

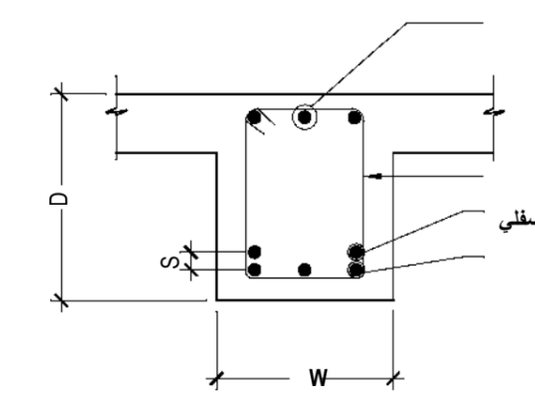
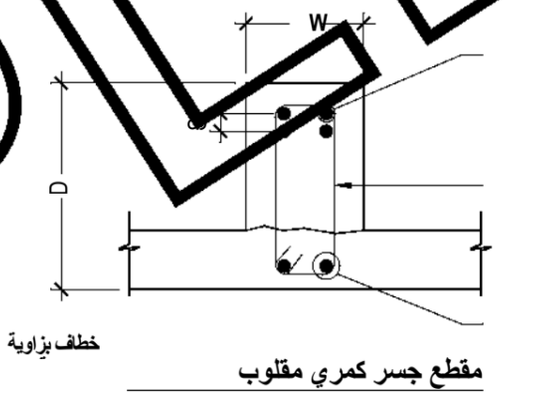
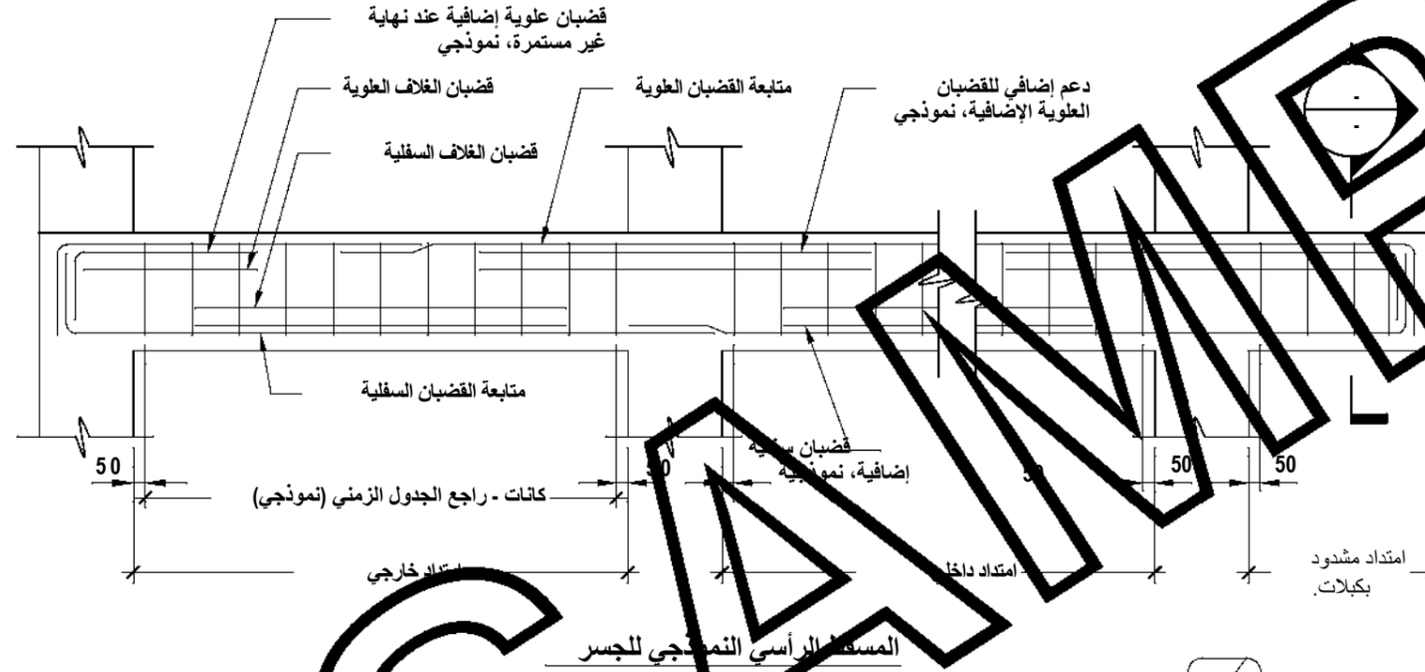
ملاحظات المصمم:

1. يُرجى الاطلاع على الوثيقة 66-SP الصادرة عن معهد

2. 3/1=S من نقطة عمق الجسر الكمري.

الجدول الزمني للجسر الكمري

العلامات	الحجم		التسليح السفلي		التسليح العلوي			الكانات	
	D	W	إضافي	متابعة	إضافات عند	إضافات عند	نوع لحجم	المسافة من كل نهاية	
-	-	-	-	-	إضافات عند	إضافات عند	-	-	
-	-	-	-	-	إضافات عند	إضافات عند	-	-	
-	-	-	-	-	إضافات عند	إضافات عند	-	-	



ملاحظات:

1- للتأكد من طول التطوير، وطول التداخل بين قضبان التسليح، يُرجى الرجوع إلى الملاحظات العامة الواردة بالرسومات a003-00500.

الاسم:	التاريخ:	حالة المراجعة التي نفذها المهندس:
الرمز A - تمت المراجعة، يمكن متابعة العمل		
الرمز B: تمت المراجعة مع إضافة بعض الملاحظات؛ بحاجة للتفكير وإعادة الإرسال؛ يمكن متابعة العمل شريطة إدراج الملاحظات والعمل بها		
الرمز C - اعتراض - بحاجة إلى المراجعة وإعادة الإرسال، لا يُسمح بمتابعة العمل		
الرمز D - مرفوضة		
الرمز E - المراجعة غير مطلوبة، يمكن متابعة العمل		

TYPICAL BEAM ELEVATION AND SECTION NOT TO SCALE

ملاحظة:

أصدر هذا الرسم فقط كنموذج للرسومات القياسية. تحدد الجهة العامة الرسومات القياسية وتطورها للاستخدام في مشاريعها. تحتوي الملاحظات العامة حول الرسومات القياسية، كحد أدنى، على مرجع لمتطلبات التصميم الرئيسية ذات الصلة (مثل المواصفات، والمواد، والأكواد وما إلى ذلك) حيث كان ذلك ملائماً، يجري توفير قائمة بالمواد في شكل جدول في الرسم المزود بالتفاصيل لكل مكون (مثل المسامير، والدعامات، والأجزاء الفولاذية، والحواف الناقطة، والجلبات وما إلى ذلك) ينبغي توفير الملاحظات العامة، ومفاتيح الشكل، والاختصارات، وتفصيل الأقسام وما إلى ذلك، حسب الاقتضاء، في الرسومات القياسية. تخضع الرسومات القياسية لعملية التحقق من الموافقة.

رقم	تاريخ	ملاحظات
000	2019/03/27	تم تغيير الهامش وأصدر للاستخدام بتاريخ

أصدرت للاستخدام

مرجع المشروع -	مرفق رقم	رقم العقد	الذخيرة
	XXX	X	000
رقم الرسم	مقياس	EPM-KES-05-000002	



العنوان باللغة العربية	عنوان المشروع 1	عنوان المشروع 2	عنوان المشروع 3
الرسم القياسي	جسر كمري نموذجي	مسقط رأسي ومستعرض	ورقة 1 من 1

Level - 3 - E - External Electronic documents once printed, are uncontrolled and may become out-dated. Refer to ECMS for current revision