

**Lot N°2 DEMOLITIONS / GROS OEUVRE/FACADES**

**15 OSSATURE BETON ARME**

**15.1 OUVRAGES DIVERS EN BETON ARME**

**15.1.1 LINTEAUX / POUTRES / ACROTÈRES**

15.1.1-1

Coffrage ordinaire plan pour ouvrages d'ossature type linteaux  
Coffrage d'ouvrages d'ossature en élévation, les parements seront ordinaires, destinés à recevoir après enlèvement des balèbres un enduit de même nature que celui de la maçonnerie de remplissage selon DTU 26.1 ou enduit monocouche sous Avis Technique.  
Il devra permettre l'application directe de panneaux de doublage collés isolants. Echafaudages et étaitements dûs.

**Localisation :**  
**concerne le linteau à modifier au droit de la porte donnant sur le hall RDC derrière l'ascenseur**

15.1.1-2

Aciers d'armatures pour ouvrages d'ossature type linteaux  
Fourniture et mise en place d'aciers HA durs ou doux, tous diamètres y compris ligatures, chutes et tous façonnages + treillis soudés. Conforme aux normes NFA 35015 et 35016 ou à un Avis Technique.  
Ratio selon l'étude BA : 80kgHA/M3

**Localisation :**  
**concerne le linteau à modifier au droit de la porte donnant sur le hall RDC derrière l'ascenseur**

15.1.1-3

Béton pour ouvrages d'ossatures type linteaux  
Fourniture et mise en oeuvre par tous moyens adaptés de béton pour linteaux en béton armé, dans des coffrages et avec armatures traités à un poste suivant. Sections adaptées aux contraintes architecturales et de calculs y compris pertes et toutes manutentions, vibrage etc...

**Localisation :**  
**concerne le linteau à modifier au droit de la porte donnant sur le hall RDC derrière l'ascenseur**

**Lot N°2 DEMOLITIONS / GROS OEUVRE/FACADES**

15.1.3 POUTRES

15.1.3-4

Coffrage ordinaire plan pour création de poutres en RM  
Coffrage d'ouvrages d'ossature en élévation, les parements seront ordinaires, destinés à recevoir après enlèvement des balèbres un enduit de façades ou des panneaux de doublages collés isolants. Echafaudages et étaitements dûs.

**Localisation :**  
**concerne la poutre à réaliser au droit de la création de l'escalier en façade EST contre la façade existante**

15.1.3-5

Aciers d'armatures pour ouvrages d'ossature type poutres en RM  
Fourniture et mise en place d'aciers HA doux, tous diamètres y compris ligatures, chutes et tous façonnages + treillis soudés. Conforme aux normes NFA 35015 et 35016 ou à un Avis Technique.  
Pourcentage et mise en oeuvre des aciers à justifier selon hypothèses retenues et contraintes.  
les aciers seront scellés chimiquement dans la poutre existante et dans la structure existante recevant cette poutre  
Ratio selon l'étude BA : 160kgHA/M3

**Localisation :**  
**concerne la poutre à réaliser au droit de la création de l'escalier en façade EST contre la façade existante**

15.1.3-6

Béton pour ouvrages d'ossatures type poutres en RM  
Fourniture et mise en oeuvre par tous moyens adaptés de béton pour poutres en béton armé, dans des coffrages et avec armatures traités à un poste suivant.  
Sections adaptées aux contraintes architecturales et de calculs y compris pertes et toutes manutentions, vibrage etc...

**Localisation :**  
**concerne la poutre à réaliser au droit de la création de l'escalier en façade EST contre la façade existante**