|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| اسم المشروع: | رقم الرسم  | المراجعة |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| الرقم | عنصر الفحص | تم الفحص بشكل مقبول |
| لا يوجد | نعم | لا |
|  | **عام** |  |  |  |
| 1 | تحقق من الأجزاء الظاهرة بالكابلات لرؤية التلف المادي. | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 2 | تم توجيه حامل الكابلات وفقاً لرسومات الكابلات (عندما تكون مرئية) | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 3 | تم دعم الكابلات بشكل مناسب وتم تثبيتها في حامل الكابلات أو الهياكل بشكل مناسب. | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 4 | تقع منحنيات الكابلات ضمن حدود التصميم أو الحد الأدنى المسموح به من جهات التصنيع. | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 5 | الكابلات صحيحة ومعزولة وفقاً لمواصفات المشروع. | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 6 | تم توفير تنفيس الضغط عند نهاية الموصلات. | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 7 | تكون علامات الكابلات والأسلاك وفقاً لمواصفات المشروع ومرئية. | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 8 | تكون السدادات والأغطية والتأريض وفقاً لمواصفات التصميم. | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 9 | تكون وصلة الكابلات وعدد النهايات بما في ذلك العزل وفقاً لمستندات التصميم. | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 10 | تبلغ عروات النهايات/ الوصلات الحجم الصحيح.  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 11 | تم تركيب مخاريط الإجهاد وفقاً لمستندات التصميم | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 12 | تم تركيب أغطية الأرضية والنهايات بشكل مناسب. | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 13 | تحددت الكابلات في جداول كابلات المشروع | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 14 | إنشاء قائمة العيوب للعيوب المحددة. | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| الرقم | تعليقات المراجع (مقابل كل رسم تخطيطي) | القرار |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| اسم المحرر/ التوقيع والتاريخ | اسم المراجع/ التوقيع والتاريخ |