|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| اسم المشروع: | رسم رقم: | مراجعة |
|  |  |  |
| **رقم** | **الأسئلة** | **المحرر** | **المراجع** |
| **نعم**  | **لا**  | **لا ينطبق** | **نعم**  | **لا**  | **لا ينطبق** |
| 01 | هل يستخدم هذا الرسم أحدث طراز ومعلومات عن الأرض الموجودة والتسوية ؟ | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 02 | هل يظهر هذا الرسم مفتاح مصطلحات لجميع الكيانات المعطاة على الرسم؟ | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 03 | هل يظهر هذا الرسم مرجعيات لجميع الرسومات النمطية المطبقة ؟ | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 04 | هل يظهر هذا الرسم مرجعية إلى المواصفات؟ | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 05 | هل يحدد هذا الرسم وحدة الأبعاد؟ | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 06 | هل يوضح هذا الرسم المقياس الأفقي والرأسي للمقطع العرضي؟ | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 07 | هل المبالغة الرأسية المناسبة المستخدمة في هذا الرسم؟ | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 08 | هل المقياس الأفقي والرأسي للمقطع العرضي مناسب ولكل مستوى ؟ | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 09 | هل يحدد هذا الرسم مستوى المقارنة الرأسي الصحيح؟ | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 10 | هل يظهر هذا الرسم خطً تطابق مع الرسومات الأخرى؟ | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 11 | هل يعرض هذا الرسم محطة المقطع العرضي / الأقسام؟ | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 12 | هل تتطابق محطة المقطع العرضي / الأقسام في هذا الرسم مع رسومات تخطيط التسوية؟ | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 13 | هل يوضح هذا الرسم مستوى معلومات عن الأرض الحالية ، وإزالة التربة العلوية ، والتسوية؟ | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 14 | هل يوضح هذا الرسم قيم الإزاحة للأرض الحالية ، وإزالة التربة العلوية ، والتسوية؟ | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 15 | هل معلومات المستوى في نطاق البيانات صحيح بالنسبة إلى المحطة؟ | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 16 | هل تستخدم ميول الحفر والردم المحددة لتسوية الموقع والطريق؟ | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 17 | هل تتسق مناسيب التسوية مع مناسيب طريق المبنى والمرافق المجاورة الأخرى؟ | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 18 | هل الحد الأدنى من الخلوص الرأسي والميل بين مستوى الطابق النهائي ومستوى الرصف النهائي مناسب؟ | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 19 | هل تم تطوير التسوية بناءً على نمط الصرف الطبيعي للمنطقة؟ | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 20 | هل تم تثبيت ميول المنحدرات والحوافر والخنادق المعرضة للتآكل؟ | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 21 | هل ارتفاعات الحفر والردم ضمن الحدود المحددة؟ | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 22 | هل تتفق الحد الأدنى التدرجات العرضية والحد الأدنى من الأسطح المتدرجة مع المعايير؟ | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 23 | هل يتماشى الحد الأقصى من الميول الطولية والعرضية للأسطح المتدرجة مع المعايير؟ | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **رقم** |  تعليقات المراجع أمام كل (علامة) | **القرار** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| اسم المحرر/ التوقيع والتاريخ: | اسم المراجع/ التوقيع والتاريخ: |
|  |  |