**GUÍA PARA TEMA SOLADOS:**

**PLANO DE PLANTA DE PAVIMENTOS Y SOLADOS:**

La finalidad de este plano es mostrar las superficies de pisos interiores y exteriores, sus características, puntos de replanteo y niveles a respetar

**1. Pavimentos exteriores:**

En los casos en que el proyecto incluya calles interiores, o sectores de circulación vehicular pavimentada, se deberá mostrar los niveles de calzada, niveles de cordón y niveles de veredas, con la indicación de las pendientes que permitirán el drenaje del agua pluvial.

Para ello se deberá contar con la información planialtimétrica, los niveles de proyecto y el plano de implantación.

En estos planos se ubicarán todos los elementos del exterios existentes y de proyecto, como arbolado, postes de alumbrado, transformadores, cartelería, puentes vehiculares y peatonales, etc.

**2. Pisos interiores:**

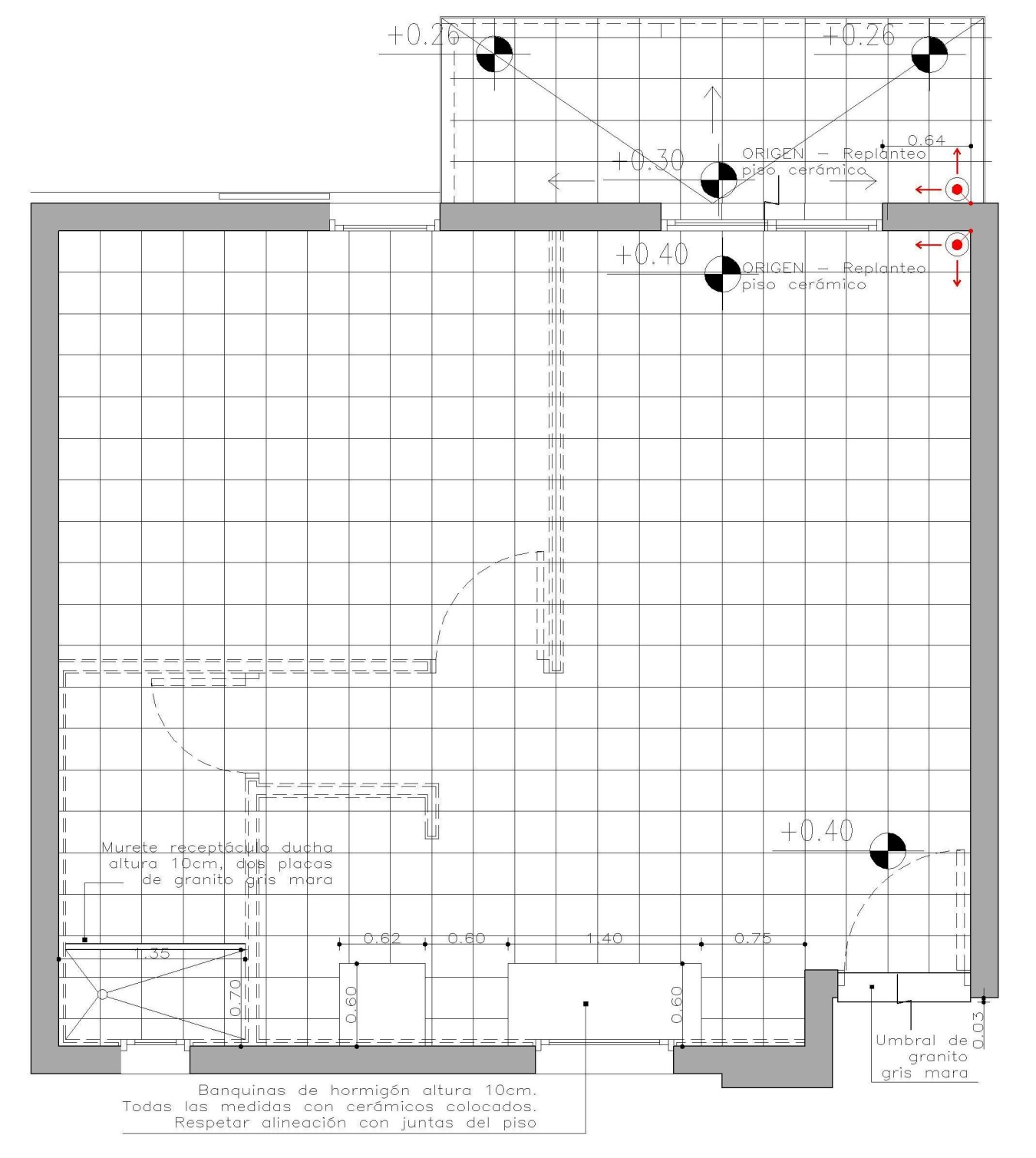
El plano de pisos interiores tiene por objetivo indicar el tipo, características y dimensiones de las piezas a utilizar, su punto de replanteo, y en el caso de tener diseños especiales o guardas, sus medidas y ubicación.

Este plano llevará también la información de las juntas de dilatación, solias, umbrales, desniveles, y toda la información que se requiera según cada caso

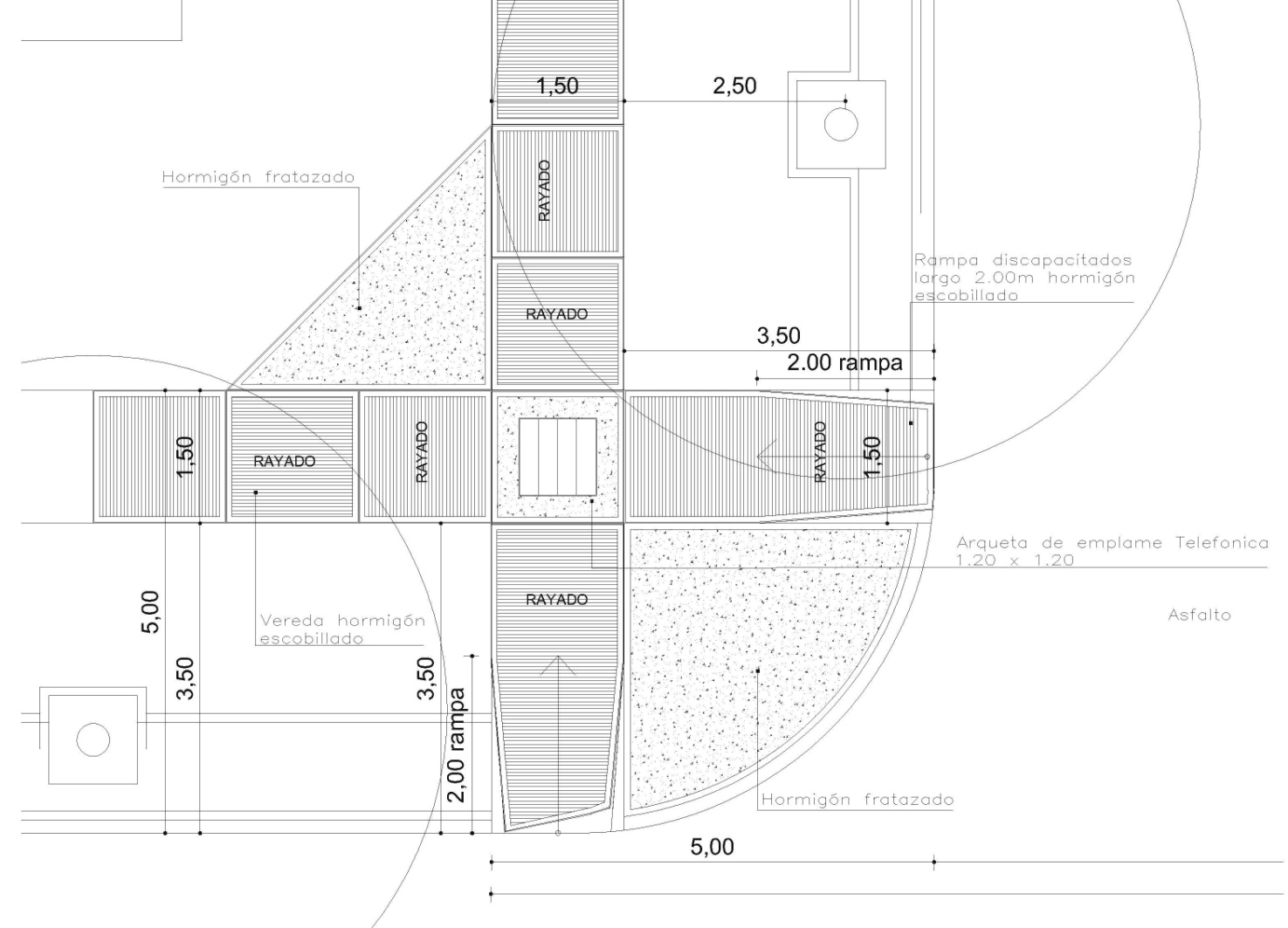
La información básica que deben llevar estos planos es:

* Tipo, características y medidas de las piezas a utilizar
* Puntos de replanteo
* Cotas y niveles
* Indicación de las pendientes
* Ubicación de elementos especiales

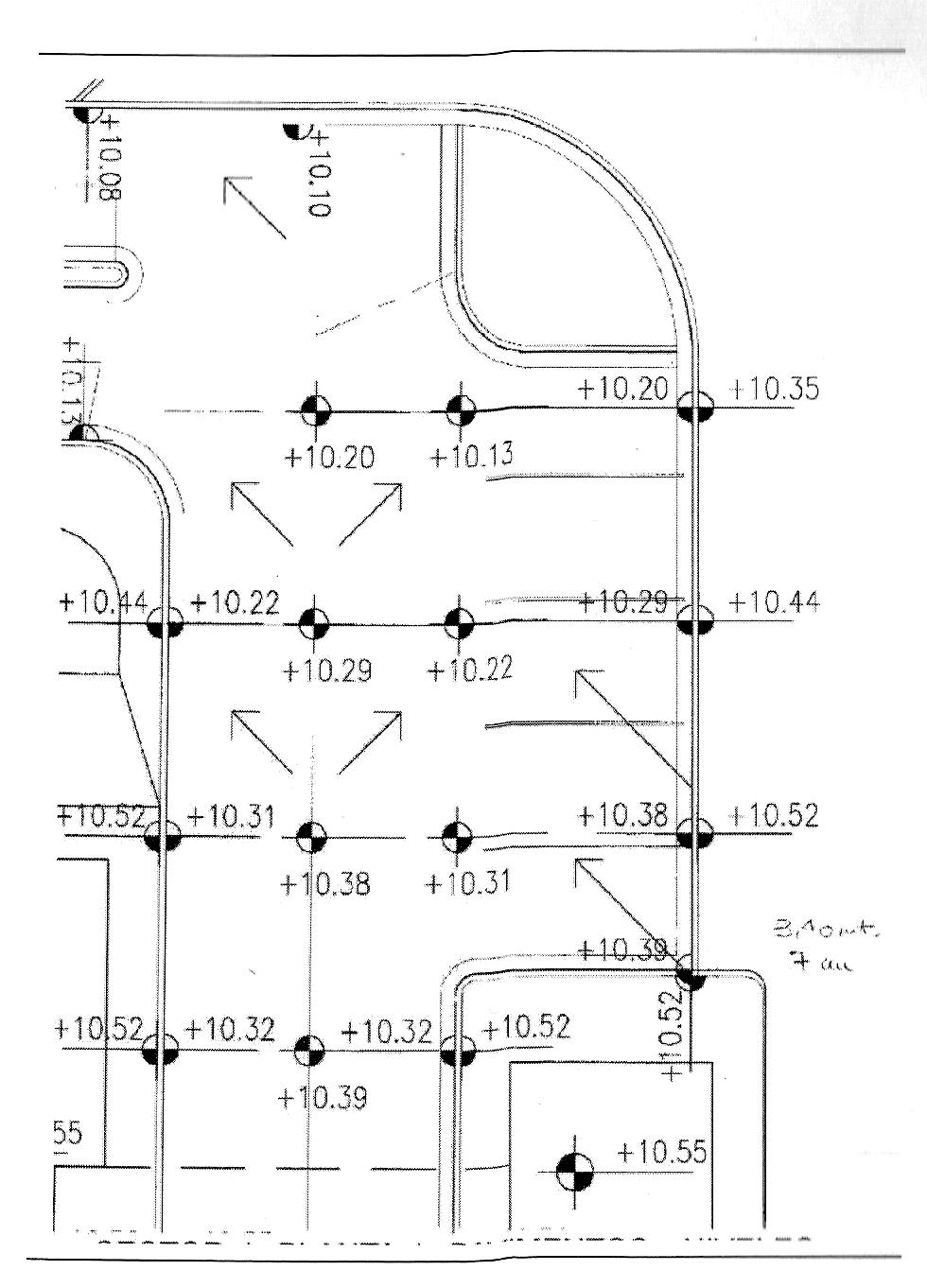
La escala de esta planta suele ser 1:50 o 1:100



*Ejemplo 1 Planta de Pavimentos Interiores*



*Ejemplo 2 Planta de Pavimentos Exteriores*



*Ejemplo 3 Planta de Pavimentos Exteriores con pendientes*