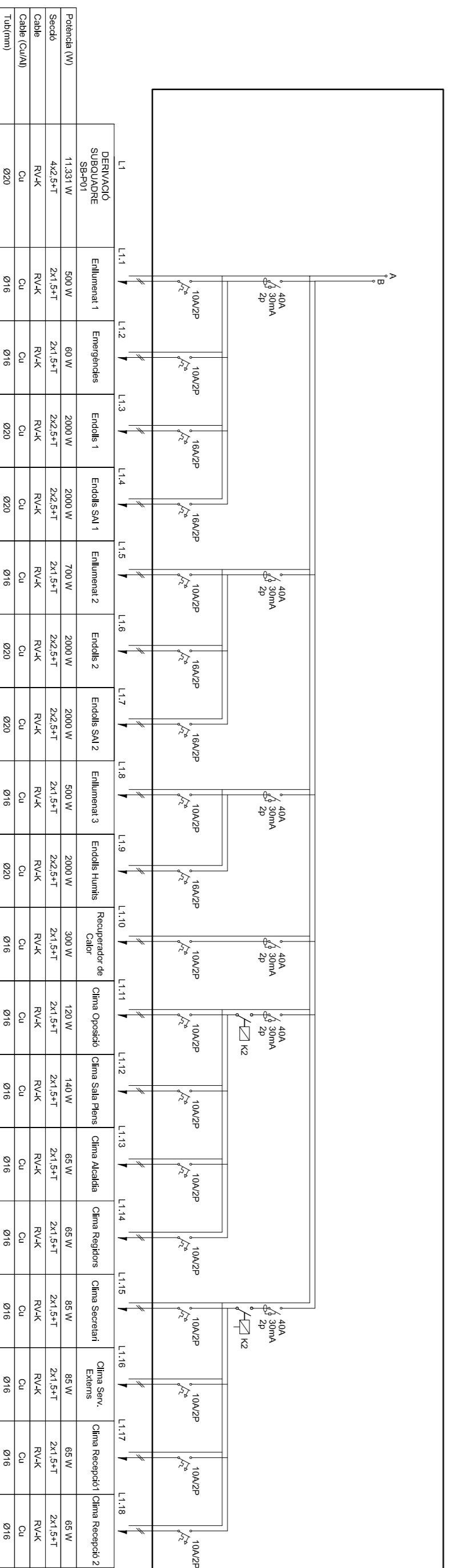
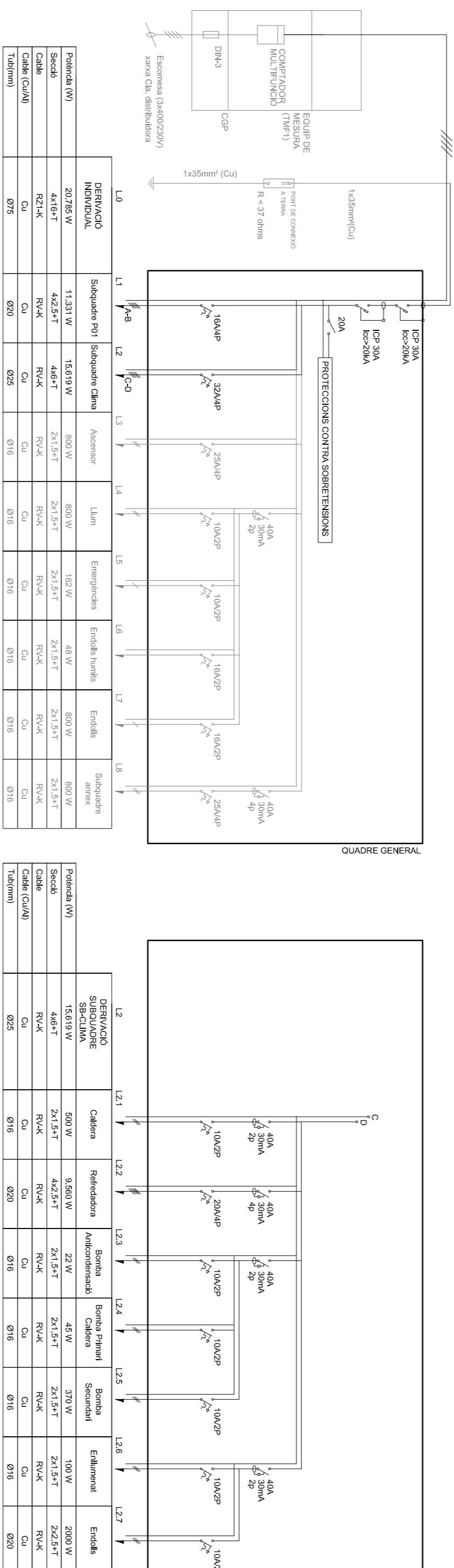


INSTAL·LACIÓ DE EL·ECTRICITAT
PLANTA PRIMERA EI/200

NOTA:
El material està indicat amb el símbol de la codificació.
El material no està en realització fins al nivell de sota.

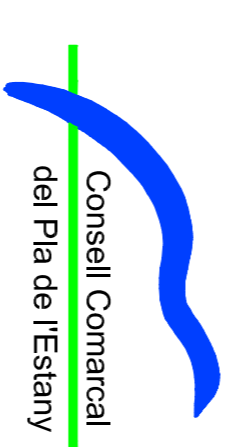
- LEGENDA EL·ECTRICITAT**
- ◊ INTERFERÈNCIES
 - ◊ CANAL·LESIONES
 - ◊ CANAL DE BANC (FA EXPOSTA A CANAL
 - ◊ BOLL VERTICAL (FA EXPOSTA A CANAL
 - ◊ PRESA RU 45 DOBLE EXPOSTA A CANAL
 - ◊ CANAL UNEX 92 D'ALUMINI DE 100x50mm EXPOSTA
 - ◊ ESTRUCTURA MINI DELLAMP
 - ◊ ESTRUCTURA MINI DELLAMP + LLUMINÀRIA TLU*
 - ◊ LLUMINÀRIA TLU* de LAMP (Press superior i inferior)
 - ◊ LLUM. EMERGENCIA 215 LUMENS
 - ◊ QUADRE EL·ECTRIC
 - ◊ S'AVANA 200x80
- LEGENDA CONTRAINCENDIS**
- ◊ EXTINTOR
 - ◊ LLUM. EMERGENCIA 215 LUMENS



NOTA:
El material està indicat amb el símbol de la codificació.
El material no està en realització fins al nivell de sota.

**PROYECTE BÀSIC I EXECUTIU
DE LA REHABILITACIÓ
DE CAL BARÓ DESPONELLÀ
PER A EQUIPAMENTS MUNICIPALS**

3 FASE



PROMOTOR
**AJUNTAMENT
D'ESPONELLA**

L'ARQUITECTE
JORDI CAMPS COSTA

**INSTAL·LACIONS EL·ECTRICITAT
INSTAL·LACIONS CONTRAINCENDIS**

Escala
1/20 - 1/50

Data
GENER 2014

Referència
ST - E1331- ES

Plànol núm.
07