

٦٧ بناء درازي الكوكونات وحطة جلطات الدور الاول ان وجد

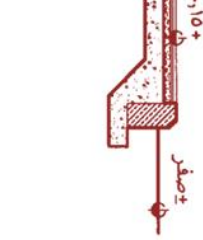
٦٨ يجب السقف والكرات المسطحة

٦٩ تبنى حطة التخديم ولا توجد بها فتحات غالبا

٧٠ توضع أو تصب أمشاط الفتحات الشبايك والابواب

٧١ تبنى حطة الاعتاب وتفتح فيها الشبايك

٧٢ تبنى حطة الجلطات وتفتح فيها الابواب الساحلية

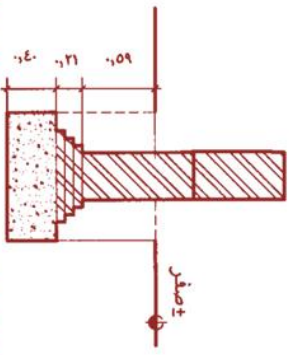


٦٩ تبنى حطة التخديم ولا توجد بها فتحات غالبا

٧٠ توضع أو تصب أمشاط الفتحات الشبايك والابواب

٧١ تبنى حطة الاعتاب وتفتح فيها الشبايك

٧٢ تبنى حطة الجلطات وتفتح فيها الابواب الساحلية



٦٩ تبنى حطة التخديم ولا توجد بها فتحات غالبا

٧٠ توضع أو تصب أمشاط الفتحات الشبايك والابواب

٧١ تبنى حطة الاعتاب وتفتح فيها الشبايك

٧٢ تبنى حطة الجلطات وتفتح فيها الابواب الساحلية

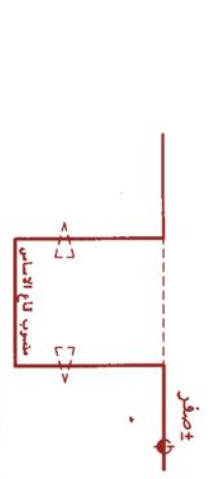
٦٩ تبنى حطة التخديم ولا توجد بها فتحات غالبا

٧٠ توضع أو تصب أمشاط الفتحات الشبايك والابواب

٧١ تبنى حطة الاعتاب وتفتح فيها الشبايك

٧٢ تبنى حطة الجلطات وتفتح فيها الابواب الساحلية

٦٩ تبنى حطة التخديم ولا توجد بها فتحات غالبا



٦٩ تبنى حطة التخديم ولا توجد بها فتحات غالبا

٧٠ توضع أو تصب أمشاط الفتحات الشبايك والابواب

٧١ تبنى حطة الاعتاب وتفتح فيها الشبايك

٧٢ تبنى حطة الجلطات وتفتح فيها الابواب الساحلية

٦٩ تبنى حطة التخديم ولا توجد بها فتحات غالبا

٧٠ توضع أو تصب أمشاط الفتحات الشبايك والابواب

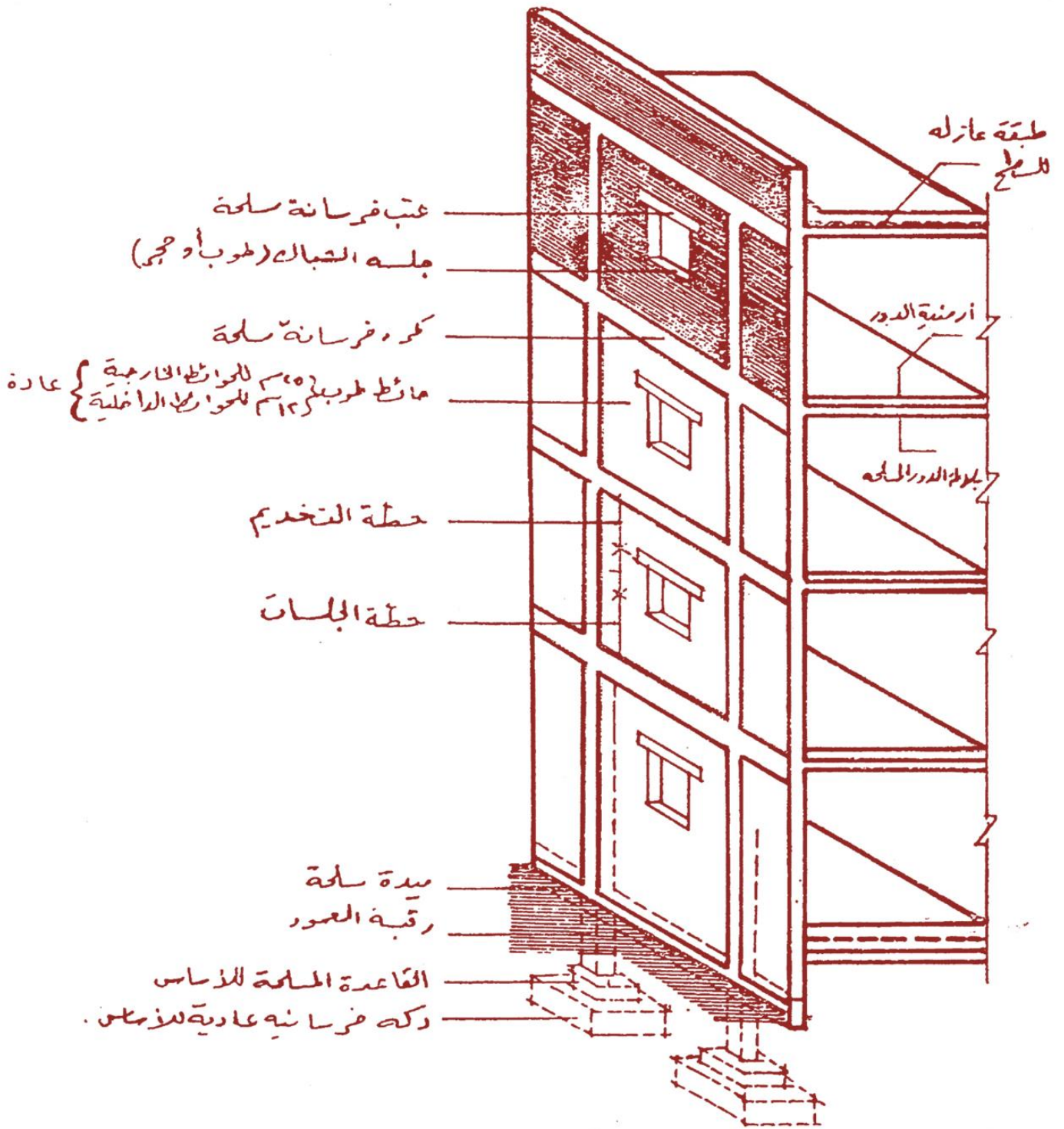
٧١ تبنى حطة الاعتاب وتفتح فيها الشبايك

٧٢ تبنى حطة الجلطات وتفتح فيها الابواب الساحلية

٦٩ تبنى حطة التخديم ولا توجد بها فتحات غالبا

٧٠ توضع أو تصب أمشاط الفتحات الشبايك والابواب

شكل رقم (10) تتسلسل أعمال البناء لمبنى حوائط حاملة مكون من دور واحد.



شكل رقم (11): قطاع رأسي لمبنى منشأ بطريقة الإنشاء الهيكلي
مكون من أربعة أدوار

