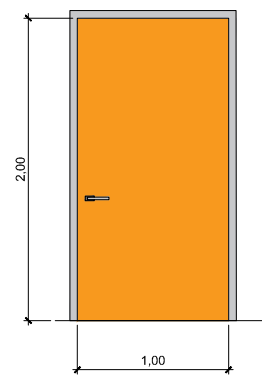
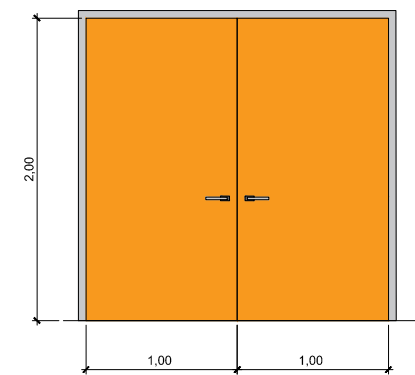


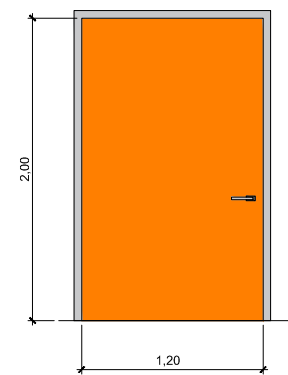
V1
-1 Uds. compuesta por un conjunto de paneles aluvigrados entre ellos
dealtantes, con un sistema de microventilación y provisto de una frisa de
compensación. Paneles formados por dos láminas de acero galvanizado de 2
mm. de grosor, aisladas por sus partes exteriores y unidas entre sí por espuma
de poliuretano inyectada en caliente. Cuatro mirillas transparentes.



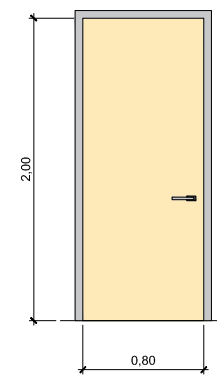
V2
-1 Uds. compuesta de una
puerta contraplaca metálica E3
200 kg. de una hoja 1000
puerta pintada RAL 7022.
Cerradura con Bore.



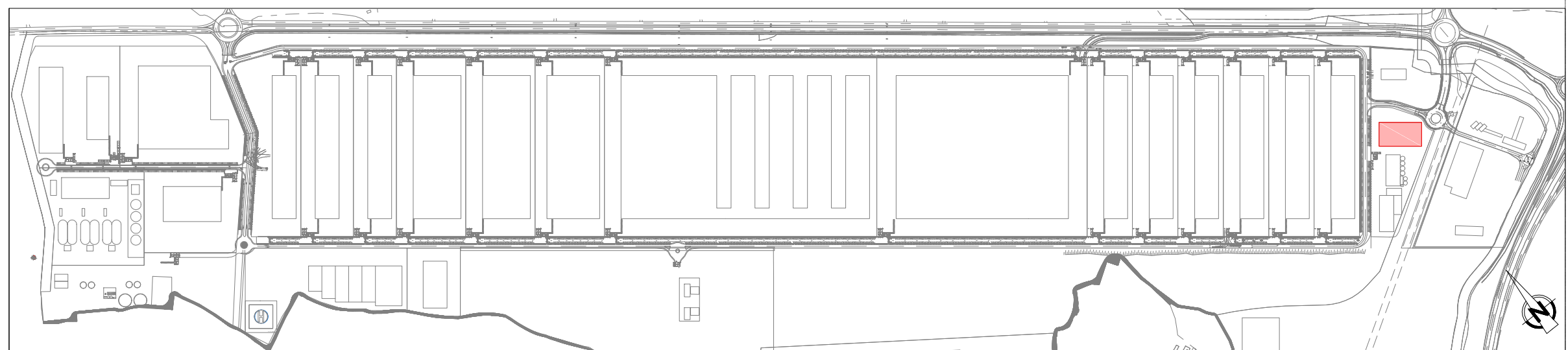
V3
-1 Uds. compuesta de puerta doble contraplaca
metálica E3 200 kg. de una hoja 1000 - puerta pintada
RAL 7022. Doble campo.



V4
-1 Uds. compuesta de una
puerta metálica de una hoja
1200 - puerta pintada
RAL 7022. Cerradura con
Bore.



V5
-1 Uds. compuesta de una puerta
de una hoja E32 - de madera y
estructura interior de acero.
Puerta pintada RAL 7022.



bonArea
AGRUPA

GrupCarles
Enginyeria i sostenibilitat
Sant Ferran, 45-08700 IGUALADA | Tel.: 938017220
enginyeria@gcarles.com | www.enginyeria.com

Títol
**PROYECTO EJECUTIVO
ENG04043.29
Abonos y semillas**

Plano
CARPINTERÍA

Títol
CORPORACIÓ ALIMENTÀRIA
GUISSONA

Formato - Escala
Número:

A1 - 1:50 10.00

26/02/19 Dibuja: A. Farrés Rev.: 04

Firma