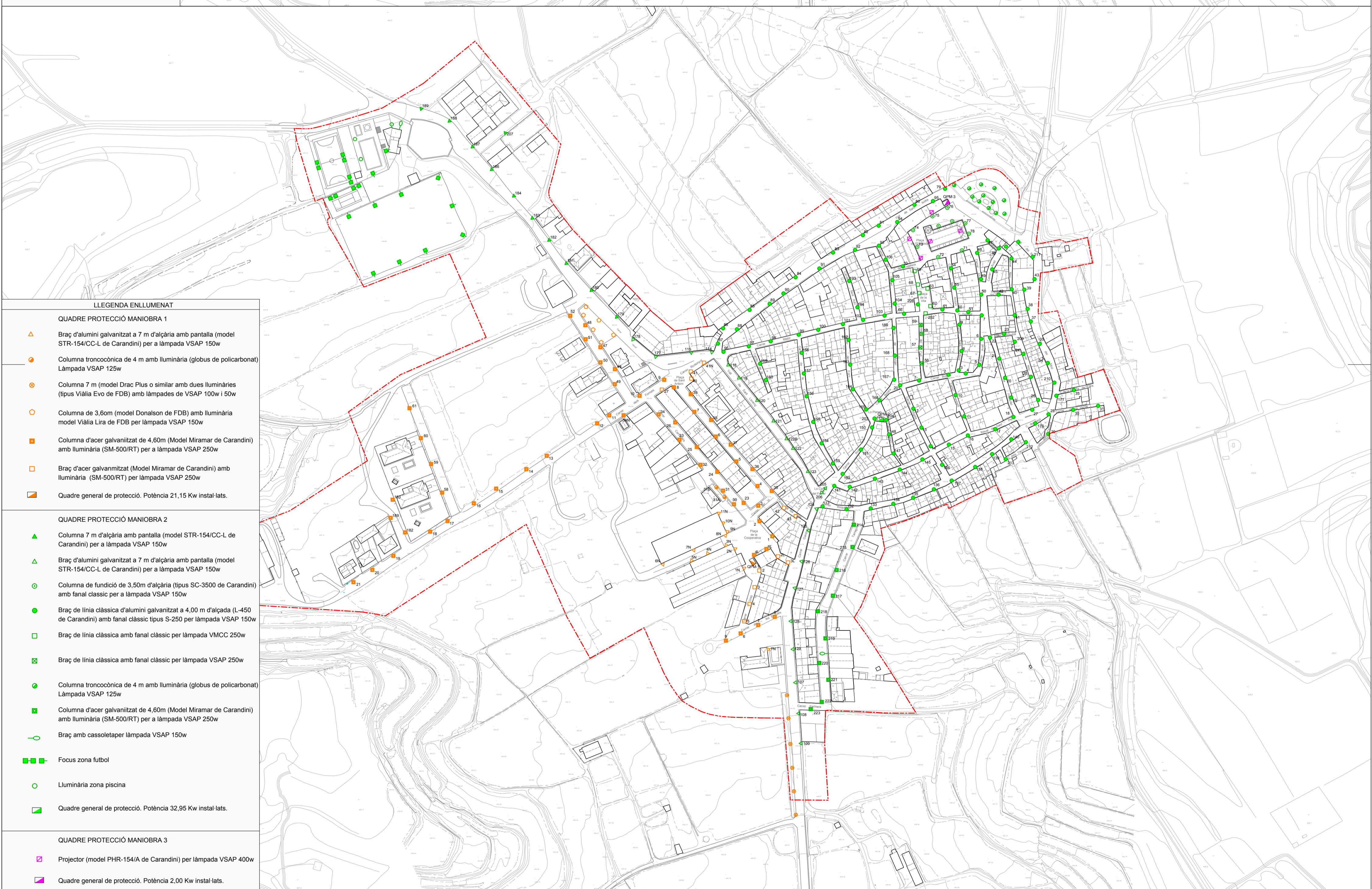


- LLEGENDA ELECTRICITAT**
- Xarxa de baixa tensió aèria
 - Xarxa de baixa tensió soterrada
 - Quadre 0,5x0,2 m
 - ⬤ Estació de baixa tensió
 - c Conversió aèria soterrada
 - Línia soterrada per alimentació de bombes
- LLEGENDA TELEFONIA**
- Xarxa de telefonia existent
 - Arqueta de registre



- LLEGENDA ENLLUMENAT**
- QUADRE PROTECCIÓ MANIOBRA 1**
- ▲ Braç d'alumini galvanitzat a 7 m d'alçària amb pantalla (model STR-154/CC-L de Carandini) per a làmpada VSAP 150w
 - Columna troncocònica de 4 m amb il·luminària (globus de policarbonat) Làmpada VSAP 125w
 - Columna 7 m (model Drac Plus o similar amb dues il·luminàries (tipus Vialia Evo de FDB) amb làmpades de VSAP 100w i 50w
 - Columna de 3,60m (model Donalson de FDB) amb il·luminària model Vialia Lira de FDB per làmpada VSAP 150w
 - Columna d'acer galvanitzat de 4,60m (Model Miramar de Carandini) amb il·luminària (SM-500/RT) per a làmpada VSAP 250w
 - Braç d'acer galvanitzat (Model Miramar de Carandini) amb il·luminària (SM-500/RT) per làmpada VSAP 250w
 - Quadre general de protecció. Potència 21,15 Kw instal·lats.
- QUADRE PROTECCIÓ MANIOBRA 2**
- ▲ Columna 7 m d'alçària amb pantalla (model STR-154/CC-L de Carandini) per a làmpada VSAP 150w
 - ▲ Braç d'alumini galvanitzat a 7 m d'alçària amb pantalla (model STR-154/CC-L de Carandini) per a làmpada VSAP 150w
 - Columna de fundició de 3,50m d'alçària (tipus SC-3500 de Carandini) amb fanal clàssic per a làmpada VSAP 150w
 - Braç de línia clàssica d'alumini galvanitzat a 4,00 m d'alçària (L-450 de Carandini) amb fanal clàssic tipus S-250 per làmpada VSAP 150w
 - Braç de línia clàssica amb fanal clàssic per làmpada VMCC 250w
 - Braç de línia clàssica amb fanal clàssic per làmpada VSAP 250w
 - Columna troncocònica de 4 m amb il·luminària (globus de policarbonat) Làmpada VSAP 125w
 - Columna d'acer galvanitzat de 4,60m (Model Miramar de Carandini) amb il·luminària (SM-500/RT) per a làmpada VSAP 250w
 - Braç amb cassoleta per làmpada VSAP 150w
 - Focus zona futbol
 - Il·luminària zona piscina
 - Quadre general de protecció. Potència 32,95 Kw instal·lats.
- QUADRE PROTECCIÓ MANIOBRA 3**
- Projector (model PHR-154/A de Carandini) per làmpada VSAP 400w
 - Quadre general de protecció. Potència 2,00 Kw instal·lats.

APROVACIÓ PROVISIONAL

DIN A1 E: 1/2000
DIN A3 E: 1/4000

Coordenades UTM ETRS89

DELIMITACIONS

--- Límit sòl urba

PABLO IRIONDO SANZ
arquitecte

abril 2019

PLA D'ORDENACIÓ URBANÍSTICA MUNICIPAL
Aprovació provisional
VILALBA DELS ARCS

SERVEIS EXISTENTS.
ELECTRICITAT I TELEFONIA. ENLLUMENAT