

CALLE 18

UNC-1-C

UNC-1-B

TC1- TERCIARIO 1
S = 4.653 m²
TERCIARIO / EQUIPAMIENTO PRIVADO
Nº viviendas: 0 C-01

EQ1- EQUIPAMIENTO 1
S = 943 m²
EQUIPAMIENTO PÚBLICO
Nº viviendas: 0 C-03

R-1 RESIDENCIAL 1
S = 595 m²
RESIDENCIAL / TERCIARIO
Nº viviendas protegidas máx.: 15
Nº viviendas protegidas mín.: 8

VI
S = 4.720 m²
(Incluido parte SG)
S = 3.515 m²
VIARIO/APARCAMIENTO

SU 1
S = 35 m²
SERVICIOS URBANOS

TEQ1- TERCIARIO 1
S = 3.152 m²
TERCIARIO / EQUIPAMIENTO PRIVADO
Nº viviendas: 0 C-02

R-2 RESIDENCIAL 2
S = 4.012 m²
RESIDENCIAL / TERCIARIO
Nº viviendas libres máx.: 52
Nº viviendas libres mín.: 26
Nº viviendas protegidas máx.: 8
Nº viviendas protegidas mín.: 4


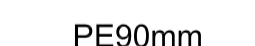






EL 1- ESPACIO LIBRE PÚBLICO 1
S = 1.725 m²
ESPACIO LIBRE PÚBLICO
Nº viviendas: 0

SG 7- SISTEMA GENERAL
S = 7.188 m² (total)
S = 5.989 m² (sin viario)
VIARIO/APARCAMIENTO

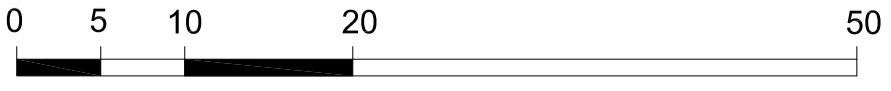
SU 2
S = 192 m²
SERVICIOS URBANOS

UNC-1-C

LEYENDA DE RED DE GAS NATURAL

-  PE90mm RED EXTERIOR EXISTENTE (Ø63-Ø200 mm) / MPB
-  PE90mm RED SECUNDARIA PE (Ø90 o Ø63 mm) MPB SDR 11 SEGUN UNE 53.333
-  VÁLVULA DE LÍNEA CON VENTEO EN ARQUETA PARA CORTE DE RAMAL
-  PUNTO DE VENTEO
-  NODO DE CONEXIÓN DE RAMALES
-  TAPÓN DE EXTREMO FIN DE TUBERÍA (futuras conexiones)
-  PREVISIÓN DE ACOMETIDA INDIVIDUAL A RED DE DISTRIBUCIÓN TUBERÍA Y LLAVE DE CORTE, HASTA ARMARIO REGULADOR
-  PREVISIÓN DE ARMARIO REGULACIÓN MPB-MPA TIPO A-25, 50, 100, CAUDALES 25-50-100 m³/h

ARQUITECTO:
LORENZO MUÑOZ VICENTE
SALAMANCA OCTUBRE 2017 EXPEDIENTE 1526

ESCALA GRÁFICA:

ESCALA:
A1 1/450 A3 1/900

PROYECTO: **ESTUDIO DE DETALLE DEL SECTOR UNC-1A DEL P.G.O.U. DE SANTA MARTA DE TORMES**

EMPLAZAMIENTO: SECTOR UNC-1A DEL P.G.O.U. SANTA MARTA DE TORMES
CARRETERA DE MADRID 19

MUNICIPIO: SANTA MARTA DE TORMES (SALAMANCA)

PROMOTOR: MIRAT 4 S.L.

PLANO: **ESQUEMA DE INSTALACIONES**
red de gas natural

PLANO Nº:
E.07
MODIF: