

PIL-46 (40X40)

PIL-47 (40X40)

PIL-48 (40X40)

PIL-49 (40X40)

PIL-50 (40X40)

PIL-51 (40X40)

PIL-52 (40X40)

PIL-39 (40X40)

PIL-40 (40X40)

PIL-41 (40X40)

PIL-42 (40X40)

PIL-43 (40X40)

PIL-44 (40X40)

PIL-45 (40X40)

PIL-31 (40X40)

PIL-32 (40X40)

PIL-33 (40X40)

PIL-34 (40X40)

PIL-35 (40X40)

PIL-36 (40X40)

PIL-38 (40X40)

PIL-37 (40X40)

PIL-30 (40X40)

PIL-29 (50X50)

PIL-28 (40X40)

PIL-19 (50X50)

PIL-20 (40X40)

PIL-21 (40X40)

PIL-22 (40X40)

PIL-23 (40X40)

PIL-24 (40X40)

PIL-25 (40X40)

PIL-26 (40X40)

PIL-27 (40X40)

PIL-18 (40X40)

PIL-10 (40X40)

PIL-11 (40X40)

PIL-12 (40X40)

PIL-13 (40X40)

PIL-14 (40X40)

PIL-15 (40X40)

PIL-16 (40X40)

PIL-17 (50X50)

PIL-7 (50X50)

PIL-8 (40X40)

PIL-9 (50X50)

PIL-1 (40X40)

PIL-2 (40X40)

PIL-3 (40X40)

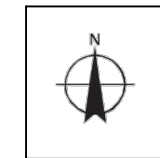
PIL-4 (40X40)

PIL-5 (50X50)

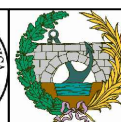
PIL-6 (50X50)

Muro de carga

FORJADO 25+5  
ZONA 1.  
- Sobrecarga de uso: 4 kN/m2  
- Cargas muertas: 1.50 kN/m2



PLANTA ESTRUCTURA FORJADO



UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE  
VALÈNCIA - ETSICCP

PROYECTO DE COMPARATIVA DE LA CONSTRUCCIÓN DE  
COMPARATIVA DE LA CONSTRUCCIÓN DE LA ESTRUCTURA Y  
CERRAMIENTO DE UN EDIFICIO COMERCIAL. SOLUCIÓN  
PREFABRICADA FRENTE A SOLUCIÓN "IN SITU"

PLANOS DE:

FORJADO

TÍTULO:

EDIFICIO COMERCIAL  
SOLUCIÓN PREFABRICADA

FIRMA:

SITUACIÓN:

PATERNA (VALENCIA)

ESCALA:

1 / 150

FECHA:

ABRIL 2016

Nº DE PLANO:

12