|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| اسم المشروع: | | | رسم رقم: | | | | مراجعة | | |
|  | | |  | | | |  | | |
| **رقم.** | **الأسئلة** | | **المحرر** | | | **المراجع** | | | |
| **غير متاح** | **نعم** | **لا** | **غير متاح** | | **نعم** | **لا** |
| 01 | هل يستخدم هذا الرسم الخلفية المعمارية للمبنى الحالي ؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 02 | هل يظهر هذا الرسم معالم طبيعية أخرى مثل حدود الجدار، والسياج ، والصرف ، والسمات الهيدرولوجية ، وما إلى ذلك؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 03 | هل يبين هذا الرسم خطوط الشبكة للإحداثيات ، إذا تم استخدام نظام الإحداثيات؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 04 | هل يُظهر هذا الرسم وسيلة إيضاح لجميع الكيانات المعروضة في الرسم؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 05 | هل يوضح هذا الرسم خريطة موقع منطقة المشروع؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 06 | هل يوضح هذا الرسم مخطط رئيسي لمنطقة المشروع؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 07 | هل يشير هذا الرسم إلى جميع الرسومات النمطية القابلة للتطبيق؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 08 | هل يذكر هذا الرسم المواصفات المرجعية؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 09 | هل يحدد الرسم وحدات الأبعاد؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 10 | هل يحدد الرسم نظام مرجعي للإحداثيات أو خط أساسي ومستوى مقارنة رأسي؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 11 | هل يبين الرسم خط تطابق لرسومات آخرى ؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 12 | هل يعتمد الرسم على أحدث طراز للطرق؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 13 | هل يوضح هذا الرسم خط منتصف الطريق / خط أساس للطريق مع المحطة؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 14 | هل تظهر بوضوح أنواع بردورة الطريق وحدودها محددة؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 15 | هل منحدر المشاة (إن وجد) لعبور الطرق موضح في الرسم؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 16 | هل يبين هذا الرسم محاذاة أفقية التي تتوافق مع الحد الأدنى لنصف قطر المناظر للسرعة التصميمية؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 17 | هل يبين هذا الرسم محاذاة أفقية تتوافق مع الحد الأدنى من مسافات الرؤية المقابلة للسرعة التصميمية؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 18 | هل يوضح هذا الرسم محاذاة أفقية تتوافق مع الحد الأدنى لطول المنحنى؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 19 | هل يوضح هذا الرسم محاذاة أفقية تتوافق مع أطوال ظل وأقصى حد ممكن؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 20 | هل يبين هذا الرسم محاذاة أفقية مع طول حلزوني صحيح إن وجد؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 21 | هل يوضح هذا الرسم قيم ارتفاع الظهر عن البطن صحيحة؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 22 | هل يوضح هذا الرسم العدد الصحيح للحارات وعرض الحارة؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 23 | هل يوضح هذا الرسم أطوال الاستدقاق الصحيح وحارة الهبوط إن وجدت؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 24 | هل يوضح هذا الرسم أطوال التباطؤ والتسارع الصحيح إن وجدت؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 25 | هل يوضح هذا الرسم حارة التوسيع الصحيحة إن وجدت؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 26 | هل يظهر هذا الرسم محاذاة رأسية (قطاع جانبي) التي تتوافق مع الحد الأدنى والحد الأقصى للميل لتصنيف الطريق؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 27 | هل يظهر هذا الرسم محاذاة رأسية (قطاع جانبي) التي تتوافق مع قيمة K الدنيا التي تقابل السرعة التصميمية؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 28 | هل يظهر هذا الرسم محاذاة رأسية (قطاع جانبي) التي تتوافق مع الحد الأدنى لمسافات الرؤية المقابلة للسرعة التصميمية؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 29 | هل يظهر هذا الرسم محاذاة رأسية (قطاع جانبي) التي تتوافق مع الحد الأدنى لطول المنحنى الرأسي؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 30 | هل يُظهر القطاع الجانبي في هذا الرسم مناسيب الأرض الطبيعية الحالية، والتسوية المتقدمة (إن وجدت) ومناسيب تصميم الطريق؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 31 | هل يُظهر القطاع الجنبي في هذا الرسم الشكل الهندسي الأفقي والرأسي للطريق؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 32 | هل يُظهر القطاع الجانبي في هذا الرسم المحطة وارتفاع الظهر عن البطن للطريق؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 33 | هل يُظهر القطاع الجانبي في هذا الرسم بيانات المنحنى الرأسي بما في ذلك النقاط العالية والمنخفضة؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 34 | هل يوضح رسم المسقط الأفقي عمليات الإزالة أو الهدم المطلوبة؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| 35 | هل يُظهر القطاع الجانبي على هذا الرسم منسوب الفيضان التصميمي لمستوى الفيضان والمسافة ما بين سطح الأرض والمحمل في المعابر المائية؟ | |  |  |  |  | |  |  |
| **الرقم** | **تعليقات المراجع أمام كل علامة** | **القرار** | | | | | | | |
|  |  |  | | | | | | | |
|  |  |  | | | | | | | |
|  |  |  | | | | | | | |
|  |  |  | | | | | | | |
| اسم المحرر/ التوقيع والتاريخ: | | اسم المراجع/ التوقيع والتاريخ | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |