Especificaciones: - Acotaciones en milímetros, excepto las indicadas en otra unidad. - Concreto f'c 200 Trinchera tipo IV - Acero de Refuerzo 4200 Kg/cm2 (Corte Transversal) - Cimbra aparente y aristas rematadas de 2x2 cm Topes de Ajuste al Interior - Colocación de tuberia de PVC de 3", en muro intermedio de la trinchera 600 mm 700 mm para paso de agua pluvial. 370 mm - Soporte para cable de redondo de 3/4" galvanizado y Varilla #3 aislado con neopreno. @ 30 cm PVC 3" Soporte para Cable @ 45 cm Variantes: @ 3.0 m Redondo 3/4" Galvanizado Aislado con Neopreno 600 mm √300 mm → 100 mm Varilla #3 100 mm @ 20 cm -1,200 mm-Conexión Nota: Cambio de Paso Vehicular El largo de trinchera de 3000 mm, es representativo y basado en desarrollos Dirección actuales. Esta dimensión podría ser modificada, dependiendo de las necesidades del proyecto. 3000 mm GRUPO Trinchera Prefabricada Tipo IV ELECTRICO ACONCAGUA Concreto Hidráulico