



- RESERVOIRS**
- L1. 60x15m sous isolation
 - L2. 40x20m bas à 535,40
 - L3. 40x20m sous isolation
 - L4. 20x20m bas à 536,50
 - L5. 10x10m bas à 536,50
 - L6. 10x10m sous isolation

- DALLE épaisseur 20 cm
- C.F. 1 heure
- Isolation en sous face
- Charges perm. : 125 kg/m²
- Surcharges : 350 kg/m²

UNIVERSITE J. MONNET
POLE LETTRES
PLANCHER HAUT DU SOUS SOL
COFFRAGE

ARCHITECTE : **S. RAVEL**
 10 rue de la République
 42000 St Etienne
 Tél. 77 77 12 12
 Fax 77 77 12 12

PROJET : BTON APT 330 (1/10) (1/20-1/25) Hm
 ANNEXES : M. P. 400 Hm
 15 (1/200 Hm)
 DDT FIC 240 (1/27) Hm

ECHELLES : 0/2-1/3
 SMI-ETIENNE LT : 1/6-1/1-1/2

PLAN N° 2733 - 202