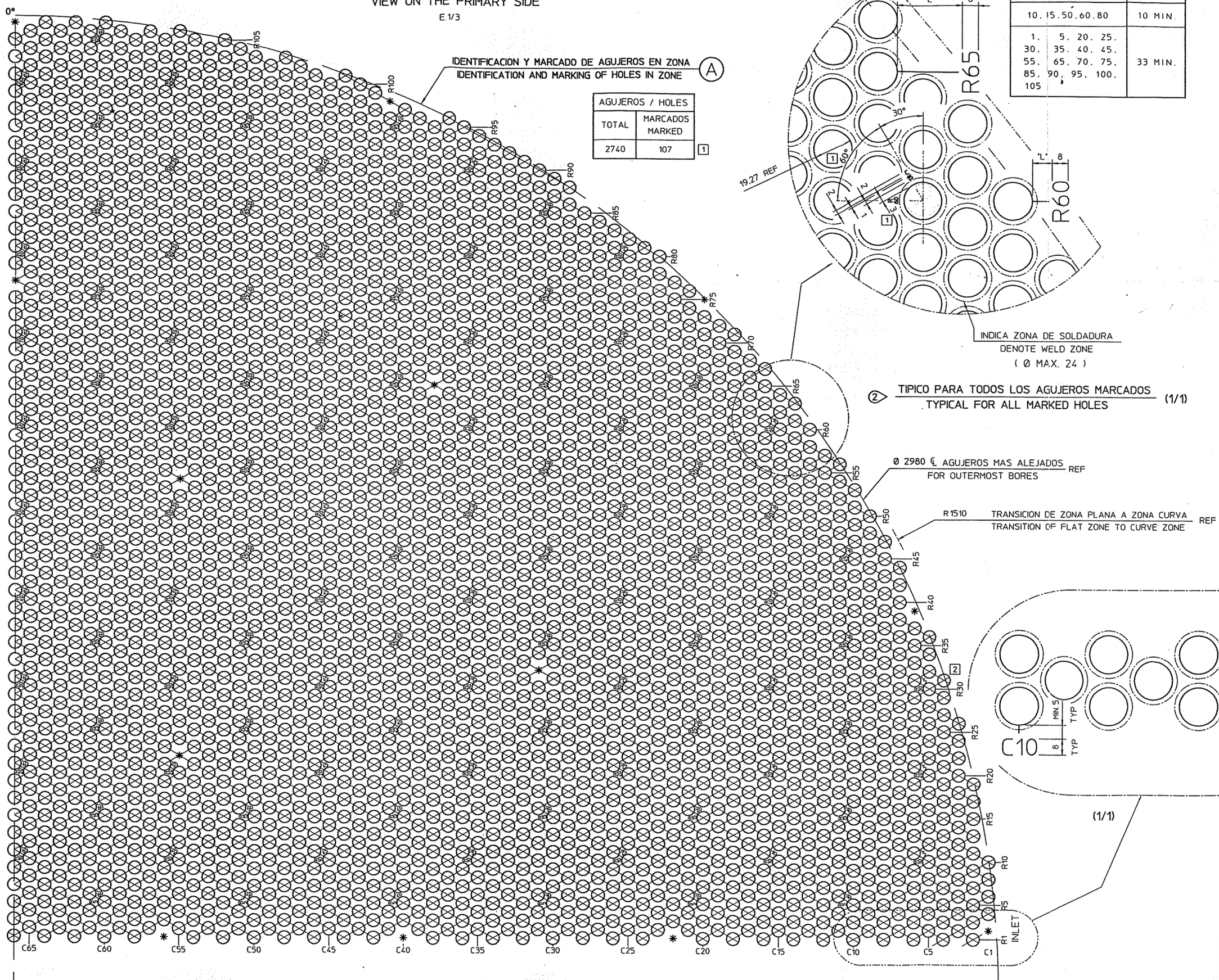


VISTA DESDE LADO PRIMARIO  
VIEW ON THE PRIMARY SIDE

E 1/3



IDENTIFICACION Y MARCADO DE AGUJEROS EN ZONA  
IDENTIFICATION AND MARKING OF HOLES IN ZONE

AGUJEROS / HOLES	
TOTAL	MARCADOS MARKED
2740	107

FILAS ROWS	R	L'
10. 15. 50. 60. 80		10 MIN.
1. 5. 20. 25.		33 MIN.
30. 35. 40. 45.		
55. 65. 70. 75.		
85. 90. 95. 100.		
105		

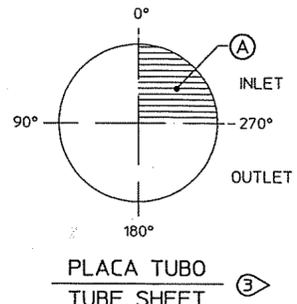
NOTAS - NOTES

- LA IDENTIFICACION DE AGUJEROS, EL ROTULO "INLET" U "OUTLET", LAS LINEAS DE REFERENCIA, ETC. SERAN MARCADOS CON ESTAMPADO SOBRE EL LADO PRIMARIO DE LA PLACA TUBO  
HOLES IDENTIFICATION NUMBERS, "INLET" OR "OUTLET" TITLE, REFERENCE LINES, ETC. WILL BE MARKED WITH STAMPING ON PRIMARY SIDE OF THE TUBE SHEET.
- LA IDENTIFICACION CORRESPONDE AL AGUJERO SOMBRADO.  
THE IDENTIFICATION CORRESPONDS TO THE SHADED HOLE
- PARA IDENTIFICACION DE MARCADO DE AGUJEROS EN ZONAS B,C,D VER HOJAS 2-4  
FOR IDENTIFICATION & MARKING OF HOLES IN ZONES B TO D SEE SHEETS 2 TO 4

\* NO TALADRADO - NOT DRILLED

COLUMNA VERTICAL VERTICAL COLUMN	FILA HORIZONTAL HORIZONTAL ROW	CANTIDAD POR SECTOR QUANTITY PER SECTOR
1	2	1
6	39	1
20	75	1
22	1	1
31	32	1
38	65	1
40	1	1
41	98	1
55	22	1
55	54	1
56	1	1
66	77	1
66	107	1
TOTAL		13

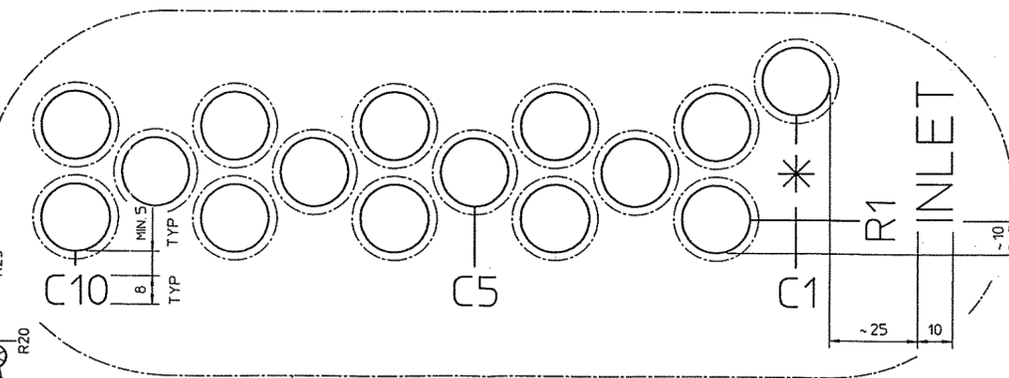
TIPICO PARA TODOS LOS AGUJEROS MARCADOS (1/1)  
TYPICAL FOR ALL MARKED HOLES



Miklema Elektra Krsko  
MASTER DOCUMENT  
Date Received: 10.09.1998  
Log Number: A10782

Ø 2980 AGUJEROS MAS ALEJADOS REF  
FOR OUTERMOST BORES

R1510 TRANSICION DE ZONA PLANA A ZONA CURVA REF  
TRANSITION OF FLAT ZONE TO CURVE ZONE



<b>EN EQUIPOS NUCLEARES S.A.</b>		DIBUJ. CHAVES	27.04.98
CLIENTE CUSTOMER: SIEMENS-KWU		ORDEN DEL CLIENTE CUSTOMER ORDER: K750/97007400	ING. PROY. D. ING. 27/4/98
MATERIAL	PESO UNIT. WEIGHT KG	CANT. QTY.	VALIDO PARA COMPONENTES APPL. FOR THE COMPONENTS
-	-	-	1:2EA2
TITULO SA-11		COMPONENTE COMPONENT	
MARCADO IDENTIF. AGUJEROS EN PLACA TUBO.		S. GENERATOR (KRSKO)	
TITLE HOLES IDENTIF. STAMPING ON TUBE SHEET.			
0EA211301		REVISION 8/12	ESCALA 1/3
NUM. COMPONENTE	HOJA SHEET 1 DE 4	ANULA A: SUPERSEDES	
PLANO REFERENCIA-REF. DWG. SIEMENS-KWU/NDM2E-00-112724. rev.a		ANULADO POR SUPERSEDED BY	

Rev.02  
H.R. 8.05.98

ESTE PLANO Y SU INFORMACION ES PROPIEDAD DE ENSA. PROHIBIDA SU REPRODUCCION O USO NO AUTORIZADO