kterým povolil působení nekatolických církví v českých zemích. V dubnu 1861 vystoupil v platnost tzv. patent protestantský. Osmdesátileté období byla však obdobím pouhého trpění evangelíků. Tomu ovšem předcházelo dlouhých 161 let, kdy evangelíci v Čechách a na Moravě trpění nebyli a uchylovali se do exilu.

V období tolerance bylo založeno na našem území několik sborů helvetského a augšpurského vyznání.

Původ těchto církví je v reformaci Kalvínově a Lutherově. V roce 1918 se tyto církve sloučily a přijaly název Československá církev evangelická.

Kazatelská stanice Trnov byla součástí sboru založeného v Klášteře nad Dědinou, který se hlásil k helvetskému vyznání. Podle dochovaného seznamu členů z r. 1861 bylo v Trnově zapsáno 30 členů, v Zádolí 10, na Záhornici 13. Můžeme zmínit Skalku 4, Podbřeží 6, Semechnice 48.

Práce faráře vyžadovala velkou obětavost. Dojížděl z Kláštera n. Dědinou vyučovat děti do vzdálených obcí a jeho cesta koňským potahem trvala 3 – 5 hodin, podle vzdálenosti. Do Trnova přijížděl vyučovat náboženství 9 dětí (z Trnova a z Hrošky).

Členové sboru se scházeli k bohoslužbám a vyučování převážně v soukromí. V Trnově se podařilo v letech 1902 – 1904 s pomocí sbírek ochotných dárců z okolí a sbírek od švýcarských přátel postavit kostelík a faru. Uvnitř po pravé straně při vstupu do kostela jsme mohli vidět na zdi desku, která zde byla umístěna na památku pana komerčního rady Bohumíra Bansi z Bielefeldu z Vestfálska, pravděpodobně hlavního dobrodince a dárce, který obstaral finance pro stavbu kostela a později dluh odpustil. Stůl Páně, kazatelnu a chór vyrobili v dílně pana Jana Podstaty v Třebechovicích v r. 1902. Ze stejné dílny pochází i vnitřní zařízení kostela v Klášteře nad Dědinou, který se budoval o 50 let dříve. Jedná se o krásnou rezbářskou práci. V současné době, podle neověřených zpráv, zdobí původní zařízení trnovského kostela interiér jiné církevní stavby. Byla by škoda, kdyby toto dílo bylo znehodnoceno nevhodným uložením nebo bylo odloženo v depozitáři.

Fara byla prodáno v r. 1973, kostel patří soukromé osobě od r. 2007.

Kostelík nebyl nikdy přestavován a i uvnitř se dochoval v původním stavu.

Dlouhá léta už nesloužil k bohoslužebným úkonům a pravidelným shromážděním, pouze posloužil při loučení se zesnulými.

Na venkovních zdech jsou umístěny 2 pískovcové kameny.

Vlevo od hlavních dveří je nápis:

Vpravo od hlavních dveří je nápis:

EBEN EZER
I. SAMUEL 7.12.
18 6 96
3

BETH EL
Ev. Sv. Jana 4.24
19 02



I bez archivních zpráv se dá rozluštit něco o historii kostelíku:

**Na první desce je odkaz do Bible na I. Knihu Samuelovu,
a je použit verš 12. ze 7. kapitoly:**

**I vzav Samuel jeden kámen a položil jej mezi Mispu a Šén.
Dal mu jméno Eben-Ezer (to je Kámen pomoci) a prohlásil
„Až potud nám Hospodin pomáhal“.**

**Bratři započali stavbu kostela s nemalým úsilím 6. 3. 1896
a zcela se spoléhali na Boží pomoc.**

**Na druhé desce nápis Beth El znamená – Příbytek Boha a biblický verš
poukazuje na to, k čemu vlastně ta stavba má sloužit, proč byla postavena:
„Bůh je duch a ti, kdo ho uctívají, mají tak činit v duchu a v pravdě“.**

9. listopadu 1902 byla stavba ukončena.

Zpracovala Jana Nejmanová, Trnov

Poděkování

**Jménem svým, paní starostky
i členů kulturní komise si dovoluji poděkovat všem
spoluobčanům, kteří kdy přispěli svým článkem nebo
fotografií do našeho kulturního Zpravodaje. Děkuji i těm,
kteří mi poskytli rozhovor o svých koníčcích a zálibách a
čtenáři tak mohli nahlédnout do jejich soukromí.
Žádného článku by nebylo, kdyby se v obcích nic nedělo.
Proto si vážím všech, kteří v hektickém běhu událostí jsou
schopni cokoli připravit
pro naše děti, sousedy a spoluobčany.
I jim patří za to dík. Těším se na spolupráci v roce 2008.
Za kulturní komisi: Václav Hlavsa, Zádolí.**

Rozhledna OSIČINA za rok 2007

Návštěvnost za rok 2007 – 1654 lidí (o 16 % více než vloni a o 29 % více než předloni)

Pro dobro návštěvníků tu bylo zřízeno:

- prodej dřevěných známek
- prodej dřevěných pohledů
- zřízení přívodu pitné vody a montáž laviček
- výroba a montáž plastické mapy na ochozu rozhledny
(na této mapě jsou zachyceny a popsány podrobně celé Orlické hory)

Kontaktní telefon: 604 638 058, www.rozhledna.kvalitne.cz
(informace převzaty z výroční zprávy rozhledny)

Závěrečná statistika 2007

Přehled událostí v našich obcích v roce 2007

Událost	Počet
Narození	6
Úmrtí	5
Sňatek	5
Rozvod	1
Přistěhování	20
Odstěhování	9
Stěhování v obci	9

Počet obyvatel v našich obcích

Obec	Počet	Ženy	Muži
Trnov	232	116	116
Houdkovice	229	111	118
Zádolí	42	22	20
Záhornice	147	73	74
Celkem	650	322	328
Celkem v loňském roce	638	316	322

Nejstaršímu občanovi je 87 let

Nejmladšímu občánkovi jsou 4 měsíce

Ve statistice nejsou zahrnuti občané, kteří sice již bydlí v obcích, ale dosud se k trvalému pobytu nepřihlásili.

Společenská kronika

Životní jubilea

Leden 2008

Šmídová Květuše, Trnov 72	80 let
Čiháčková Marie, Záhornice 68	86 let
Kovaříček Josef, Trnov 68	81 let
Svatoňová Marie, Trnov 78	81 let

Únor 2008

Rohlenová Jiřina, Houdkovice 80	60 let
Moravcová Anna, Záhornice 22	88 let
Plachetka František, Houdkovice 33	65 let
Mňuková Hana, Houdkovice 38	70 let



Březen 2008

Houserová Věra, Záhornice 1	85 let
-----------------------------	--------

Všem jubilantům blahopřejeme a přejeme hodně zdraví, štěstí a spokojenost.

Rozloučili jsme se se zesnulými:

20.12.2007 Doležal Ladislav, Houdkovice 61



Inzerát

Obec Trnov

nabízí k prodeji zasítovaný pozemek:

- Ø Pozemek se nachází v k.ú. Houdkovice, výměra 697 m², cena 175,- Kč/m²
- Ø na hranici pozemku je zabudován HUP cena 6.000,- Kč a elektroměrná skříň za cenu 12.000,- Kč

Ø informace na tel. 494 662 138 nebo osobně v kanceláři OÚ v Trnově

Jiříkova cesta, aneb, jak se dostat z Houdkovic do Ameriky.

Dnešní povídání bude trošku jiné než jste byli zvyklí v předchozích číslech. Příběh, smíme-li to tak pojmenovat, bude o tom, jak se obyčejný kluk z vesnice dostal do USA, respektive, jak se dostat od hrábí k jaderné energetice. Hlavní postava, která vás bude provázet v několika následujících vydáních se jmenuje ..., ale ne, nechejme jej představit samotného.

Milí čtenáři, dovolu mi abych se představil, mé jméno je Jiří Tošovský a pocházím z Houdkovic. Narodil jsem se v květnu roku 1978. Vystudoval jsem magisterské (2001, Ing.) a posléze doktorské studium (2007, Ph.D.) při VUT FSI v Brně. V nynější době žiji v USA, a to již třetím rokem. V následujících řádcích jsem se snažil trošku poodhalit, jak známé tak neznámé věci z mého osobního života.



Doufám, že si každý přijde na to své a byl bych nesmírně rád, kdyby zvláště některý z mladších čtenářů v tomto povídání našel třeba i svou novou životní inspiraci a posunul hranice o kousek dál.

Tak jako téměř každé dítě v Houdkovicích jsem prošel tamní mateřskou školou a rovněž základní školou ve Voděradech. Na základní škole jsem nebyl nijak zvlášť výtečným žákem, ale řekněme takový lepší průměr. Při rozhodování o budoucím povolání jsem chtěl být tím, čím asi každý jiný v mém věku.

Z počátku to bylo stejné povolání jako měl můj otec, poté se to měnilo přes řidiče kamionu až po policistu. Když přišel ten onen čas životního rozhodnutí, váhal jsem mezi stavební a strojnou průmyslovkou. Nakonec jsem si vybral tu druhou možnost. Odešel jsem tedy studovat na Střední průmyslovou školu strojírenskou v Rychnově nad Kněžnou, obor strojírenství.

Studijní léta na střední škole utekly jak voda a tak zákonitě po čtyřech letech studia přišla maturita a s ní i další životní otázka. Zapojit se již do pracovního procesu nebo si prodloužit mládí a odejít studovat na vysokou školu? Osobně jsem o vysoké škole moc neuvažoval, neboť nám bylo vtoukáno do hlavy, že na vysokou chodí jen ti nejlepší. Až přišel jeden moment, kdy se to celé zvrátilo. To takhle jednou z večera seděli u nás u stolu můj tatík s našim sousedem Jirkou Plachetkovým. Neseděli samozřejmě naprázdno, po místnosti byla cítit vůně švestek, ale nemyslím si, že by pili švestkový čaj nebo jedli švestkový kompot. Přišla i řeč na to, co budu dělat po střední škole. Já sám jsem říkal, že na vysokou určitě nepomyslím a proto mi nezbyvá nic jiného než jít pracovat. Jirka byl však jiného názoru a řekl mi, že dokud to sám nezkusím tak to nikdy

nejjistím a navíc, pokud to nepůjde tak můžu kdykoliv ze školy odejít. Tento rozhovor mě ovlivnil na tolik, že jsem si podal celkem tři přihlášky na vysokou školu – Praha, Brno a Liberec. Nakonec mně vyšly všechny tři a já se musel rozhodnout, kde strávím další etapu svého života. Volba byla jasná. Bude to Brno, neboť nás tam jde celkem osm lidí z jedné třídy. Jak je vidět, někdy stačí skutečně málo, třeba i pár shnilých švestek a vaše životní cesta změní náhle směr. Pokud jsem tak ještě neučinil, chtěl bych tak učinit právě tady a teď a vyslovit mé velké díky Jirkovi za jeho velice dobrou radu, které si nesmírně vážím, protože přišla v ten správný okamžik.

Psal se rok 1996, když jsem nastoupil do prvního ročníku Vysokého učení technického v Brně, Fakulty strojního inženýrství (VUT FSI v Brně). Zpočátku jsem neměl vůbec představu jaký obor bych chtěl v budoucnu studovat.

Moje volba přišla až na konci druhého ročníku, kdy mě zaujaly přednášky Ing. Zdeňka Floriana, CSc. z předmětu Pružnost a pevnost

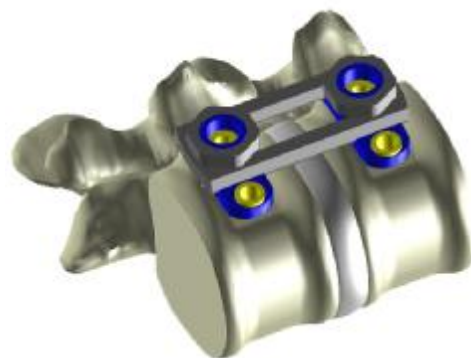
I. Přednášející totiž patřil do skupiny

biomechaniků a tak občas při svých přednáškách zabrousil i do oblasti svého výzkumu. Vyprávěl o testování vzorků kostí a to jak prasečích tak lidských, způsobu přišívání šlach, způsobu náhrady kyčelního kloubu, ale i o implantátech sloužící pro stabilizaci obratlů. Právě obratle se mi staly osudovým tématem v dalších letech studia. Ve čtvrtém ročníku jsem tedy nastoupil na Ústav mechaniky těles, mechatroniky a biomechaniky, obor Aplikovaná mechanika, kde jsem také v roce 2001 obhájil diplomovou práci a složil státní závěrečné zkoušky. Jako odměnou mi byl udělen titul Ing.

Opět nastalo období s rozhodnutím o své budoucnosti. Skutečně už ukončit studia, jít na vojnu a poté se už konečně zapojit do pracovního procesu a nebo zůstat na škole a přihlásit se na tříleté doktorské studium? Povinná vojenská služba byla na spadnutí každým rokem a doktorské studium bylo pro mladého člověka navíc velmi lákavé. Dva roky specializace se mi zdály skutečně málo. Chtěl jsem více. Tak se také stalo a podal jsem si přihlášku na doktorské studium. V průběhu doktorského studia jsem se seznámil s mnoha zajímavými a skutečně chytrými lidmi, kteří mi byli inspirací, jak v profesním tak osobním životě.



Jak tomu už ale v životě bývá, něco musí skončit, aby něco nového mohlo začít. Tak tomu bylo i u mně po dalších třech letech strávených na škole. Studentská léta byla ta tam a proto bylo nutné si začít hledat práci. Zaregistroval jsem se u několika pracovních agentur a skrz ně se účastnil několika pohovorů. Obecně to probíhalo podle známého scénáře. Pokud jste jim řekl, že jste čerstvý absolvent VŠ, okamžitě ztrácely zájem. Nakonec to ale dopadlo tak, že jsem sáhl po jistotě a vzal jsem práci u jedné firmy, která nabírala lidi přesně s mojí specializací. Podmínkou však



byla pracovní cesta do USA a to alespoň na jeden rok. Jelikož jsem neměl žádné závazky, případná práce v zahraničí mi připadala velice zajímavá. Ostatně mít v životopise položku, že jste pracovali rok či několik roků v USA, s tím se už práce v Čechách hledá snadněji.

Po určité době přišel požadavek od našeho zákazníka z USA, že by měl zájem o dalšího kontraktora na pevnostní výpočty. Nastala tedy doba, kdy jsem se musel rozhodnout, zda skutečně pojedu, či zůstanu doma. Určitě už víte, jakou cestu jsem zvolil. Ano, jednou takhle v pátek jsem se časně ráno ocitl na pražské Ruzyni s kufrem v ruce a se smaženým řízkem v kapse čekajíc na letadlo s tím vědomím, že to tu musím opustit na několik měsíců. Ač jsem nikdy velkým dopravním letadlem neletěl, cesta proběhla bez sebemenších komplikací, a to i přesto, že jsem absolvoval dva přestupy. První byl v německém Mnichově a druhý byl už na území USA a to v Charlotte stát Severní Karolína. Každý kdo už letěl do USA ví, že ne každé letiště přijímá mezinárodní lety, a to z důvodu emigrační kontroly. To že dostanete např. americké turistické vízum na dobu 10 let neznamená, že tam můžete pobývat tak dlouho. Vízum vám pouze zajistí přístup k US hranicím a k emigrační kontrole. Nic víc. Teprve emigrační úředník vám řekne respektive povolí kolik dnů můžete strávit na území USA. Jak jsem se už zmínil, let proběhl v pořádku a já jsem doletěl až do cílové stanice, kterým byl Lynchburg, stát Virginia. Virginia je jeden z 50 členských států USA ležící zhruba na středu východního pobřeží USA (pobřeží blíže k Evropě). Její rozloha je přibližně 111,000 km² s počtem 7,500,000 obyvatel (Česká republika má 79,000 km² a 10,200,000 obyvatel). Hlavním městem je Richmond. Město Lynchburg, ve kterém pobývám, leží západně od

Richmondu, a to asi 2 hodiny jízdy autem. Pokud se podíváte na mapu světa tak s podivem zjistíte, že Virginia leží na stejné



rovnoběžce jako třeba Portugalsko nebo jižní část Španělska. Tomu odpovídá i počasí, které tu máme. Zima krátká, ne příliš silná za to ostatní období neskutečně teplé. Již při mém prvním přiletu na lynchburské letiště jsem tuto skutečnost mohl pocítit na vlastní kůži, neboť jsem byl lehce šokován během vystupování z letadla. Chtěl jsem se nadechnout, ale nešlo to moc dobře a to jsme byli v půli dubna. Ta ohromná vlhkost vzduchu byla něco, co jsem zažil jen v páře na bazénu v Dobrušce.

Když jsem psal, že náš americký partner měl požadavek o dalšího kontraktora, možná si někteří z vás říkali, že už tam asi někdo od nás pracuje. Ano, bylo tomu tak. Mým příchodem se počet českého kantorského týmu rozrostl ze tří na čtyři

členy. Na letišti mě dva z nich už čekali. Takto skončil můj první a úspěšný transatlantický let z Prahy do Lynchburgu. Cesta mi vzala téměř celý den pokud uvažíme, že jsem z domu vyjžděl v 5:00 ráno, z Prahy pak odlétal v 9:00 a přiletěl do Lynchburgu kolem 23:00. Nesmíme ještě zapomenout přičíst šest hodin časového posunu, který je mezi Virginií a Českou republikou – když jdete spát, přicházím z práce, když ráno vstávám, právě obědváte.

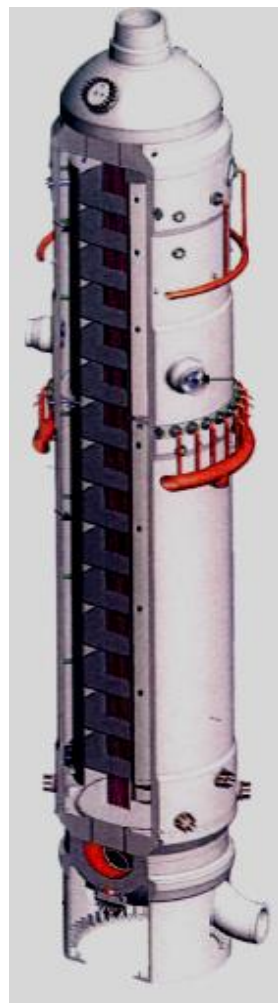
Víkend skončil a přišel na řadu první pracovní den. Tak jako každý jiný člověk i já musel jít do práce. A kam že jsem to vlastně šel? Kde že to vlastně pracuji? Myslím, že nyní je ten správný čas vše prozradit. Tedy, působím jako kontraktor pro francouzskou firmu AREVA, která patří mezi světovou špičku v jaderném průmyslu. Společnost AREVA vznikla v roce 2001 sloučením čtyřech velkých firem. Uvádí se, že má přibližně 61,000 zaměstnanců po celém světě z toho na 5,000 v USA, kde je 40 poboček ve 20 státech. Francouzská vláda vlastní více než 90% celé společnosti.

Abych byl více přesný, pracuji v oddělení s názvem Material, Structural & Fracture Unit na pozici výpočtář analytik.

Uředním jazykem je samozřejmě angličtina, i když to jednu chvíli vypadalo i na češtinu, a to v době, kdy tam bylo osm Čechů. Jinak složení je skutečně různorodé, pracují tam vedle sebe lidé z celého světa: Američan, Francouz, Čech, Maďar, Belgičan, Libanonec, Sýriec, Číňan a Ind. Mojí náplní práce jsou pevnostní analýzy na parogenerátorech. V podstatě jde o modelování všech možných a někdy se mi zdá i nemožných situací, které mohou na tomto zařízení nastat a to ať jde o modelování náběhu elektrárny na provozní podmínky tak modelování provozních podmínek zahrnující různé poruchy až třeba prasknutí potrubí a dále pak zastavení elektrárny. Vše je vyhodnocováno podle americké normy pro jaderný průmysl

tzv. ASME B&PV Code (American Society of Mechanical Engineers Boiler and Pressure Vessel), kterou lze považovat za jakou si „bibli“ všech norem v jaderném průmyslu po celém světě. Co se týká množství práce, můžu říci, že práce je skutečně hodně, protože v celých Spojených Státech je přibližně 105 operujících jaderných elektráren, kterým končí jejich životnost. Jen pro zajímavost, většina operujících elektráren byly stavěny v 60. a 70. letech a byly navrhovány na 40 let života. Nyní se vám možná nabízí otázka, co se stane s elektrárnou až její životnost vyprší? Možností je několik.

Bud' se elektrárna zavře, což je nejméně pravděpodobné, nebo se požádá o prodloužení života, které zahrnuje výměnu některých komponentů a to je potom práce pro nás. Vše se totiž musí znovu spočítat. Jak určitě víte, současný světový trend spotřeby elektrické energie stále roste a není jinak ani v USA. Proto je nutné hledat další zdroje energie nebo postavit další nové jaderné elektrárny,



tak jako se nyní děje třeba ve finském Olkiluoto, kde AREVA staví první reaktor nové generace EPR. Stejný typ reaktoru se bude stavět i v USA. Na úplný závěr bych chtěl ještě říci, že můj pobyt v USA není spojen pouze s prací, ale pro mě samotného je navíc spojen i s možností cestovat a poznávat krásy této země. Amerika je opravdu zemí neomezených možností, příležitostí, plná extrémů jak v pozitivním tak negativním smyslu a pokud vše vyjde jak je naplánováno, bude to hlavně moje potěšení se s vámi podělit o některé zážitky

z cest či běžného života v USA. Již teď vám mohu prozradit, že se podíváme na americký západ (Las Vegas, Grand Canyon, Zion, Arches), uslyšíme jak temně hučí Niagárské vodopády na americko-kanadské hranici, podíváme se do Kennedyho vesmírného střediska v Orlando, možná i zamáváme kubánskému vůdci Fidelu Castrovi z nejjihnějšího ostůvků Floridy - Key West a mnohem víc. Pokud však někdo nechce čekat, necht' si otevře následující internetovou stránku: <http://tosa.rajce.idnes.cz/> Jiří Tošovský





Počet požárů způsobených špatnou instalací, provozem či zanedbanou údržbou topidel a odtahů spalin na území České republiky rok od roku stoupá. Zároveň vzrůstá i škoda způsobená těmito požáry.

Právě teď je nejpříhodnější čas se zamyslet a překontrolovat skutečný stav topidel, kouřovodů a komínových těles. Čím začít? Kontrolou skladování paliva, a to hlavně uhlí a zbytků dřevní hmoty (piliny a kůry). Už v tuto dobu zde hrozí nebezpečí **samovznícení**. Jsou k tomu náchylné především horší druhy uhlí (hnědé, lignit a brikety). Proces samovznícení uhlí podporuje skladování ve větších hromadách (u uhelen rodinných domků je kritická hranice 1,5 m výšky), dále vlhkost, nestejněměrná zrnitost (např. kusové uhlí + prach) a přítomnost zbytků dřeva a pilin. Skladovací plocha musí být před naskladněním řádně vyčištěna a nenavlhla. Stěny uhelny řádně omítnuté (cihlová drť prokazatelně urychluje proces samovznícení). Uhlí skladujte odděleně od ostatních paliv. V jeho blízkosti zamezte umístění zdrojů tepla - rozvody trubek od UT topení, páry nebo teplé vody. Pozor na zatékání vody do uskladněného paliva. Při naskladnění nově dovezeného paliva kontrolujte, zda nedochází k nárůstu teploty. Kontroly by měly probíhat u nově dovezeného paliva každý den, později v týdenních intervalech. Samovznícení se projeví vytvářením vodní páry (nejvíce viditelné v ranních hodinách), dýmu (pozor na jedovatý oxid uhelnatý) nebo zvýšením teploty. Při prvním zpozorování zvyšující se teploty (40-50°C) proveďte ochlazení uhlí přeházením nebo přenesením na volné místo, kde se rozestře do vrstvy vysoké 0,25-0,5 m a nechá vychladnout.

Dalším nebezpečným úskalím je **provoz tepelných, elektrických, plynových a jiných spotřebičů**. V čem? Především neroztápějte kotle na tuhá paliva pomocí hořlavých kapalin. Pečujte o to, aby se neodkládaly předměty, popř. materiály z hořlavých hmot, na tepelné zařízení (samotné spotřebiče a kouřovody) nebo v těsné blízkosti, kdy hrozí pád těchto předmětů na horký povrch. Tento nešvar se vyskytuje hlavně při snaze co nejrychleji vysušit oděv nebo obuv. Požaduje-li to výrobce, dbejte na to, aby roztopená kamna, zapnuté elektrické nebo plynové spotřebiče, nebyly ponechány bez dozoru. Údržbu spotřebičů provádějte v souladu s technickými požadavky výrobce topidla. Plynové spotřebiče nechte zkontrolovat přes odborný servis - většina výrobců uvádí minimálně jednou za tři roky - pro firmy je tato lhůta závazná. A co my, obyčejní obyvatelé? Určitě se vyplatí nechat plynový spotřebič prohlédnout, vyčistit a seřídit nyní, než v kožichu čekat na opravu v zimě. Zkontrolovaný a dobře vyčištěný a seřízený plynový spotřebič znamená nejen spolehlivější provoz a požadovaný výkon, ale i značnou úsporu paliva.

Dodržujte bezpečné vzdálenosti určené návodem na instalaci a užívání spotřebičů od stavebních konstrukcí, podlahové krytiny a předmětů z hořlavých hmot. Pokud tento návod není dodán spolu se spotřebičem, lze za bezpečnou vzdálenost považovat u spotřebičů na tuhá paliva 800 mm ve

směru hlavního sálání a 200 mm v ostatních směrech. U spotřebičů na kapalně a plynné palivo a elektřinu to je 500 mm ve směru hlavního sálání a 100 mm v ostatních směrech.

Samostatnou kapitolou topidel jsou **krby** a **krbové vložky** na tuhá paliva. Je velkou módou u majitelů starších budov si je instalovat. Zde je však nutno dát pozor na stav stávajícího komínového tělesa a na druh stropní konstrukce, pod kterými je spotřebič instalován.

A co **komíny**? Vzpomenete si ještě, kdy u Vás byl naposledy kominík? Pryč jsou ty doby, kdy kominík obcházel dům od domu a sám si hlídal svůj rajón. Dnes si řádné čištění a kontrolu komínů musí prostřednictvím kominické firmy zajistit majitelé objektů sami. Tím ovšem péče o komíny nekončí. Rovněž nesmíme zapomenout na volný a bezpečný přístup ke komínům, k jejich čisticím zařízením a spotřebičům paliva, požádat kominíka o revizi komínu před připojením jakéhokoliv spotřebiče paliv ke komínu, před změnou otopného zařízení na ústřední nebo etážové a před změnou druhu paliva. O výsledku kontroly musí kominík vystavit řádný doklad v souladu s vyhláškou MV č.111 1981 Sb. s razítkem a podpisem, který bude obsahovat datum a konstatování, zda komín je (či není) schopen bezpečného provozu.

Lhůty pro čištění anebo kontrolu komínů od spotřebičů do výkonu 50 kW jsou následující: pro spotřebiče na paliva tuhá a kapalná - 6x ročně, pro spotřebiče na paliva plynná 2x ročně, pokud jsou opatřeny komínovou vložkou, nebo 6x ročně, pokud nejsou opatřeny komínovou vložkou. Komíny, na které jsou napojeny spotřebiče na paliva tuhá, kapalná nebo plynná paliva s výkonem nad 50 kW, musí být čištěny min. 4x ročně. U chat a rekreačních chalup je lhůta pro čištění a kontrolu 1x ročně.

V posledních letech není výjimkou, že v důsledku spalování vlhkého (syrového) dřeva v kotlích na dřevo, kde dochází ke zplynování dřeva, došlo k silnému zadehtování komínového průduchu a následně ke vznícení sazí. I takovýto požár může znamenat pro budovu katastrofu, zejména ponecháte-li hořlavé materiály (seno, slámu, koberce a čalouněnou část nábytku) na půdách v těsné blízkosti komínového tělesa. Minimální vzdálenost hořlavých látek je 1 m od komínového tělesa.

HZS Vysočina , převzato z Hasičských novin.

Připravil Pavel Brandejs

Pozor, přijde kominík.

Na základě požadavků
občanů bylo dohodnuto s panem Melounem
– kominictví Mělčany,

že přijede do našich obcí a provede vymetení komínů.



V Houdkovicích bude v pátek 11. ledna 2008, v Trnově a Zádolí v pondělí 14. ledna 2008 a na Záhornici v úterý 15. ledna 2008. Seznamy, kde se zájemci o uvedenou službu mohou zapsat budou v prodejnách v jednotlivých obcích, v SAVOY v Zádolí a na Bašáku v Záhornici.

Sbory dobrovolných hasičů
v Trnově, Houdkovicích, Zádolí, Záhornici a Semechnicích
pořádají

JUBILEJNÍ X. OKRSKOVÝ HASIČSKÝ BÁL

v sobotu 16. ledna 2008 od 20 hodin
v sále kulturního domu v Trnově.

Hudba POKROK Tomáše Zilvara,
Předtančení, Tombola.

Srdečně zvou pořadatelé.

Za případné příspěví cenami do tomboly předem srdečně děkujeme .



Kulturní komise Obce Trnov
s hostinským panem Červinkou

Vás zvou na

6. OBECNÍ BÁL

V pohostinství „ U Zárybnických“
pátek 8. února 2008 od 20:00 hodin

Hudba POKROK Tomáše Zilvara

Na oba plesy bude doprava zajištěna.
Bližší informace budou na plakátech a ve veřejném rozhlase.

Dětský maškarní karneval

bude pořádat paní Hanušová v Kulturním domě v Trnově
Bližší informace na plakátech