



Tapa registro Multigalva ACO TOP TEK
MULTIPART 1,00x2,00m.

Acera de hormigón HNE-15
Cepillado y lavado

M.B.C.
AC-11 SURF 50/70D

Reposición de pavimento
100

Base de
zahorra artificial

Base de
zahorra artificial
Asiento de
hormigón HNE-15

PEAD Ø200

Arena de nivelación
Losa de hormigón
HA-25/P/20/I
Hormigón de limpieza
HNE-15

Hormigón
HA-25/P/20/I

#Ø8/ 15x15
en todo el vaso

Albardilla cubre-muro
40x20cm con goterón
Fábrica de bloque
de hormigón 40x20cm.

Sellado poliuretano
Polixtireno 10mm.

Hormigón HA-25
4Ø12 e=Ø8/20



Zaragoza
AYUNTAMIENTO
GERENCIA DE URBANISMO

PLANO:
SECCION TIPO

INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL:

RICARDO NAVARRO CARROQUINO

DIRECCIÓN DE ARQUITECTURA
OFICINA TÉCNICA DE ARQUITECTURA

**PROYECTO ADECUACIÓN DE DOS CENTROS DE
TRANSFORMACIÓN UBICADOS EN VIALIDAD Y AGUAS**

B-10

DELINEACIÓN:	ESCALA:	REM:
MANUEL ESCUDERO	1/20	---
CÓDIGO: 14-37 CSB	FECHA:	
VALIDAD AG C 10 A CT	JUNIO - 2017	