



كر وكي لخطوات توقيع البلوك رقم ١٥ بالشريط

شكل رقم (٧)

٢ - نتحقق من أبعاد القطعة الموقعة رقم ٩٢٠ ونتأكد من مطابقتها للمخطط قبل الاعتماد عليها في توقيع البلوك رقم ١٥ .

٣ - بالتوجيه يمكن تحديد النقطة (أ) (الركن الجنوبي الشرقي للبلوك) وذلك على امتداد الحد الجنوبي للقطعة الموقعة (س ص) حيث المسافة (ص أ = ١٥ متراً) التي تمثل عرض الشارع الشرقي للبلوك كما بالمخطط وتقاس بالشريط ثم نثبت وتدأ في موقع (أ) .

❖ يمكن التحقق من صحة موقع نقطة (أ) بقياس طول (ط أ) حيث :

$$ط أ = \sqrt{(ص أ)^2 + (ص ط)^2}$$

$$ط أ = \sqrt{(١٥)^2 + (٢٠)^2} = ٢٥ \text{ متراً .}$$