



- APARCAMIENTOS BLOQUE 1: (PLAZAS 1-34)
- APARCAMIENTOS BLOQUE 2: (PLAZAS 35-54)
- APARCAMIENTOS BLOQUE 3: (PLAZAS 55-102)
- APARCAMIENTOS BLOQUE 4: (PLAZAS 103-122)
- APARCAMIENTOS BLOQUE 5: (PLAZAS 123-157)
- APARCAMIENTOS BLOQUE 6: (PLAZAS 158-205)

ESQUEMA GENERAL DE SOTANO



OBSERVACIONES:

- 1.- La geometría y disposición de los trasteros se ajusta a los requisitos del PGOU-Santa Marta de Tormes, art. 47.2, que dice textualmente "Se admiten trasteros en pl baja, sótano y semisótano : tamaño max 6m2, tendrán una dimensión que no permita situar una cama, nº máximo de trasteros = nº viviendas + 2, estarán asignadas a una vivienda o a la comunidad, el acceso a los trasteros se realizará exclusivamente desde zonas comunes.",
- 2.- Los trasteros se han asignado provisionalmente a cada una de las viviendas según listado en tablas de superficies. La asignación definitiva se efectuará en el documento final de obra.

A-20

PROYECTO BASICO Y DE EJECUCION DE

EDIFICIOS DE VIVIENDAS, GARAJES Y TRASTEROS EN AVDA DE LA SERNA Nº 32, MANZANA M-1, FASE II

Octubre 2021

Promotor: PROMOHABIT XXI SALAMANCA S.L.
 Situación: Avda. de la Serna nº 32, Manzana M-1, Santa Marta de Tormes (Salamanca)

escala 1/100

planta sótano
bloque 4

19 de mayo de 2020-11-26
 19 de diciembre de 2021

metro diseño ARQUITECTOS

Esteban Morín Navazo
 Arquitecto

Móvil: 699 228 128 | e-mail: emorin@metrodiseno.com
 Tlf: 922 267 268 | www.metrodiseno.com