



- 1.- TEJA CURVA CERÁMICA EXISTENTE SOBRE MORTERO.
- 2.- PLACA DE HORMIGÓN CELULAR EXISTENTE 7 CM ESPESOR.
- 3.- TABICUILLOS CONEJEROS EXISTENTES PARA FORMACIÓN PENDIENTES.
- 4.- FÁBRICA DE LADRILLO GERO HORMIGÓN 1/2 ASTA.
- 5.- REVOCO HIDRÓFUGO MORTERO 15 MM ACABADO PINTADO.
- 6.- PERLA DE ALUMINIO CORRIDO CHAPOLAN ATORNILLADO A FÁBRICA Y SELADO LONGITUDINAL CON MASILLA.
- 7.- LOSA FILTRÓN 100 MM DE ESPESOR CON POLIESTIRENO EXTRUÍDO 50 MM.
- 8.- LÁMINA DE PVC 1,2 MM. SOLDADA A CHAPOLÁN ASENTADA SOBRE GEOTEXTIL.
- 9.- LANA DE VIDRIO EXISTENTE SOBRE FORJADO HORIZONTAL ESPESOR 50 MM.
- 10.- FORJADO EXISTENTE FORMADO A BASE DE VIGUETAS DE HORMIGÓN Y BOVEDILLA CERÁMICA.
- 11.- VIGAS PLANAS O PERALTADAS Y ZUÑICHOS DE H.A.
- 12.- DOWNLIGHT MONTADO EN SUPERFICIE MODELO PLEIAD SID 285.
- 13.- SUMIDERO CAZOIETA SIFÓNICO PVC 200X200 MM.
- 14.- TUBERÍA PVC 110 MM PARA BAJANTE PLUVIALES.
- 15.- TABIQUERÍA INTERIOR 2 PLACAS PVL 15 MM. ESTR GALVANIZADA 70 MM Y AISLANTE INTERIOR LANA MINERAL 60 MM.
- 16.- PUERTA CORREDERA ALOJADA EN TABIQUERÍA CON PREMARCO SCRIGNO BASE.
- 17.- FALSO TECHO DE CARTÓN YESO 15 MM. ATORNILLADO A PERFILES OMEGA SUSPENDIDOS.
- 18.- REMATE CHAPA CORTÉN 2 MM ESPESOR SOBRE MURO DE FÁBRICA.
- 19.- REVESTIMIENTO CONTINUO MAPLEXINE 5 MM ESPESOR.
- 20.- MALLA DE FIBRA DE VIDRIO + 2 CAPAS DE ADHESIVO CEMENTOSO.
- 21.- POLIESTIRENO EXPANDIDO TIPO III 40 MM. PLEGADO Y CLAVADO CON FIJACIONES DE PLÁSTICO.
- 22.- CERCO CHAPA ACERO CORTÉN.
- 23.- CARPINTERÍA DE MADERA RECUPERADA.
- 24.- DOBLE ACRIALAMIENTO CON CÁMARA.
- 25.- TRASDOSADO DE CARTÓN YESO PVL 15 MM. SOBRE MAESTRAS GALVANIZADAS.
- 26.- SQUADO EXISTENTE.
- 27.- PAVIMENTO Y RODAPIE UNÍFICO ESPESOR 2,5 MM.
- 28.- CHAPA ACERO CORTÉN PARA CUBIERTA Y REVESTIMIENTO DE MIRADOR TRIBUNA.
- 29.- POLIESTIRENO EXTRUÍDO 30 MM.
- 30.- MORTERO FORMACIÓN DE PENDIENTES.
- 31.- LOSA FORJADO EXISTENTE.
- 32.- CHAPA ACERO CORTÉN O ACERO ESMALTADO AL HORNO DE ESPESOR 2 MM.
- 33.- PERFILES LAMINADOS T60 O FORMADOS POR LLANTAS DE ACERO CORTÉN SOBRE CASQUILLOS RECTANGULARES 35 MM.
- 34.- FACHADA EXISTENTE.
- 35.- PERFIL METÁLICO NORMALIZADO IPN 300.
- 36.- PILARMÉNSULA SECCIÓN ARMADA A BASE DE PERFILES DE ACERO LAMINADO S275.
- 37.- REJA, REVESTIMIENTO Y PAVIMENTO DE LLANTAS DE ACERO CORTÉN 60X5 MM Y ENTABLONADO DE MADERA DE IROKO FORMANDO PORCHE.
- 38.- VIDRIO LAMINAR SEGURIDAD ANTIRROBO 44.2 + CÁMARA 10 MM.-VIDRIO LAMINAR INTERIOR 33.1 BAJA EMISIVIDAD
- 39.- CARPINTERÍA DE PUERTAS CON PERFILES LAMINADOS EN FRÍO TIPO FORSTER JUNTA DE GOMA EN HOJA Y MARCO. LACADO AL HORNO Y MANILLÓN TIRADOR REALIZADO EN TUBO DE A. INOX. Ø 30 MM. Y CERRAJA SEGURIDAD.
- 40.- PELDAÑO DE CHAPA DE ACERO CORTÉN EN VOLADIZO.
- 41.- REVESTIMIENTO DE CHAPA MICROPERFORADA Y BALDAS DE CHAPA PLEGADA SOBRE RASTRELES METÁLICOS.
- 42.- RASTRELES DE APOYO DE PAVIMENTO SOBRE SOLERA DE HORMIGÓN EN LLANTAS DE ACERO CORTÉN HORIZONTALES DE SECCIÓN 80X6 MM CADA 50 CM.
- 43.- DOBLE TELA ASFÁTICA DE BETÚN ELASTÓMERO ARMADA CON REMATE PERIMETRAL.
- 44.- PUERTA REJA DE LAMAS DE ACERO CORTÉN 60X5 MM.
- 45.- LOSA DE H.A 30 CM. CON SOBRECARGA PARA PASO DE VEHÍCULOS DE BOMBEROS.
- 46.- CONDUCTOS DE VENTILACIÓN GARAJE CHAPA ACERO GALVANIZADO.
- 47.- FALSO TECHO DE CARTÓN YESO FORMADO POR 4 PLACAS DE PVL 15 MM. DE ESPESOR CADA UNA TIPO CORTAFUEGOS EI120 SOBRE PERFILES TIPO SR.
- 48.- ENLUCIDO DE YESO DE ESPESOR 15 MM. BAJO ESTRUCTURA DE HORMIGÓN.
- 49.- PUERTA BASCULANTE CHAPA PERFORADA.
- 50.- LUMINARIA PENDULAR MODELO TERES.
- 51.- LUMINARIA FLUORESCENTE LINEAL.
- 52.- PERSIANA ENROLLABLE ACERO GALVANIZADO EXISTENTE.
- 53.- RÓTULO LUMINOSO CHAPA ACERO CORTÉN+CORIAN .
- 54.- VIDRIO DE SEGURIDAD 66.2.
- 55.- LÍNEA DE ILUMINACIÓN LED BLANCO MCI FLEX.
- 56.- REJILLA DE AIREACIÓN PRACTICABLE TIPO ASK ALUMINIO COLOR NATURAL CON LAMAS Y MALLA ANTINSECTOS EXTERIOR. COLOCADA EN PARTE SUPERIOR DE HOJAS PRACTICABLES DE PUERTAS.