

PROYECTO PROTECCION, PUESTA EN VALOR Y RECORRIDO EXPOSITIVO DE LA MURALLA ROMANA DE SAN JUAN DE LOS PANETES.

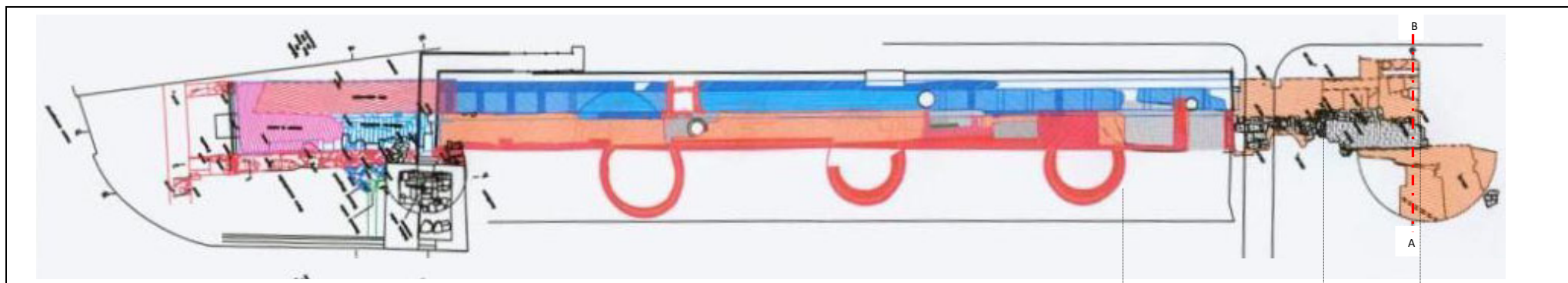
ZONA PALACIO
"LA ZUDA"



ZONA MURALLAS

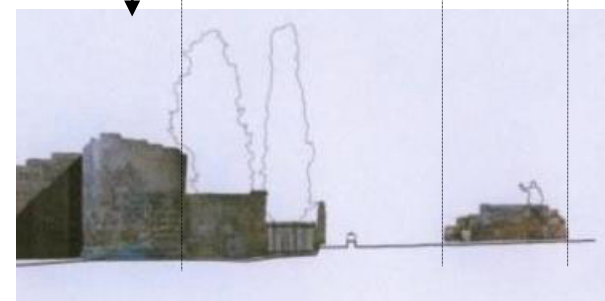


ZONA PUERTA
DE TOLEDO



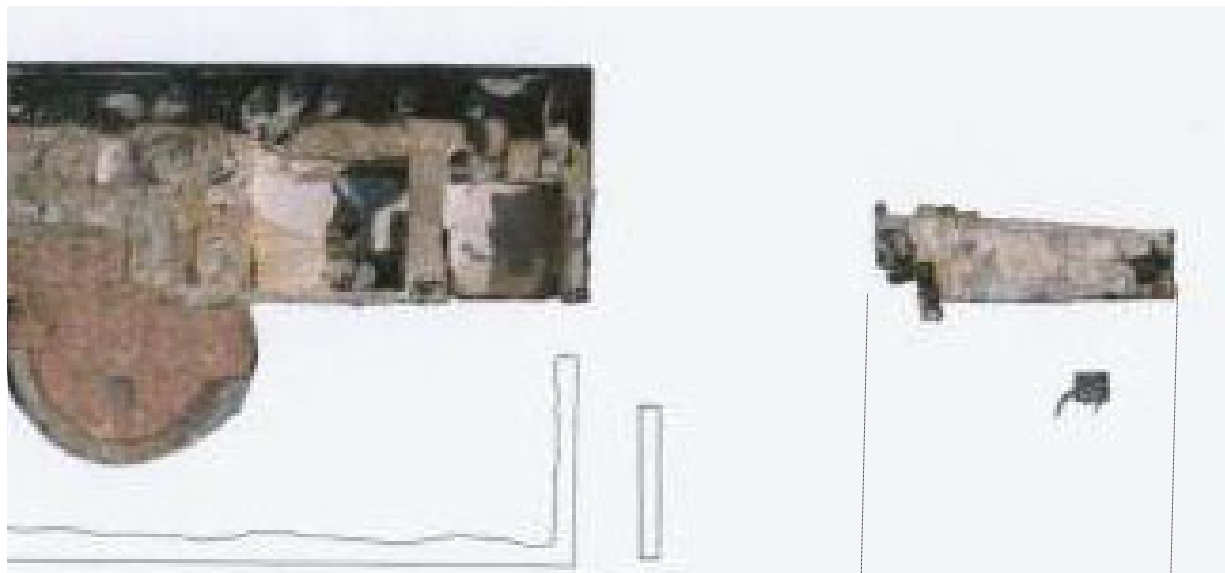
PLANTA GENERAL

TORREON T 5

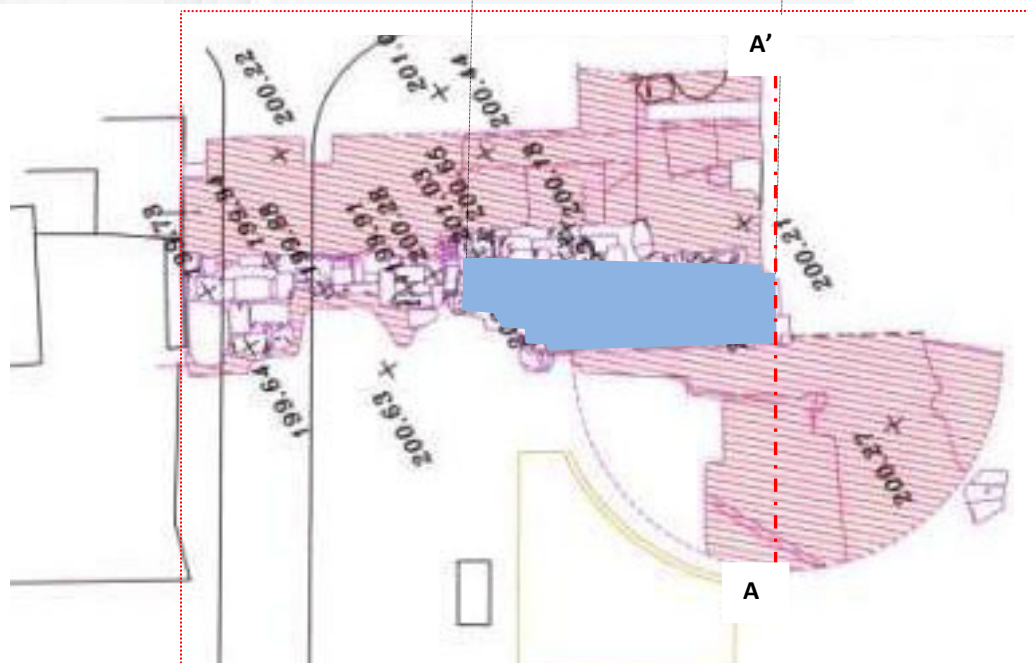


ALZADO

**ZONA PUERTA
DE TOLEDO**



**PLANTA
ESTADO ACTUAL**



PLANTA

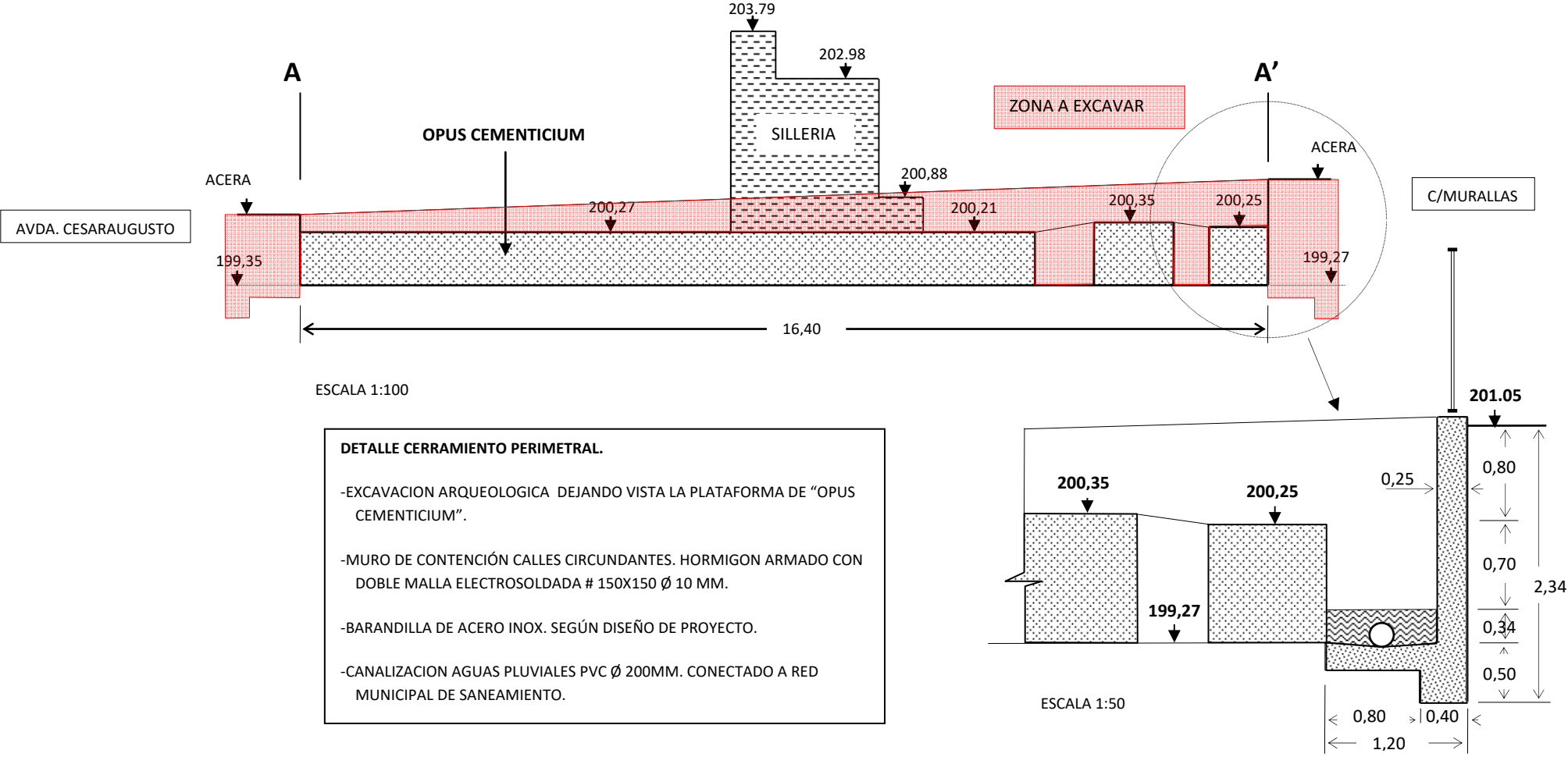
ZONA DE RESTOS
ARQUEOLOGICOS A
DESCUBRIR



RESTOS ARQUEOLOGICOS SEGÚN EXCAVACIÓN REALIZADA POR EL ARQUEOLOGO D.FRANCISCO ESCUDERO ESCUDERO
SECCION DE INVENTARIO Y DOCUMENTACION DEL PATRIMONIO ARQUEOLOGICO MUNICIPAL

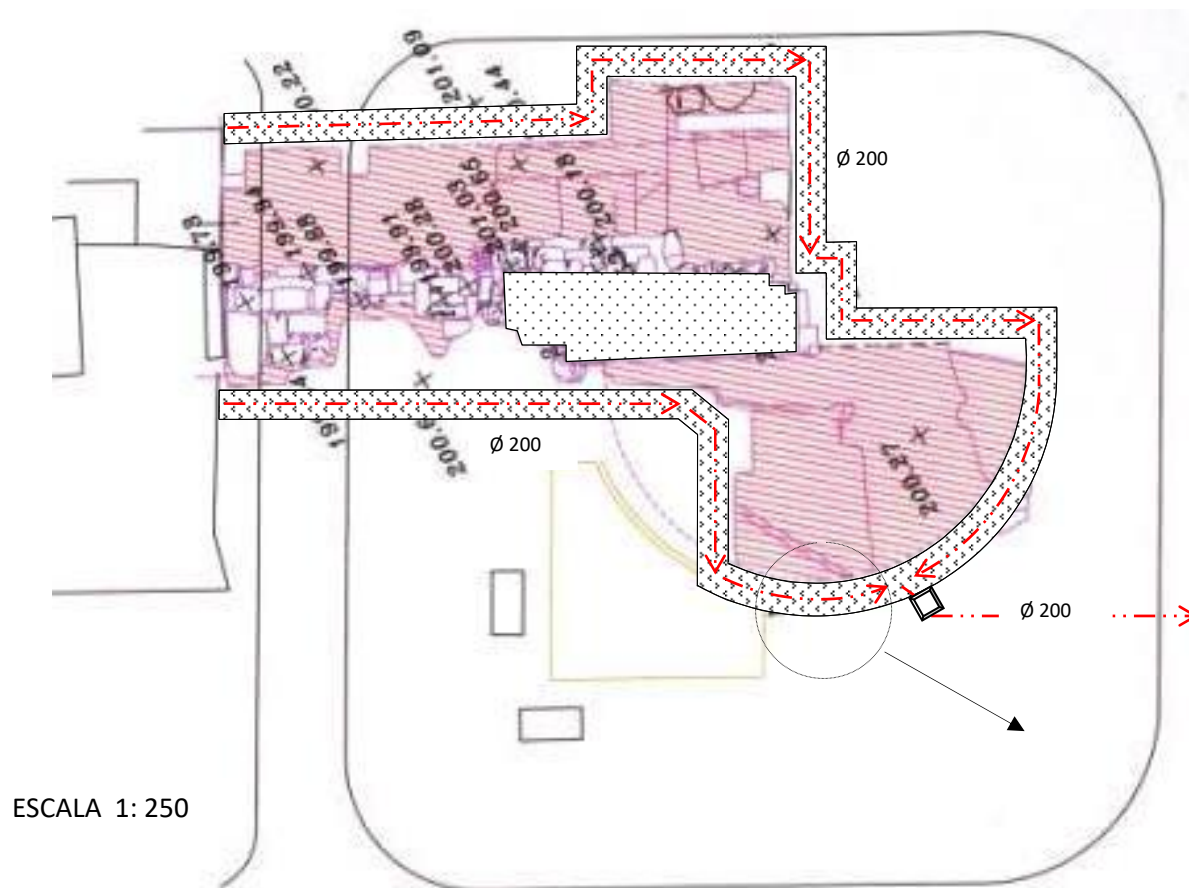
**ZONA PUERTA
DE TOLEDO**

SECCION TRANSVERSAL EN ZONA PUERTA DE TOLEDO



RESTOS ARQUEOLOGICOS SEGÚN EXCAVACIÓN REALIZADA POR EL ARQUEOLOGO D.FRANCISCO ESCUDERO ESCUDERO
SECCION DE INVENTARIO Y DOCUMENTACION DEL PATRIMONIO ARQUEOLOGICO MUNICIPAL

ZONA PUERTA DE TOLEDO



ESTADO ACTUAL

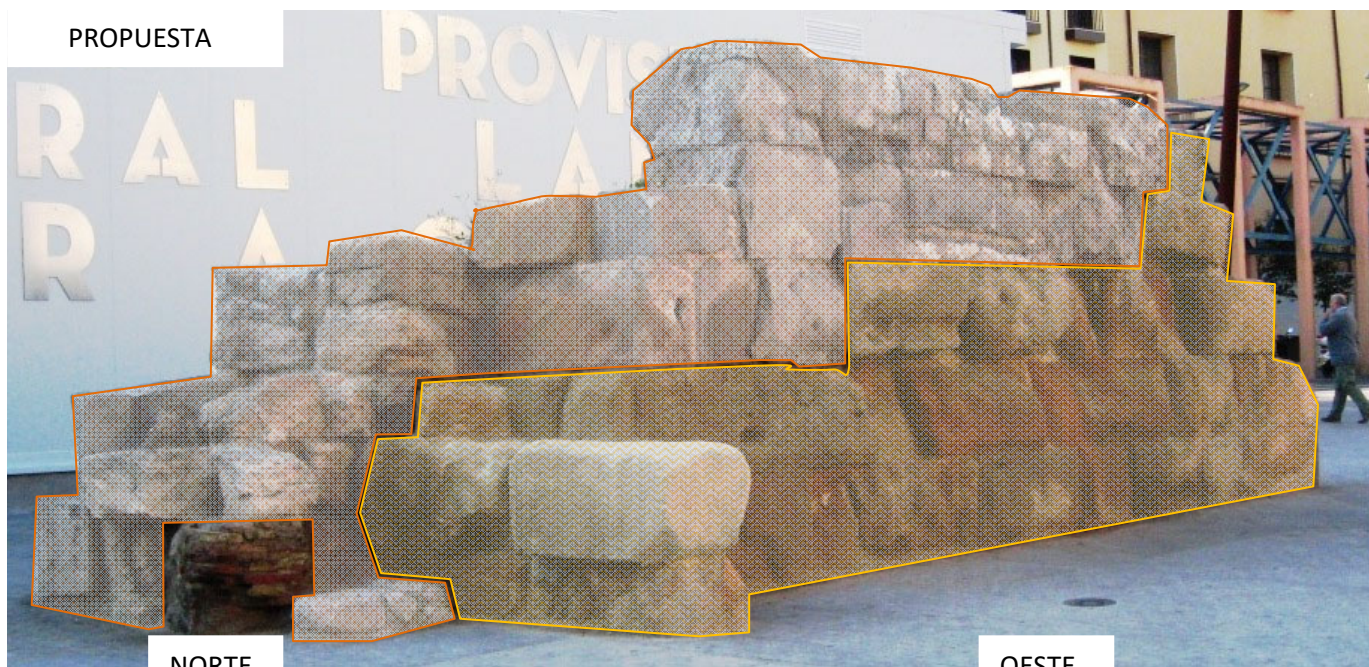


ZONA PUERTA DE TOLEDO

PARTE EXPUESTA ACTUAL

ALZADO NORTE Y OESTE

PROPUESTA



NORTE

OESTE

SILLERIA EN PIEDRA DE YESO (ALABASTRO)
RECOLOCADO Y AJENO A LA MURALLA
ORIGINAL, EN AVANZADO ESTADO DE
DEGRADACION POR DISOLUCION Y
FRAGMENTACION DE LOS SILLARES.

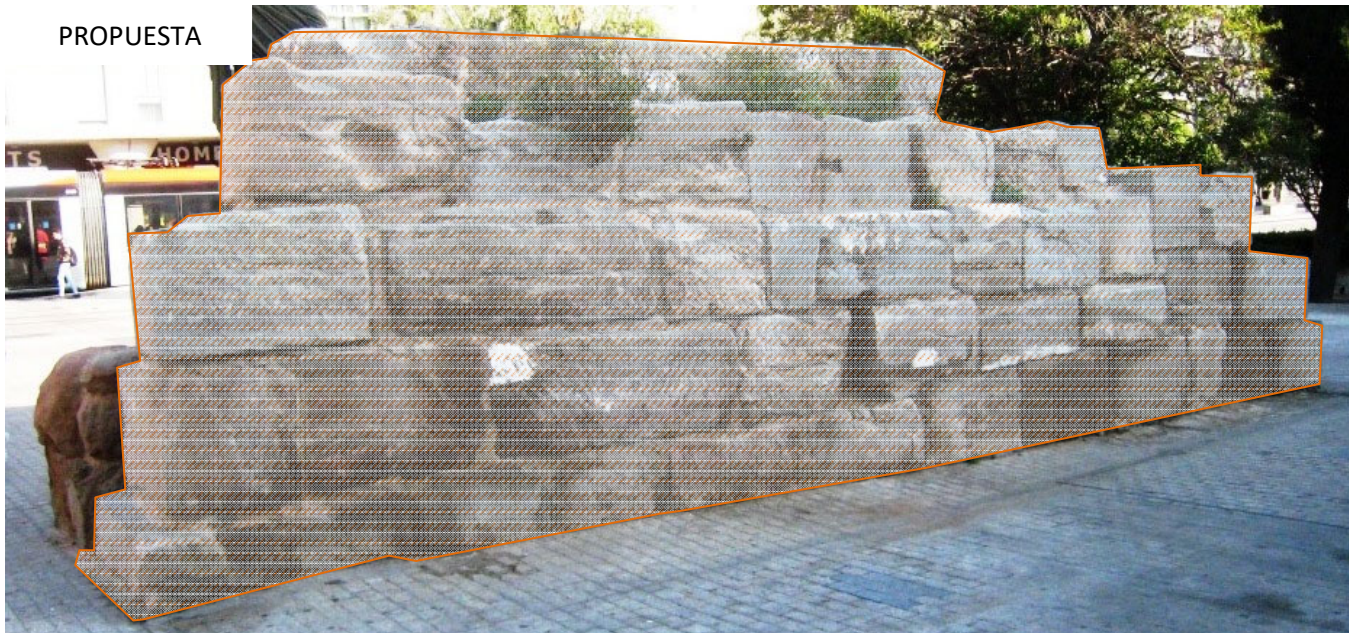
SILLERIA EN PIEDRA ARENISCA ORIGINAL.
PRESENTA GRAN DETERIORO POR
ARENIZACION DE LA PIEDRA DEBIDO A LA
HUMEDAD Y LA POLUCION AMBIENTAL. SE
APRECIA ABUNDANCIA DE SALES.

ESTADO ACTUAL



ALZADO ESTE

PROPUESTA



SILLERIA EN PIEDRA DE YESO (ALABASTRO)
RECOLOCADO Y AJENO A LA MURALLA
ORIGINAL, EN AVANZADO ESTADO DE
DEGRADACION POR DISOLUCION Y
FRAGMENTACION DE LOS SILLARES.



PRESENCIA DE VEGETACION EN
PLATAFORMA SUPERIOR DEBIDO A LA
COLONIZACION DE LAS JUNTAS CON
MORTEROS DEGRADADOS POR EFECTO DE
LA HUMEDAD (AGUAS PLUVIALES).

ESTADO ACTUAL



ALZADO SUR

PROPUESTA



SILLERIA EN PIEDRA DE YESO (ALABASTRO) RECOLOCADO Y AJENO A LA MURALLA ORIGINAL, EN AVANZADO ESTADO DE DEGRADACION POR DISOLUCION Y FRAGMENTACION DE LOS SILLARES.



SILLERIA EN PIEDRA ARENISCA ORIGINAL. PRESENTA GRAN DETERIORO POR ARENIZACION DE LA PIEDRA DEBIDO A LA HUMEDAD Y LA POLUCION AMBIENTAL. SE APRECIA ABUNDANCIA DE SALES.



PRESENCIA DE VEGETACION EN PLATAFORMA SUPERIOR DEBIDO A LA COLONIZACION DE LAS JUNTAS CON MORTEROS DEGRADADOS POR EFECTO DE LA HUMEDAD (AGUAS PLUVIALES).



RESTOS ARQUEOLOGICOS SEGÚN EXCAVACIÓN REALIZADA POR EL ARQUEOLOGO D.FRANCISCO ESCUDERO ESCUDERO
SECCION DE INVENTARIO Y DOCUMENTACION DEL PATRIMONIO ARQUEOLOGICO MUNICIPAL



ZONA PUERTA DE TOLEDO

PARTE A EXCAVAR





RESTOS ARQUEOLOGICOS SEGÚN EXCAVACIÓN REALIZADA POR EL ARQUEOLOGO D.FRANCISCO ESCUDERO ESCUDERO
SECCION DE INVENTARIO Y DOCUMENTACION DEL PATRIMONIO ARQUEOLOGICO MUNICIPAL



RESTOS ARQUEOLOGICOS SEGÚN EXCAVACIÓN REALIZADA POR EL ARQUEOLOGO D.FRANCISCO ESCUDERO ESCUDERO
SECCION DE INVENTARIO Y DOCUMENTACION DEL PATRIMONIO ARQUEOLOGICO MUNICIPAL