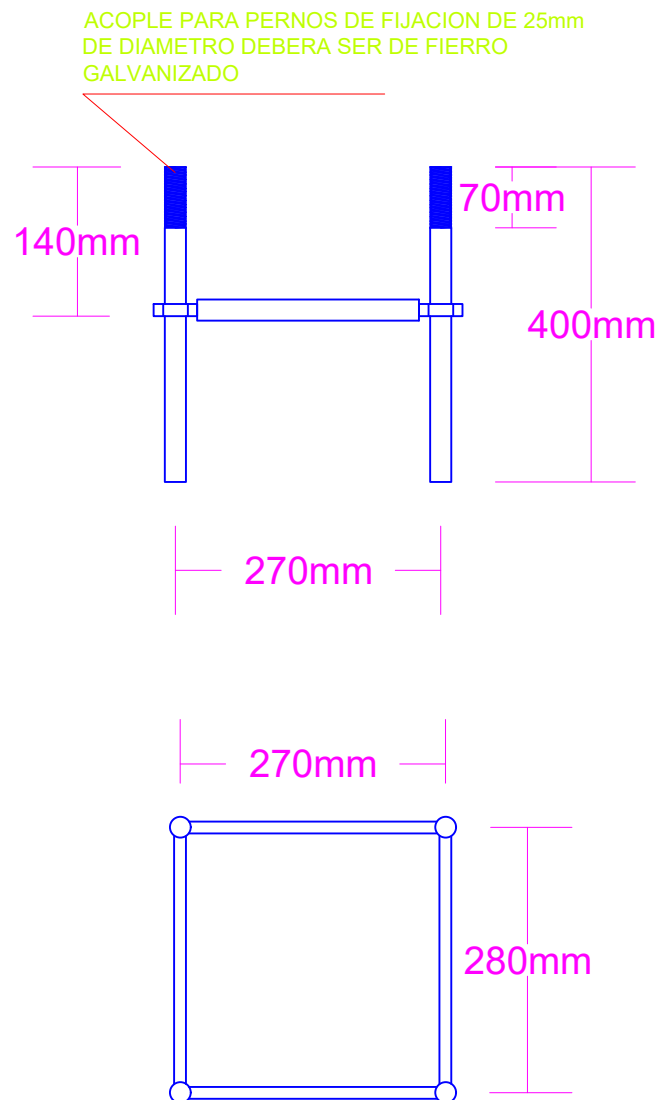


NOTA 1: EL MATERIAL DE ACOPLE DEBERA SER DE FIERRO DE 25MM DE DIAMETRO EL ACOPLE SUPERIOR PARA EL EMPERNADO DEBERA SER DE FIERRO GALVANIZADO Y EL RESTO DE VARILLA DE ACERO CORRUGADO  $f_y=4200 \text{ kg/cm}^2$  GRADO 60 DE 25mm DE DIAMETRO X 9 m



PLANO  
RS-06



"RED DE DISTRIBUCIÓN SECUNDARIA Y ALUMBRADO ORNAMENTAL  
SUBTERRANEO 220 V. DE LOS JR. PUNO CUADRA 5 Y 6 Y JR. DEUSTUA CUADRA  
5 Y 6 DE LA CIUDAD DE PUNO"