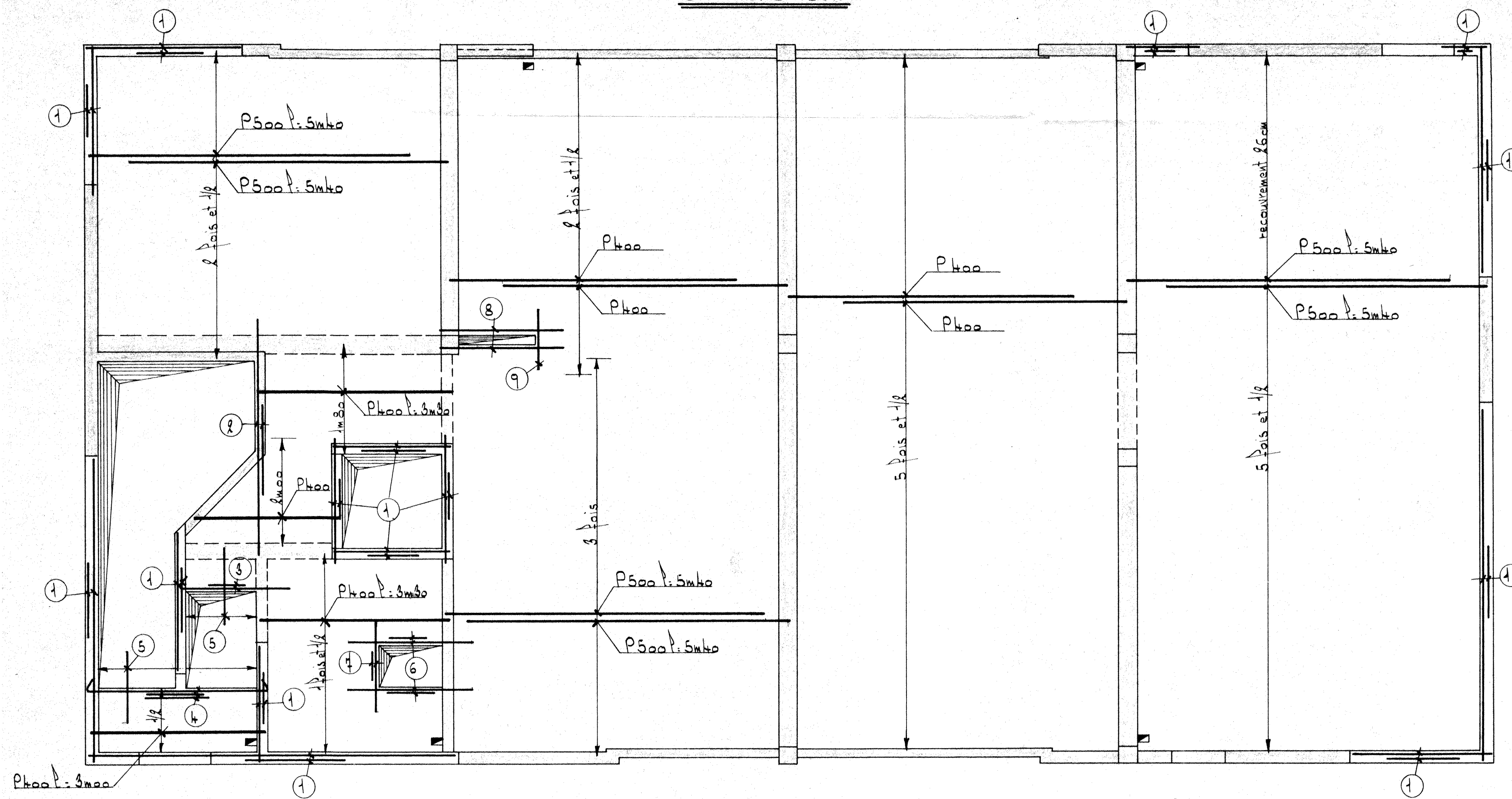


## LIT INFÉRIEUR



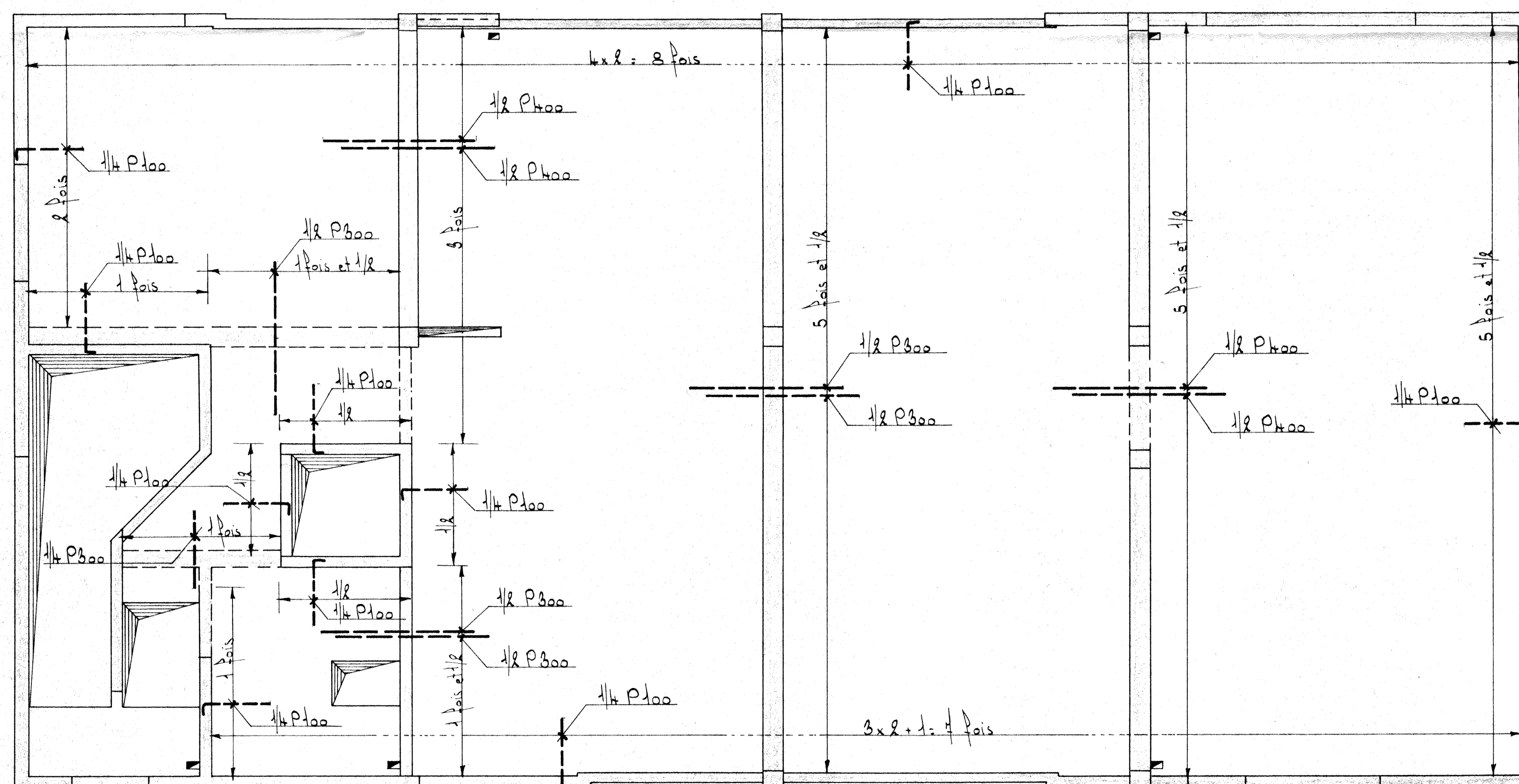
## RENFORTS NOMENCLATURE

|   |   |
|---|---|
| ① | Châssage sur tous les murs & T10 plants recouvrement mini 50cm      |
|   | Longueur totale: 93.00m/p prévoir renforts d'angle équerre T10 L.40 |
| ② | Renforts: 2 T16 L.40  |
| ③ | " 2 T12 L.2.00  |
| ④ | " 3 T14 L.3.35  |
| ⑤ | Attentes pour escaliers: 8 FeE L.0.15 L.1.20 Autotal 25 p B         |
| ⑥ | Renforts trémie: 2 P10 L.2.05                                       |
| ⑦ | " 2 T8 L.1.50   |
| ⑧ | " 2 P10 L.2.10  |
| ⑨ | " 1 T8 L.1.00   |

## PANNEAUX SOUDES

|    |      |             |
|----|------|-------------|
| 22 | P500 | 5m40 x 2m40 |
| 29 | P400 | 4m80 x 2m40 |
| 10 | P300 | " x "       |
| 7  | P100 | " x "       |

## LIT SUPÉRIEUR



ARCHITECTE :

STRUCTURE

ENTREP. : B. RUEL

J. & P. DEVILLE  
19 rue des Acieries  
42000 ST ETIENNE  
TEL. 77.79.72.23  
FAX 77.93.73.83

UNIVERSITE J. MONNET  
ADMINISTRATION LETTRES

PLANCHER HAUT DU REZ DE CHAUSSEE

ARMATURES DALLES

DOSAGE BETON ARME 250 kg/m<sup>3</sup> f<sub>c</sub> 20 = 25 Mpa

ARMATURES: HA FeE 400 Mpa

TS Fe 500 Mpa

DOUX FeE 240 Fe 235 Mpa

ECHELLES: 0.02-0.05

SAINT-ETIENNE LE: 18.02.92

PLAN N° 2733 - 157