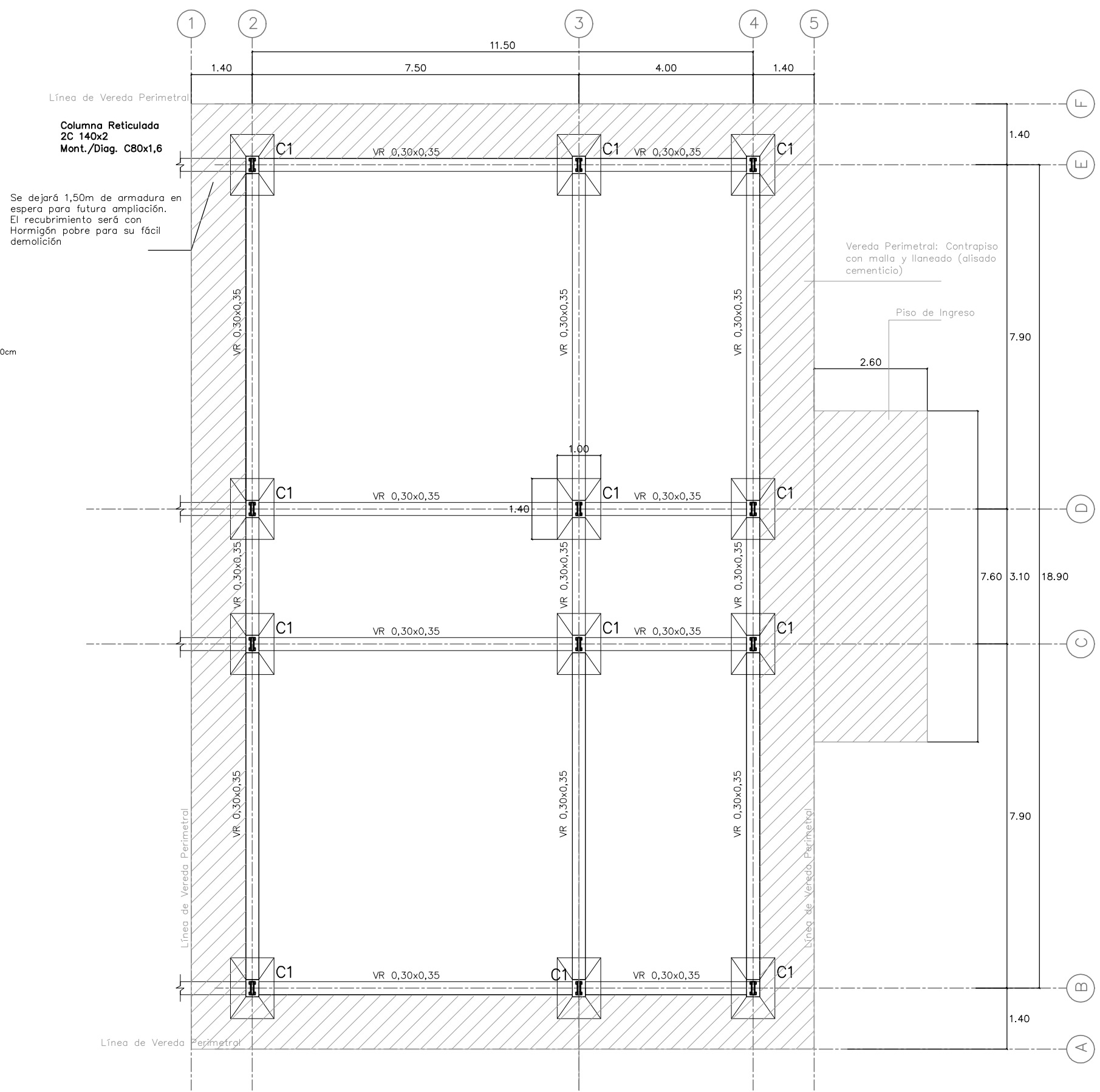


Fundación del tipo directa, base en columnas con cota de fundación nivel -0,70m, con mejoramiento de suelo

Se indica seguir las recomendaciones señaladas en el estudio de suelo en lo referente a capacidad de absorción y rápido drenaje. Se deberá someter al fondo de la zanja a un fuerte apisonado y a la colocación de un manto resistente de hormigón pobre sobre el que se construirá la base de la columna procurando asegurar un recubrimiento de la armadura de 5cm

NOTA: La Empresa Adjudicataria deberá realizar estudio de suelo, cálculo estructural y desarrollo de ingeniería. Toda la documentación deberá estar aprobada por la Inspección de Obra previo a la realización

DIMENSIONADO  
 H=21 Br=175 kg/cm<sup>2</sup>  
 Acero ADN 420 Bs= 4200 kg/cm<sup>2</sup>  
 v= 1,75  
 tadm.= 0,32 kg/cm<sup>2</sup> (S/Estudio de suelo)  
 Cota de fundación: -0,70m



# PLANO DE FUNDACIONES