

# DOBŘANSKÝ ZPRAVODAJ



*červenec 2012*



Vydává Obecní úřad Dobřany

Obsah:

1. Úvodní strana
2. Obsah
3. Slovo úvodem
- 4-5. Něco z historie
6. Jarní úklid, Markovská studánka
- 7-8. Co je nového ve škole
- 9-10. Hasičská soutěž v Olešnici v O. h.
- 11-12. Společenská kronika
- 13-14. Jak postupovat před realizací stavby
- 15-16. Rozbor vody
17. MČR v Autokrosu
18. Osvědčení o úspoře emisí



## Vážení spoluobčané

Léto máme v plném proudu a můžeme se těšit z krásného počasí, které nám už tolik nepřeje, ale snad bude zase líp. Přicházíme s dalším číslem Dobřanského zpravodaje, kde opět najdete, co se v naší obci událo za poslední tři měsíce.

### Co nového na úřadě?

Nejdříve musím poděkovat všem občanům, kteří se v dubnu opět sešli v hojném počtu na úklidu naší obce.

Do zpravodaje opět otiskujeme rozbor vody. Vodu máme dobrou, ale určitě jste si všimli, že nevyhovuje v obsahu minerálů (vápník, hořčík). Je to tím, že máme měkkou vodu, proto nás netrápí vodní kámen, který se usazuje u některých el. spotřebičů apod. Vzhledem k malému množství minerálů v naší vodě je dobré do pitného režimu občas zařadit nějakou minerální vodu, kde je obsah minerálů větší. U vody ještě zůstaneme. Povinností každého provozovatele vodovodu je mít s každým odběratelem sepsanou smlouvu o dodávce vody. Tyto smlouvy v současné době na úřadě připravujeme k podepsání. Vám je předložíme pravděpodobně zároveň se složenkou na zaplacení vodného za minulý rok. Vodné zatím zůstává v nezměněné výši a to 14,- Kč.

Mnohé z nás překvapilo pondělní ráno 2.7.2012, kdy po jedné z nočních bouřek spadla jedna lípa před obecním úřadem. Naštěstí se nikomu nic nestalo, ale je zřejmé, že ostatní lípy asi také nebudou v nejlepší kondici. Pravděpodobně nám nezbyvá nic jiného než, že tyto zubem času nahlované lípy budeme postupně nahrazovat novým mladými stromy, nejspíš opět lípami, které k naší obci bezpochyby patří.

Naši přátelé z Dobřan u Plzně nás zvou 22.9.2012 na návštěvu při pořádání dobřanského beerfestu. Zvací dopis, kde se dozvíte víc, otiskujeme. Kdo má zájem se zúčastnit této příjemné návštěvy, tak se prosím přihlaste do konce července u starosty, buď osobně nebo na tel č. 724183076. Jak se v dopise dočtete čekají nás v hojném počtu a tak snad naplníme celý autobus. Pravděpodobně bychom vyjeli v sobotu ráno a návrat by byl v neděli v podvečer. Další informace se vás dozvíte.

Michal Moravec

*Vážení přátelé, Dobřaňáci,*

*vzhledem k tomu, že je období prázdnin a podzim se kvapem blíží, připravili jsme pro Vás program návštěvy, kterou jste povinni nám oplatit. Protože všichni dobřanští mají rádi pivo, směřovali jsme návštěvu do doby konání dobřanského beerfestu. Dobřanský beerfest se koná dne 22. 9. 2012, tj. sobota, s tím, že počítáme, že u nás přespíte a vrátíte se domů po nedělním obědě. Součástí programu by měla být i prohlídka naší obce včetně speciálního představení v Káčku a samozřejmě hudební akce na náměstí, která je doprovázena konzumací různých piv, která se vyrábí v plzeňském regionu. Samozřejmě že počítáme s plně obsazeným autobusem. Budeme se těšit a dejte vědět, jestli se Vám termín hodí. Po potvrzení termínu Vám bude zaslán podrobný program.*

*Moc Vás zdraví Dobřaňáci zastoupeni starostou Markem Sýkorou, místostarostkou Dášou Terelmešovou a sekretářkou Ivanou Šusterovou.*

## **Jak bylo před sto lety v roce 1912 :**

Rok 1912 byl chladný a deštivý. Hodně píce narostlo, ale sklidilo v nevalné kvalitě. V tomto roce bylo možno pozorovat na západním nebi mocnou vlasatici – Halleyovu kometu. Jasnou hvězdu s dlouhým, mohutným ohonem, zjev takový, jaký možno viděti jen na obrázcích „Betlémů“. V lidu tento zjev způsobil u jedněch strach – válka, konec světa – a u druhých veselost: „Halleyova komete, ta nám svět rozmetá“.

Nejdůležitější událostí tohoto roku bylo rozdělení obcí Dobřany – Nedvězí. Od roku 1849 byla osada Nedvězí částí obce Dobřany. Za celou tu dobu byli dva společní starostové z Nedvězí. Poslední skončil funkci v roce 1876. Nedvězí bylo zastoupeno jen v obecním zastupitelstvu. Delší dobu usilovalo o samostatnost a v této věci bylo pracováno. V červnu 1911 rezignoval starosta Dobřan. V doplňovací volbě nastoupil starosta z Nedvězí. Ale to již vše špělo k neodvratnému rozdělení. Nedvězí bylo uznáno samostatnou obcí a 25.11.1912. Okresní hejtmanství v Novém Městě potvrdilo rozdělení obcí. V té době měly Dobřany 388 obyvatel a Nedvězí 301 obyvatel.

Konaly se mimořádné volby. Prvním starostou Dobřan se stal Hynek Šimek.

Prvním starostou Nedvězí František Smola.

Obec Nedvězí se slibně rozvíjela. Ale jak to vše po letech dopadlo, to je již jiná historie.

### **Víte že:**

21.7 1912 se v Dobřanech konal Hasičský župní sjezd.

Místní Hasičský sbor slavil 25 let svého trvání. Řada činovníků obdržela vyznamenání od Zemského výboru. Během dopoledne přešel přes Dobřany, směrem ke Končínám, početný zástup Sokolů. Tyto výlety se pořádaly k propagaci sokolské myšlenky a dávaly podněty k zakládání nových poboček. Což se podařilo roku 1912 v Rozkoši. Sokol v Čechách slavil 50 let od svého založení.

24.6.1922 přijel do Dobřan biskup Královéhradecký Karel Kašpar, aby zde udělil svátost biřmování. K biřmování přistoupilo 343 mladých lidí z celé farnosti.

V létě roku 1922 byl obnoven šindelový kryt na celém kostele.

Roku 1932 vyspraveny (dány do šroubů) všechny nosné trámy na lodi kostela a věži. Malá věž byla oplechována.

Roku 1972 – 11 března - řádila vichřice. Prudký východní vítr utrhl věžní ciferníky na jižní a severní straně věže, které spadly na prostranství před hřbitovem. Byly poškozeny hodiny a bylo shozeno mnoho tašek ze střechy kostela.

## **Šimkova hospoda čp. 21**

Byla to jen menší chalupa, na břehu u obecní cesty. Majitel byl Josef Ptáček, je uváděn jako kramář-kupec. Byl to člověk asi šikovný, ze světlice zřídil malou hostinskou místnost. V r. 1889 byla zvětšena světlice chalupy na sál, zadní část s krámem zůstala jako přízemní chalupa. Pod hospodou zřídil tehdy moderní kuželník. Snad se zadlužil, a v r. 1899 kupuje hospodu Hynek Šimek, rodák z Velkého Poříčí u Hronova. Jeho manželka byla Marie Bošová

z čp. 24 v Dobřanech. Hynek Šimek byl podnikavý a rozumný člověk. Nechal vyzdít zadní část domu na větší krám, a stavení zvedl do půlštoku. Dal nový vrch, místo šindele již cementové tašky. Živnost hostinskou přivedl k rozkvětu, že se tato hospoda stala hlavní v Dobřanech. Po rozpadu obce se stal prvním starostou samostatné obce Dobřan, od r. 1912 - 1919. Převedel obec přes těžkou dobu I. světové války do nové republiky československé. V r. 1932 nečekaně, v nedožitých 64 letech umírá. Hostinskou živnost přebírá syn Josef (1906 – 1983).

Do sálu byly dvoje dveře, hned ze síně a také z kuchyně. Sál byl prostorný a prosvětlený, 4 okna do čela a po čtyřech do stran. Podél stěn byly umístěny lavice a stoly se židlemi. Při vstupu do sálu byl vpravo šenk. Zde se čepovalo pivo a na zdi v regálech uloženy láhve s kořalkou. Společenský život na vesnici se odbyval v hospodě. Bývalo zde živo o poutích, posvíceních, slavných honech a tanečních zábavách. V neděli po mši se chodilo na zahřátí, odpoledne přicházeli strejci a hráli karty. Po pohřbu se chodilo na pohoštění. Mnohdy muzikanti začali hrát a společnost zůstala až do večera. Dokud nebyla sokolovna, cvičili zde sokolové, ochotníci zde hráli divadelní představení. Asi v r. 1935 byl do louky, kolmo k budově, přistavěn přístavek. Byla zde kuchyně a lokál, po straně záchody. K hospodě patřil také krám se smíšeným zbožím. U krámu na zdi byla umístěna zasklená skříňka pro vyhlášky Obecního úřadu. K uživení rodiny však hospoda na vesnici ještě nestačila. Hostinský si pronajímal část farských polí a bylo zde menší hospodářství. V r. 1944 v hostinci zřízena veřejná telefonní hovorna napojená na poštu Bystré. Je to až k neuvěření, do té doby neměly Dobřany telefonní spojení. Telefony se chodily vyřizovat. Po r. 1948 hospoda i krám přešly pod Jednotu v Kostelci nad Orlicí. V r. 1955 se Josef Šimek stává listonošem pro Dobřany a Nedvězí. Hostinskou se stává jeho manželka Anna Šimková (1908-1982).

V r. 1955 byl zrušen krám, kde prodávala dcera Mařenka Šimková. Nový obchod byl zbudován ze Štěpovy tkalcovny čp. 43 (dnešní „Majket“ pozn. red.).

Obyvatel ze vsi ubývalo, hospoda se nevyplácela a tak před padesáti lety, v září r. 1962 byla uzavřena. V r. 1965 odbourán přístavek lokálu a ze sálu udělány obytné místnosti.

Jen ve vzpomínkách starší generace zůstává tvář posledního hostinského. Jeho úsměv s nezbytnou fajfkou a na jeho manželku, dobrou kuchařku a štedrou paní.

Tolik tedy ze vzpomínek od pana Josefa Langra.



## Jarní úklid ...

Jako již tradičně i v letošním roce proběhla v pátek, 20. dubna, dobrovolná brigáda na úklid naší obce. Tentokrát se dostavilo kolem čtyřiceti místních obyvatel, ale přišli na pomoc i někteří rekreanti. Každoročně začínáme s úklidem hřbitova, kde bylo po zimě hodně napadaného listí. Protože nás bylo dost, rozdělili jsme se na menší skupinky, a práce ubíhala rychle. A jelikož nám pomáhaly i dětičky, bylo opravdu veselo. Uklidil se prostor i okolo celého hřbitova, zastávky autobusů, dětské hřiště, náves, uhrabalo se i okolí pamětního kamene pod hřbitovem.

Provedli jsme také pozemní úpravy u pomníku obětí první světové války, kde je pamětní deska se jmény devatenácti našich spoluobčanů. Položili své životy za zájmy tehdejších mocipánů. Vezmeme-li v úvahu počet obyvatel Dobřan v té době, je to číslo velmi vysoké. Dnes můžeme jejich památku uctívat jen květinami, které jsme tam i letošní jaro zasadili. Připravili jsme také další květinové mísy, které jsou na návsi, u hřbitova a u budovy obecního úřadu. O několik dní později jsme také umístili na obou koncích Dobřan dřevěné stojany, které spolu s květinami a naším znakem vítají návštěvníky obce. O jejich údržbu se pečlivě



starají Baďovi a Tomášovi.

Letošní úklid tedy proběhl jako vždy v dobré pohodě, a aby tak i skončil, sešli jsme se z iniciativy našeho starosty před sokolskou klubovnou, kde jsme při dobrém pohoštění a veselé náladě den zakončili. A protože byl pátek, většina z nás domů nespěchala. Všichni zúčastnění se shodli na tom, že podobné akce prospívají i našemu sousedskému soužití. Díky tedy všem, kteří přišli a rádi uvítáme při další podobné akci nové pomocníky, aby Dobřany byly stále krásné a upravené.

## „MARKOVSKÁ STUDÁNKA“

Stalo se již pěknou tradicí a hezkým zážitkem, vyčistit zjara tzv. Markovskou studánku, která se nachází v lese poblíž třech rybníků.

Letos už po třetí se vydalo několik dobrovolníků z našich Dobřan kolem Páblových chat, aby se podívali, jak zima studánku poznamenala. Až na napadané listí a bahno žádné škody nebyly. Dokonce i obraz, na kterém je vyobrazen Ježíš Kristus, vypadá i po loňském zrestaurování jako nový. Ani nádoby na vodu, které tam jsou trvale umístěny už mnoho let, nepoznamenal čas ani člověk. Voda je velmi dobrá, takže jsme si připili na to, abychom se tam ve zdraví napřesrok opět sešli. Přestože byl krásný podvečer, z obavy z nachlazení nezůstalo jen u vody. A abychom měli další důvody se ke studánce vracet, zanechali jsme v kovovém pouzdře zápis o cestě i o přítomných. Každý, kdo přijde a bude mít zájem, může se k tomu připojit a zapsat své dojmy, třeba z krásného okolí. Cesta tam i nazpátek probíhala vesele, nazpět se šlo jinou trasou. A popravdě se nám ani domů nechtělo. Samozřejmě jsme se domluvili, že ne-li dříve, tak napřesrok jdeme zas. A rádi uvítáme i další „čističe studánek“.

J.M.

# Školní poznávací zájezd do Holandska a Belgie

ZŠ TRIVIUM PLUS o. p. s. 1.-5. června 2012



Jak většina z vás jistě ví, tak jsme dne 1. 6. odjeli na pětidenní výlet do Belgie a Holandska (Nizozemí). Cesta byla dlouhá, ale ráno nám ji zkrátilo ranní sluníčko, kte-



Staroměstská radnice v Minievropě v Bruselu pod Atomiem

ré nám vydrželo po celou dobu strávenou v Bruselu. Ochutnali jsme zde pravé belgické pralinky, viděli mnoho památek a i budovy evropského parlamentu. Odpoledne jsme také navští-



V Bruselu u MANNEKEN PIS

vili mini Evropu (V bruselském parku pod Atomiem se představují v modelech nejtypičtějších památek členské země EU. Tyčí se tu Eiffelovka, plují benátští gondoliéři, točí se nizozemské větrné mlýny. Každý stát tu má patníček se základními údaji a zvukový záznam hymny, za ČR je v minievropě model staroměstské radnice), kde jsme viděli několik evropských památek a kde jsme dokonce ochutnali belgické hranolky, které jsou dle naší milé paní průvodkyně - „na každém rohu“ :-).

Další dny byly strávené v Holandsku. Počasí nám už sice tolik nepřálo, ale to

nikomu nevadilo. Děti byly napětím bez sebe, protože „nevěděly“ jaké překvapení je čeká – rodina Scheepers! Všichni byli nadšení, že je můžou po tak dlouhé době vidět. Provedli nás po městě, navštívili jsme skanzen – přístavní vesničku, kde se zastavil čas v roce 1900 a dokonce jsme mohli navštívit i jejich malinký domeček, ve kterém bydlí. Večer jsme přijeli opět do hotelu – který byl opravdu luxusní a užívali jsme si nejen královskou snídani, ale i večerní zábavu po pokojích.



Setkání s rodinou Scheepers

Další den jsme měli možnost zavítat i do Amsterdamu. Tam jsme se při deštivém počasí vypravili nejdříve na loď, kterou jsme mohli plout po Amsterdamu mezi domy. Navštívili jsme taky Nemo, což je budova založena na logické a fyzické znalosti, kde se děti krásně vyřádili. Nakoupili jsme sýry, tulipány a kupu blbostí a poté už následovalo přemístění k autobusu, u kterého jsme náš výlet zakončili teplými párkami od pánů řidičů. Více uvidíte v naší fotogalerii. Výlet to byl prostě SUPEER!!!

## Místa, která jsme navštívili

- BRUSEL
- MINIEVROPA
- ATOMIUM
- SKVĚLÝ HOTEL
- HRÁZ K ENKHUIZEN
- RODINA SCHEEPPERS
- PLAVBA LODÍ
- MĚSTEČKO ENKHUIZEN
- SKANZEN V MĚSTEČKU ENKHUIZEN
- MĚSTEČKO NAARDEN A PAMÁTNÍK JANA AMOSE KOMENSKÉHO
- AMSTERDAM
- VĚDECKÝ PARK NEMO

## Adrenalinový výlet

A. Vacková a 7. ročník

Když se blíží konec roku,  
normální žák bývá v šoku.  
Jediná věc nám dává vzpruhu,  
vyhlídka na školní výlet dobrodruhů.

Na chatu Start jsme dobře došli,  
i když jsme u toho málem pošli.  
Na nohy nás langoš postavil  
a nával adrenalinu se ihned dostavil.

S plnými břichy směr park lanový,  
co to s námi udělalo, se nikdo nedozví.  
Smrt v očích, nohy a ruce rozklepané,  
očekávali jsme věci nevidané.

Všechno napravil pohár zmrzlinový,  
do žil se nám vloudil elán nový.  
Na pokojích chlapci navrhovali vtipnou zábavu,  
holky si myslely, že jsou padlí na hlavu.

Nakonec to skončilo ve zdraví opékáním párků,  
chlapci ani nemuseli přemýšlet o nákupu kajících dárků.

Jak je známo, s jídlem roste chuť  
a o půlnoci musí být zábava jako rtuť.  
Zvuky příšerné se ozývaly nocí a lesem,  
vlasy nám vstávaly hrůzou a děsem.

Po tělesné údržbě jsme padli tělem,  
nic nás nevzbudilo, ani výstřel dělem.

Ráno nás bolely všechny svaly v těle,  
ale na dobrou snídani jsme se vrhli směle.  
Pak nás čekaly vleky a tříkolky,  
Byli jsme zvědaví hlavně na holky.

Helmy na hlavu a na kopec přískokem,  
pak fofrňák dolů ze svahu,  
museli jsme ocenit jejich odvahu.

Zemdlené tělo, ruce vytahané k tomu,  
to jsme nebyli my, ale náš jistič, pan učitel Švejda,  
když nás vši silou tahal na horolezeckou stěnu.

Počasí báječné, dobrá parta k tomu,  
výlet jak pohádka, vracíme se domů.





## Hasičská soutěž v Olešnici v O. h.

Třetí květnovou sobotu se opět konala okrsková soutěž v požárním sportu 14. a 15. okrsku. Letos se pořádání soutěže ujal sbor ze Sedloňova, ale protože měli problémy s hřištěm, soutěž se nakonec konala v Olešnici v O.h. Soutěžilo se v disciplíně požární útok, každé družstvo mělo dva pokusy a čas z lepšího pokusu se počítal do celkového hodnocení. Nově si také, kdo chtěl, mohl zaběhnout 100 m překážek, byla to vložená soutěž jednotlivců, která se do celkového hodnocení družstev nezapočítávala.

Z našeho sboru se tradičně soutěže zúčastnilo jedno družstvo žen a jedno družstvo mužů. Za ženy startovaly: Klára Baďo, Eva Brychová, Gábina Tošovská, Jitka Křížová, Martina Václavková, Helena Moravcová a Mirka Moravcová. Družstvo mužů startovalo ve složení: Radek Brych, Michal Moravec, Pavel Tamchyna, Ján Baďo, David Moravec, Roman Václavek a Dan Tamchyna.

Ženy první pokus zvládly perfektně, jak jsme již zvyklí a po prvních pokusech si držely 2 příčku. Při druhém pokusu však předvedly přímo špičkový požární útok a tak suverénně opět v kategorii ženy zvítězily. Druhé skončily ženy ze Sněžného, třetí ženy z Olešnice a čtvrtá bohdašinská děvčata.

U mužů byla trochu větší konkurence, soutěžilo celkem 13 družstev. Naši muži po pěkně provedeném prvním pokusu opanovali 4 příčku a doufali, že ve druhém pokusu to ještě vylepší. Bohužel se tak nestalo. Ve druhém pokusu si čas už nevylepší a tak celkově skončili na 5 místě, když je předběhli ještě muži z Bystrého I. Výsledky mužů: 1. Sněžné, 2. Bačetín, 3. Bystré I., 4. Provoz, 5. Dobřany, 6. Val, 7. Olešnice, 8. Bohdašín, 9. Kounov, 10. Deštné, 11. Bystré II, 12. Chlístov, 13. Janov.

Dále se ještě zmíním o soutěži jednotlivců v běhu na 100 m s překážkami. Z našeho sboru se jí zúčastnili bratři Moravcovi. A v celku se jim dařilo David obsadil 3. příčku a Michal 7. příčku a svou účastí posunuli průměrný věk závodníků trochu nahoru ☺. Pro úplnost jsou přiloženy i výsledkové listiny.

Na závěr bych chtěl poděkovat všem, kteří se soutěže zúčastnili, soutěžícím i ostatním, kteří nám přijeli fandit.

DM



**Výsledková listina základního kola soutěže v požárním útoku družstev SDH 14. a 15. okrsku okresu Rychnov nad kněžnou**

Soutěž pořádá SDH Sedloňov v Olešnici v O.h.

**19. května 2012**

kategorie MUŽI			požární útok			celkové umístění
start. číslo	soutěžní družstvo SDH	okrsek	1. pokus	2. pokus	lepší čas	
6.	<b>SNĚŽNÉ</b>	15.	22,9	25,1	<b>22,9</b>	<b>1.</b>
2.	<b>BAČETÍN</b>	14.	32,2	24,7	<b>24,7</b>	<b>2.</b>
7.	<b>BYSTRÉ I.</b>	14.	33,8	28,9	<b>28,9</b>	<b>3.</b>
1.	<b>PROVOZ</b>	15.	30,8	39,9	<b>30,8</b>	<b>4.</b>
15.	<b>DOBŘANY</b>	14.	32,7	36,8	<b>32,7</b>	<b>5.</b>
8.	<b>VAL</b>	15.	35,5	38,5	<b>35,5</b>	<b>6.</b>
10.	<b>OLEŠNICE V O.H.</b>	15.	35,5	43,4	<b>35,5</b>	<b>7.</b>
13.	<b>BOHDAŠÍN</b>	15.	45,4	53,2	<b>45,4</b>	<b>8.</b>
4.	<b>KOUNOV</b>	14.	N	45,6	<b>45,6</b>	<b>9.</b>
9.	<b>DEŠTNÉ V O.H.</b>	14.	62,3	46,8	<b>46,8</b>	<b>10.</b>
14.	<b>BYSTRÉ II.</b>	14.	49,3	52,1	<b>49,3</b>	<b>11.</b>
17.	<b>CHLÍSTOV</b>	15.	53,7	-	<b>53,7</b>	<b>12.</b>
12.	<b>JANOV</b>	15.	N	125	<b>125</b>	<b>13.</b>

kategorie ŽENY			požární útok			celkové umístění
start. číslo	soutěžní družstvo SDH	okrsek	1. pokus	2. pokus	lepší čas	
11.	<b>DOBŘANY</b>	14.	37	32,5	<b>32,5</b>	<b>1.</b>
3.	<b>SNĚŽNÉ</b>	15.	34,7	63,1	<b>34,7</b>	<b>2.</b>
16.	<b>OLEŠNICE V O.H.</b>	15.	54,2	38,1	<b>38,1</b>	<b>3.</b>
5.	<b>BOHDAŠÍN</b>	15.	43,8	58,2	<b>43,8</b>	<b>4.</b>

**Výsledková listina běhu na 100 m překážek jednotlivců**

19. května 2012 v Olešnici v O.h.

start. číslo	SOUTĚŽÍCÍ Příjmení jméno	SDH	okrsek	věk	čas 1. pokusu	čas 2. pokusu	výsledný čas	celkové umístění
	<b>Klouček Jan</b>	<b>Olešnice v O. h.</b>	<b>15</b>	<b>28</b>	17,1	18,1	<b>17,1</b>	<b>1.</b>
	<b>Štěpán Richard</b>	<b>Bačetín</b>	<b>14</b>	<b>22</b>	17,6	N	<b>17,6</b>	<b>2.</b>
	<b>Moravec David</b>	<b>Dobřany</b>	<b>14</b>	<b>37</b>	17,8	-	<b>17,8</b>	<b>3.</b>
	<b>Novotný Adam</b>	<b>Bystré</b>	<b>14</b>	<b>20</b>	18,2	25	<b>18,2</b>	<b>4.</b>
	<b>Štainer Michal</b>	<b>Sněžné</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	19	N	<b>19</b>	<b>5.</b>
	<b>Kratochvíl Filip</b>	<b>Bystré</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	20,6	19,1	<b>19,1</b>	<b>6.</b>
	<b>Moravec Michal</b>	<b>Dobřany</b>	<b>14</b>	<b>37</b>	N	19,2	<b>19,2</b>	<b>7.</b>
	<b>Štainer Martin</b>	<b>Sněžné</b>	<b>15</b>	<b>21</b>	19,3	N	<b>19,3</b>	<b>8.</b>
	<b>Marval Tomáš</b>	<b>Bystré</b>	<b>14</b>	<b>17</b>	24,1	33,1	<b>24,1</b>	<b>9.</b>
	<b>Dyntar Václav</b>	<b>Bystré</b>	<b>14</b>	<b>17</b>	24,9	33,1	<b>24,9</b>	<b>10.</b>
	<b>Marval Filip</b>	<b>Bystré</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	33,5	N	<b>33,5</b>	<b>11.</b>

## Společenská kronika

Datum 9.6.2012 byl pro naši malou obec v Orlických horách důležitou společenskou událostí. Nejdříve do obce přivítal starosta Michal Moravec tři nové občanky Tomáška Němečka, Viktorku Brychovou a Marečka



Václavka s jejich rodiči. Rodiče i malí drobečci si vyslechli proslov pana starosty a místní děti si pro ně připravili malé vystoupení pod vedením Zdeny Moravcové. Všem přejeme touto cestou ještě jednou hodně štěstí, zdraví a lásky.



Další významnou událostí v historii obce, byla v tento den, první svatba uzavřená „před obecním úřadem“ v Dobřanech. Pan starosta v krásném prostředí, před místní roubenou farou, za zvuku svatebního pochodu oddal, teď již novomanželé Hnykovi. Zejména pro nevěstu a ženicha, pro všechny svatebčany i místní občany to byl určitě krásný zážitek. I mladým novomanželům můžeme také popřát hodně štěstí, porozumění a lásky na jejich nové



životní dráze. A naší obci můžeme popřát jen víc takových pěkných událostí.



Místní občané odpoledne připravili pro ženicha a nevěstu tradiční zátah, který se také moc vyvedl.



### **V uplynulém období oslavili svá životní jubilea naši občané:**

Paní PHDr. Eva Mouchová

Paní Vlasta Petříková

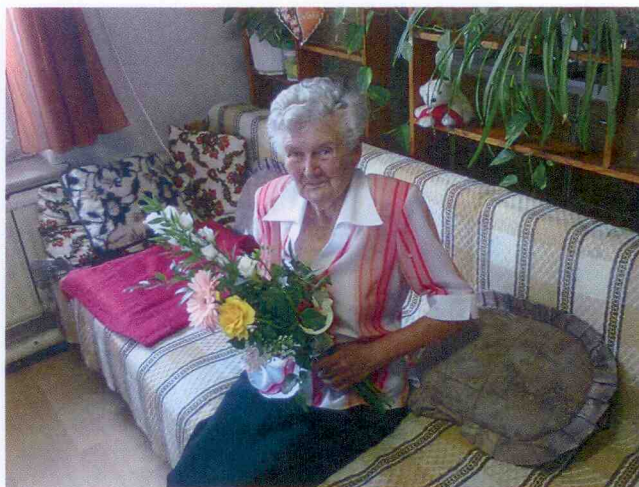
Paní Marie Pohlová

Paní Milada Ptáčková

Paní Anežka Poulová

Paní Arnoštka Henclová

Pan Jiří Vomáčka



**Všem jmenovaným srdečně gratulujeme a přejeme pevné zdraví, osobní úspěchy a aby se jim šťastně žilo v našich krásných Dobřanech !**

## Jak postupovat před realizací stavby

Dne 1.1.2007 vstoupil v platnost nový zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (**stavební zákon**), který nahradil dosavadní stavební zákon č. 50/1976 Sb.

Stavební zákon upravuje způsob povolování jak drobných staveb, tak stavebních úprav a udržovacích prací (laickou veřejností užívaný termín **rekonstrukce**), nástaveb, přístaveb, ale i například odstraňování staveb.

Nejjednodušším způsobem povolování staveb je tzv. **územní souhlas** (ust. § 96 v návaznosti na ust. § 103 stavebního zákona), kterým se povolují např. stavby do 25 m<sup>2</sup> (kůlny, přístřešky, pergoly, garáže), bazény do 40 m<sup>2</sup>, skleníky a zimní zahrady do 40 m<sup>2</sup>, oplocení, opěrné zídky do výšky 1 m, stavby pro chovatelství do 16 m<sup>2</sup>, přípojky v délce do 50 m, úpravy terénu do 300 m<sup>2</sup>, aj.

Podkladem pro vydání územního souhlasu je žádost „oznámení o záměru v území k vydání územního souhlasu“ včetně příloh (umístění záměru do katastrální mapy s popisem, výkresy půdorysů a pohledů, souhlasy sousedů se stavbou, závazná stanoviska dotčených orgánů – oddělení životního prostředí Městského úřadu Dobruška, příp. Správy Chráněné krajinné oblasti Orlické hory) a případné jiné doklady po konzultaci se stavebním úřadem ke konkrétní stavbě.

V případě, že se rozhodnete pro **rekonstrukci - udržovací práce** dle ust. § 103 odst. 1 písm. e) stavebního zákona, které budou spočívat ve výměně oken a dveří při zachování stávajících rozměrů a členění, výměně krytiny popř. přelátování, výměně podlah, obkladů koupelny či WC včetně zařizovacích předmětů, nové vnitřní elektroinstalace, vnitřních rozvodů vody a kanalizace, opravě jímky apod., *není nutné povolení stavebního úřadu*.

!! Přesto musíte řešit likvidaci odpadního materiálu ze stavby (odvoz na skládku, sběrné dvory). V případě výskytu eternitu je nutné, aby nakládání a likvidaci odpadu řešila odborná firma ve spolupráci s oddělením životního prostředí, které vydá závazné stanovisko. Pokud se udržovací práce týkají nemovitosti nacházející se v Chráněné krajinné oblasti Orlické hory, je nutné s Vaším záměrem seznámit Správu CHKO se sídlem v Rychnově nad Kněžnou.!!

V případě, že se rozhodnete pro **rekonstrukci - stavební úpravy**, kterými budete zasahovat do nosných prvků stavby – zdiva, stropů, komínu, krovu apod., je nutné Váš záměr projednat se stavebním úřadem z hlediska způsobu povolení, a to buď formou stavebního povolení (stavby se zastavěnou plochou větší jak 150 m<sup>2</sup>) či ohlášení (stavby se zastavěnou plochou do 150 m<sup>2</sup>).

Pokud se rozhodnete nahradit stávající jímku na vyvážení (žumpu) za čistírnu odpadních vod či septik s filtrem, je nutné se obrátit na oddělení životního prostředí Městského úřadu Dobruška, které je v dané věci speciálním stavebním úřadem pro povolování vodních staveb. Vybudování nové studny taktéž spadá do kompetence tohoto speciálního úřadu.

**Nástavba** (zvýšení hřebene střechy), **přístavba** (rozšíření půdorysu stavby) nebo **vestavba podkroví** vyžaduje povolení formou ohlášení (stavby do 150 m<sup>2</sup>) nebo formou stavebního povolení (stavby nad 150 m<sup>2</sup>) s předcházejícím územním souhlasem či územním rozhodnutím. V obou případech stavebník musí kontaktovat projektanta (stavební inženýr, technik v oboru pozemní stavby), který s ohledem na územní plán obce zpracuje projektovou dokumentaci se všemi náležitostmi dle platné vyhlášky a předpisů, přiloží potřebná závazná stanoviska

dotčených orgánů (např. Městský úřad Dobruška - oddělení životního prostředí a odbor rozvoje města – památková péče, Správa CHKO Orlické hory, Hasičský záchranný sbor KHK, aj.), vyjádření správců sítí (ČEZ Distribuce, a.s., Telefónica O2 Czech Republic, a.s., správce vodovodu a kanalizace, osvětlení aj.) a jiné doklady vyžadované zvláštními právními předpisy. Stavebník následně tyto doklady předá stavebnímu úřadu ke schválení.

### ***Odstraňování staveb***

Pokud se rozhodnete odstranit stavbu z důvodu stavby nové či špatného technického stavu je nutné tuto skutečnost oznámit stavebnímu úřadu na předepsané žádosti. Přílohou žádosti bude dokumentace dle platné vyhlášky zpracovaná osobou alespoň stavebního vzdělání a závazné stanovisko oddělení životního prostředí popřípadě stanovisko Správy CHKO, aj.

### ***Stavby bez povolení***

U staveb, terénních úprav prováděných či již provedených bez rozhodnutí nebo jiného opatření stavební úřad zahájí řízení o jejich odstranění. Tímto jednáním se stavebník dopouští přestupku/správního deliktu, za který bude sankcionován. Stavebník může požádat o dodatečné povolení stavby, jestliže splní náležitosti dle stavebního zákona a v opačném případě mu bude nařízeno stavbu odstranit.

Veškeré žádosti naleznete na webových stránkách města Dobrušky či na samotném stavebním úřadu, kde Vám pracovníci ochotně žádosti poskytnou.

Bohuslava Tupcová, DiS.  
Dana Dušánková, DiS.  
referenti stavebního úřadu



## PROTOKOL O ZKOUŠCE č.682 / I / 2012

**Zákazník :** Obec Dobřany  
Dobřany 19  
518 01 Dobruška

**Účel zkoušky :** Pravidelná kontrola jakosti pitné vody ve vodovodu dle vyhl.č.252/2004 Sb. a zákona č.258/2000 Sb. Zjištění dodržení limitních hodnot všech ukazatelů stanovených orgánem ochrany veřejného zdraví(OOVZ).

**Rozsah stanovení :** pitná voda - úplný rozbor dle vyhl. č.252/2004 Sb.

**Vzorek rozboru č.** 639

**Popis (matrice) :** pitná voda

**Místo odběru :** Dobřany, základní škola, kuchyň

**Odběr provedl :** Schneiderová Jana - laboratoř (A)

**Datum odběru :** 09.05.2012

**Čas odběru :** 13:50

**Do laboratoře dodáno :** 09.05.2012

**Datum provedení zkoušky :** 09.05.2012 - 23.05.2012

<b>OBEC DOBŘANY</b>		Čís. dopor.:
Došlo dne: 28.5.2012	Čís. j.: 156/2012	Zpracovatel: uel/sk.
Příloha: .....		Ukl. znak:

Mikrobiologické a biologické ukazatele	Jednotka	Hodnota	Nej.st.	Zkušební metoda	Limit	Typ limitu	Hodnocení parametru
koliformní bakterie	KTJ/100ml	0		SOP č.1.3.2 (ČSN EN ISO 9308-1)A	max.0	MH	vyhovuje
enterokoky	KTJ/100ml	0		SOP č.1.3.4 (ČSN EN ISO 7899-2)A	max.0	NMH	vyhovuje
Escherichia coli (ISO)	KTJ/100ml	0		SOP č.1.3.2 (ČSN EN ISO 9308-1)A	max.0	NMH	vyhovuje
počty kolonií při 36°C	KTJ/ml	1		SOP č.1.3.7 (ČSN EN ISO 6222) A	max.20	MH	vyhovuje
počty kolonií při 22°C	KTJ/ml	0		SOP č.1.3.7 (ČSN EN ISO 6222) A	max.200	MH	vyhovuje
mikr.obraz-abioseston	%	1		Subdodavatel SA	max.10	MH	vyhovuje
mikr.obraz-počet organismů	jedinci / ml	0		Subdodavatel SA	max.50	MH	vyhovuje
mikr.obraz-živé organismy	jedinci / ml	0		Subdodavatel SA	max.0	MH	vyhovuje

Fyzikální a chemické ukazatele	Jednotka	Hodnota	Nej.st.	Zkušební metoda	Limit	Typ limitu	Hodnocení parametru
chuť		příjatelná		SOP č.1.4.1 (TNV 757340) A	příjatelná	MH	vyhovuje
pach		příjatelný		SOP č.1.4.2 (TNV 757340) A	příjatelný	MH	vyhovuje
barva	mg Pt/l	<5		SOP č.1.2.15(ČSN EN ISO 7887) A	max.20	MH	vyhovuje
zákal	ZFt	<1		SOP č.1.2.16(ČSN EN 27 027) A	max.5	MH	vyhovuje
konduktivita (měř.el.vodivost)	mS/m	9.15	7 %	SOP č.1.2.1 (ČSN EN 27 888) A	max.125	MH	vyhovuje
reakce vody (pH)	-	6.8	4 %	SOP č.1.2.2 (ČSN ISO 10 523) A	6.5 - 9.5	MH	vyhovuje
chem.spotř. kyslíku (CHSK-Mn)	mg/l	<1		SOP č.1.2.4 (ČSN EN ISO 8467) A	max.3.0	MH	vyhovuje
amoniak a amonné ionty	mg/l	<0.1		SOP č.1.2.8 (ČSN ISO 7150-1) A	max.0.50	MH	vyhovuje
dusitany	mg/l	<0.01		SOP č.1.2.10(ČSN EN 26 777) A	max.0.50	NMH	vyhovuje
dusičnany	mg/l	4.4	10 %	SOP č.1.2.11(odborná literatura) A	max.50	NMH	vyhovuje
sírany	mg/l	21.8	15 %	SOP č.1.2.13(TNV 75 7476) A	max.250	MH	vyhovuje
chloridy	mg/l	<5		SOP č.1.2.14(ČSN ISO 9297) A	max.100	MH	vyhovuje
chlor volný	mg/l	0.09	5 %	SOP č.1.5.2 (fir. metoda HACH) A	max.0.30	MH	vyhovuje
fluoridy	mg/l	<0.2		SOP č.1.2.18(ČSN ISO 10359-1) A	max.1.5	NMH	vyhovuje
kyanidy celkové	mg/l	<0.005		Subdodavatel SA	max.0.050	NMH	vyhovuje
vápník	mg/l	9.9	14 %	SOP č.1.1-B (ČSN ISO 7980) A	min.30	MH*)	nevyhovuje
hořčík	mg/l	2.64	16 %	SOP č.1.1-B (ČSN ISO 7980) A	min.10	MH*)	nevyhovuje
vápník a hořčík	mmol/l	0.36	16 %	SOP č.1.1-B (ČSN ISO 7980) A	2.0 - 3.5	DH	nevyhovuje
sodík	mg/l	3.13	11 %	SOP č.1.1-A (ČSN ISO 9964-3) A	max.200	MH	vyhovuje
hliník	mg/l	0.058	25 %	SOP č.1.1-I (ČSN ISO 12 020) A	max.0.20	MH	vyhovuje
železo	mg/l	0.062	23 %	SOP č.1.1-E (TNV 75 7385) A	max.0.20	MH	vyhovuje

Fyzikální a chemické ukazatele	Jednotka	Hodnota	Nej.st.	Zkušební metoda	Limit	Typ limitu	Hodnocení parametru
mangan	mg/l	<0.02		SOP č.1.1-E (TNV 75 7385) A	max.0.050	MH	vyhovuje
měď	µg/l	<50		SOP č.1.1-C (ČSN ISO 8288) A	max.1000	NMH	vyhovuje
stříbro	µg/l	<1		SOP č.1.1-I (ČSN ISO 75 7400) A	max.50	NMH	vyhovuje
kadmium	µg/l	<0.5		SOP č.1.1-G (ČSN EN ISO 5961) A	max.5.0	NMH	vyhovuje
olovo	µg/l	<2		SOP č.1.1-G (TNV 75 7467) A	max.10	NMH	vyhovuje
chrom celkový	µg/l	<2		SOP č.1.1-G (ČSN EN 1233) A	max.50	NMH	vyhovuje
nikl	µg/l	<3		SOP č.1.1-G (TNV 75 7461) A	max.20	NMH	vyhovuje
rtuť	µg/l	<0.3		SOP č.1.1-K (ČSN 75 7440) A	max.1.0	NMH	vyhovuje
arsen	µg/l	<1		SOP č.1.1-H (ČSN EN ISO 15586) A	max.10	NMH	vyhovuje
antimon	µg/l	<1		SOP č.1.1-J (ČSN EN ISO 15586) A	max.5.0	NMH	vyhovuje
selen	µg/l	<1		SOP č.1.1-J (ČSN EN ISO 15586) A	max.10	NMH	vyhovuje
beryllium	µg/l	<0.1		SOP č.1.1-CH (ČSN EN ISO 15586) A	max.2.0	NMH	vyhovuje
bor	mg/l	<0.1		SOP č.1.2.19 (ČSN ISO 9390) A	max.1.0	NMH	vyhovuje
trihalometany (THM)	µg/l	4.32	40 %	Subdodavatel SA	max.100	NMH	vyhovuje
trichlormethan (chloroform)	µg/l	2.62	40 %	Subdodavatel SA	max.30	MH	vyhovuje
chlorethen (vinylchlorid)	µg/l	0.43	40 %	Subdodavatel SA	max.0.50	NMH	vyhovuje
1,2 - dichlorethan	µg/l	<0.75		Subdodavatel SA	max.3.0	NMH	vyhovuje
trichlorethen (TCE)	µg/l	<0.1		Subdodavatel SA	max.10	NMH	vyhovuje
tetrachlorethen (PCE)	µg/l	<0.2		Subdodavatel SA	max.10	NMH	vyhovuje
benzen	µg/l	<0.2		Subdodavatel SA	max.1.0	NMH	vyhovuje
benzo(a)pyren BZP	µg/l	<0.005		Subdodavatel SA	max.0.010	NMH	vyhovuje
polycykl. arom. uhlovodíky (PAU)	µg/l	<0.08		Subdodavatel SA	max.0.10	NMH	vyhovuje

**Poznámka:**

Výsledky zkoušek uvedené na všech listech protokolu se týkají pouze zkoušeného vzorku.

Odběr vzorku provedený laboratoří je dokumentován v "Protokolu o odběru", který je nedílnou součástí "Protokolu o zkoušce".

Bez písemného souhlasu zkušební laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.

**Vysvětlivky ke sloupci "Zkušební metoda" :**

"A" označuje zkušební metody a odběry, které jsou předmětem akreditace.

"N" označuje zkušební metody, které nejsou předmětem akreditace.

"SOP..." označuje standardní operační postup zkušební metody.

"Subdodavatel SA" označuje zkušební metodu subdodavatele akreditovanou.

"Subdodavatel SN" označuje zkušební metodu subdodavatele, která není akreditovaná.

Protokol o zkoušce od subdodavatele je archivován, na požádání je zákazníkovi k dispozici.

"Nej.st" je rozšířená nejistota stanovení odpovídající 95% intervalu spolehlivosti. Je uvedena jako odhad relativní směrodatné odchylky v procentech násobený koeficientem k=2. Nejistota stanovení nezahrnuje nejistotu odběru vzorku.

"Odborná literatura" - Chemické a fyzikální metody analýzy vod, STNL 1986

**Vysvětlivky ke sloupci "Typ limitu" :**

MH - mezní hodnota

NMH - nejvyšší mezní hodnota

DH - doporučená hodnota, DH jsou nezávazné hodnoty ukazatelů jakosti pitné vody, které stanoví minimální žádoucí nebo přijatelnou koncentraci dané látky, nebo optimální rozmezí koncentrace dané látky

\*) - mezní hodnota představuje minimum a platí pro vody, u kterých je při úpravě uměle snižován obsah vápníku nebo hořčíku

**Vysvětlivky ke sloupci hodnocení parametru :**

vyhovuje - na základě výsledků zkoušek hodnocený parametr limitní hodnotě vyhovuje

vyhovuje \*\*\* - na základě výsledků zkoušek hodnocený parametr při zohlednění nejistot měření limitní hodnotě vyhovuje

nevyhovuje - na základě výsledků zkoušek hodnocený parametr limitní hodnotě ani při zohlednění nejistot měření nevyhovuje

nestan. - parametr nebyl stanoven z důvodu nevyhovujícího výsledku mikrobiologického rozboru

Protokol zpracoval : Ing.Šimberová Martina



V České Skalici dne : 23.05.2012

vedoucí zkušební laboratoře

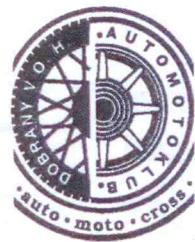
Ing.Víčková Eva







**MISTROVSTVÍ ČR  
V AUTOKROSU  
RACER BUGGY**



**160, 125, 250 ccm**



**AUTOKROS  
DOBŘĚANY**

**4. - 5. 8. 2012**

**Trenink: 9,00 hod.**

**Závod: 11,00 hod.**

# OSVĚDČENÍ O ÚSPORĚ EMISÍ

**Obec Dobřany**

Identifikační číslo:

**00274887**

Díky rozvoji a provozu systému tříděného sběru a recyklace využitelných složek komunálních odpadů, včetně obalových, jste ve spolupráci se společností EKO-KOM, a.s. přispěli ke zlepšení životního prostředí a snížení "uhlíkové stopy".

**Úspora, kterou jste dosáhli, představuje:**

Emise CO<sub>2</sub> ekv.

**11,268 tun**

Úspora energie:

**276 999 MJ**



Ing. Zbyněk Kozel  
generální ředitel EKO-KOM, a.s.

V Praze dne 11.6.2012

2011