

# NOVINY FATRA



## NOVÁ VÝROBNÍ LINKA

Ve Fatře vyrostla nová linka na výrobu kašírovaného plechu.

strana 2



## REKONSTRUKCE ROZVODNY V NAPAJEDLÍCH

Po třiceti letech provozu hlavního zdroje elektrické energie byla rekonstruována rozvodna.

strana 3



## NOVÉ WEBOVÉ STRÁNKY

Fatra příští rok změní webové stránky.

strana 4

## ANKETA

**Stihli jste v letošním roce vše, co jste chtěli?**



Jan **KALJKOVIČ**,  
stř. 101 200,  
prodeje

„Dá se říci, že ano. Samozřejmě že ne vše proběhlo tak, jak jsem se si představoval.

Trh na západě potřebuje víc času, ale jsem přesvědčen o budoucím nárůstu zákazníků. Je zde velmi rozšířena konkurence a v tom vidím výzvu. V zimě budeme realizovat přestavbu skladu v Plzni a jeho zviditelnění, které jak doufám, také pomůže zlepšit prodej.“



Ing. **Renata KUBÍNOVÁ**,  
stř. 953 000,  
vedoucí odboru  
operativního  
nákupu

„Nedávám si žádná předsevzetí, abych se následně nemusela trápit tím, že jsem něco nestihla. Proto si pak můžu dovolit mít pocit, že jsem toho stihla víc, než jsem chtěla.“



Bc. **Zora TOMEČKOVÁ**,  
stř. 103 010,  
referent prodeje

„Ne, chtěla jsem letos dokončit album z prázdnin 2011. Mám už dva roky vyvolané fotky a nakoupené album i s lepidlem, ale ne a ne se k tomu dokopat. Snad to tedy stihnu dodělat, když už se o tom píše i v novinách.“



Petr **FAJTL**,  
stř. 954 000,  
technik správy  
majetku

„Nechávám některé věci plynout a plánuji, jen když je to nutné. Do konce roku si tedy nedávám žádné konkrétní cíle. Podzim by měl být obdobím zklidnění a Vánoce se mají prožít v klidu a pohodě, takže to-muto ideálnímu stavu se snažím alespoň přiblížit.“

## HLAVNÍ TÉMA / Ing. Olga Vyčánková, specialista organizace a řízení

# Nové nápady mají ve Fatře dveře dokořán

„Lidé se obávají neznáma. Jest pravda, že každé opuštění starého znamená nejistotu - skok do tmy. Avšak kdo chce pomoci sobě a jiným, musí opustit dobré, aby mohl vybojovat lepší. Nesmí držeti pevně vrabce v hrsti jen proto, že je lepší než holub na střeše. Bez odvahy ke změně není zlepšení, a tak není ani blahobyť!“  
**Tomáš Baťa**

Fatru založil před téměř osmdesáti lety Tomáš Baťa, který kladl velký důraz na odpovědný přístup k zákazníkům i zaměstnancům, na poctivost v podnikání a na neustálé inovace. Fatra je hrdá na svého zakladatele a jeho myšlenkami se nechává inspirovat i v současnosti. I když jsou výrobky z Fatry zárukou vysoké kvality a poctivé práce, hledáme nové náměty na inovace našich produktů, které by vedly k vyšší spokojenosti zákazníků. Jednou z cest, jak získat dobré nápady, je využití myšlenek vlastních zaměstnanců. Proto je ve Fatře nastaven motivační systém



podávání zlepšovacích návrhů. Fatře se rovněž osvědčila spolupráce s předními českými designery, za kterou byla nominována v kategorii Výrobce roku v prvním kole cen Czech Grand Design za rok 2013.

Zcela zásadní v oblasti produktových a procesních inovací je pro Fatru spolupráce s vysokými školami a výzkumnými organizacemi. Fatra se účastní Programu Technologické

agentury ČR na podporu rozvoje spolupráce ve výzkumu, vývoji a inovacích mezi veřejným a soukromým sektorem v rámci projektu „Centrum pokročilých a kompozitních materiálů“, který je řízen Univerzitou Tomáše Bati. Neméně významná je spolupráce s Centrem organické chemie, a.s., s Univerzitou Pardubice apod.

*pokračování na straně 2*

## AKTUALITY

### Zahájení plesové sezóny v Napajedlích

Na úvod nového roku 2014 se město Napajedla a Fatra rozhodly společně zorganizovat Reprezentační ples. Ten by měl otevřít plesovou sezónu hned 18. ledna v prostorách místní sokolovny, která bude pro tento účel speciálně vyzdobena. K tanci zahraje Big Bend Zlín pod vedením pana Lubomíra Morávka, kulturní program obohatí krátké předtančení souboru Radovan i vystoupení místního ochotnického souboru Zdeňka Štěpánka. O uspokojení chuťových zážitků se postará známá místní restaurace Baltáci. Vše vyvrcholí klasicky tj. půlnoční tombolou. Možná přijde i ..., ale to se dozví jen ti, co si včas zakoupí lístky a na ples osobně přijdou. Pro zaměstnance Fatry budou informace k dispozici jistě v lednu na personálním oddělení.

*Mgr. Petr Janda  
vedoucí odboru marketingu*

### Nátěry sil na válcovně

Jeden ze známých a viditelných znaků Fatry znovu ožil. Slavné kytičky na silách válcovny již po 20 letech potřebovaly obnovu a bylo třeba všechny zásobníky novým nátěrem opět ochránit a zabezpečit. Na novou podobu sil bylo zpracováno několik nových výtvarných návrhů, nicméně v soutěži zvítězil opět návrh původní. V průběhu pěti měsíců (od května do října) letošního roku bylo všech 28 sil, 8 vzdušníků a všechny související lávky, žebříky a zábradlí postupně otryskány, opatřeny patřičnými nátěry a celá sestava nakonec získala novou zářivou podobu. Zásoby sypaných surovin pro výrobu jsou tak znovu řádně ochráněny a nová podoba sil bude na mnoho dalších let dělat radost pracovníkům Fatry i celému okolí



### BOZP

Dne 5. 11. 2013 proběhlo oficiální zahájení kontrol Oblastního inspektorátu práce pro Jihomoravský a Zlínský kraj (OIP), kterými se prověřuje systém řízení BOZP ve Fatře. Kontrolami OIP zjišťuje, zda plníme kritéria stanovená programem „Bezpečný podnik“.

## POUR FÉLICITER 2014



**Vážení spolupracovníci,**  
využívám této příležitosti k tomu, abych Vám poděkoval za dobře vykonanou práci a úsilí vynaložené při plnění pracovních povinností. Užijte si vánoční chvíle klidu, radosti a pohody v kruhu svých blízkých, načerpejte dostatek sil, abychom společně mohli vykročit vstříc roku novému. A do něj Vám přeji pevně zdraví, rodinnou pohodu, spoustu radostných dnů a spokojenost. Ať je rok 2014 šťastný a úspěšný!

*Ing. Pavel Čechmánek, generální ředitel společnosti Fatra, a. s.*

### Vážení zaměstnanci,

děkuji Vám za spolupráci v roce 2013 a přeji Vám prožít mnoha krásných chvil v příjemné atmosféře Vánoc. Vzkročení do Nového roku po bujarém večírku ať je naplněno klidem, rodinnou pohodou a celý rok 2014 ať je úspěšným obdobím Vašeho života.

*Vít Macháň, ředitel společnosti Energetika Chropyně, a. s.*



## ODBORY

### Volby členů Výborů ZO

V měsíci říjnu proběhly v Základní organizaci OS ECHO při Fatra, a.s. Chropyně volby členů Výboru ZO a revizní komise pro období 2014 až 2018. Volební účast byla 94 % a navržení kandidáti byli zvoleni 85 až 100 % hlasů voličích členů.

Na prvním společném jednání nového výboru a revizní komise byli dále zvoleni:

- předsedkyně ZO paní Zdeňka Mekysková,
- místopředsedkyně ZO paní Ing. Stanislava Nováková,
- bezpečnostním technikem pan Vlastimil Rybka,
- předsedkyně revizní komise paní Ing. Dana Balvínová.

Přejeme všem zvoleným členům ZO hodně nadšení, elánu a pevné nervy.

*členové výboru a revizní komise ZO*



Členové výboru a revizní komise ZO (zleva: Zdeněk Tyl, Ing. Stanislava Nováková, Jana Kornelová, Olga Navrátilová, Miroslava Šottnerová, Jana Spáčilová, Josef Vojtěch, Zdeňka Mekysková, Vlastimil Rybka, Ing. Dana Balvínová).

## INFORMACE

### Obhajoba certifikátu Responsible Care

Fatra obhájila mezinárodní osvědčení Responsible Care, dokládající odpovědný přístup k podnikání v oblasti chemie. První certifikát získala Fatra v r. 2011, letos se jednalo o druhou obhajobu. V celkovém hodnocení jsme získali 92,6 %, což dokládá vysoký standard, který naše společnost věnuje oblastem životního prostředí, zdraví a bezpečnosti (v r. 2011 to bylo 91,3 %). Osvědčení, které uděluje Svaz chemického průmyslu, převzal na slavnostním večeru České chemie generální ředitel Fatry ing. Pavel Čechmánek. Platnost oprávnění je do října 2015.



**Responsible Care®**  
OUR COMMITMENT TO SUSTAINABILITY

# Nové nápady mají ve Fatře dveře dokořán

*pokračování ze strany 1*

Stávající spolupráci chceme dále rozšiřovat. Proto Fatra koncem listopadu uspořádala kontaktní workshop, nazvaný Den otevřených dveří pro vysoké školy a výzkumné ústavy. Pozvání přijali zástupci Univerzity Tomáše Bati, Vysokého učení technického, Českého vysokého učení technického, Univerzity Pardubice, Men-

delovy univerzity, Středoevropského technologického institutu CEITEC, Centra organické chemie, Technologického inovačního centra a Plastikářského klastru. Celodenní setkání středního a vrcholového managementu Fatry se zástupci VŠ a VO si kladlo za cíl blíže se poznat a nalézt témata pro budoucí spolupráci. Setkání s akademiky zahájil generální ředitel společnosti ing. Čechmánek před-

stavením profilu společnosti, vedoucí prodeje seznámili účastníky s výrobovým portfoliem Fatry i s příležitostmi pro společný vývoj, vedoucí výroby ukázali účastníkům zpracovatelské technologie apod. Bohatý program skončil až večer prohlídkou nově vybavených vývojových laboratoří Fatry.

Průmyslový sektor mívá připomínky k odtrženosti od praxe a k malé reálné

využitelnosti výzkumu na VŠ, akademici se mohou domnívat, že průmysl nedoceňuje význam vývoje, preferuje průměrnost, zaměřuje se na krátkodobý rychlý zisk a neuvazuje v dlouhodobějším výhledu. Z celodenního setkání akademiků a zaměstnanců Fatry je zřejmé, že obě strany chtějí najít společnou řeč a jsou jim blízká slova T. Bati: „Když všichni mluví o nemožnostech, hledejte možnosti.“

## ODBOR INVESTIC / Ing. Jan Staroba, technik přípravy a realizace investic

# Nová linka na výrobu kaširovaných plechů

**V závěru roku 2012 rozhodlo vedení Fatry o zavedení a výstavbě zcela nové unikátní technologie – o výrobě kaširovaného plechu. Investice je výstupem spolupráce laboratoří a zkušeben společnosti Fatra, technologického vývoje firmy Knaheer Plastics, s.r.o., a pracovišť UTB ve Zlíně.**

V současné době jsou ve světě rozšířeny dva typy výrobků, které se používají jako dokončovací konstrukční prvek v systému hydroizolace plochých, rovných a mírně šikmých střech a to: poplastovaný plech a kaširovaný (lamínovaný) plech. Přes téměř stejné materiálové (chemické) složení je každý z těchto výrobků vyráběn zcela rozdílnou technologií.

Poplastovaný plech je vyráběn nanášením PVC plastisolů metodou airless stříkání na pozinkovaný plech, který je opatřen na lící (vrchní) straně speciálním adhezivním primerem. Tento primer zaručuje výbornou adhezi mezi pozinkovaným plechem a PVC vrstvou po želatinném cyklu. Celá výroba poplastovaného plechu je diskontinuální výrobním procesem, kdy se na vstupu užívají tabule plechu rozměru 2 x 1 metr.

Laminovaný plech je vyráběn laminací PVC fólie na pozinkovaný plech, který je opatřen na lící (vrchní) straně speciálním adhezivním primerem. Tento primer zaručuje dobrou adhezi mezi pozinkovaným plechem a PVC fólií. Stávající celosvětově rozšířená technologie výroby laminovaného plechu je založena na principu kontinuální laminace

PVC fólie na pozinkovaný plech, kdy se na vstupu užívají svitky plechu o hmotnosti 5 - 7 tun. Tato technologie je investičně velmi nákladnou záležitostí vzhledem k tomu, že linka musí obsahovat manipulatory pro několikátunové svitky, odvíjecí a rovnací stolice na plech, lamináčnické zařízení, mobilní dělicí část a navíjecí stolice. Technickým řešením, které radikálně snižuje investiční náklady, je výroba kaširovaného plechu FATRANYL® L ve formátech 2 x 1 m.

Kaširovaný plech FATRANYL® L jako kompozitní materiál bude unikátní složením svých vrstev. Na surový pozinkovaný plech rozměru 2 x 1 m opatřený adhezivním primerem bude aplikováno PVC adhezivní lepidlo ve finální tloušťce nánosu 200 mikronů. Takto připravený polotovár bude vkládán jako vstupní materiál do kaširovací linky, kde proběhne kaširování finální vrstvy - HIF FATRAFOL. PVC plastisol ve funkci lepidla zajišťuje vynikající adhezi mezi plechem a vrchní fólií, čímž má takto vyrobený kaširovaný plech všechny vlastnosti poplastovaného a kaširovaného plechu (vrchní vrstva fólie zajišťuje vynikající svařitelnost a kompatibilitu s fólií aplikovanou na střeších). Možnost změny tloušťky PVC plastisolu ve funkci lepidla a změny tloušťky fólie FATRAFOL lze jednoduše nastavovat požadovanou tloušťku plastové vrstvy (flexibilita směrem k jiným požadavkům zákazníka než je náš standard).

Cílem technického řešení projektu výroby kaširovaného plechu je instalovat výrobu kaširovaného plechu i s eventuelní možností výroby poplastovaného plechu. Skloubením obou technologií



získá Fatra, a. s., unikátní kaširovaný plech s vynikající adhezí PVC vrstvy k plechu. Součástí projektu je rovněž získání autorských práv pro výrobní dokumentaci nanášecí kabiny, lamináčnické linky a získání užitého vzoru popř. patentu na unikátní kaširovaný plech.

Pro zajištění výroby této technologie byla vybrána budova č. 15, kde byl v minulosti sklad paletového hospodářství. Projektovou dokumentaci operativně zpracovala firma Akté, spol. s r.o., a v návaznosti na to jsme vyřizovali příslušná povolení vč. stavebního, vypisovali výběrová řízení a zhotovitele apod. Nejdříve bylo nutné zajistit úpravu v rozvodně b. 34 a zajistit tak energetickou potřebu nové linky v B15, což se poda-

řilo do poloviny roku 2013. Následně byl vybrán hlavní dodavatel stavby, firma Hlava-Stavby, s.r.o., která provedla stavební práce v rekordně krátkém čase a dokončenou stavbu předala dne 15.9.2013. Hlavní část celého projektu, a sice dodávku a montáž unikátní technologie, provádí firma Knaheer Plastics s.r.o. Ta provedla po převzetí staveniště elektromontáže a potažmo vlastní montáž technologie, která se doposud provádí.

Předpokládané ukončení celé investice a zahájení garančních zkoušek se plánuje do konce roku 2013. Plná sériová výroba by měla být zahájena začátkem roku 2014. Jsme pevně přesvědčeni, že tato investice bude velmi významná pro další výrobu a budoucnost Fatry a.s.

## SBU PVC / Ing. Tomáš Dočkal, vedoucí odboru prodeje

# Cena České kvality pro Fatru



**Po úspěšné prezentaci na prestižním DesignBloku v říjnu letošního roku v Praze byla značka Fatra díky výrobě nafukovacích hraček opět hodně vidět.**

Během Večera s Českou kvalitou 2013 jsme tentokrát získali certifikát Česká kvalita a Bezpečná hračka za hračky prasátko, koník a koza. Slavnostní předávání nových ocenění se konalo v rámci Národního programu podpory kvality MPO jako jedna z významných událostí „Listopadu – Měsíce kvality“ v ČR 12. 11. v praž-

ském Národním domě na Vinohradech za účasti 1. místopředsedy senátu České Republiky Přemysla Sobotky, předsedy Rady kvality ČR Roberta Szurmana a mnoha významných hostů. Celkem bylo oceněno 19 výrobků nebo služeb v několika samostatných kategoriích. Cenu v kategorii „výroba hraček“ převzal z rukou ředitele ITC, a.s., pana Jiřího Heše vedoucího spotřebního segmentu Tomáš Dočkal.



**INFORMACE**

**Opravy střech po krupobití**

V srpnu letošního roku se Napajedly prohnala mimořádně silná bouře doprovázená extrémním krupobitím. Zasaženy byly 2/3 střech v areálu Napajedly a celkové součty poškození byly ohromující: rozbito cca 13.500 m<sup>2</sup> střešní krytiny a 598 ks světlíků, poškozeno 3.690 m<sup>2</sup> fotovoltaické fólie, cca 8.000 m<sup>2</sup> zatečených prostor výmalby, zničený elektrorozvaděč v b.44 a řízení zásobování do válcovny. O poškození majetku firmy byla ihned vyrozuměna pojišťovna, která provedla několik prohlídek a odsouhlasila rozsah a způsob opravy. Vzhledem k rozsahu škody a nutnosti rychlého zajištění střech bylo provedeno zrychlené výběrové řízení a celá akce byla rozdělena mezi více firem, aby se co nejvíce zkrátil termín oprav a předešlo se dalším škodám na majetku. Dozor nad opravami převzalo studio izolací a správa majetku. Celkový objem škod je v této chvíli již cca 6 mil. Kč. Celá akce a konečné vyčíslení by mělo být uzavřeno na konci roku.

**ENERGETIKA / Antonín Stratil, vedoucí oddělení distribuce**

**Rekonstrukce rozvodny v Napajedlích**

**Asi málokterý zaměstnanec Fatry si za poslední rok všimnul zvýšeného provozu cizích firem na Zámoraví. Po třiceti letech provozu hlavního zdroje elektrické energie pro Fatru zde byla celkově rekonstruována rozvodna R 110 kV.**

Z důvodu nedostatku náhradních dílů, neekologického provozování VVN vypínačů (obsah 2400 l oleje) a neekonomického provozu tlakovzdušného ovládní technologie byly VVN olejové vypínače nahrazeny vypínači se zhášecím médiem fluoridem síratým (SF<sub>6</sub>), tlakovzdušný pohon vypínačů a odpojovačů (účinnosť cca 5 %) byl nahrazen elektropohonem.

Nového projektu, s umístěním hlavních prvků do výšky 2,5 m a s přihlédnutím k záplavám z roku 1997 se zhostila firma GA Energo technik, s.r.o.. Hlavní technologické zařízení (VVN vypínače a měřicí transformátory napětí a proudu) dodala firma ALSTOM Grid SAS v cenové výši 178 255 EUR. VVN odpojovače dodala firma ABB, s.r.o. Revizi hlavních transformátorů T 101 a T 102 provedli pracovníci firmy ORGREZ-R „a.s.“, Brno. Celkovou rekonstrukci rozvodny odvedla ve výborné kvalitě firma SENERGOS,a.s., se sídlem Ostopovice za cenu 20 mil. Kč. Rekonstrukce proběhla ve dvou etapách, aniž by

provoz hlavní výroby a pomocných provozů Fatry něco zaznamenal. První etapa tzn. první polovina rozvodny proběhla od 1. 9. 2012 do 30.12. 2012. Druhá etapa tzn. druhá polovina rozvodny proběhla od 2. 1. 2013 do 15.7. 2013. Při rekonstrukci rozvodny došlo také na modernizaci ovládní hlavních prvků, a to řídicím systémem AISYS. V rámci bezpečnosti, jak manipulací v rozvodně, tak i z pohledu neoprávněného vniknutí do prostorů rozvodny, bylo nainstalováno 9 ks kamer. Na celkovou rekonstrukci rozvodny postupně dohlíželi pracovníci odboru investic Fatry, a to Ing. Cvopa a Ing. Navrátil. Všem zúčastněným na této akci děkují za spolupráci.

**MARKETING / Mgr. Petr Podlešák, Ph.D, specialista marketingu**

**Poděkování od spokojené zákaznice**

Léto je již sice nevratné za námi a na to další si ještě dlouhých pár měsíců budeme muset počkat, dovoluji vám ale, abychom při konci roku připomněli jeden zákaznický ohlas, který právě s tímto ročním obdobím souvisí. Do Fatry totiž došel dopis s milým obsahem.

Paní Marie Heřmanová z Valašského Meziříčí si velmi pochvalovala obnovení výroby nafukovacích šipek, neboť si díky našemu internetovému obchodu mohla před dovolenou koupit šipku novou. Tu původní, také z produkce Fatry měla paní Heřmanová neskutečných 32 let, což jak sama dodává – potvrzuje kvalitu českých rukou. Ostatně posuďte sami.



Fatra s.s.  
třída T. Bati 1541  
763 61 Napajedly

Val. Meziříčí 22.9.2013

Zaslouhou týdeníku 5 + 2 jsem na jeho stránce zjistila, že se opět vyrábí má oblíbená plavací šipka - s tou první jsem pěstovala několik moří a vydržela mi 32 let! To je kvalita českých rukou - a ne ty šmejdý ze zahraničí.

Hned jsem si objednala novou a přišla mi opravdu "fofren" do 2 dnů.

Taky jsem uvítala, že se opět vyrábí ty krásné a praktické hračky od p. L. Niklové, jež si jich moje děti tolik užily.

Mnohokrát děkuji a přeji hodně úspěchů!

*Heřmanová*

**JUBILEA**

**Pracovní jubilea v měsících listopadu a prosinci 2013**

<b>20 odpracovaných let</b>	Mitáček Václav	stř. 115000
<b>25 odpracovaných let</b>	Hořava Jiří	stř. 270000
	Hofírek Michal	stř. 951000
	Hrubý Martin	stř. 235000
	Kuchař Milan	stř. 272000
	Psočka Jiří	stř. 933000
	Žáková Lenka	stř. 274000
<b>30 odpracovaných let</b>	Cileček Stanislav	stř. 115000
	Hrabáková Jarmila	stř. 107010
	Kasáček Karel	stř. 908100
<b>35 odpracovaných let</b>	Prokeš Josef	stř. 250000
<b>40 odpracovaných let</b>	Fridrichová Blažena	stř. 945000
	Judasová Bronislava	stř. 171000

Poděkování za vykonanou práci pro akciovou společnost Fatra s přáním, aby její další léta byla prožita v klidu, spokojenosti a v dobré životní pohodě, patří paní Dagmar Novotné ze střediska 235 000, která v měsíci srpnu ukončila pracovní poměr z důvodu odchodu do důchodu.

Babicová Irena	stř. 207020
Čáslavová Vladimíra	stř. 230000
Hlavačková Milena	stř. 943000
Kašpárek Jiří	stř. 908100
Knot Antonín	stř. 908100
Kolaříková Věra	stř. 274000
Korčáková Vladimíra	stř. 115000
Krkoška Oldřich	stř. 170010
Kuklová Jitka	stř. 945000
Ohlidalová Zdeňka	stř. 235000
Ryba Vladimír	stř. 945000
Sedláčková Vlasta	stř. 274000

**PODĚKOVÁNÍ**

Rodina Lukáše Lepky děkuje za květinové dary a vyjádření smutku na pohřbu našeho syna.

*rodina Lepkova*



**ÚSEK SLUŽEB / Ing. Jan Krumpholz, vedoucí odboru HZSP**

**Taktické cvičení hasičské jednotky**

**Jednotka hasičského záchranného sboru Fatra absolvovala taktické cvičení.**

V plánu školení a výcviku jednotky Hasičského záchranného sboru Fatra (dále jen HZSP) jsou zařazena mimo jiné i pravidelná cvičení. V letošním roce proběhla již dvě prověřovací cvičení a jedno taktické cvičení.

Prověřovací cvičení je určeno k prověření připravenosti a akceschopnosti jednotky HZSP, k prověření účinnosti požárních poplachových směrnic, únikových (evakuačních) plánů, požárních řádů a v neposlední řadě i operativních karet, které jsou součástí dokumentace zdolávání požárů.

Taktické cvičení je určeno k ověření schopností velitelů jednotek, popř. štábu hašení, řídit správným směrem hasební zásah, k ověření komunikace mezi zasahujícími jednotkami a rovněž k seznámení jednotek, které jsou zařazeny do Požárního poplachového plánu Zlínského kraje, s možnými riziky při zásahu ve Fatře.

Dne 10. října 2013 proběhlo taktické cvičení v budově 24, pětietážovka, III. NP – výroba barevných past (batchů). Námět cvičení spočíval v tom, že v důsledku technické závady došlo k přehřátí třecího válce a ke vznícení mazacího oleje, jehož teplota vzplanutí je 80 °C a je zařazen do třetí třídy nebezpečnosti hořlavých kapalin. Vzhledem k opož-

děnému zjištění vzniku požáru došlo k jeho rozšíření do okolního prostoru a nebylo již v silách obsluhy tento požár likvidovat. Po oznámení situace na ústřednu HZSP vyjela okamžitě na místo jednotka HZSP se zásahovým vozidlem CAS 8 A 31 v počtu 1+2 hasičů. Velitel zásahu po příjezdu na místo dal pokyn operátorce na ústřednu HZSP k okamžitému vyhlášení 1. stupně poplachu. Následně se na pomoc dostavily jednotky HZS Zlín - požární stanice Otrokovice, HZSP ZPS Tajmac Zlín Malenovice, SDH Babice a SDH Napajedly. Jednotky plnily úkoly dle pokynů velitele zásahu a v souladu se schváleným plánem taktického cvičení.

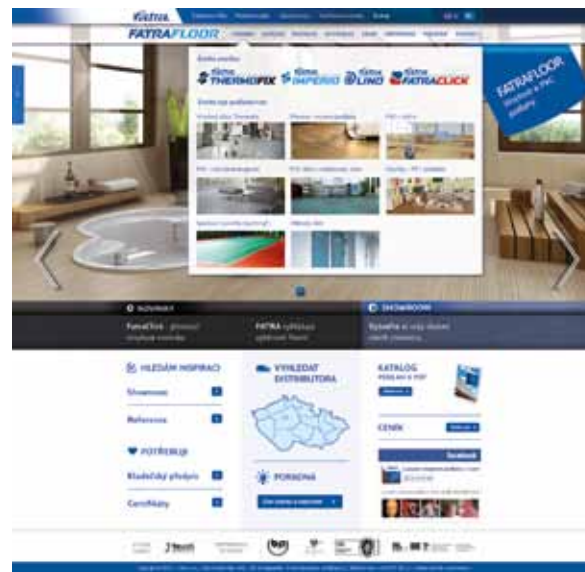




MARKETING / Mgr. Petr Podlešák, Ph.D., specialista marketingu

## Fatra příští rok změní webovou stránku

Změna jednotného vizuálního stylu, který definuje nová loga, písmo a grafické prvky bude mít vliv také na prezentaci společnosti na internetu. V příštím roce tak můžete očekávat, že se postupně změní všechny webové stránky propagující naše výrobky. Grafickou podobu webů navrhla agentura YASCHICA a od předchozích webů nyní již více akcentuje možnost prohlížení stránek na mobilních zařízeních jako jsou třeba tablety. Těm je přizpůsoben také obsah, který dává důraz na prezentaci hlavně pomocí obrázků.



## AGROFERT HOLDING

PENAM, A.S.

## Skvělé ozdoby z toustového chleba

Všichni víte, kolik skvělých možností přináší toustové chleby Penam pro vaše večere nebo svačinky. Způsobů, jak využít toustové chleby, je ale mnohem více. Toustové chleby mohou být i základní ingrediencí pro úžasné dekorace na vánočním stromku nebo svátečním stole. Stačí k tomu pár

kuchyňských potřeb, které s velkou pravděpodobností máte doma a zmiňovaný toustový chléb.

**Budete potřebovat:**

- 1 balení světlého toustového chleba Penam nebo Super sandwiche
- různá balení gumových bonbónů, vše na čem si právě pochutnávejte

- jedlé potravinářské dekorace, jako jsou: korálky, kytičky
- cukrovou polevu, kterou používáte na zdobení perníčků
- igelitový kornoutek
- vánoční vykrajovátko (různé druhy – andělíček, zvonek, podkova, hvězdička, stromek)
- stuhy, co máte doma na balení vánočních dáreků
- nůžky a háčky na zavěšení

**Postup:**

Z toustového chleba vykrojíme vánočními vykrajovátky různé tvary a vykrojený toustový chléb pak krátce opečeme na pánvi nebo v toustovači, jak jste zvyklí. Igelitový kornoutek s ustříženým rohem naplníme polevou a vykrojený toustový chléb libovolně ozdobíme. Na neztužlou polevu položíme nakrájené bonbony nebo cukrářskou dekoraci, vše podle vaší

fantazie. Ozdoby z toustů na závěr můžeme ozdobit červenou mašličkou a propíchneme háčkem. Díky opečení vám ozdoby vydrží až na tři krále, kdy se odstrojuje stromček.

Kreativně a nápadům se meze nekladou, je to jen na vás.



### TIRÁŽ

Noviny Fatra,  
noviny zaměstnanců  
společnosti Fatra, a.s.  
Nepronějné, 600 ks  
Vydává: Fatra, a.s.  
personální úsek  
763 61 Napajedla  
Telefon: 577 502 433  
Fax: 577 502 555  
e-mail: eva.pavlisova@fatra.cz  
Evidenční číslo: 1112/2013  
Grafické zpracování: Adam Hráň  
Použitá technologie: InDesign CS5.5  
Korektura: Eva Pavlišová