

## Radotínské Smart City...

### Dokončení z titulní strany

na <http://elektrarna.wz.cz>). Využití obnovitelných zdrojů energie má vliv i na pedagogický proces – podporuje výchovu žáků k udržitelnému rozvoji.

### Nouzová volání pro seniory (2010)

Zavedení, podpora a rozšiřování domácích nouzových hlášení pro seniory v jejich přirozeném prostředí.

### Elektromobilita (2011)

Pořízení ekologicky čistého, tichého a úsporného vozidla Peugeot iOn napájeného elektrinou. Na dvou místech v Radotíně byly vybudovány vždy dvě dobíjecí stanice pro elektromobily určené široké veřejnosti (na náměstí Osvoboditelů a ve Vrážské ulici). V současné době využívá ekologické vozidlo kurýr městské části, který zajišťuje spojení mezi jednotlivými radnicemi správního obvodu Praha 16. Jde o využití moderní technologie podporující ekologickou dopravu (šetrný přístup k místu z hlediska trvale udržitelného rozvoje).

### Vozidla on-line (2012)

Interaktivní mapa na <http://vozidla.praha16.eu>, ze které lze zjistit, kde se právě nachází stroje, které využívají Technické služby Praha – Radotín k úklidu městské části. V mapě je zakreslena stopa celé trasy pětice vozidel v uplynulých cca dvanácti hodinách. Moderní technologie, která umožňuje veřejnosti sledovat vozidla například při jarním, zimním či cyklickém úklidu.

### Online odečty energií v obecních domech (2013)

Instalace online odečtů energií v obecních bytech s přístupem pro jednotlivé nájemce. Jednodušší kontrola a rozpočítání nákladů v bytech na Sídlišti.

### Čistý Radotín (2014)

Obnovení vozového parku Technických služeb Praha – Radotín pořízením tří čistících samosběrných strojů, které přispívají ke snížení imisní zátěže v Radotíně. Častějším úklidem se zlepšuje vzhled městské části, zároveň dochází k úspoře finančních prostředků, protože konkrétní přístroje není třeba si půjčovat. Součástí projektu bylo i získání kontejnerového vozu a kontejnerů pro sběr bioodpadu a papíru. I když je v lokalitě sběrný dvůr, který poskytuje likvidaci bioodpadu zdarma, je přesto nešvarem odkládání bioodpadu v okrajových částech Radotína. Projekt počítá s pravidelným přistavením kontejnerů po Radotíně a následným svozem bioodpadu, hlavně v nejexponovanějších obdobích roku (viz Svoz bioodpadu na straně 2 NP16).

### Podzemní kontejnery (2015)

Popelnice určené pro vytríděné složky komunálního odpadu (papír, plast a sklo) v pěti lokalitách v Radotíně nahradily stávající povrchové kontejnery. Došlo ke zlepšení vzhledu veřejných prostor, kde se pohybuje velké množství lidí a kde původní sběrné nádoby na tříděný odpad vypadaly nevzhledně.

### Pokračování v příštím čísle

Jana Hejrová, DiS.,  
Mgr. Miroslav Knotek

## VZT proti radonu

### Dokončení z titulní strany

hodnoty koncentrací plyného radonu ve vzduchu. Tyto jednotky budou umístěny na chodbách. Vnitřní rozvody vzduchotechniky se budou zavádět do 15 bytů, jejichž nájemníci s těmito stavebními úpravami souhlasili.

U každého bytu, kterého se stavba dotkne, se zvolí podle dohody s jeho nájemcem individuální řešení, které se co nejméně dotkne vnitřního zařízení a zároveň splní svůj účel. Veškeré rozvody jak v bytech, tak na chodbách, budou při konečných úpravách zakryty sádkkartonem a opatřeny výmalbou.

S obyvateli bytů probíhají jednání i o možných termínech stavebních prací, proto není harmonogram dosud zcela přesně stanoven. Firma počítá se zahájením úprav v první bytové jednotce v půli března a poslední pak 27. září. Veškeré zmíněné práce by měly být hotové do konce listopadu.

Další investicí do lokality je na jaro plánované zahájení opravy terasy před bytovým domem Sídliště 1078-1079. Tato plocha je totiž ve velmi špatném technickém stavu. Vinou nekvalitní hydroizolace zatéká do prostor pod terasou (sklepy, kočárkárna, chodba). V poptávkovém řízení na zajištění potřebných stavebních prací byla vybrána nejvýhodnější nabídka (celkem byly poptány tři) firmy NOVIS Praha, s.r.o. z Prahy 5, s níž byla uzavřena smlouva o dílo. Kateřina Drmlová

## Jídelna zrychlila výdej obědů

### Dokončení z titulní strany

Praha 16 Mgr. Karel Hanzlík.

Letos jsou plány ale v jiné kategorii „robustnosti“: přístavba a zvýšení kapacity samotné základní školy, a to o 4 nové třídy se zázemím v zadní části areálu při ulici K Lázním. Radnice na projekt za 15 milionů Kč požádala o dotaci Ministerstvo školství i hlavní město. Pražský Magistrát byl rychlejší a na akci poskytl 10 milionů, zbytek půjde z městského rozpočtu.

„Již nyní škola praská ve švech, do prvních tříd se přijímá jen povinný počet místních dětí. Realizace přístavby plánovaná na letní měsíce umožní zvý-

šit počet žáků ve škole ze současných 780 na 900,“ dodává starosta Hanzlík.

Díky realizaci akce se uzavře další bod v delším seznamu. „Všechny již proběhnuvší změny a nemalé plány do budoucna vycházejí z koncepce rozvoje místního školství představené veřejnosti na jaře roku 2014 a ze sledování demografického vývoje,“ dodává Mgr. Miroslav Knotek, 1. zástupce starosty odpovědný za oblast školství. „Jeho pomyslným vrcholem bude stavba školního bazénu navazující na zázemí sousedního koupacího biotopu.“

Ing. Pavel Jirásek, Jana Hejrová, DiS.

## Rekreační zařízení Městské části Praha 16

### v Chrobotech

9 km jihovýchodně od Prachatic

**po rekonstrukci nabízí**

- 4 prostorné pokoje vybavené novým nábytkem
- nově vybavenou kuchyň
- nové koupelny a toalety
- velkou nově zařízenou společenskou místnost

(ve všech obytných místnostech došlo k výměně podlahových krytin a oken a bylo instalováno vykopnejší topení)

**UBÝTOVÁNÍ**

- max. kapacita 13 osob
- 4 pokoje (2 čtyřlůžkové, 1 třílůžkový, 1 dvojlůžkový)
- cena 190 Kč za osobu a den
- pouhých 1,500 Kč za den při pronájmu celého objektu

Kde se dozvědět více (informace, rezervace, fotogalerie)?  
[www.praha16.eu/chroboly](http://www.praha16.eu/chroboly), v kanceláři úřadu ÚMČ Praha 16 (Bc. Petra Mrázková), tel.: 234 128 202, e-mail: [petra.mrazkova@praha16.eu](mailto:petra.mrazkova@praha16.eu)



# Šestnáctka z výšky IV: Radotín severozápad



Druhý díl věnovaný Radotínu nahlédne na tu jeho část, která zabíhá dlouhým klikatým údolím kolem Radotínského potoka mezi přilehlé kopce a do značné míry z nich i „ujíždá“ – za čtvrtí Eden se totiž nachází cementárna zásobovaná surovinou z lomů Hvíždalka a Špička.



Na panoramatickém záběru z roku 2014 je dobře vidět celá severozápadní část od Edenu v pravé části, přes cementárnu až k oběma lomům zcela vlevo. Letadlo bylo právě nad Sudy, vlevo dole vykukuje první dům Kosoře



Křižovatka, na které se rozcházejí cesty na Cikánku a do Lochkova, v roce 1945 vypadala docela jinak. Pod Homolkou ještě stál mlýn Přední Mašek, z něhož se do současnosti zachovala jen mlýnská nádrž, cesta procházelo nedaleko od něj dnešním areálem cementárny a překlenovala ji původní drážka z lomů



Výřez mapového snímkování z roku 1938 zobrazuje tehdejší rozvolněnou zástavbu v Edenu. Na většině úrodné půdy se pěstovala zelenina, zahradnické výsadby jsou patrné i tam, kde dnes stojí nový dům s pečovatelskou službou



2003: detailní pohled na Eden

Celá čtvrt zabraná od severu v roce 2011: dobře jsou patrné linie klikatícího se potoka, vpravo pod kopci drážky do cementárny, na opačné straně pak ulice U Drážky, která kopíruje původní vedení kolejí a uprostřed rovná linka ulice K Cementárně. Přímo pod křídlem je vidět dvůr Hasičské stanice č. 8 Hasičského záchranného sboru hl. m. Prahy



Stejně místo v roce 2006



Stále v roce 2006 – opačný záběr cementárny odhaluje původní mlýnskou nádrž (vlevo od kruhové haly), jejíž voda se dnes používá k chlazení



Pohled od východu v roce 2006 zabíral jak oba lomy (bližší je Špička, z druhé strany údolí vybíhá Hvíždalka), tak i v pravém dolním rohu je vidět zástavba Cikánky



Fotografie z roku 2003 zabírá (odspodu) část učiliště, dům s pečovatelskou službou, Eden a zcela vzadu cementárnu



Trochu dál na sever, také roku 2011 – vpravo dole je vidět sběrný dvůr v ulici V Sudech, za cementárnou ční Lochkovský most Pražského okruhu

Lomy v roce 2014, vlevo Hvíždalka, vpravo Špička



foto: Emil Souček, Českomoravský cement a.s., Geoportal Praha