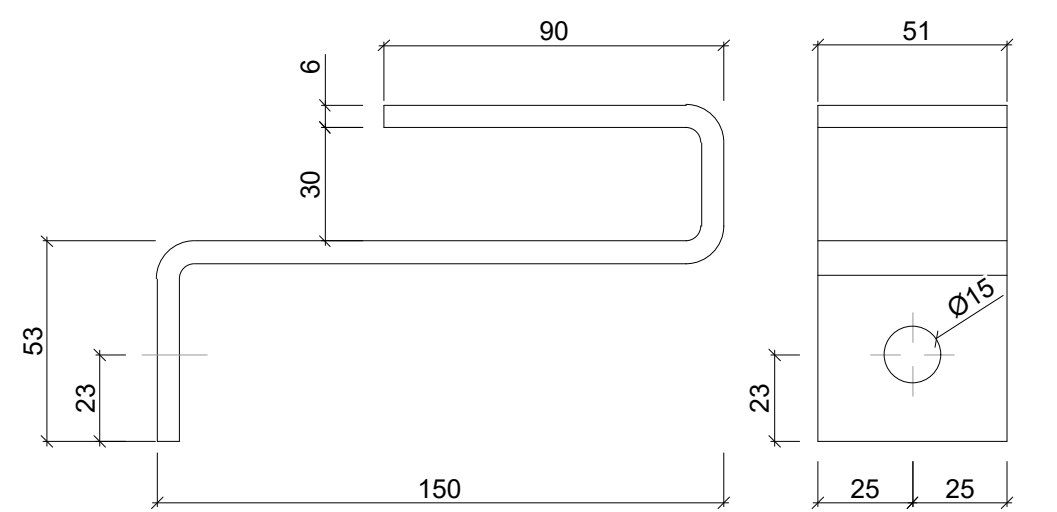
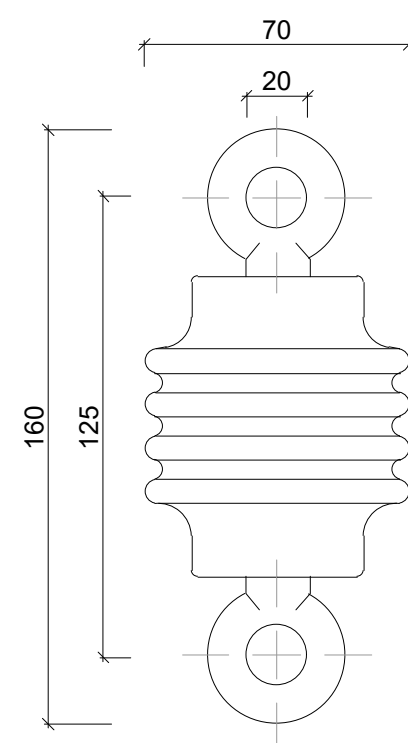


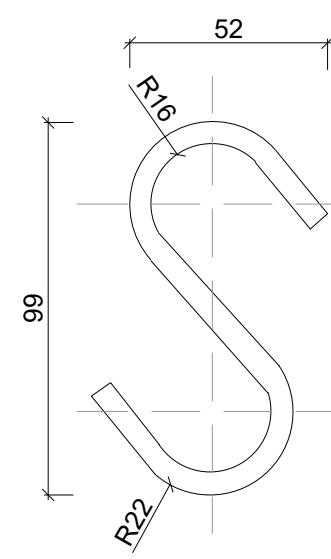
SECCIÓN TIPO TRANSVERSAL EN MEZZANINA  
Escala: 1:50



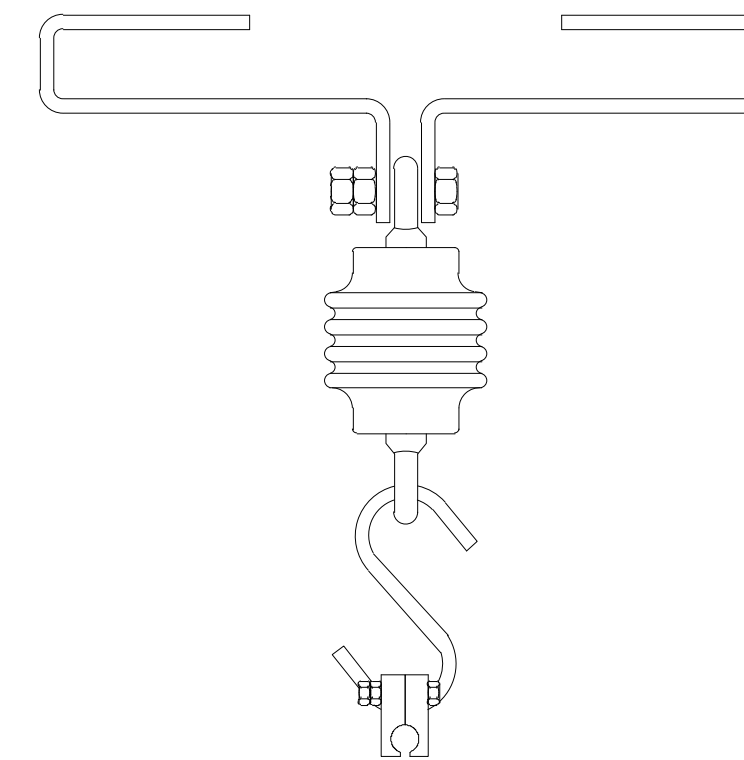
SOPORTE CABLE AUXILIAR EN MEZZANINA  
Escala: 1:2



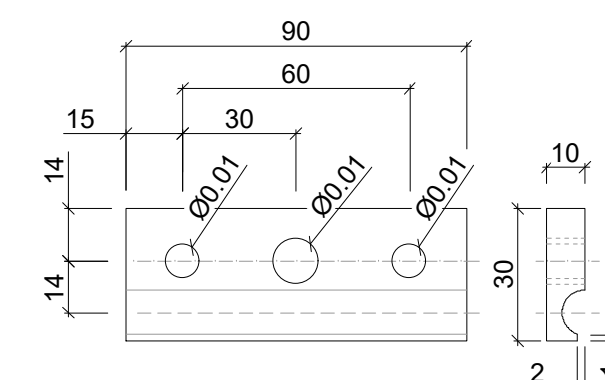
AISLADOR  
Escala: 1:2



GANCHO EN S  
MATERIAL: ACERO GALVANIZADO  
Escala: 1:2


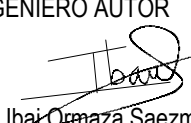


DETALLE TIPO DE SOPORTE  
Escala: 1:2



GRAPA SUJETA CABLE  
MATERIAL: ACERO GALVANIZADO  
TORNILLO M8x35 CON TUERCAS Y ARANDELAS DE PRESIÓN  
Escala: 1:2

OHARRAK :  
NOTAS :

A	PRIMERA EMISIÓN	May. 24	IPP	IOS		
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP.	OBRA	
BERRIKUSPENAK / REVISIONES						
AHOLKULARIA / CONSULTOR		INGENIARI EGILEA INGENIERO AUTOR				
 TURNKEY ENGINEERING		 Ibañeta Saezmiera Colegiado Nº 12.732				
AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA REFERENCIA CONSULTOR		ERREFERENTZIA REFERENCIA				
TTE-II-21005ETS15.5		MDCAG-24-139-A				

EUSKO JAURLARITZA

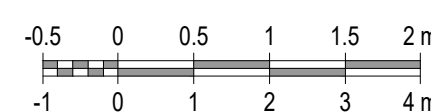
GOBIERNO VASCO

LURRALDE PLANGINTZA,  
ETXEBIZITZA ETA GARRAIO SAILA

DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN  
TERRITORIAL, VIVIENDA Y TRANSPORTES

et/s euskal trenbide sarea  
PROIEKTUAREN IKUSKAPENA ETA ZUZENDARITZA  
INSPECCIÓN Y DIRECCIÓN DEL PROYECTO

ESKALA ORIGINALA  
ESCALA ORIGINAL  
A1: 1:50  
A3: 1:100  
EN DIN A1



ESKALA GRAFIKOA  
ESCALA GRAFICA

PROIEKTUAREN IZENBURUA  
TÍTULO DEL PROYECTO

PROYECTO DE COMUNICACIONES  
ALTZA-GALTZARABORDA

PLANOAREN IZENBURUA  
TÍTULO DEL PLANO

DETALLES DE CONSTRUCCIÓN  
SOPORTE CABLE RADIANTE

PLANO ZK. / N. PLANO

15.5

ORRIA / HOJA

1 Sigue 2