

PROYECTO DE EJECUCIÓN ACTUALIZADO DE 4 VPPA Y LOCAL EN CINCO VILLAS. PUENTES VIEJAS. MADRID

ÍNDICE PLANOS

ARQUITECTURA

A00 SITUACIÓN Y EMPLAZAMIENTO
A01 ESTADO INICIAL Y ACOMETIDAS
A02 AJARDINAMIENTO
A03 PLANTA BAJA: DISTRIBUCIÓN ACABADOS Y SUPERFICIES
A04 PLANTA PRIMERA: DISTRIBUCIÓN ACABADOS Y SUPERFICIES
A05 PLANTA BAJA: COTAS
A06 PLANTA PRIMERA: COTAS
A07 ALZADO PRINCIPAL
A08 ALZADO INTERIOR
A09 ALZADOS LATERALES
A10 SECCIONES
A11 SECCIÓN CONSTRUCTIVA
A12 MEMORIA DE CARPINTERÍA 1
A13 MEMORIA DE CARPINTERÍA 2
A14 MEMORIA DE CARPINTERÍA 3
A15 DETALLES CARPINTERÍA Y CERRAJERÍA

G01 PLANO GEOREFERENCIADO

ESTRUCTURA

ES00 EXCAVACIONES
ES01 CIMENTACIÓN I
ES02 CIMENTACIÓN II
ES03 FORJADO 1. SUELO PLANTA BAJA
ES04 FORJADO 1. DESPIECE VIGAS
ES05 FORJADO 1. VIGAS II. DETALLE ESCALERA
ES06 FORJADO 2. SUELO PLANTA PRIMERA
ES07 FORJADO 2. DESPIECE VIGAS 1
ES08 FORJADO 2. DESPIECE VIGAS 2
ES09 FORJADO 2. DESPIECE VIGAS 3
ES10 FORJADO 3. TECHO PLANTA PRIMERA.
ES11 FORJADO 3. DESPIECE VIGAS 1
ES12 FORJADO 3. DESPIECE VIGAS 2
ES13 FORJADO 3. DESPIECE VIGAS 3
ES14 DETALLES FORJADOS

INSTALACIONES

SA01 PLANTA BAJA: SANEAMIENTO:
SA02 PLANTA PRIMERA: SANEAMIENTO:

F01 PLANTA BAJA: FONTANERÍA
F02 PLANTA PRIMERA: FONTANERÍA

CA01 PLANTA BAJA: CALEFACCIÓN
CA02 PLANTA PRIMERA: CALEFACCIÓN

EL01 PLANTA BAJA: ELECTRICIDAD
EL02 PLANTA PRIMERA: ELECTRICIDAD
EL03 ESQUEMA UNIFILAR I
EL04 ESQUEMA UNIFILAR II
EL05 ESQUEMA UNIFILAR III

VE01 PLANTA BAJA: VENTILACIÓN
VE02 PLANTA PRIMERA: VENTILACIÓN
VE03 CUBIERTAS: VENTILACIÓN

PCI01 PLANTA BAJA: PCI
PCI02 PLANTA PRIMERA: PCI

TE01 PLANTA BAJA: ICT
TE02 PLANTA PRIMERA: ICT
TE03 CUBIERTAS: ICT