|  **رقم السجل:** FORMTEXT  | **التاريخ:** FORMTEXT  |
| --- | --- |
| **اسم المشروع:** FORMTEXT  | **رقم المشروع:** FORMTEXT  |
| **اسم المقاول:** FORMTEXT  | **تاريخ الصبة الخرسانية:** FORMTEXT  | **وقت نقل الخرسانة:** FORMTEXT  |
| **الرقم التعريفي للصبة الخرسانية:** FORMTEXT  | **كمية الصبة الخرسانية:** FORMTEXT FORMDROPDOWN  |
| **النظام:** FORMTEXT  | **حزمة العمل:** FORMTEXT  |
| رقم الوثيقة المرجعية | رقم الإصدار | ملاحظات |
|       |      |       |
|       |      |       |
| رقم تصميم الخلطة الخرسانية: FORMTEXT  | الحد المسموح لهبوط الخرسانة FORMTEXT  |
| قوة التصميم: FORMTEXT FORMDROPDOWN  | الحجم الأقصى للحصى: FORMTEXT FORMDROPDOWN  |
| طريقة صب الخرسانة: FORMDROPDOWN FORMTEXT  | الحد المسموح لصب الخرسانة: FORMTEXT  |
| طريقة معالجة الخرسانة: FORMDROPDOWN FORMTEXT  | طريقة تشطيب الخرسانة: FORMDROPDOWN FORMTEXT  |
| أعمال قبل صب الخرسانة | أسم المهندس الميداني | تاريخ حضور المهندس الميداني | أسم المشرف | تاريخ الإشراف | لا ينطبق |
| 1. إنهاء أعمال طبقات الأساس
 |  |  |  |  | [ ]  |
| 1. تجهيز قوالب الصب
 |  |  |  |  | [ ]  |
| 1. أعمال الرفع المساحي
 |  |  |  |  |  |
| 1. أعمال حديد التسليح
 |  |  |  |  | [ ]  |
| 1. العناصر المدمجة:
 |  |  |  |  | [ ]  |
| 1. الخوازيق/المرتكزات
 |  |  |  |  | [ ]  |
| 1. فولاذ متنوع
 |  |  |  |  | [ ]  |
| 1. الأعمال الميكانيكية
 |  |  |  |  | [ ]  |
| 1. الأعمال الكهربائية
 |  |  |  |  | [ ]  |
| 1. التنظيف الداخلي للشدات
 |  |  |  |  |  |
| 1. غير ذلك (حدد): FORMTEXT
 |  |  |  |  | [ ]  |
| 1. غير ذلك (حدد): FORMTEXT
 |  |  |  |  | [ ]  |
| 1. تصريح للصبة
 |  |  |  |  |  |
| **المهندس الميداني المسؤول (الاسم مطبوعًا):** FORMTEXT  |
|  **المهندس الميداني المسؤول (التوقيع):** | **التاريخ:** FORMTEXT  |
| **أرقام بطاقات دفعة الخرسانة** (المرفقات مقبولة): FORMTEXT  |
|  صب الخرسانة | أسم المهندس الميداني | تاريخ حضور المهندس الميداني | أسم المشرف | تاريخ الإشراف | لا ينطبق |
| 1. جاهزية طبقات الأساس و دكها و و أن تكون جافه
 |  |  |  |  | [ ]  |
| 1. تدعيم الشدات، أعمال الرفع المساحي ، النظافة، شطب الحواف، ~~المضخة~~
 |  |  |  |  | [ ]  |
| 1. تركيب الهياكل الفولاذية، والروابط، والوصلات، و~~الخلوص~~، والدعائم
 |  |  |  |  | [ ]  |
| 1. تشوهات المواد - العناصر المدمجة
 |  |  |  |  | [ ]  |
| 1. التعديلات غير المصرح بها
 |  |  |  |  | [ ]  |
| 1. طرق التركيب غير الصحيحة
 |  |  |  |  | [ ]  |
|  صب الخرسانة | أسم المهندس الميداني | تاريخ حضور المهندس الميداني | أسم المشرف | تاريخ الإشراف | لا ينطبق |
| 1. المواد غير الملائمة
 |  |  |  |  | [ ]  |
| 1. تلف المواد
 |  |  |  |  | [ ]  |
| 1. مسامير التثبيت /التثبيتات المعدنية، مدعمة بشكل كاف وتم فحصها من قبل طاقم المسح
 |  |  |  |  | [ ]  |
| المعالجة بعد صب الخرسانة | أسم المهندس الميداني | تاريخ حضور المهندس الميداني | أسم المشرف | تاريخ الإشراف | لا ينطبق |
| 1. التشطيب
 |  |  |  |  | [ ]  |
| 1. استخدام طريقة المعالجة المناسبة
 |  |  |  |  |  |
| 1. توفير الحماية اللازمة من الطقس الحار أو البارد
 |  |  |  |  | [ ]  |
| 1. الحفاظ على درجة حرارة معالجة الخرسانة
 |  |  |  |  |  |
| 1. مطابقة أعمال المسح حسب ما تم تنفيذه
 |  |  |  |  |  |
| 1. التحقق من اختبار كسر الاسطوانة الخرسانية
 |  |  |  |  | [ ]  |
| 1. استكمال إزالة الشدات و معالجة سطح الخرسانة
 |  |  |  |  | [ ]  |
| 1. وضع أكياس الخيش
 |  |  |  |  | [ ]  |
| 1. طلاءات خاصة
 |  |  |  |  | [ ]  |
| الملاحظات: |  |
| **المهندس الميداني المسؤول (الاسم مطبوعًا):** FORMTEXT  |
|  **المهندس الميداني المسؤول (التوقيع):** | **التاريخ:** FORMTEXT  |