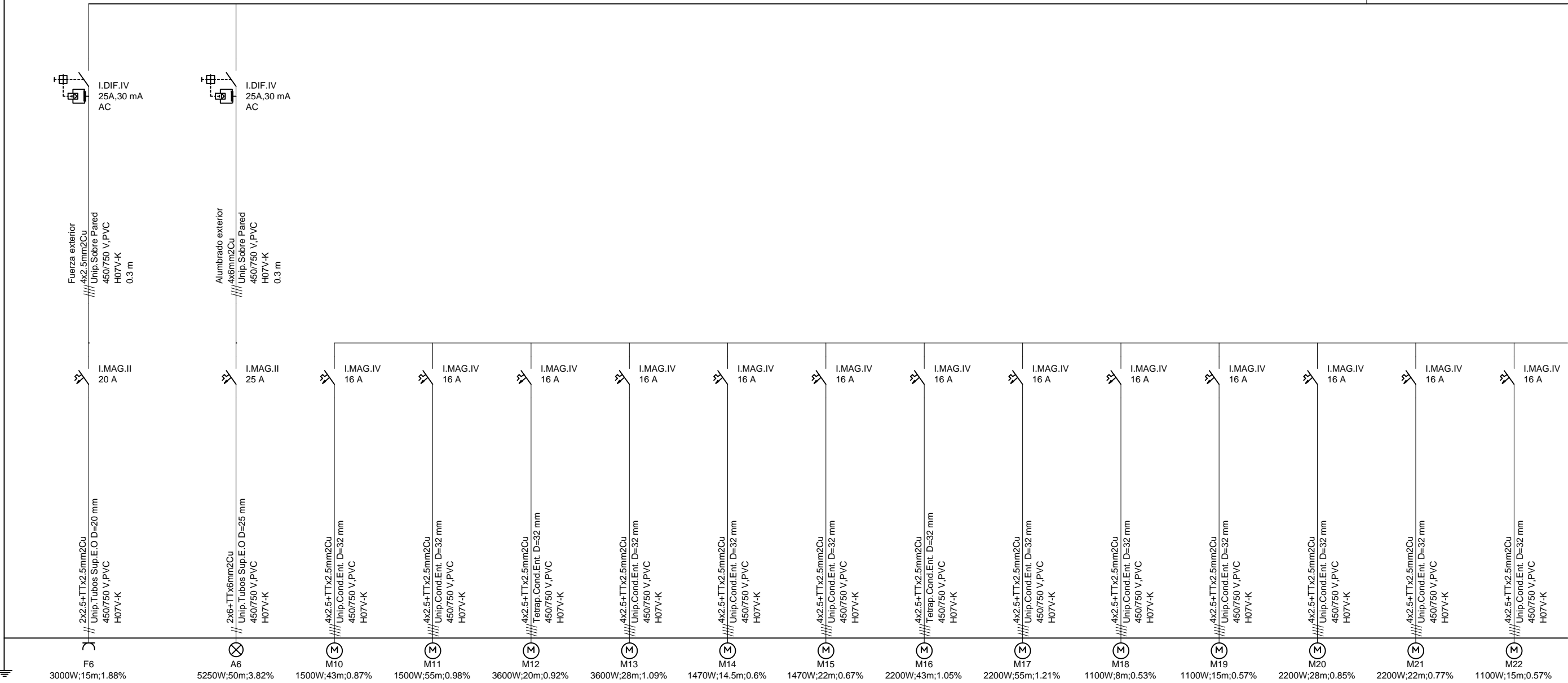


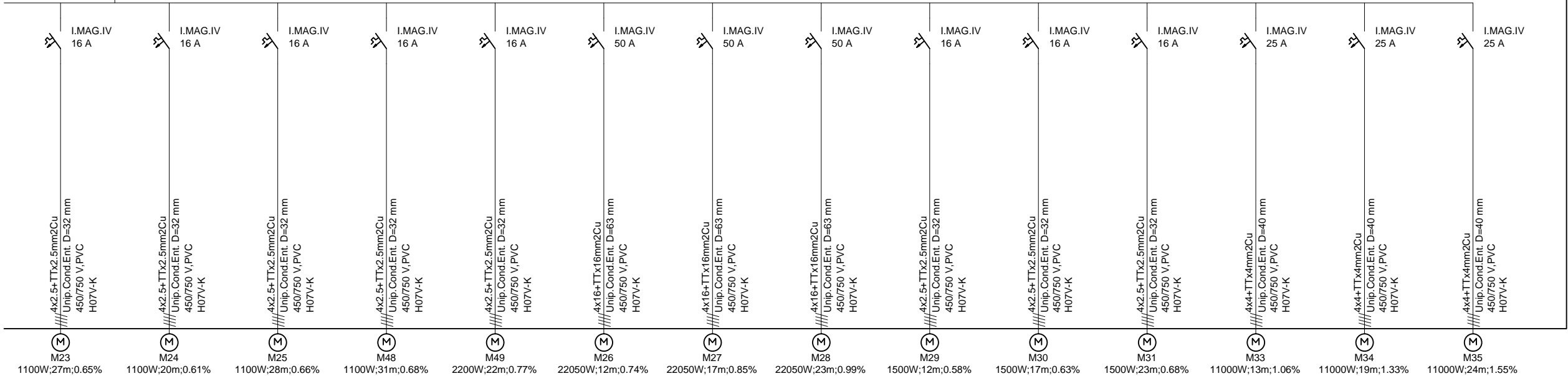
Cuadro de Mando
y Proteccion
Cuadro secundario2

I.Autom.IV
In=400 A
Ireg=276 A



I.Autom.IV
In=400 A
Ireg=257 A
Rele y transf.
Dif:30 mA,AC

Maquina exterior
Unip.Sobre Pared
450/750 V PVC
H07V-K
0.3 m



ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE SEVILLA
INGENIERÍA TÉCNICA INDUSTRIAL (ESP. MECÁNICA)

PROYECTO FIN DE CARRERA

TÍTULO DEL PROYECTO:

ALMAZARA

TÍTULO DEL PLANO:

ESQUEMA UNIFILAR

AUTOR:

JOSE ALBERTO BARQUERO ROCHA

FIRMA:

FECHA: SEPTIEMBRE-2012

ESCALA:

PLANO Nº: 13