

1. MARCO GEOLÓGICO

Los terrenos están situados en la margen izquierda del Ebro, dentro de su terrazada inferior. Son terrenos cuaternarios en origen, formados por gravas, arenas y limos pertenecientes al aluvial del río, según se desprende en los mapas geológicos y geotécnicos a escala 1:50.000 del Instituto Geológico y Minero de España.

2. CARACTERÍSTICAS DEL TERRENO

Los terrenos actuales están constituidos por rellenos granulares de espesor variable y alturas hasta dos metros, según se desprende de la topografía de parcelas lindantes sin rellenar.

Los materiales son de buena calidad en cuanto a capacidad portante, por lo que habida cuenta de la obra se limita a una pavimentación para estacionamiento de automóviles, donde no son previsibles grandes cargas sobre el terreno, no se considera necesario eliminarlos. Únicamente deberá retirarse la capa superficial con materia orgánica, en una profundidad mínima de 20 cm., sustituyéndola por subbase granular de aportación.