

REMATE CON ALBARDILLA DE PIEDRA CALIZA ENRASADA EN MURO A CARA DE PATIO Y CON GOTERÓN HACIA EL EXTERIOR

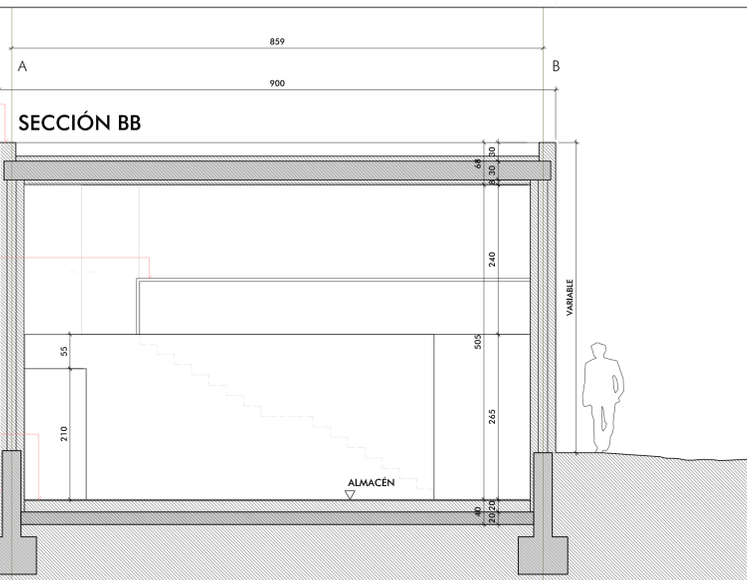
MURO DE DOBLE HOJA FABRICA DE LADRILLO PERFORADO, CÁMARA DE AIRE VENTILADA, CON AISLAMIENTO TÉRMICO, ENFOSCADO Y ENLUCIDO AL EXTERIOR Y GUARNECIDO Y ENLUCIDO DE YESO (PERLITA) AL INTERIOR MAESTREADOS, PINTADO EN BLANCO MATE

BARANDILLA PARA BORDE DE ESCALERA CON PERFIL ANGULAR CALBRADO DE ACERO GALVANIZADO PINTADO EN BLANCO MATE

PAVIMENTO DE HORMIGÓN PULIDO SOBRE SOLERA DE HORMIGÓN DE 16 cm DE CANTO

MURO CONTENCIÓN HORMIGÓN ARMADO (CON DRENAJE PERIMETRAL TRASDOSADO FABRICA TABIQUE GUARNECIDO Y ENLUCIDO DE YESO (PERLITA) PINTADO EN BLANCO MATE

SECCIÓN BB



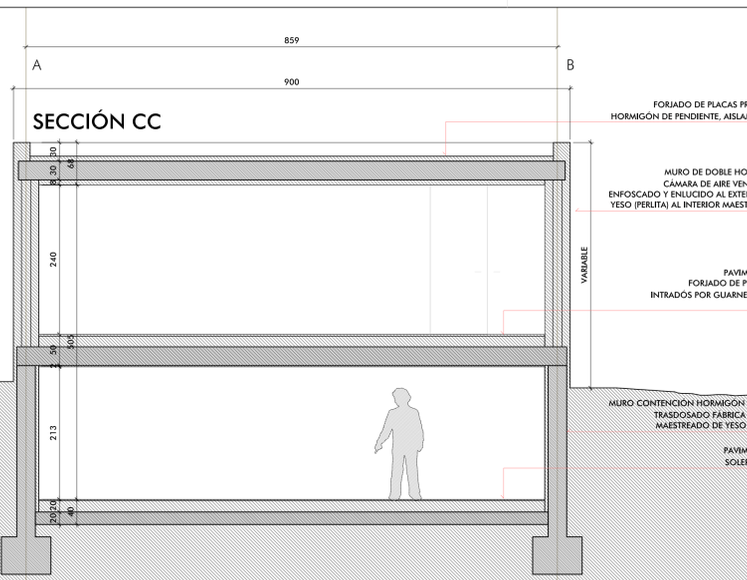
-10,77 (CORONACIÓN MURO)

-11,45 (CARA INFERIOR FORJADO)

-13,85 (SUELO TERMINADO) = +66,80

-16,50 (SUELO ACABADO NIVEL INFERIOR) = +64,15

SECCIÓN CC



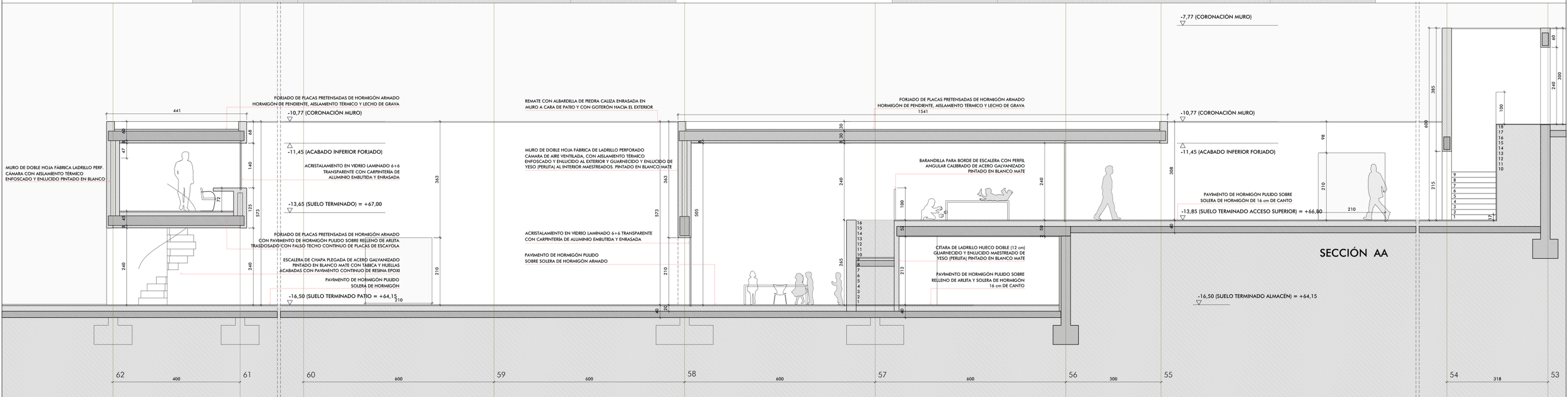
FORJADO DE PLACAS PRETENSADAS DE HORMIGÓN ARMADO HORMIGÓN DE PENDIENTE, AISLAMIENTO TÉRMICO Y LECHO DE GRAVA

MURO DE DOBLE HOJA FABRICA DE LADRILLO PERFORADO CÁMARA DE AIRE VENTILADA, CON AISLAMIENTO TÉRMICO ENFOSCADO Y ENLUCIDO AL EXTERIOR Y GUARNECIDO Y ENLUCIDO DE YESO (PERLITA) AL INTERIOR MAESTREADOS, PINTADO EN BLANCO MATE

PAVIMENTO DE HORMIGÓN PULIDO SOBRE FORJADO DE PLACAS ALVEOLARES TRASDOSADO EN INTRADOS POR GUARNECIDO Y ENLUCIDO DE YESO (PERLITA) PINTADO EN BLANCO MATE

MURO CONTENCIÓN HORMIGÓN ARMADO (CON DRENAJE PERIMETRAL) TRASDOSADO FABRICA TABIQUE GUARNECIDO Y ENLUCIDO MAESTREADO DE YESO (PERLITA) PINTADO EN BLANCO MATE

PAVIMENTO DE HORMIGÓN PULIDO SOBRE SOLERA DE HORMIGÓN 16 cm DE ESPESOR



MURO DE DOBLE HOJA FABRICA LADRILLO PERF. CÁMARA CON AISLAMIENTO TÉRMICO ENFOSCADO Y ENLUCIDO PINTADO EN BLANCO

FORJADO DE PLACAS PRETENSADAS DE HORMIGÓN ARMADO HORMIGÓN DE PENDIENTE, AISLAMIENTO TÉRMICO Y LECHO DE GRAVA

-10,77 (CORONACIÓN MURO)

-11,45 (ACABADO INFERIOR FORJADO)

ACRISTALAMIENTO EN VIDRIO LAMINADO 6+6 TRANSPARENTE CON CARPINTERIA DE ALUMINIO EMBUTIDA Y ENRASADA

-13,65 (SUELO TERMINADO) = +67,00

FORJADO DE PLACAS PRETENSADAS DE HORMIGÓN ARMADO CON PAVIMENTO DE HORMIGÓN PULIDO SOBRE RELENO DE ARLITA TRASDOSADO CON FALSO TECHO CONTINUO DE PLACAS DE ESCAYOLA

ESCALERA DE CHAPA PLEGADA DE ACERO GALVANIZADO PINTADO EN BLANCO MATE CON TABICA Y RUEDAS ACABADAS CON PAVIMENTO CONTINUO DE RESINA EPOXI

PAVIMENTO DE HORMIGÓN PULIDO SOBRE SOLERA DE HORMIGÓN

-16,50 (SUELO TERMINADO PATIO) = +64,15

REMATE CON ALBARDILLA DE PIEDRA CALIZA ENRASADA EN MURO A CARA DE PATIO Y CON GOTERÓN HACIA EL EXTERIOR

MURO DE DOBLE HOJA FABRICA DE LADRILLO PERFORADO CÁMARA DE AIRE VENTILADA, CON AISLAMIENTO TÉRMICO ENFOSCADO Y ENLUCIDO AL EXTERIOR Y GUARNECIDO Y ENLUCIDO DE YESO (PERLITA) AL INTERIOR MAESTREADOS, PINTADO EN BLANCO MATE

ACRISTALAMIENTO EN VIDRIO LAMINADO 6+6 TRANSPARENTE CON CARPINTERIA DE ALUMINIO EMBUTIDA Y ENRASADA

PAVIMENTO DE HORMIGÓN PULIDO SOBRE SOLERA DE HORMIGÓN ARMADO

FORJADO DE PLACAS PRETENSADAS DE HORMIGÓN ARMADO HORMIGÓN DE PENDIENTE, AISLAMIENTO TÉRMICO Y LECHO DE GRAVA

BARANDILLA PARA BORDE DE ESCALERA CON PERFIL ANGULAR CALBRADO DE ACERO GALVANIZADO PINTADO EN BLANCO MATE

CITARA DE LADRILLO HUECO DOBLE (12 cm) GUARNECIDO Y ENLUCIDO MAESTREADO DE YESO (PERLITA) PINTADO EN BLANCO MATE

PAVIMENTO DE HORMIGÓN PULIDO SOBRE RELENO DE ARLITA Y SOLERA DE HORMIGÓN 16 cm DE CANTO

-7,77 (CORONACIÓN MURO)

-10,77 (CORONACIÓN MURO)

-11,45 (ACABADO INFERIOR FORJADO)

PAVIMENTO DE HORMIGÓN PULIDO SOBRE SOLERA DE HORMIGÓN DE 16 cm DE CANTO

-13,85 (SUELO TERMINADO ACCESO SUPERIOR) = +66,80

-16,50 (SUELO TERMINADO ALMACÉN) = +64,15

SECCIÓN AA



NOTAS:

LA COTA DE REFERENCIA DEL CONJUNTO COMPLETO MARCADA COMO ±0,00 ES LA QUE CORRESPONDE AL NIVEL MÁS ALTO DE SOLERÍA COMPLETAMENTE TERMINADA DEL PATIO PRINCIPAL DE ACCESO, QUE QUEDARÁ FIJADO EN LA COTA ABSOLUTA DE TERRENO +80,50

SE ACORDARÁ REPLANTEO DE ALBANILERÍA CON PLANOS DE ESTRUCTURA AJUSTANDO COTAS DE TABIQUERÍA BAJO CRITERIO A MARCAR POR LA DIRECCIÓN FACULTATIVA

EN CASO DE DISCORDANCIA DE REPLANTEO O ACOTACIÓN ENTRE PLANOS DE ESTRUCTURA Y CONSTRUCCIÓN MANDA ESTRUCTURA

EN CUALQUIER DISCREPANCIA ENTRE PLANOS PREVALECE EL DE MAYOR ESCALA DE DETALLE Y SE CONSULTARÁ CON LA DIRECCIÓN FACULTATIVA

EL REPLANTEO DE LOS EJES DE LA SOLERÍA SE HARÁ SEGÚN LOS PLANOS DE PLANTAS

LOS CORTES A EFECTUAR EN PLACAS DE HORMIGÓN PREFABRICADAS SE HARÁN EN SECO, EN TALLER Y S/ LAS DISPOSICIONES Y ACOTACIONES DE HUECOS INCLUIDAS EN LOS PLANOS, MANDANDO, SIEMPRE QUE HAYA DISCREPANCIA A ESTE RESPECTO, LOS DE ESTRUCTURA.

NMAC
MONTAÑÉS MEDIO ARTE CONTEMPORANEO

ARQUITECTO:
ALBERTO CAMPO BAEZA

PROPIEDAD:
FUNDACIÓN NMAC

PROYECTO DE EJECUCIÓN
0,5 1 3m
SEPTIEMBRE 2006
ESCALA 1/50

TALLER INFANTIL SECCIONES
PLANO Nº **33**

