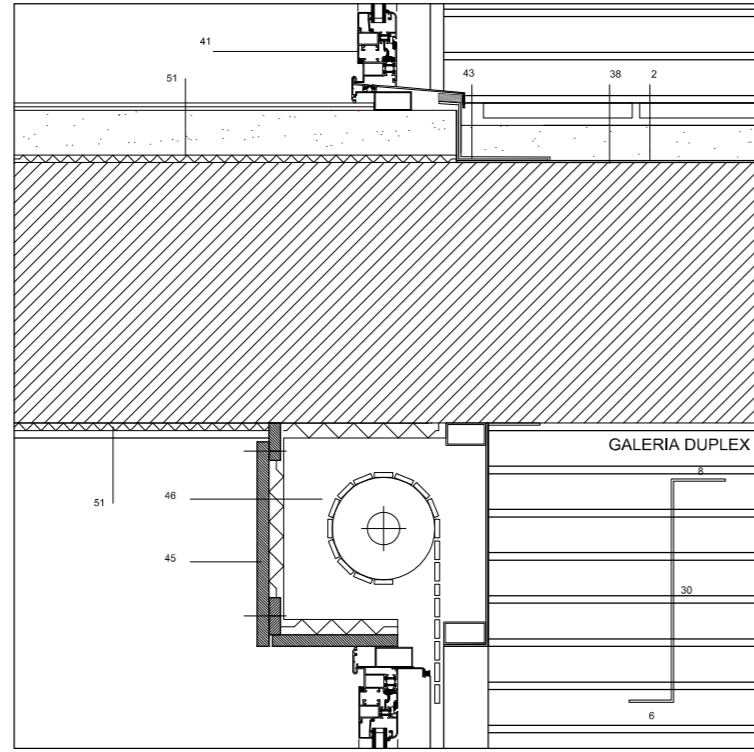
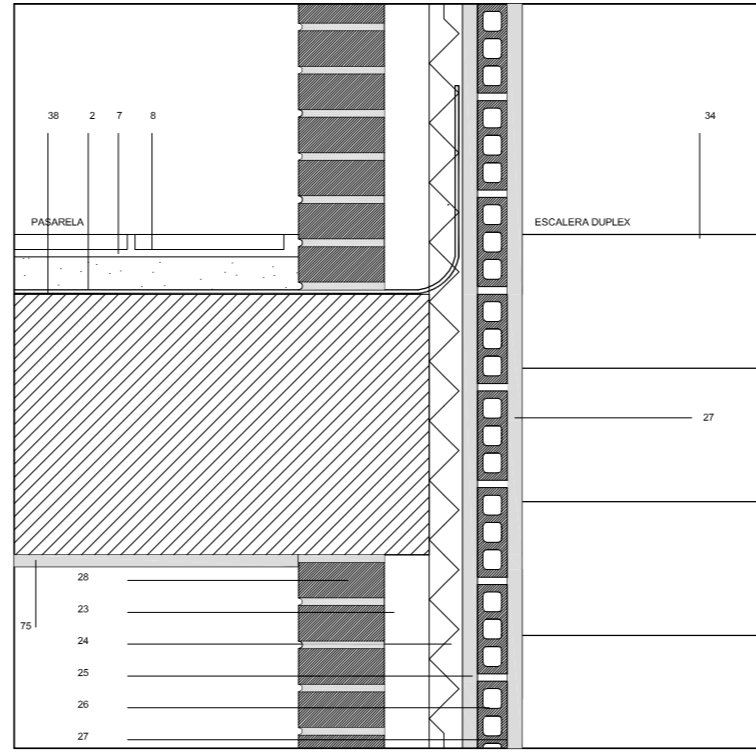


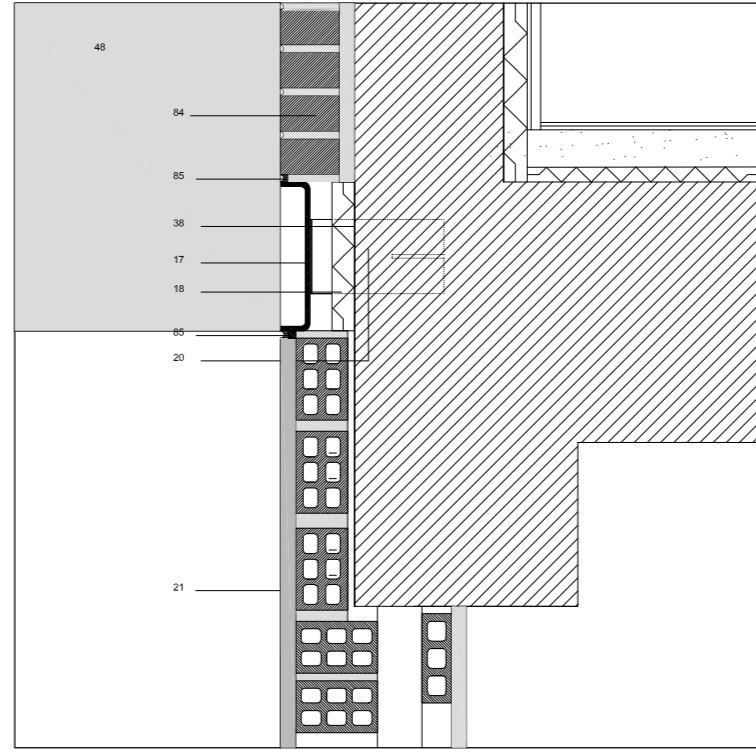
DET 13



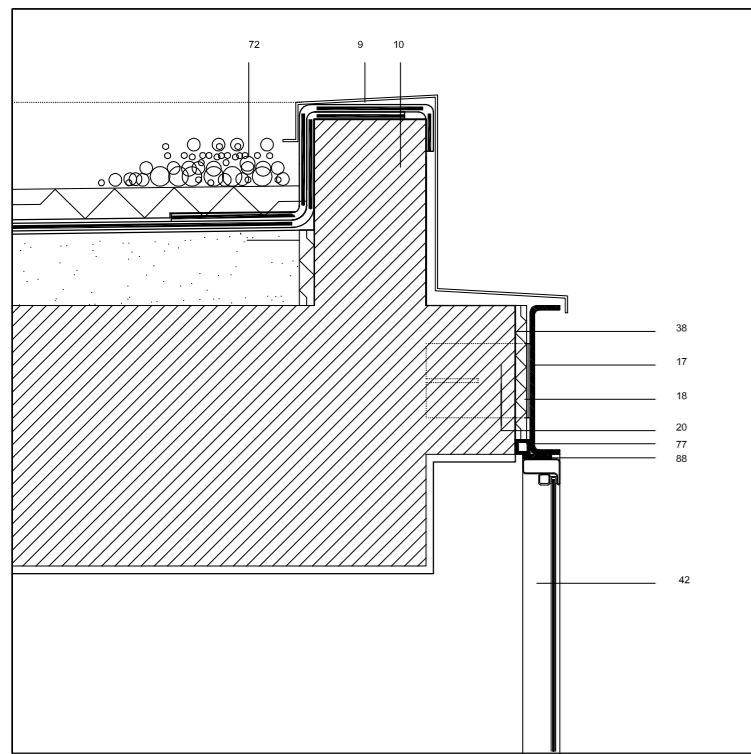
DET 16



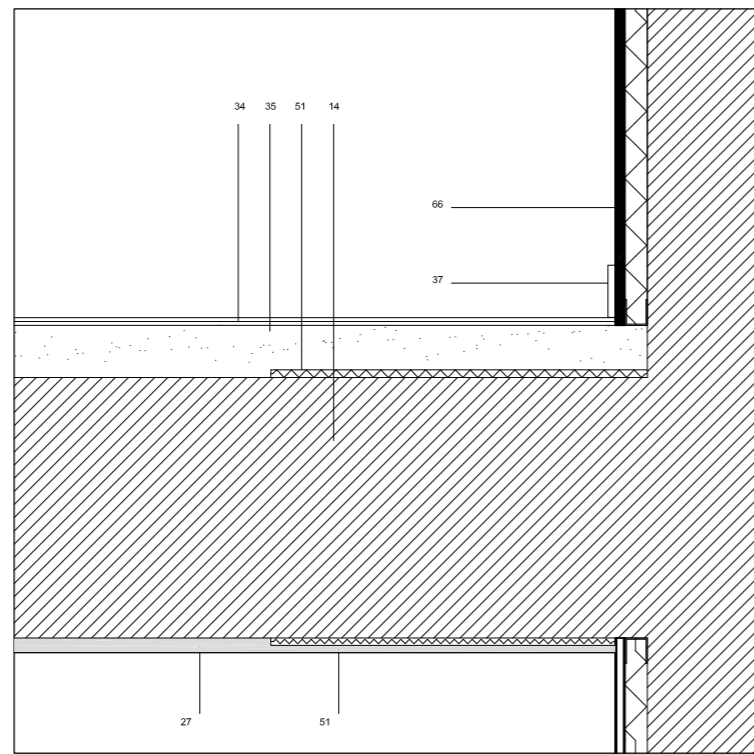
DET 19



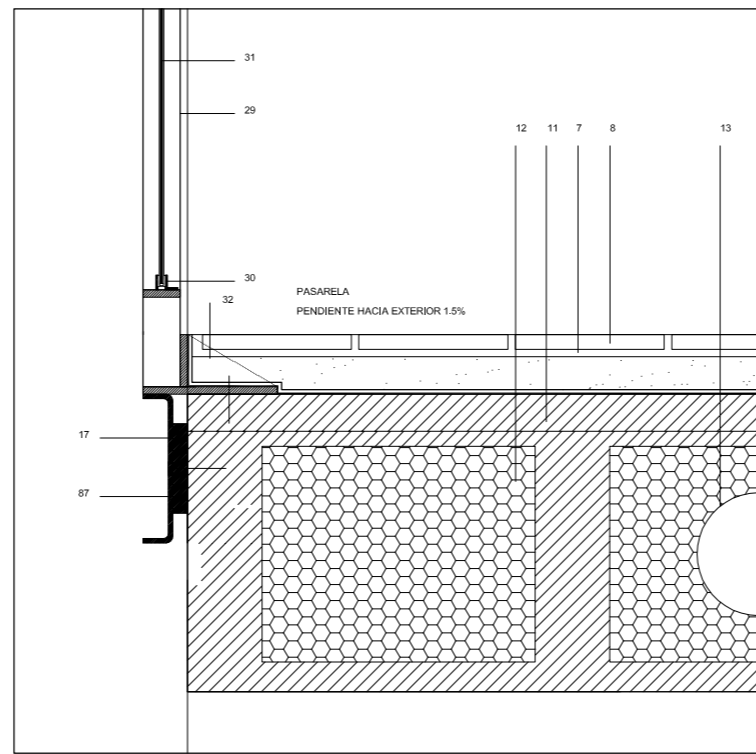
DET 22:
ENCUENTRO LOSA ESCALERA
CON MURO EN PLANTA BAJA



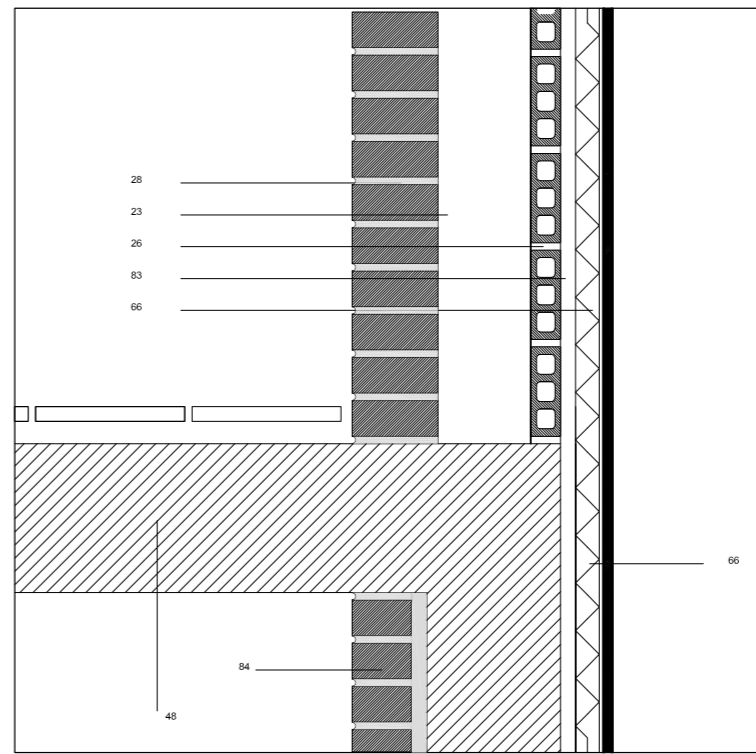
DET 14



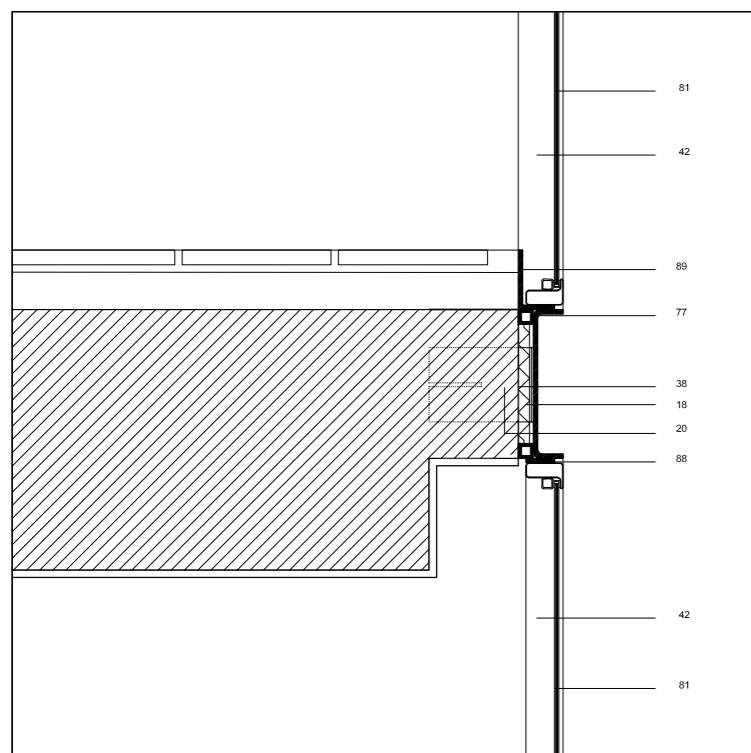
DET 17



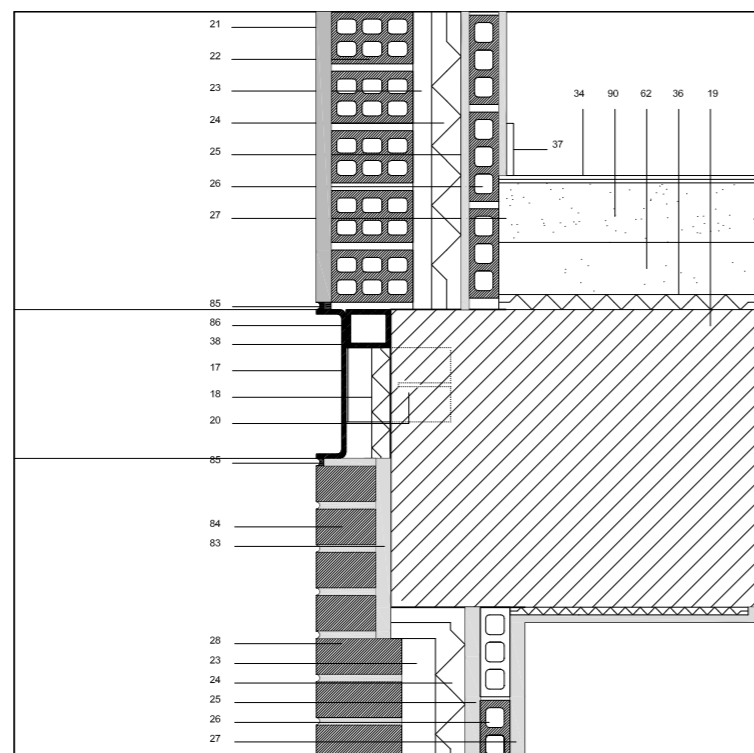
DET 20



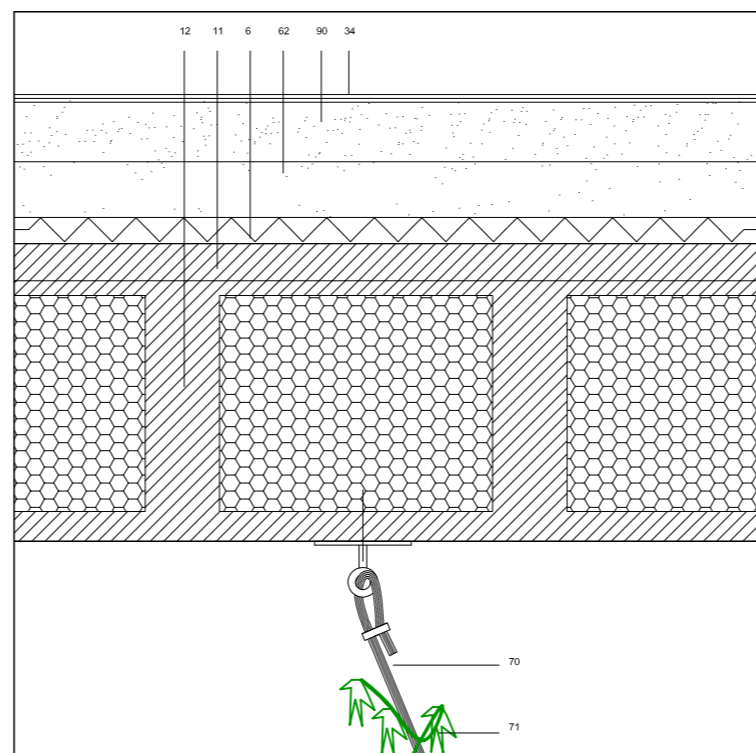
DET 23
TRAZADO ESTRUCTURAL
DE ESCALERA



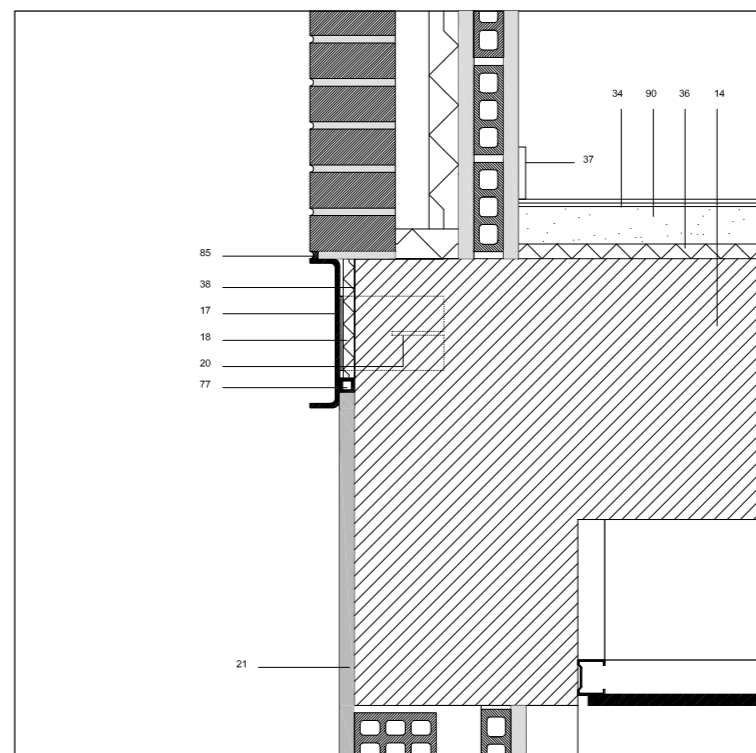
DET 15



DET 18



DET 21



DET 24
ENCUENTRO MURO DE LADRILLO
CON MURO EN PLANTA BAJA

- 1 ABLAMIENTO POLIESTIRENO EXTRUSIONADO ROFOFATE AUTOPROTEGIDO CON MORTERO DE CEMENTO 300gr/m³ x 45+1 cm
- 2 LUBRO ANTIHUMEDAD GEOTEXTIL TRONCO EN CUBIERTA Y 100gr/m² EN TERRAZAS
- 3 LAMINA IMPERMEABILIZANTE SIREPUSPUESTO EJECUTADA CON SOLAPES Y AUTOPROTEGIDA EN BORDOS
- 4 FORMACION DE PENDIENTE CON MORTERO ALISADO 1.5%
- 5 ZUNTA DE POLIESTIRENO EXPANRIDO ESPESOR 2cm
- 6 POLIURETANO PROYECTADO ESPESOR 3 cm
- 7 MORTERO DE CEMENTO PARA AGARRAR PAVIMENTO
- 8 LOSA ASFALTICA 200x200x18 EN OBRA JUNTO SELLADO DE RETENCION CON EN AMAS DIRECCIONES
- 9 CHAPA REMATE DE ACERO GALVANIZADO PINTADO SINEPORLA Y DETALLES
- 10 PIETO DE HORMIGON ARRABO
- 11 CAPA DE COMPRESION SCM
- 12 PLACA PREFABRICADA PANDAL DE PRANEA
- 13 HUECO DE CIRCULACION DE INSTALACIONES
- 14 FORJADO UNIDIRECCIONAL DE HORMIGON 4/30 cm
- 15 PANTALLA DE HORMIGON ARRABO DESPRECE SEGUN DETALLES
- 16 VISA COLGADA REMATE DE FALSO TECHO FORTE
- 17 PERFILE ABERTO ACERILLA ALAS CORTADAS A 4 cm GALVANIZADO ACABADO PINTADO
- 18 ABLAMIENTO POLIESTIRENO EXTRUSIONADO 300gr/m³ x 45cm COLOCADO COMO ENCOPADO DEL HORMIGON
- 19 FORJADO UNIDIRECCIONAL DE HORMIGON 4/40 cm
- 20 PLETINA DE ACERO GALVANIZADO 100x100mm CADA METRO A 30° DE FORMA AL TERMO SOLGADA A PERFILE U
- 21 MORTERO TEXTAL ACABADO PINTADO CON MALLA DE FIBRA DE VIDRO EN ENCUENTRO CON ESTRUCTURA
- 22 10 ASTA LADRILLO MAZCO PERFORADO
- 23 CAMARA DE AIRE
- 24 ABLAMIENTO LANA DE VIDRO 400cm
- 25 ENFOSCADO MORTERO HOMOGENEO EN PAVIMENTO INTERIOR CAMARA
- 26 TABIQUE LADRILLO HUECO BENDILLO
- 27 GUARNECIDO Y LUCIDO INTERIOR YESO O ADLEJO SI PUESPUESTO
- 28 CARA VISTA DE LADRILLO FLIBER PERFORADO HEROFUSGADO EN MASA
- 29 BARRANDELA DE OBRA EN PASARELA, ESCALERA Y A TOSOS SIDA TALLAS CORNUELA POR LANA VERTICAL Y HORIZONTAL 80mm LANA ELASTICA DE VIDRO FIA EXTERIOR 20 10mm GALVANIZADO Y PINTADO EN SU TOTALIDAD
- 30 PERFILE METALICO L 20x20x2 mm PARA SUECCION INTERIOR DE VIDRO CON JUNTILLA GALVANIZADO Y PINTADO
- 31 VIDRO CON BUBILAS 4+4 TRANSPARENTES (VIDRO CON BUBILAS 4+4 TRANSLUCIDO EN TENDIENDOS) CON CALCE DE NEOPRENO SELLADO CON MALLA ELASTICA DE POLIURETANO
- 32 PIEZA DE SUECCION DE BARRANDELA A PIETO HORMIGON SI DETALLES
- 33 PIEZA DE SUECCION DE BARRANDELA A PIETO HORMIGON SI DETALLES
- 34 PAVIMENTO INTERIOR PARQUET TABILLA MADERA
- 35 RECUBRIDO DE MORTERO BAJO PAVIMENTO 4/15cm
- 36 ABLAMIENTO POLIURETANO PROYECTADO 400cm
- 37 RODAPE MADERA DALACADA
- 38 PINTURA CAUCHO IMPERMEABILIZANTE PREVIO TRATAMIENTO CON MALLA DE FIBRA INCORPORADA
- 39 FALSO TECHO DE CARTON-YESO PLACUR VA ANTERIORMENTE
- 40 LUMINARIA ZONADA EN FILA DE SIREPUSPUESTO EN FALSO TECHO
- 41 CARPINTERIA DE ALUMINIO LACADA CON CALCE DE PERANNA Y TAPA EXTERIOR DE CALCE DE PERANNA INCORPORADA SI DETALLES CON PRECISO Y PINTURA DE FINES TORNADO
- 42 CARPINTERIA EN GALERIA PERANNA SIREPUS ACERO GALV PINTADO PRACTICABLES BASCULANTE HERVERT B DE ALUMINIO LACADO
- 43 VERTICAGUAS DE CHAPA DE ALUMINIO LACADO 4x2 mm SELLADO A CARPINTERIA
- 44 CERCO L 40x40x3 mm CON BARRANDELA INCORPORADA CON PERFILE L 40x40x3 mm Y 10x10x3 mm GALVANIZADO Y PINTADO EN SU TOTALIDAD
- 45 CALA PERANNA MADERA
- 46 PERANNA ENROLLABLE DE ALUMINIO LACADO
- 47 PELLANADO PREPARADO DE HORMIGON 180 COLORES ESCURAS ELEGANTES ACABO ANADAS
- 48 LOSA DE HORMIGON 20cm
- 49 PAVIMENTO INTERIOR CARAJE SOLERA PULIDA CON CLAREO
- 50 BANEA POLIESTIRENO PROYECTADO EN TECHO 4+4 100mm 1cm ANEJO DE 50 CM
- 51 TUDOLAR COMPACTADO MIRMO 4/15cm
- 52 ENCACHADO DE PIEDRA COMPACTADO 8/100x400mm
- 53 LAMINA FILTRANTE EN SOLERA
- 54 TUBO DE DRENAJE MURO Ø 20 cm
- 55 MURO HORMIGON ARRABO 400cm
- 56 ZAPATA HORMIGON ARRABO
- 57 LAMINA FILTRANTE EN MURO
- 58 SELLADO PERIMETRAL CON LAMINA IMPERMEABILIZANTE
- 59 PAVIMENTO AGLOMERADO ASFALTICO TIPO TAPISABLE
- 60 PAVIMENTO ACERA SIMILAR A EXISTENTE
- 61 MORTERO ALISADO PARA RECUBRIDO
- 62 IMPERMEABILIZACION RECOLORA DE SUECCION EN ELEMENTOS DE HORMIGON TIPO RECUBRIDO
- 63 PISAPES EN PLANTA A TICO DOBLE LPI DE 100mm
- 64 TABIQUE WACHTON 4/15cm
- 65 TRAZADO ESTRUCTURAL EN RECUBRIDO DE PANTALLA HORMIGON PLACA DE CARTON YESO 10x10 CON PERIFERIA DE ACERO GALVANIZADO ABLAMIENTO DE 100mm EN TORNADO AGABADO PINTADO O ADLEJO SI PUESPUESTO
- 66 PANELES SOLARES SOBRE BASTIDOR METALICO GALVANIZADO
- 67 BANQUEDA SOLERA 4/12 cm DE APOYO PARA PANELES SOLARES
- 68 JARDINERAS METALICAS GALVANIZADAS Y PINTADAS
- 69 CABLE TENDIDO Y TENSORES EN ACERO INOXIDABLE TIPO VAREO
- 70 FEDERA HELIX FEDERA COMUN SUACONENSA
- 71 CANTO ROSADO LAVADO 8/125mm
- 72 MALLA METALICA ACERO GALVANIZADO
- 73 CUBIERTAS METALICAS GALVANIZADAS Y PINTADAS SI DETALLES
- 74 AGABADO DE MORTERO DE CEMENTO COLOR SINEJAR A PLACA PANDAL DE PRANEA
- 75 REMATE PERFILE L 15x15 mm ACERO GALVANIZADO PINTADO
- 76 REMATE PERFILE TUBULAR 30x30x3mm ACERO GALVANIZADO PINTADO
- 77 PUERTA INTERIOR MONOCOLOR LACADA
- 78 PUERTA EXTERIOR DE MADERA DE PINO LACADA HEROFUSGADA EN OBRA
- 79 PUERTA INTERIOR MONOCOLOR LACADA
- 80 CERRE DE MANIZANA METALICO CON VIDRO GALVANIZADO Y PINTADO SI DETALLES
- 81 VIDRO CON BUBILAS 4+4 TRANSPARENTES CON CALCE DE NEOPRENO SELLADO CON MALLA ELASTICA DE POLIURETANO
- 82 MEDIA CARA DE MORTERO
- 83 PASO DE MORTERO PARA TRAZADO
- 84 PLACETA DE LADRILLO CARA VISTA DE FLIBER RECUBRIDO CON MORTERO ELASTICO
- 85 SELLADO MALLA DE POLIURETANO
- 86 PERFILE TUBULAR 60x60mm ACERO GALVANIZADO PINTADO
- 87 OBTANADOR MAZCO 120x120x20 FUSO CON TORNILLO MACHO ENRABADA Y RESIN EPOXY
- 88 OBTANADOR LLANTA 40x10 mm ACERO GALVANIZADO PINTADO
- 89 REMATE PERFILE 40x10 mm ACERO GALVANIZADO PINTADO
- 90 RECUBRIDO DE MORTERO BAJO PAVIMENTO 4/15cm

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE COMPROBARAN EN OBRA

PROYECTO:	87 VIVIENDAS LOCALES COMERCIALES Y GARAJES	Nº EXPE.:	0203B
PROYECTISTA:	EJECUCION	EXP. 2014:	
SITUACION:	PARCELA M11, POLIGONO 8 SALBURUA, VITORIA-GASTEIZ	Nº PLANO:	
PLANO:	DETALLES CONSTRUCTIVOS 2	PLANO 204:	A30
ESCALA:	1/5	FECHA:	SEPTIEMBRE-2002
ESCALA:		FECHA:	
SUSTITUI:		REVISION:	01
ORDENANTE:		ORDENANTE:	
ARQUITECTOS:	ROBERTO ERCELLA Y MIGUEL ANGEL CAMPO		
ANOTACION:			
FINA:	PLANO NO DEFINITIVO		