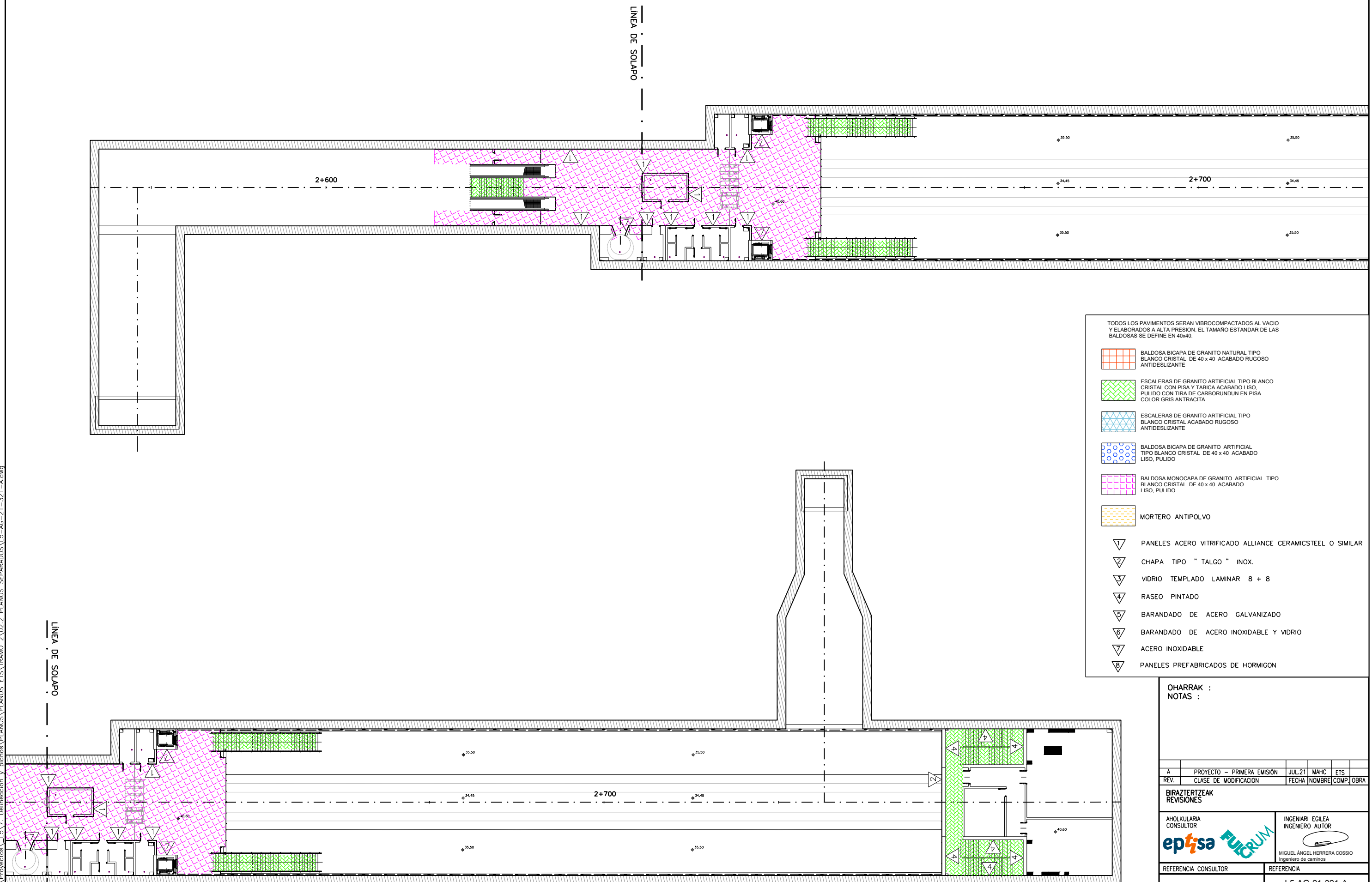


0:\Proyectos\157. Delineación y planos\PLANOS\PLANOS ETS\TRAMO 2\02.2. PLANOS SEPARADOS\15-AG-21-321-A.dwg



- TODOS LOS PAVIMENTOS SERAN VIBROCOMPACTADOS AL VACIO Y ELABORADOS A ALTA PRESION. EL TAMAÑO ESTANDAR DE LAS BALDOSAS SE DEFINE EN 40x40.
- BALDOSA BICAPA DE GRANITO NATURAL TIPO BLANCO CRISTAL DE 40 x 40 ACABADO RUGOSO ANTIDESLIZANTE
 - ESCALERAS DE GRANITO ARTIFICIAL TIPO BLANCO CRISTAL CON PISA Y TABICA ACABADO LISO, PULIDO CON TIRA DE CARBORUNDUN EN PISA COLOR GRIS ANTRACITA
 - ESCALERAS DE GRANITO ARTIFICIAL TIPO BLANCO CRISTAL ACABADO RUGOSO ANTIDESLIZANTE
 - BALDOSA BICAPA DE GRANITO ARTIFICIAL TIPO BLANCO CRISTAL DE 40 x 40 ACABADO LISO, PULIDO
 - BALDOSA MONOCAPA DE GRANITO ARTIFICIAL TIPO BLANCO CRISTAL DE 40 x 40 ACABADO LISO, PULIDO
 - MORTERO ANTIPOLVO
 - PANELES ACERO VITRIFICADO ALLIANCE CERAMICSTEEL O SIMILAR
 - CHAPA TIPO " TALGO " INOX.
 - VIDRIO TEMPLADO LAMINAR 8 + 8
 - RASEO PINTADO
 - BARANDADO DE ACERO GALVANIZADO
 - BARANDADO DE ACERO INOXIDABLE Y VIDRIO
 - ACERO INOXIDABLE
 - PANELES PREFABRICADOS DE HORMIGON

OHARRAK :
NOTAS :

A	PROYECTO - PRIMERA EMISIÓN	JUL 21	MAHC	ETS	
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP	OBRA

BIRAZTERTZEAK
REVISIONES

AHOLKULARIA CONSULTOR	INGENIARI EGILEA INGENIERO AUTOR
	
MIGUEL ANGEL HERRERA COSSIO Ingeniero de caminos	

REFERENCIA CONSULTOR	REFERENCIA
	L5-AG-21-321-A