

OHARRAK :

NOTAS :

- EL AGUA E LLUVIA DEBERÁ EVACUARSE A LA RED DE PLUVIALES. PARA ELLO, EN TODOS LOS PUNTOS DE EVACUACIÓN SE EJECUTARÁ UNA ARQUETA DECANTADORA DESENGRASADORA.
- SE EJECUTARÁN LAVARUEDAS PROVISIONALES EN LAS SALIDAS DE CADA TRAMO.
- LÁMINA DE POLIETILENO A D. HORMIG. ZAHORRAS O CUALQUIER TIPO DE FIRME C/TERRENO D=300 GR/M2 PARA ZONA TODA LA ZONA DE INSTALACIONES AUXILIARES (M2)
- COMO ZONA DE ACOPIOS TEMPORALES SE PUEDEN USAR AQUELLAS ZONAS MARCADAS COMO OCUPACIÓN TEMPORAL EN CADA FASE (INCLUIDAS ROTONDAS) Y QUE NO ESTÉN EN ESE MOMENTO EN EJECUCIÓN. SE DEBERÁN DE RESTABLECER AL ESTADO PREVIO UNA VEZ EJECUTADA LAS OBRAS. SE DEBERÁN DE PROTEGER TODOS LOS ELEMENTOS QUE SE ENCUENTREN EN ESA ZONA PARA EVITAR SU AFECCIÓN: ARBOLES, ARQUETAS, FAROLAS, SEÑALES SEMÁFOROS.
- LA INFORMACIÓN GRÁFICA DE LAS PANTALLAS ACÚSTICAS SON A MODO EJEMPLO DE IMPLANTACIÓN DURANTE LA OBRA.

LEYENDA

- ZONA DE INSTALACIONES AUXILIARES DE OBRA
- NEW JERSEY PROVISIONAL OBRA
- VALLADO PROVISIONAL OBRA

A	PRIMERA EMISION	Mar. 26	IDM	ETS	
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP	OBRA
BERRIKUSPENAK / REVISIONES					
AHOLKULARIA / CONSULTOR		INGENIARI EGILEA / INGENIERO AUTOR			
IDOM		J. PABLO ROMERO JUNQUERA / I.C.C.P. COLEG. N° 26.460			
AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA / REFERENCIA CONSULTOR		ERREFERENTZIA / REFERENCIA			
M23029-IDO-PLT-162-A		TV-AZRM-25-656-A			

EUSKO JAURLARITZA

MUGIKORTASUN JASANGARRIAREN SAILA

GOBIERNO VASCO

DEPARTAMENTO DE MOVILIDAD SOSTENIBLE

PROIEKTUAREN IKUSKAPENA ETA ZUZENDARITZA

INSPECCION Y DIRECCION DEL PROYECTO

ESKALA ORIGINAL

ESCALA ORIGINAL

1:500

ESKALA GRAFIKOA

ESCALA GRAFICA

PROIEKTUAREN IZENBURUA

TITULO DEL PROYECTO

GASTEIZKO TRANBIA ZABALGANARA LUZATZEKO ERAIKUNTZA-PROIEKTUA - MARITURRI ADARRA

PROYECTO CONSTRUCTIVO DE LA AMPLIACIÓN DEL TRANVÍA DE GASTEIZ A ZABALGANA: RAMAL MARITURRI

PLANOAREN IZENBURUA

TITULO DEL PLANO

INGURUMENAREN INTEGRATZIOA / INTEGRACIÓN AMBIENTAL

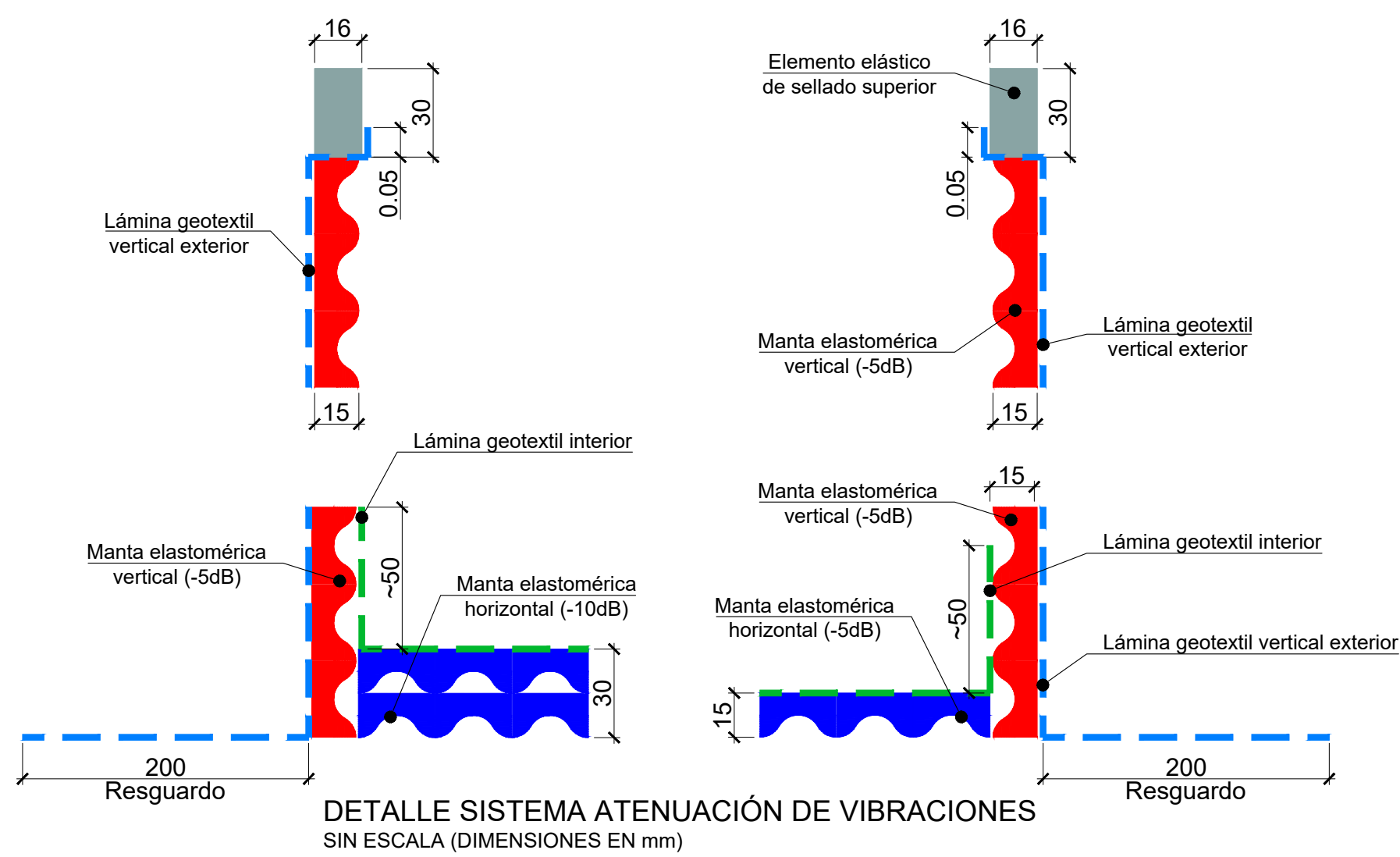
NEURRI ZUZENTZAILAK / MEDIDAS CORRECTORAS

PLANO ZK. / N. PLANO

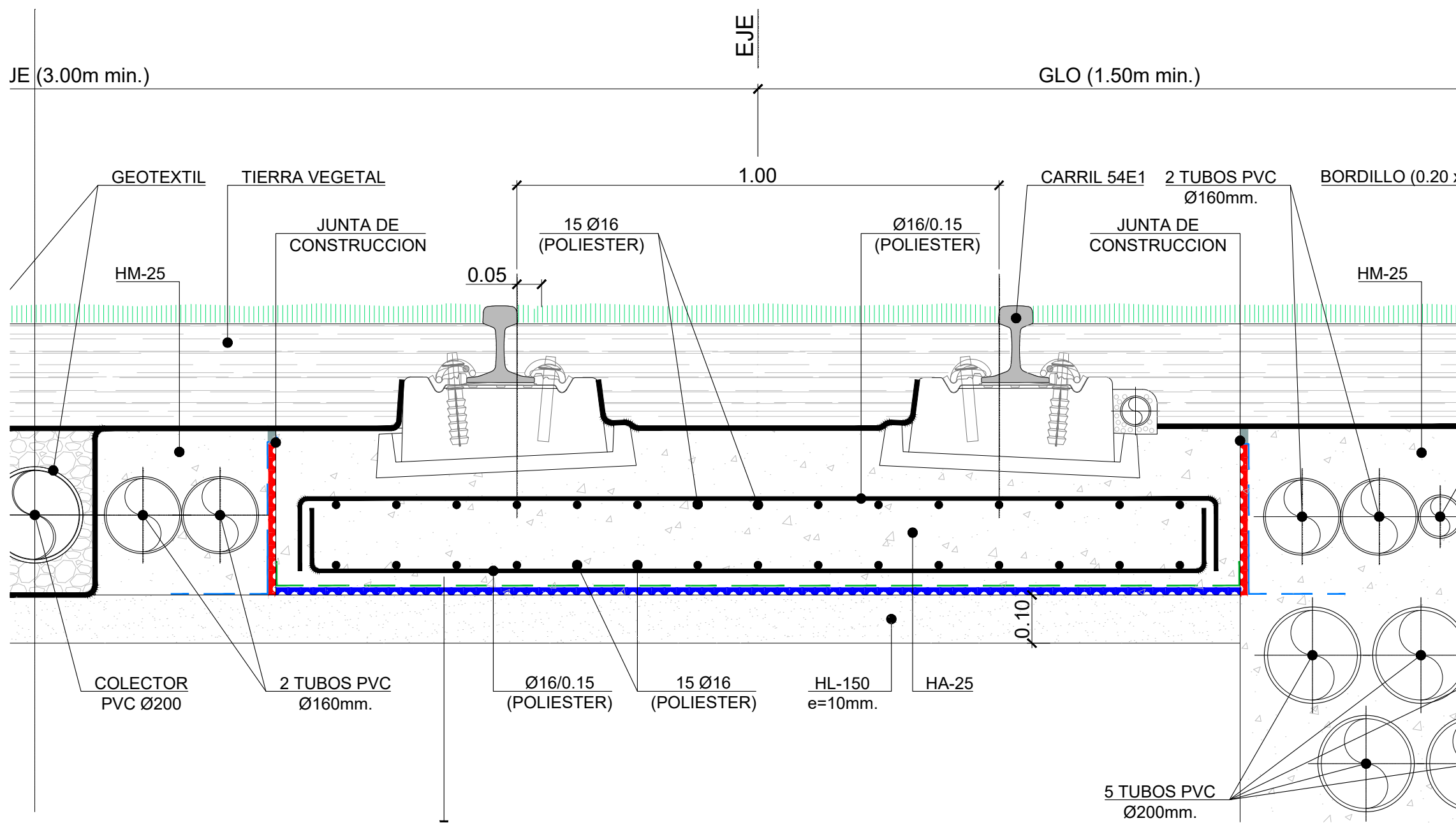
16.2

ORRIA / HOJA

1 Sigue 2



NOTA: LA EFICACIA EN LA ATENUACIÓN DEBERÁ SER GARANTIZADA POR EL CONTRATISTA MEDIANTE EL DISEÑO Y EJECUCIÓN DE LAS DISPOSICIONES CONSTRUCTIVAS QUE FINALMENTE ADOpte DE ACUERDO A LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO. EL CONTRATISTA DEBERÁ APORTAR TODA LA DOCUMENTACIÓN Y JUSTIFICACIÓN TÉCNICA NECESARIA QUE GARANTICE LAS NECESIDADES DE ATENUACIÓN DEL PROYECTO Y ADEMÁS DEBERÁ DE JUSTIFICAR SU RESISTENCIA ESTRUCTURAL.



OHARRAK :
NOTAS :

PANTALLA ACÚSTICA MOVIL TIPO ECHO BARRIER



A	PRIMERA EMISION		Mar. 26	IDM	ETS
REV.	CLASE DE MODIFICACION		FECHA	NOMBRE	COMP. OBRA
BERRIKUSPENAK / REVISIONES					
AHOLKULARIA / CONSULTOR			INGENIARI EGILEA INGENIERO AUTOR		
IDom					
			J. PABLO ROMERO JUNQUERA I.C.C.P. COLEG. N.º 26.460		
AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA REFERENCIA CONSULTOR			ERREFERENTZIA REFERENCIA		
M23029-IDO-PLT-162-A			TV-AZRM-25-657-A		