

IMPORTANTE
ESTE PLANO FUE ELABORADO EN AUTOCAD V.2008
CUALQUIER MODIFICACION REALIZADA EN CAMPO
DEBERA SER NOTIFICADO A LA UNIDAD
RESPONSABLE.
QUEDA PROHIBIDO CORREGIR ESTE PLANO SIN
AUTORIZACION DE ESTA UNIDAD.

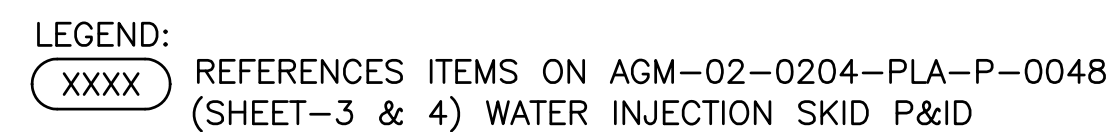
NOTES:

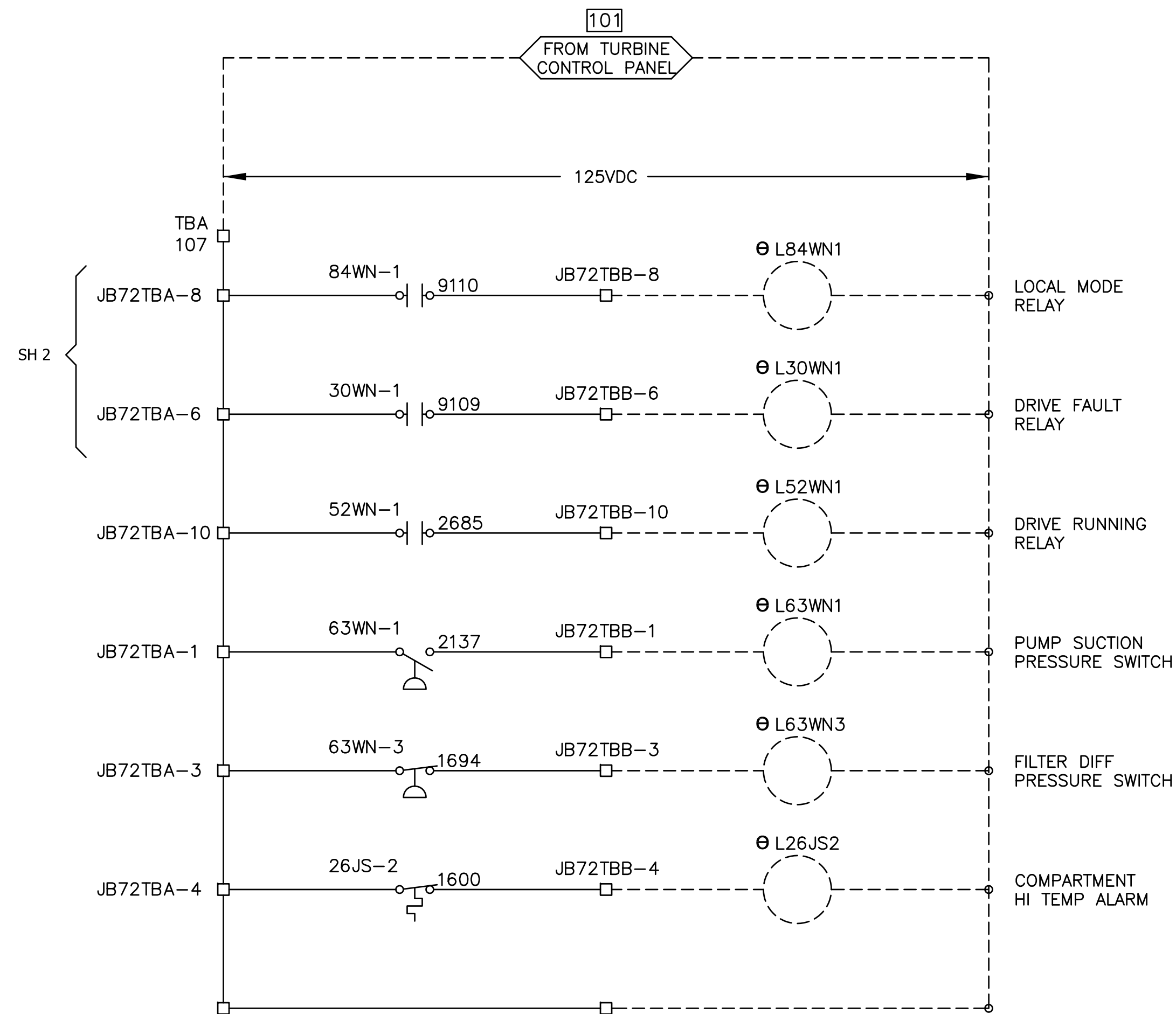
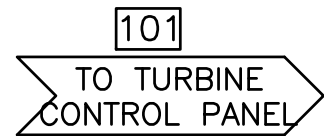
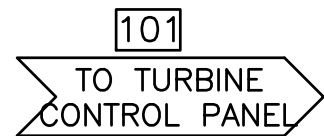
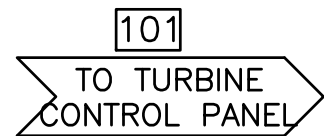
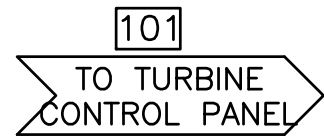
1. COMPONENTS AND DEVICES ARE SHOWN IN THE DE-ENERGISED STATE, UNLESS OTHERWISE NOTED.
2. WIRING AND COMPONENTS REPRESENTED BY DASHED LINES ARE NOT PART OF SCOPE OF SUPPLY.
3. FOR WIRE INTERCONNECTION REFER TO AGM-02-0204-PLA-E-0058 (INTERCONNECTION WIRING DIAGRAM) & AGM-02-0204-PLA-E-0006 (CABLE SUMMARY).
4. FOR INSTRUMENT SET POINTS REFER TO AGM-02-0204-PLA-I-0046 (DEVICE SUMMARY).
5. REFER TO AGM-02-0204-PLA-E-0008 (ONLINE DIAGRAM) FOR POWER SOURCE DETAILS.

▲						
▲	07/07/11	ISSUED FOR CONSTRUCTION		SAB	CB	TK
▲	29/06/11	ISSUED FOR REVIEW		SAB	CB	TK
▲	15/02/11	ISSUED FOR REVIEW		SAB	CB	TK
REV.	FECHA	REVISIONES O MODIFICACIONES	DIBUJO	REVISO	APPROB	
REF. FABRICANTE		FABRICANTE		O/C:		






[illegible]

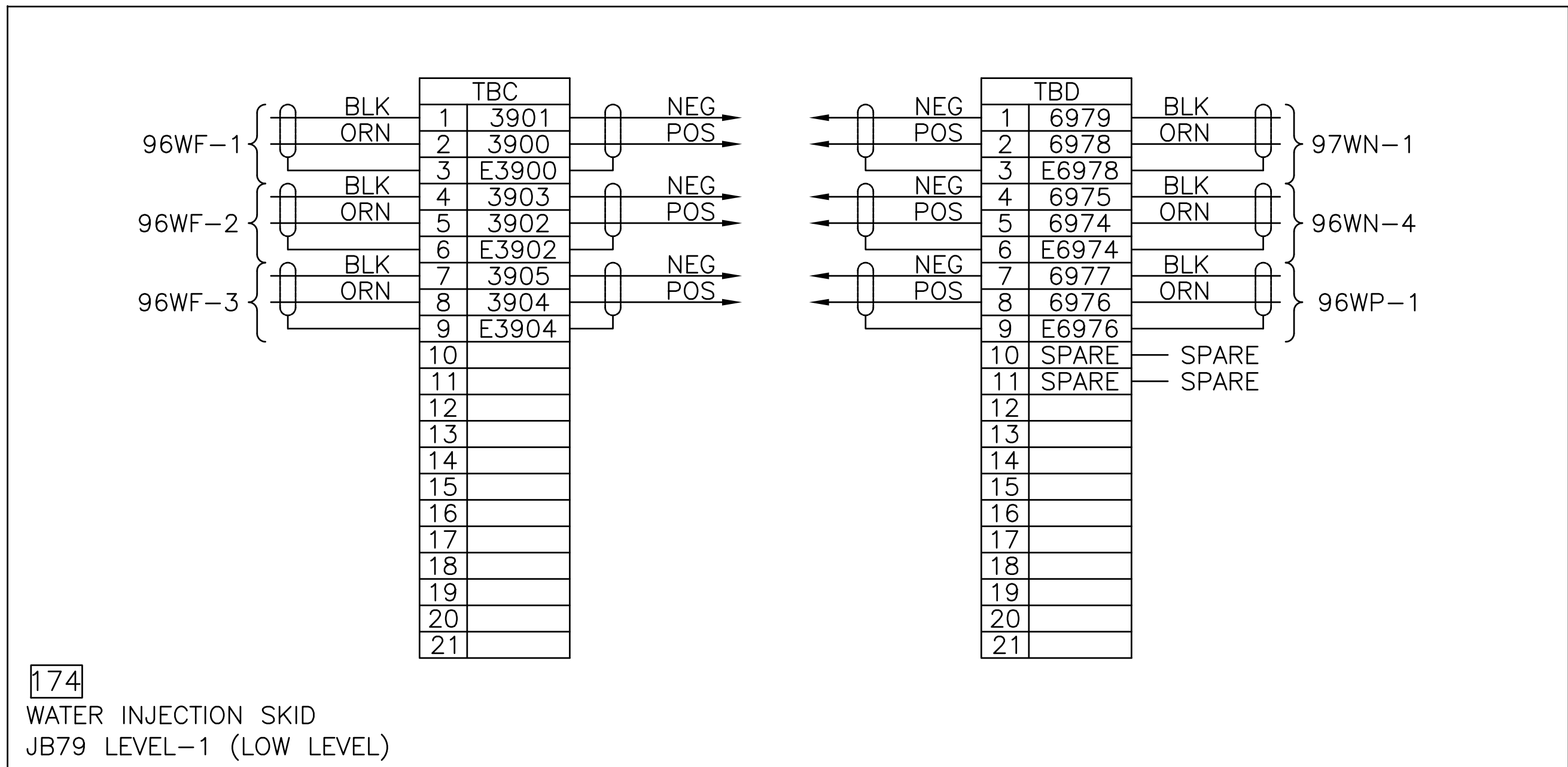
IMPORTANTE
 ESTE PLANO FUE ELABORADO EN AUTOCAD V.2008
 CUALQUIER MODIFICACION REALIZADA EN CAMPO
 DEBERA SER NOTIFICADO A LA UNIDAD
 RESPONSABLE.
 QUEDA PROHIBIDO CORREGIR ESTE PLANO SIN
 AUTORIZACION DE ESTA UNIDAD.

[illegible]





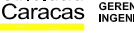


REF. FABRICANTE		
REF. FABRICANTE	FABRICANTE	O/C:

						
AMPLIACIÓN DE LA CAPACIDAD DE GENERACIÓN Y TRANSPORTE DE ELECTRICIDAD EN LA ISLA DE MARGARITA WATER INJECTION SKID UNITS 298034 & 298035 ELECTRICAL						
PLANO N°:	REV:	PROYECTO N°: 409-2986-1		PROYECTO:	ESCALA: NONE	PLANO No: AGM-02-0204-PLA-E-0043
CALCULO:		REVISADO: C. Brown	CALCULO:	FEDAT: 07/07/11		
DIBUJO: S. Boerckel		REVISADO: J. Castillo	DIBUJO:	ESC. N° N		
APROBADO: T. Koontz			APROBADO:	ESC./PROYECTO:	PAGINA:	DE: 4
ARCHIVO:			APROBADO: M. Monticelli	ARCHIVO:		REV. 0



REF. FABRICANTE		
REF. FABRICANTE	FABRICANTE	O/C:

 		  	
AMPLIACIÓN DE LA CAPACIDAD DE GENERACIÓN Y TRANSPORTE DE ELECTRICIDAD EN LA ISLA DE MARGARITA WATER INJECTION STUDY UNITS 298034 & 298035 ELECTRICAL			
PLANO N°:	REV:		
PROYECTO N°: 409-2956-1			
CALCULO:	PROYECTO:	ESCALA: NONE	PLANO No:
REVISADO: C. Brown	CALCULO:	FECHA: 07/07/11	AGM-02-0204-PLA-E-0043
DEBILADO: S. Boerskel	REVISADO: J. Castillo	DESC. N°:	
APROBADO: T. Kooztz	DEBILADO:	ESC./PLOTED:	
ARCHIVO:	APROBADO: M. Monticelli	ARCHIVO:	
	PAGINA: 4	DE: 4	REV. 