

Treball final de grau

Estudi: Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials

Títol: Instal·lacions d'energia renovable pel subministrament d'energia elèctrica en una granja.

Document: Plànols

Alumne: Ferran Vila Martínez

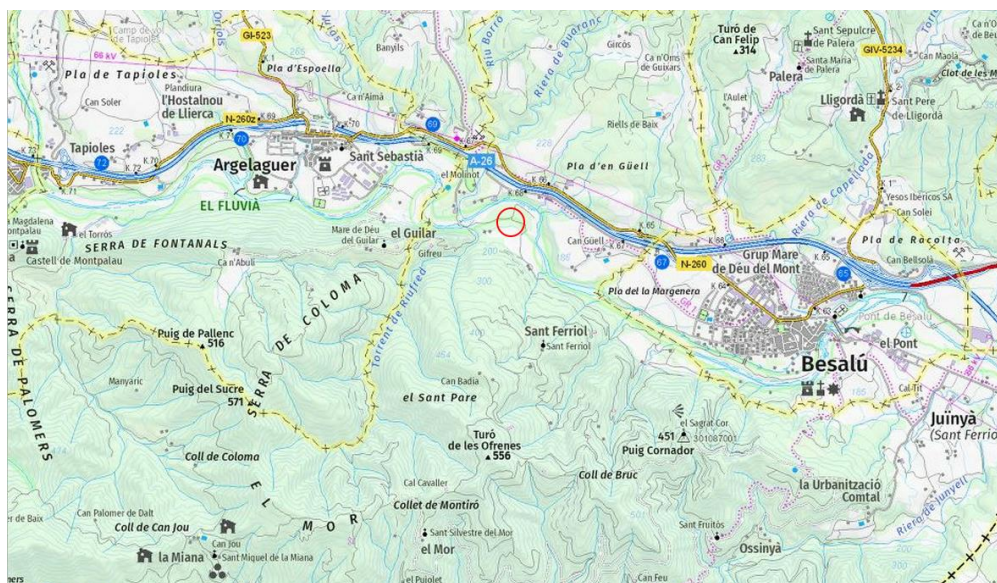
Tutor: Dr. Herraiz Jaramillo, Sergio
Departament: Enginyeria elèctrica , electrònica i automàtica
Àrea: Enginyeria elèctrica


Convocatòria (mes/any)

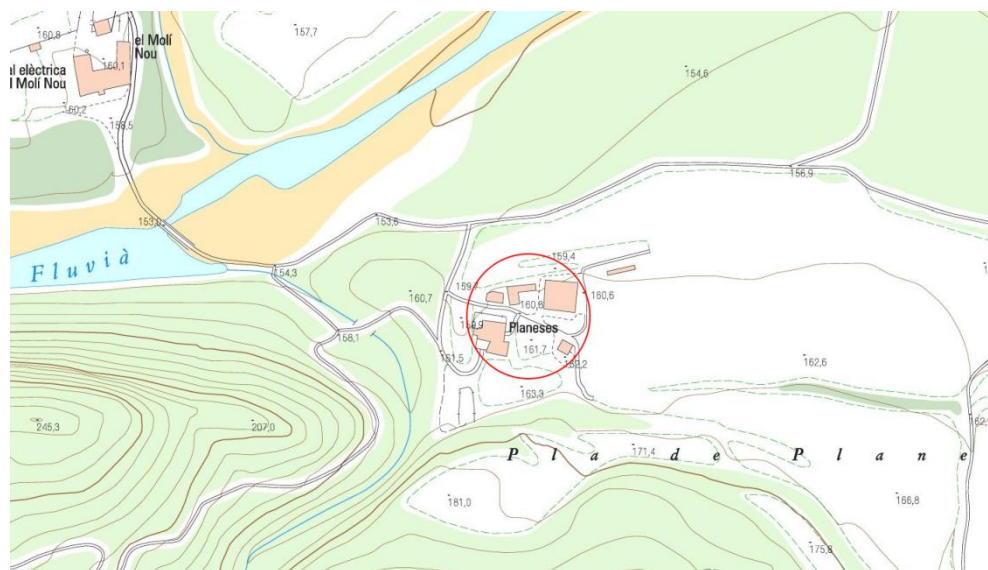
Juny 2020


Índex:

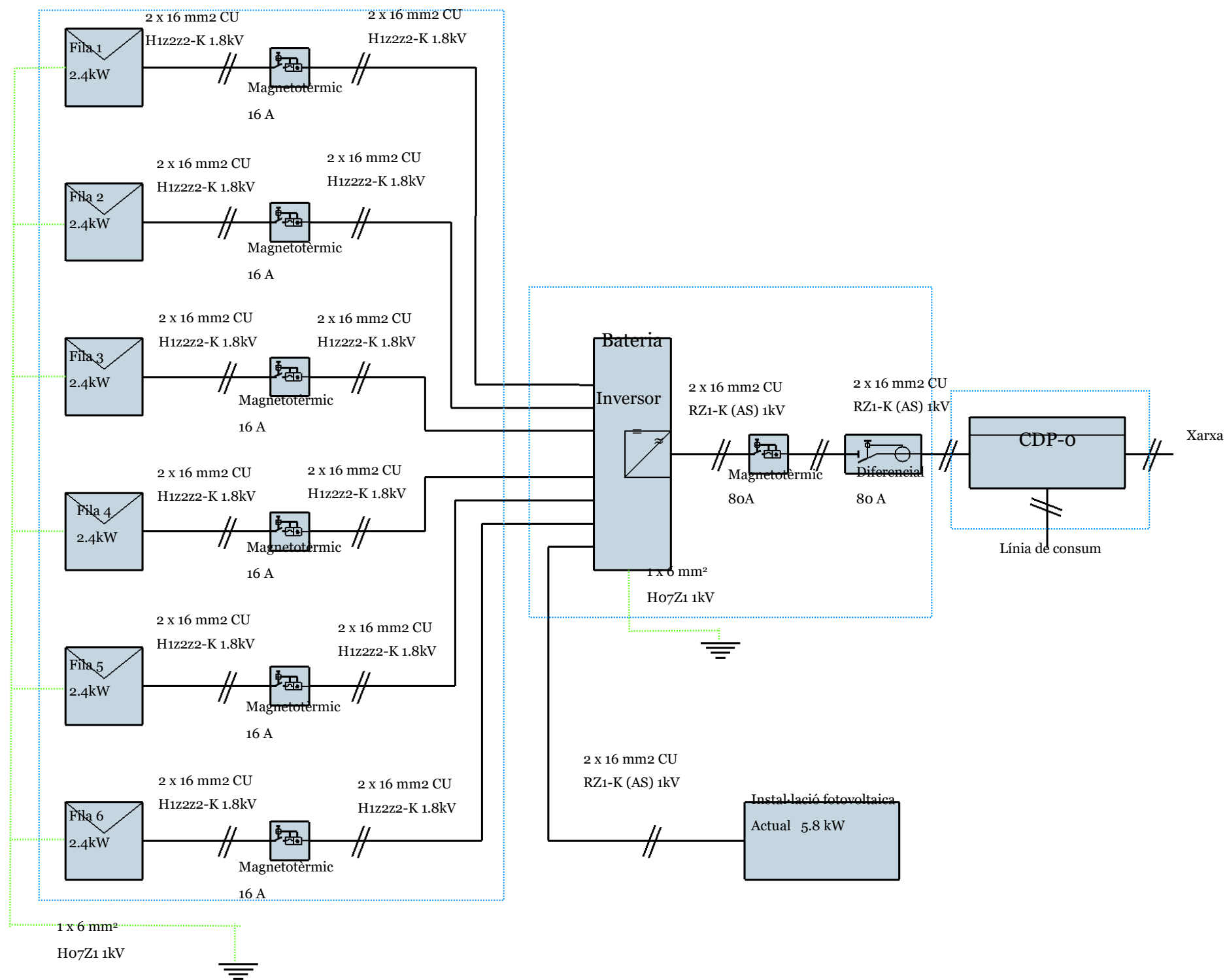
Ubicació	1
Emplaçament.....	2
Esquema elèctric.....	3
Perfil de l'estructura	4
Estructura metàl·lica de suport	4
Planta del teulat	6
Planta de l'edifici.....	7




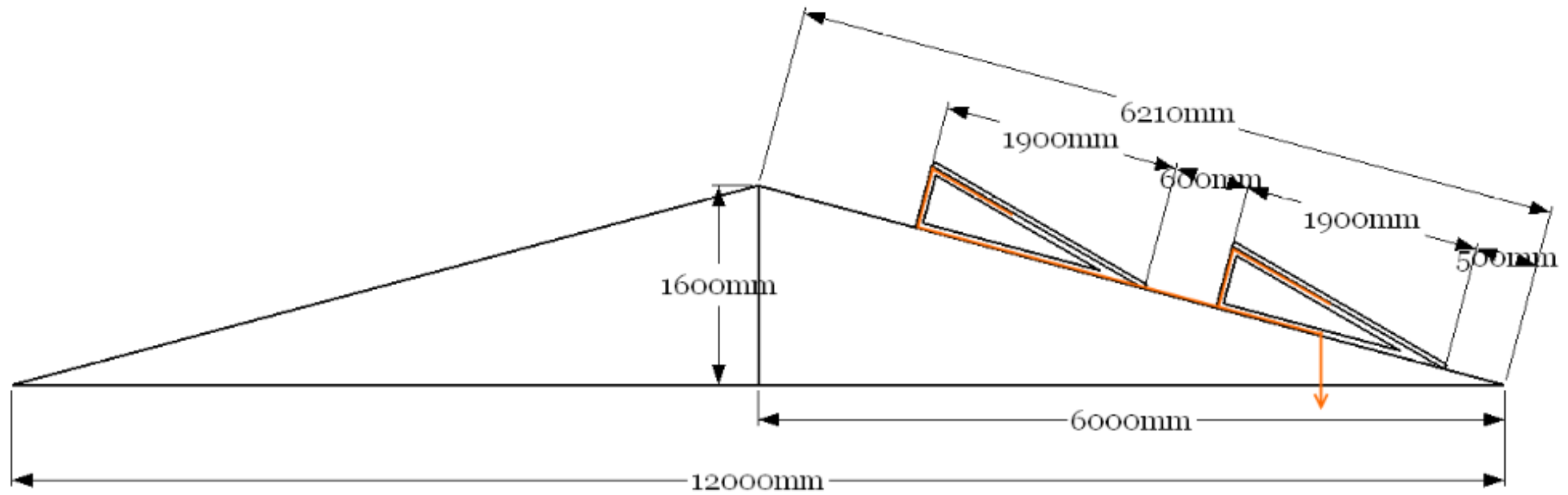
Treball final de grau	Dibuixat	27/05/2020			 UdG <small>Enginyeria en tecnologies Industrials</small>
	Comprovat	28/05/2020			
Escala 1:50.000	Ubicació				Enginyeria en tecnologies Industrials



Treball final de grau	Dibuixat	27/05/2020		 UdG Escola Politècnica Superior
	Comprovat	28/05/2020		
Escala 1:2.000	Emplaçament			Enginyeria en tecnologies Industrials




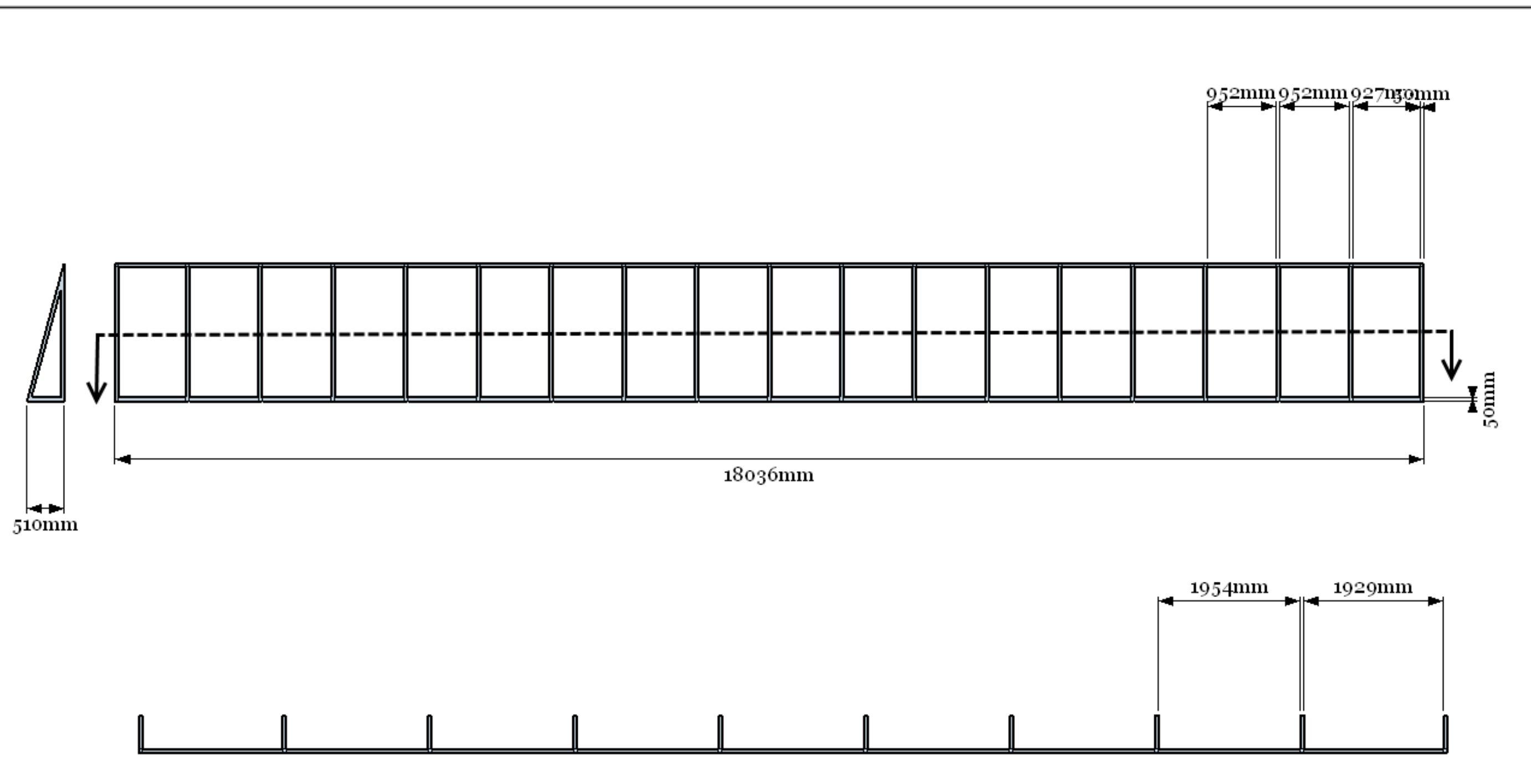
Treball final de grau	Dibuixat	29/05/2020			 Enginyeria en tecnologies industrials
	Comprovat	30/05/2020			
Escala	Esquema elèctric				
N/E					




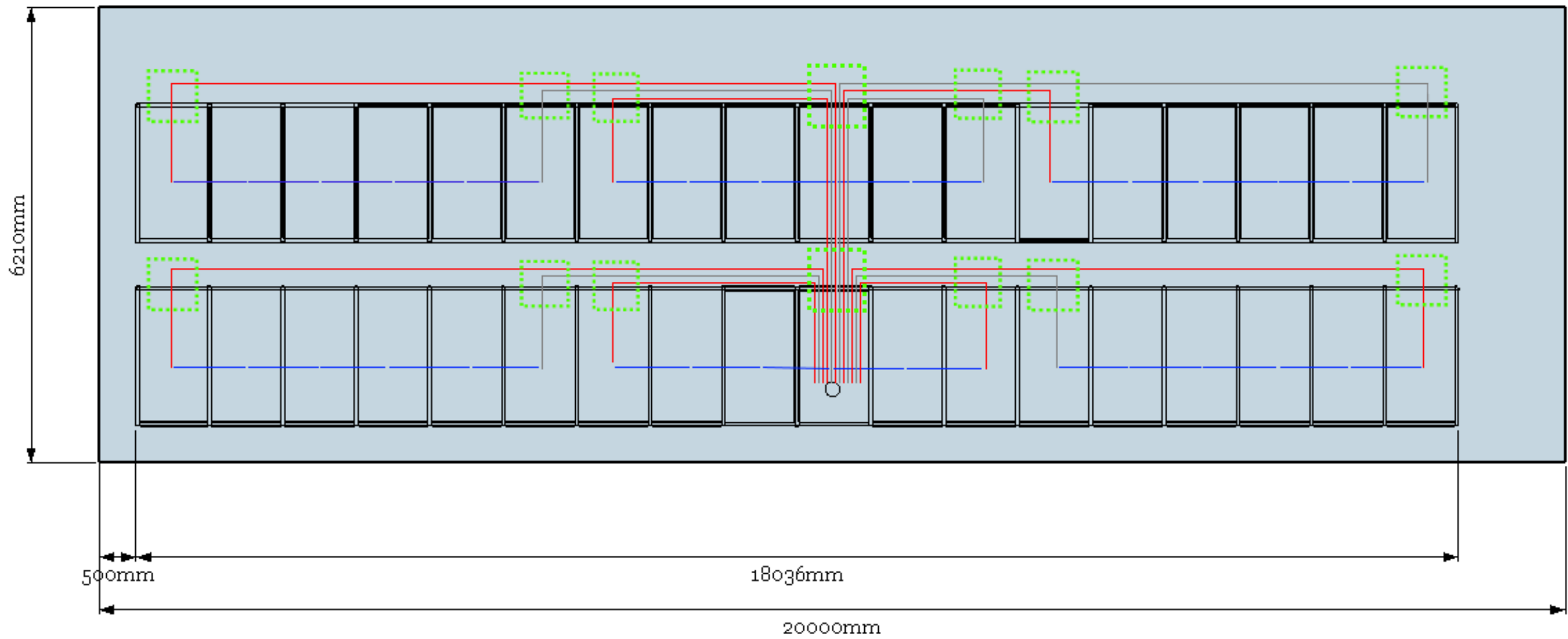
Llegenda

— Linia del cable

Treball final de grau	Dibuixat	29/05/2020			 Enginyeria en tecnologies Industrials
	Comprovat	30/05/2020			
Escala 1:72	Perfil de l'estructura				




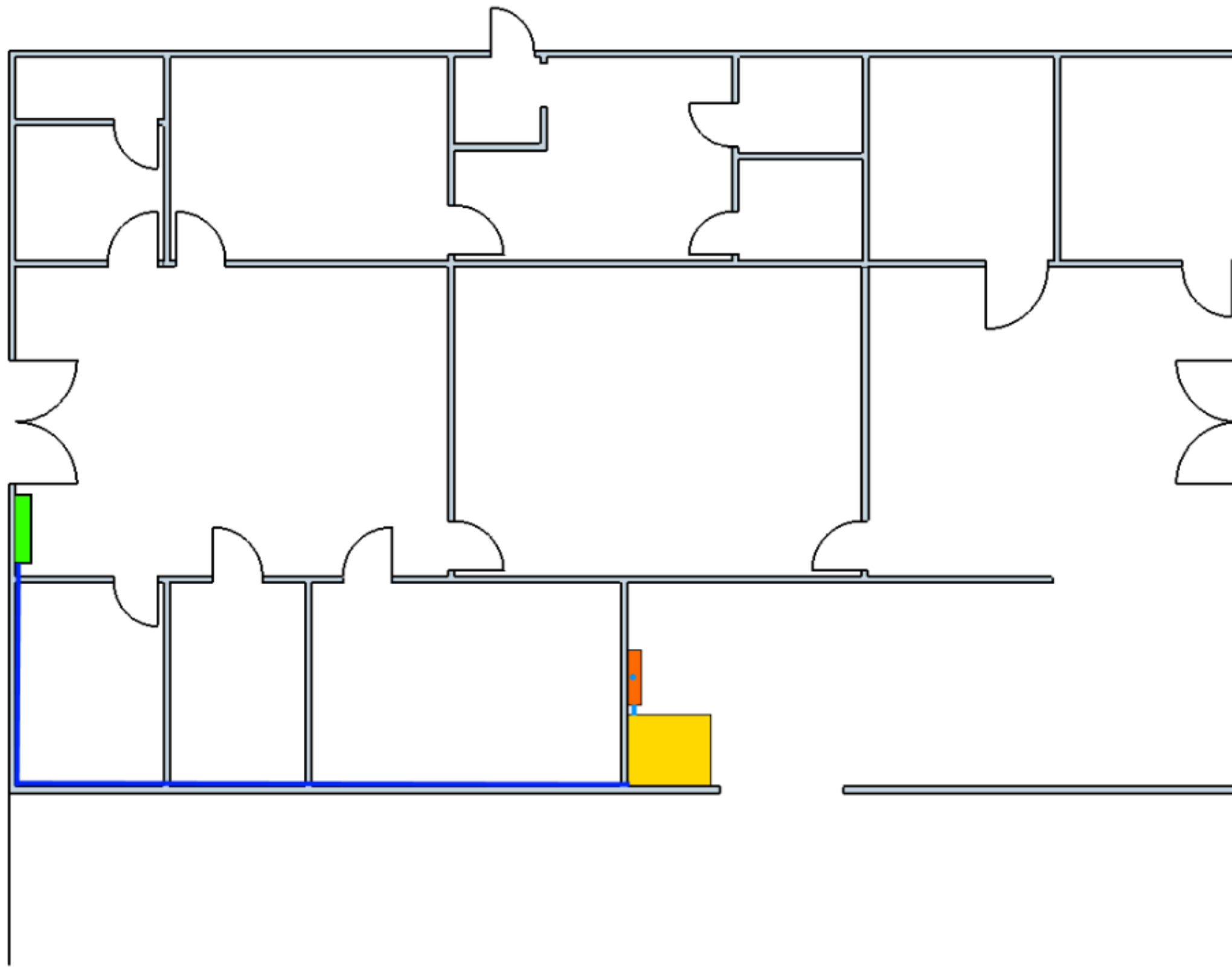
Treball final de grau	Dibuixat	29/05/2020			 Enginyeria en tecnologies Industrials
	Comprovat	30/05/2020			
Escala 1:100	Estructura metàl·lica de suport				



Llegenda


- Cable de Neutre
- Cable de Fase
- Cables en serie
- ⋯ Caixes de connexió

Treball final de grau	Dibuixat	29/05/2020			 Enginyeria en tecnologies Industrials
	Comprovat	30/05/2020			
Escala 1:74	Planta de l'edifici				



Llegenda

- Línia Corrent Altern
- Línia Corrent Continu
- Caixa de seguretat c.c.
- Bateria
- Caixa c.a. + connexió a xarxa

Treball final de grau	<i>Dibuixat</i>	29/05/2020			 EPS <small>Enginyeria en tecnologies Industrials</small>
	<i>Comprovat</i>	30/05/2020			
<i>Escala</i> 1:100	Planta de l'edifici				Enginyeria en tecnologies Industrials