

daté une étude s'inconvénients de la circulation», lors de l'inauguration de notre-ville.

La rue Centrale et les chantiers que baptiser Grand-la, même si sa vitesse caniveaux, 1 km/h).

«Les informations musicales et plusieurs des sociétés locales et portugaises» – a été aidée de moult personnes ont pris », se réjouit le organisateur de municipal adjoint

de la taille: il mar-rgure, divisé à n octobre 2008 été interdit au

«bousculés dans leur tranquillité», ont eux aussi été «remerciés pour leur patience» par le syndic.

### Gros travail en sous-sol

Mais le jeu en valait la chandelle: la rue Centrale, les rues adjacentes du Collège, du Temple et du Château ainsi que les places de l'Eglise et de la Foire disposent d'un revêtement tout neuf. Des dallages en granit bleu des Vosges (pour les cheminements piétonniers et la place de l'Eglise) et en pierre de la Molière (pour les perrons et accès aux bâtiments) ont remplacé avantageusement les pavés et le tapis persan, «sans valeur historique», qu'une minorité de nostalgiques auraient voulu sauvegarder. Mais «on ne peut pas tout figer!», a lancé, samedi, François Marthaler.

De nouveaux candélabres, sobres et économiques, ont en outre été posés. «Ils doivent nous permettre d'atteindre le label Cité de l'énergie», précise Jean-François Mathier. «Si seul le travail effectué sur les superstructures est visible, le chantier a été important et complexe en dessous», précise Gilles Margraff, chiffres à l'appui (voir ci-contre). Eaux claires et eaux usées en séparatif, eau potable, électricité et chauffage à distance: toutes les infrastructures du sous-sol ont été remises à neuf ou en conformité.»

ments d'eau pluviale posés

> 525 m de collecteurs d'eau usée pour la mise en séparatif du centre (achèvement du réseau communal)

> 625 m de conduites maîtresses pour l'eau potable alimentant le réseau de défense incendie et 65 bâtiments (toutes les alimentations refaites).

### Revêtements

> 3500 m<sup>3</sup> de grave pour remplacer une fondation quasi inexistante dans ce secteur

> 8500 m<sup>2</sup> de revêtements bitumineux (1800 t.)

> 3000 m<sup>2</sup> de dalles en granit sur lit de béton

> 600 m<sup>2</sup> de dalles en pierre de la Molière.

> 450 m<sup>2</sup> de pavage en grès.

## EN BREF

### BREVET DES ARMAILLIS

## La 14<sup>e</sup> édition boucle sur un nouveau succès

Belle affluence dimanche aux Paccots: malgré la météo incertaine, quelque 632 personnes (571 marcheurs et 61 vététistes) ont pris le départ des Paccots pour rejoindre Moléson, à l'occasion du 14<sup>e</sup> Brevet des armaillis. Parmi les participants, trois personnes handicapées ont effectué la randonnée en joëlette, grâce à la fondation Loisirs pour tous – le thème de cette édition était d'ailleurs «La montagne pour tous». Le comité d'organisation et les Offices du tourisme de Châtel-St-Denis/Les Paccots et de Moléson, qui s'appuyaient sur 40 bénévoles, se disent très satisfaits de l'affluence. Et donnent d'ores et déjà rendez-vous aux amateurs de l'édition hivernale du Brevet: ce sera le 16 janvier 2011. SZ

## es

«De nouvelles sépultures romaines en cueil, datées du début du III<sup>e</sup> siècle, ont été découvertes dans le même secteur occupé à l'époque romaine par la grande nécropole dite la Porte de l'ouest, poursuit-il. Toujours à Fourches, enfin, une zone d'habitat datée de 100 avant J.-C. a été mise en évidence. Une nouvelle preuve que le site était fréquenté avant la création de la ville romaine. Cela valait donc une campagne de fouilles complémentaires.»

«Le site de Pury-Gysel, qui quittera fin juillet la destination du site romain d'Avenches après 12 ans, souligne que «les archéologues s'intéressent de plus en plus à l'analyse de strates antérieures à l'époque romaine, datant du Moyen Âge, voire au-delà, comme pour le puits de la place de l'Eglise. Cela nous amène des découvertes intéressantes qui ne figurent pas dans les écrits.»