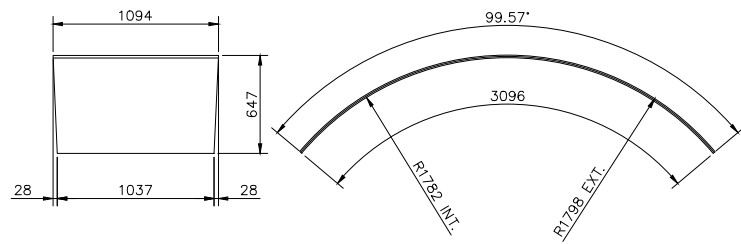
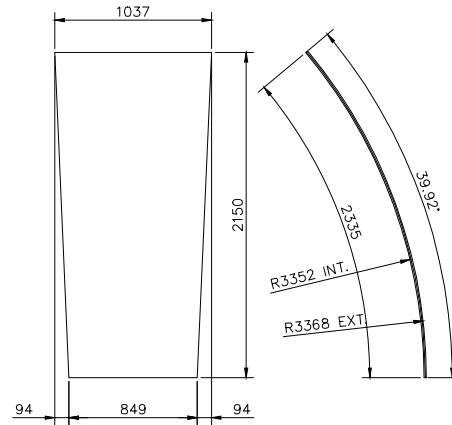


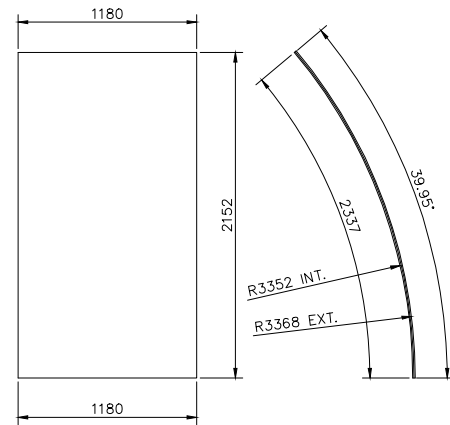
O:\Proyectos\L5\7. Delineación y planos\PLANOS\PLANOS ETS\TRAMO 2\02.2. PLANOS SEPARADOS\L5-AG-21-608-A.dwg



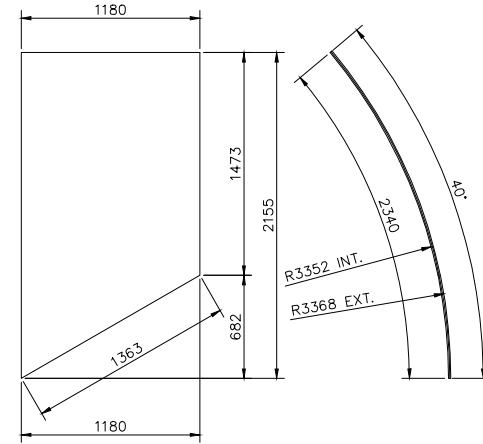
DETALLE TIPO 1  
LUNAS CURVAS  
SIN TEMPLAR  
21 UNIDS.



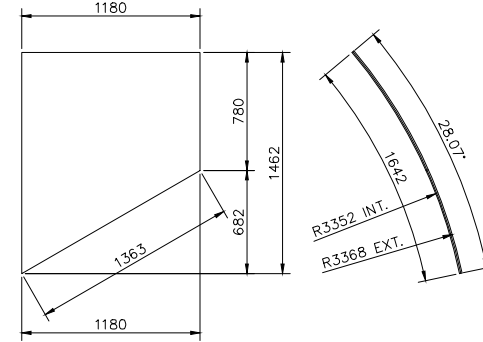
DETALLE TIPO 3  
LUNAS CURVAS  
SIN TEMPLAR  
42 UNIDS.



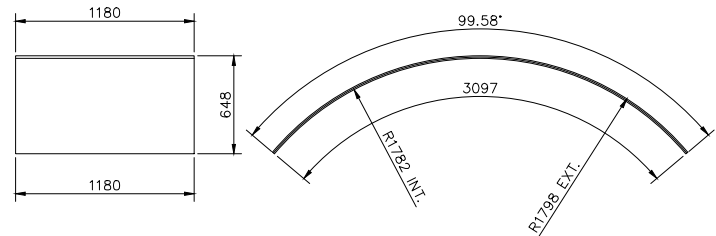
DETALLE TIPO 4  
LUNAS CURVAS  
SIN TEMPLAR  
6 UNIDS.



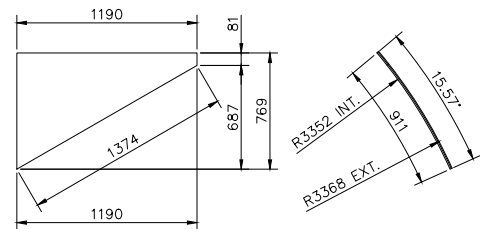
DETALLE TIPO 5 S/DIBUJO  
DETALLE TIPO 16 SIMETRICA  
LUNAS CURVAS  
SIN TEMPLAR  
3 UNIDS. DE CADA



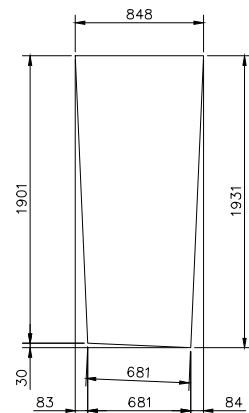
DETALLE TIPO 6 S/DIBUJO  
DETALLE TIPO 17 SIMETRICA  
LUNAS CURVAS  
SIN TEMPLAR  
3 UNIDS. DE CADA



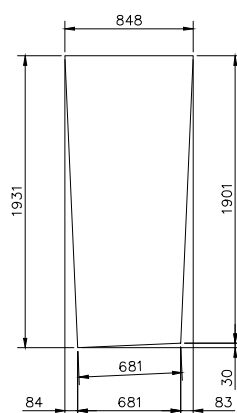
DETALLE TIPO 2  
LUNAS CURVAS  
SIN TEMPLAR  
12 UNIDS.



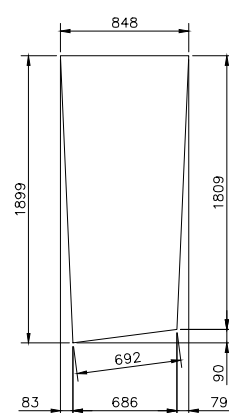
DETALLE TIPO 7 S/DIBUJO  
DETALLE TIPO 18 SIMETRICA  
LUNAS CURVAS  
SIN TEMPLAR  
3 UNIDS. DE CADA



DETALLE TIPO 8  
LUNAS RECTAS  
TEMPLADAS  
6 UNIDS.



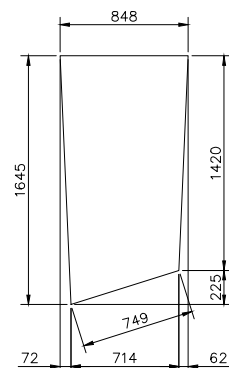
DETALLE TIPO 9  
LUNAS RECTAS  
TEMPLADAS  
6 UNIDS.



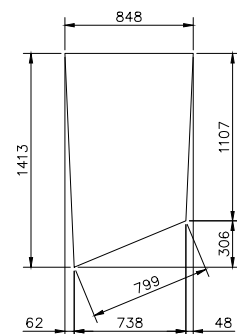
DETALLE TIPO 10  
LUNAS RECTAS  
TEMPLADAS  
6 UNIDS.



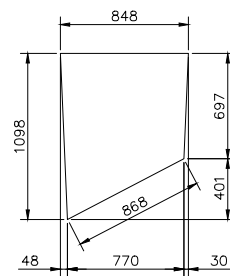
DETALLE TIPO 11  
LUNAS RECTAS  
TEMPLADAS  
6 UNIDS.



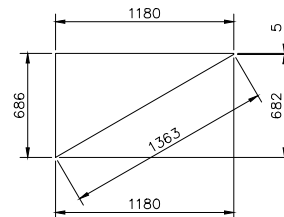
DETALLE TIPO 12  
LUNAS RECTAS  
TEMPLADAS  
6 UNIDS.



DETALLE TIPO 13  
LUNAS RECTAS  
TEMPLADAS  
6 UNIDS.



DETALLE TIPO 14  
LUNAS RECTAS  
TEMPLADAS  
6 UNIDS.



DETALLE TIPO 15  
LUNAS RECTAS  
TEMPLADAS  
6 UNIDS.

- LUNAS DE VIDRIO ESP. 8+8  
- MEDIDAS TEORICAS COMPROBADAS EN OBRA  
- SE HA TENIDO EN CUENTA LA SEPARACION DE VIDRIOS

OHARRAK :  
NOTAS :

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

BIRAZTERTIZEAK  
REVISIONES

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

REFERENCIA CONSULTOR	REFERENCIA
	L5-AG-21-608-A