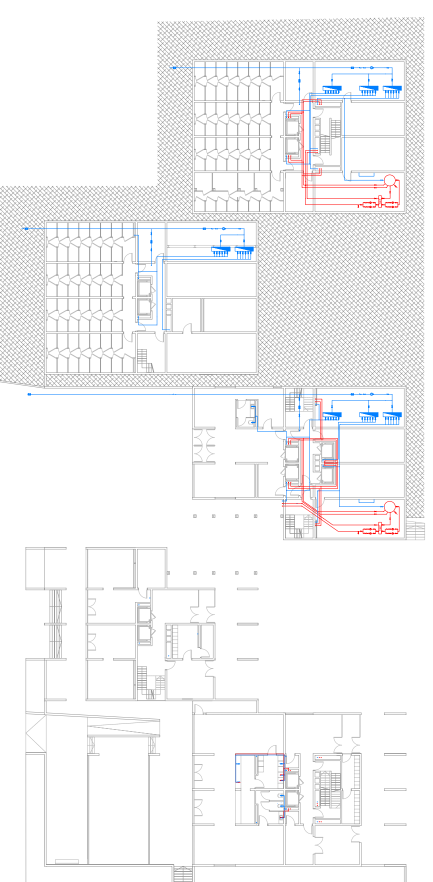
## INSTALACIONES\_35

## SUMINISTRO AGUA SANITARIA



## ANTA -1





## ACOMETIDA La Red de Suministro de Agua se conforma del siguiente modo: Cada una de las edificaciones del proyecto dispondrá de su correspondiente instalación de Suministro de Agua Independiente. SIMBOLOGÍA ELEMENTOS INSTALACIÓN INDIVIDUAL INSTALACIÓN GENERAL Tramo de instalación entre la Llave de Reg Contadores. ramo de Instalación entre la sallda Batería de Contadores y las fuentes de Véluda de corte por cada suministro. Contador de aguia. Véluda Anticotro. Use de vaciado suministro. Montante. Lueve Abonado. Lueve Abonado. Derivación particular Lueve entrada Derivación particular Lueve Porteación particular Lueve Porteación particular Lueve por equipo. Válvula de Paso. Válvula de Antiretorno General. Válvula de Corte General. Válvula de Corte General. Válvula de Corte General. Válvula de Corte General. Batela de Contadores. Válvula de Corte por cada suministro. Contador de agua individual. Llave de Toma sobre la red General Municipal. Llave de Registro delante de la edificación. alación externa a la propledad y que permite el cone leral de Suministro de Agua. ⊔ave agua fría. Llave agua fría-callente Conducción de A.C.S. Deposito acumulador acs Batería de contadores. Conducción agua fría. Arqueta llave de registro agua sanitaria. Llave de cierre. Válvula de apertura/clerre Llave antiretorno. Intercambiador de calor Válvula de paso Grupo de presión Bomba de circulación. suministro ACS. INSTALACIÓN DE AGUA SANITARIA Caldera Instantánea ERROLIDomiproject F24E Caldera Instantanea FERROLLDemiproject F24E MIT SOLAR HITT SOLAR Caldera Instantánea FERROLIDomiproject F24E WHIT SOLAR JOSEPH JO KIT SOLAR gas of light gas of l ₽ SS