**توشيح القواعد  
يتم توقيع اربع نقاط مساحة وتثبتهم جيدا (فضل حديد(**

**يتم شد 4 خيطان وزويهم اى عمل زاوية قائمة بطريقة 6,8,10  
يتم استرباع المبنى (اى قياس طوله وعرضه ) مرة فى بدايته ومرة فى نهايته   
يتم قياس المسافة بين اول محور فى اتجاه x وحدود الارض ثم شد خيط المحور وكذلك فى اتجاه y  
ويتم عمل خنزيرة او تثبيهم على جنب قواعد السور (الشريطية) كما بالصور  
يتم زوى المحورين   
يتم تسلسل باقى المحاور  
التاكد من ابعاد المحاور النهائية  
يتم التاكد من ابعاد القواعد واتحاه الطول واتجاه العرض  
التاكد من تصفية القواعد من المحاور  
التاكد من تقوية القواعد ( عوارض كل 50 سم لوحين حبس سقلى وعلوى)**

****