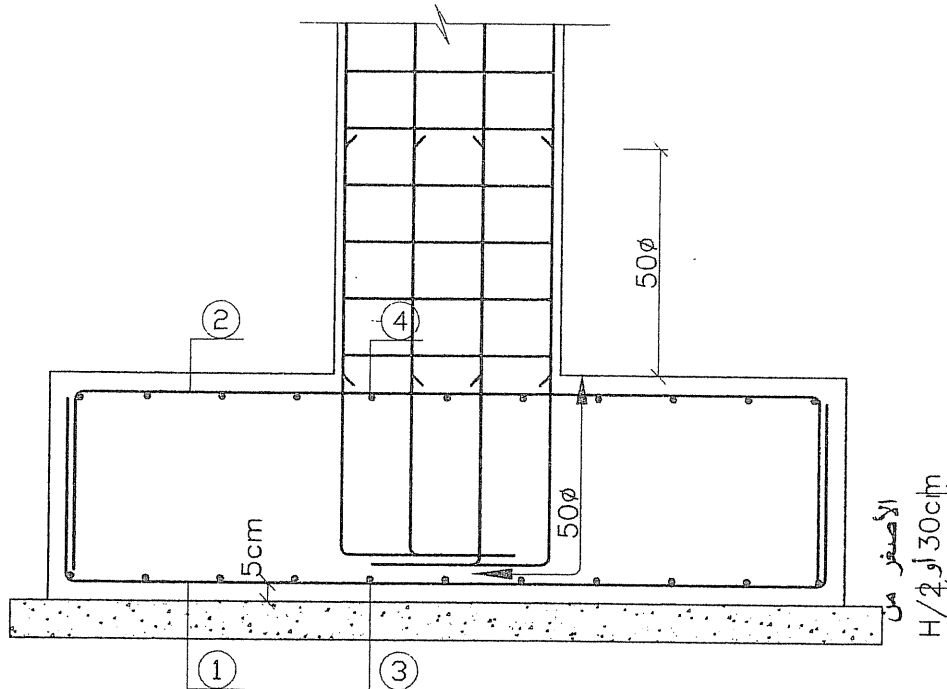


مسقط أساس شريطي نموذجي

Sc. 1/50

X  
B



Section X-X  
Sc. 1/20

- لا يقل عرض الأساس الشريطي عن  $60\text{cm}$  في التربة القوية (تحمل التربة لا يقل عن  $3 \text{ kg/cm}^2$ )
- وعن  $90\text{cm}$  في التربة الصنفية (تحمل التربة أقل من  $3 \text{ kg/cm}^2$ )

- لا يقل قطر قضبان التسلیح المستعملة عن  $12 \text{ mm}$  في حال الفولاد الصلب (المطابع) وعن  $10 \text{ mm}$  في حال الفولاد (الصلب) العالي المقاومة

- لا يزيد تباعد قضبان التسلیح على  $20\text{cm}$
- يجب أن لا يقل سمك الغطاء الخرساني عن  $5\text{cm}$

### ملاحظات

- 1- انظر الملاحظات العامة في اللوحة رقم .....
- 2- انظر مسقط الأساسات في اللوحة رقم .....

<b>الجمهورية العربية السورية</b> <b>وزاره ..... مشروع .....</b>	
<b>الجهة الدارسة</b>	
<b>الدراسة الإنشائية</b>	
المهندس المصمم :	رقم اللوحة :
رسم :	الكتلة :
اعتماد :	المبنى / الطابق :
رقم المشروع : ST-07	مقياس الرسم :
تدقيق :	التاريخ : ٢٠٠٦
اسم اللوحة : تصميات نموذجية للأساسات	
الشريطة الداخلية	