



ESTRUCTURA

DE ACERO GALVANIZADO, ELECTROSOLDADA, CONJUNTO MONTADO SOBRE PATINES.

CUBIERTA

EMBUTIDA EN EL CANALÓN, CON CAÍDA A DOS AGUAS CON 6 cm. DE FLECHA, CONSTRUÍDA EN CHAPA MINIONDA ALUZINC, AISLADA CON MANTA ISOTÉRMICA Y POLIESPAN. ACABADO INTERIOR EN MELAMINA BLANCA. CONJUNTO DOTADO DE CUATRO PUNTOS INTERIORES DE DESAGÜE DE 50 mm.

CERRAMIENTO

EN PANEL SANWICH DE 40 mm., INCLÚIDA PUERTA DE ACCESO Y DIVISIONES INTERIORES. PUERTAS INTERIORES AISLADAS Y LACADAS EN BLANCO.

SUELO

AISLADO CON POLIESPAN, PROTEGIDO CON CHAPA GRECADA GALVANIZADA. ACABADO INTERIOR EN P.V.C., SOBRE TABLERO AGLOMERADO.

VENTANAS

DE ALUMINIO BLANCO, CON HOJAS CORREDERAS Y REJAS DE SEGURIDAD.

INSTALACIÓN ELÉCTRICA

DOTADA DE DIFERENCIAL Y MAGNETOTÉRMICOS; REGLETA FLUORESCENTE, INTERRUPTORES Y ENCHUFES DE SUPERFICIE; TOMA DE CORRIENTE, TOMA DE TIERRA Y OJO DE BUEY EXTERIOR; REALIZADA CON CABLE LIBRE DE HALÓGENOS Y PUNTERAS (R.B.T.).

PINTURA

PANEL BLANCO PRELACADO DE FÁBRICA, ESTRUCTURA CON IMPRIMACIÓN FOSFO-CROMATANTE Y ESMALTE SINTÉTICO MEDIANTE SISTEMA AIR-LESS, EN COLOR AZUL REF. RAL-5013.

CASETAS AISLADAS

