



NOTAS:
 ESTE PLANO DEBE SER ESTUDIADO EN CONJUNTO CON TODA DOCUMENTACION RELEVANTE Y COMPLEMENTARIA DE ARQUITECTURA, ESTRUCTURA, TERMOMECANICA, ELECTRICIDAD, Y LOS CORRESPONDIENTES CAPITULOS DE LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS

DIAMETROS INDICADOS PARA AGUA FRIA Y CALIENTE CORRESPONDEN AL INTERIOR DE LOS CAÑOS Y NO A SU DENOMINACION COMERCIAL O DIAMETRO EXTERNO