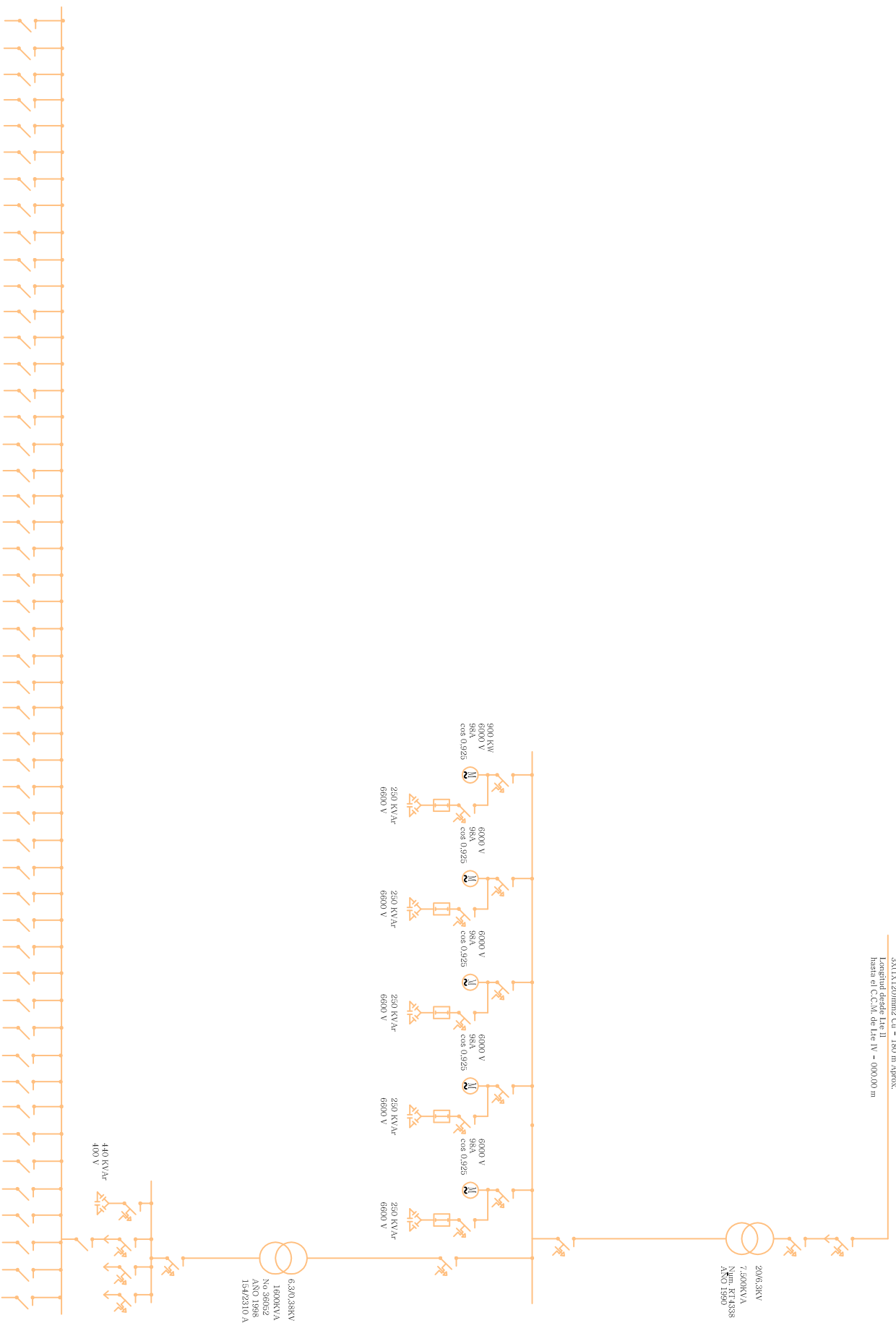


# LANZAROTE IV

3X(1X120)mm<sup>2</sup> Cu - 180 m Aprox.  
 Longitud desde Lle II  
 hasta el C.C.M. de Lle IV - 0000,00 m



- B.A.M. Nº 1 132 KW
- B.A.M. Nº 2 132 KW
- B.A.M. Nº 3 132 KW
- B.A.M. Nº 4 132 KW
- B.A.M. Nº 5 132 KW
- B.A.M. Nº 6 132 KW
- B.CEBADO Nº 1 3 KW
- B.CEBADO Nº 2 3 KW
- B.CEBADO Nº 3 3 KW
- B.CEBADO Nº 4 3 KW
- B.CEBADO Nº 5 3 KW
- B.CEBADO Nº 6 3 KW
- VALV. DE DESCARGA Nº 1 0.18 KW
- VALV. DE DESCARGA Nº 2 0.18 KW
- VALV. DE DESCARGA Nº 3 0.18 KW
- VALV. DE DESCARGA Nº 4 0.18 KW
- VALV. DE DESCARGA Nº 5 0.18 KW
- VALV. DE DESCARGA Nº 6 0.18 KW
- VALVULA TURBINA A.P. Nº 1 5x0.18KW
- VALVULA TURBINA A.P. Nº 2 5x0.18KW
- COMPRESOR Nº 1 11KW
- COMPRESOR Nº 2 11KW
- SOPLANTE Nº 1 11KW
- SOPLANTE Nº 2 11KW
- AGT. COAGULANTE Nº 1 0.75KW
- AGT. COAGULANTE Nº 2 0.75KW
- AGT. ANTIINCRUSTANTE Nº 1 0.75KW
- AGT. ANTIINCRUSTANTE Nº 2 0.75KW
- AGT. BISULFITO Nº 1 0.75KW
- AGT. BISULFITO Nº 2 0.75KW
- DOSIF. COAGULANTE Nº 1 0.75KW
- DOSIF. COAGULANTE Nº 2 0.75KW
- DOSIF. ANTIINCRUSTANTE Nº 1 0.75KW
- DOSIF. ANTIINCRUSTANTE Nº 2 0.75KW
- DOSIF. BISULFITO Nº 1 0.75KW
- DOSIF. BISULFITO Nº 2 0.75KW
- B. LIMPIEZA Nº 1 132KW
- B. LIMPIEZA Nº 2 132KW
- B. LIMPIEZA Nº 3 132KW
- AGT. LIMPIEZA 2.2KW
- GRUPO PRESION SERV. AUX. 2.2KW
- ALUMBRADO 15KW
- PUENTE-GRUA TRATAMIENTO 10KW
- PUENTE-GRUA AGUA DE MAR 10KW
- AIRE ACONDICIONADO 10KW
- REGULADOR TRAF0 5KW
- ENCHUFES 10KW
- SAI 7,5KW
- CALEFACCION ARMARIOS 5KW



TÍTULO DEL PROYECTO:

REMODELACIÓN I.D.A.M. LANZAROTE IV

TÍTULO DEL R.A.M.B.:

ARQUITECTURA DE CONTROL

FECHA:

NOVIEMBRE 2013

ESCALA:

GENERA(L) S/E

Nº DE PLANO

AUTOR DEL PROYECTO:

HOLA \_ DE \_