

La future résidence universitaire va sortir de terre

Travaux. Chemin de Montmein, le chantier est en cours pour une livraison à la rentrée 2014.

Avec l'autre projet de transformation de l'ancienne école Jean-Jaurès en logements étudiants à La Saulaie, c'est une offre de parcours résidentiel complet qui se dessine sur Oullins. En effet, de façon concrète depuis début janvier, le chantier de la résidence universitaire du chemin de Montmein a démarré.

A proximité de la faculté de médecine

A la clé, 140 logements, du studio au T2, tous accessibles aux personnes à mobilité réduite et pro-

21 m²

Ce sera la taille du plus petit studio prévu dans la résidence, selon son promoteur Interval. On est loin des chambres universitaires pas si anciennes de 9 m²!

ches de la faculté de médecine de Lyon-Sud. Et 68 places de stationnement, majoritairement en sous-sol. Le tout dans un site verdoyant, qui sera d'ailleurs revégétalisé à l'issue des travaux, y compris le long des façades. Pour l'heure, le projet confié à Interval, promoteur immobilier lyonnais, est dans sa phase de démarrage. Actuellement, les ouvriers réalisent des actions de terrassement, tandis que le Grand Lyon assure, sous le chemin de Montmein, il y a une quinzaine de jours, les travaux d'assainissement nécessaires à cette nouvelle construction, dont les travaux devraient durer jusqu'en août 2014. Les étudiants devant s'installer pour la rentrée universitaire, deux mois après.

Restriction de circulation

Chemin de Montmein,



■ Le chantier est en phase de démarrage. En médaillon, la foreuse sonde le terrain avant les fondations. Photos Jocelyne Takali

L'activité est donc importante sur ce secteur d'ordinaire paisible et relativement contraint en terme d'accès.

Ce pourquoi la circulation peut être réglementée, notamment avec des fermetures du chemin, le matin de 9 heures à

12 h 30, afin de permettre la livraison des fournitures et la desserte du chantier.

Pour les habitants du quartier, il faut donc s'adapter pour rejoindre Oullins, Saint-Genis-Laval ou Pierre-Bénite. ■

Emilie Chaumet

