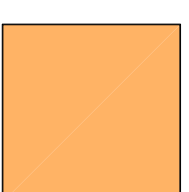
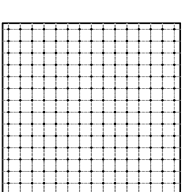


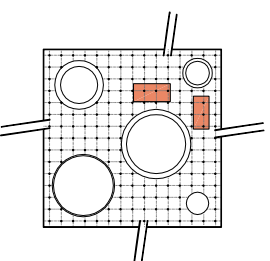
ÀREA INICIAL TOTAL DE LESTIACIÓ: 14280 m²



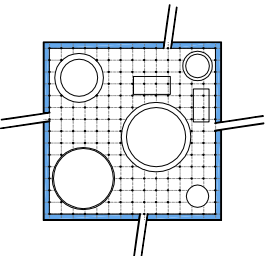
RETOLLA ESTRUCTURAL DE 84m



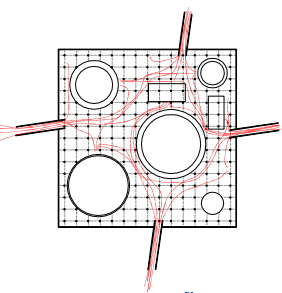
ACCÉSOS DE LES ANANES DE RENDE I PLAC



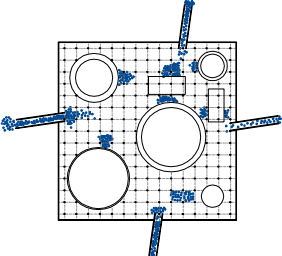
FEMINTE DE PROGRAMA PROPI DESTINACIONS INTERCANVIADORS



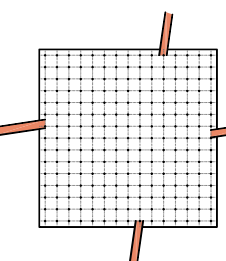
POSSIBLES RECORREUTS INTERIORS



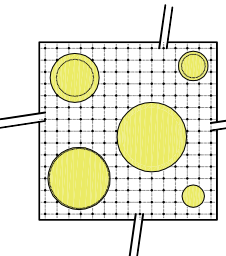
ZONES AMB MÉS DENSITAT DE PERSONES



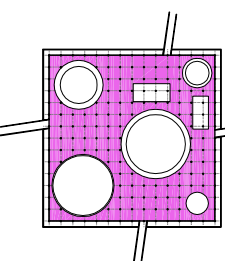
ACCÉSOS PERMANENTS EN LA DIRECCIÓ DE LES DIVERSES LINES DE TRENS INTERMODALS



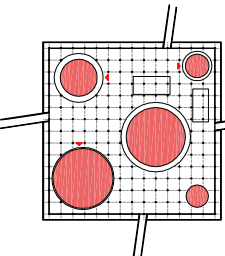
INTRODUCCIÓ DE PUNTS DE LLUM VENTILACIÓ EN LA MALLA



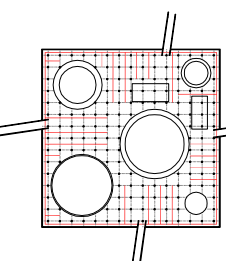
ÀREA DEL HALL DE LESTIACIÓ: UNICS ELEMENTS FINIS, PUNTS D'ACCÉSOS A DIVERSES ANANES



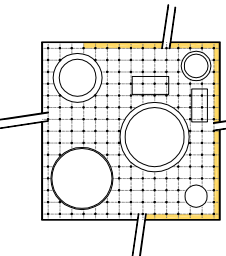
BASE DE TORRES I GRAN ISANT CENTRAL



INSTAL·LACIONS CANVIADORS ELÈCTRICS PERMANENTS AMB CONESIONS A DIVERSES ANANES



PERIMETRE DE PROGRAMA DESTINACIÓ TANT PER CANVIADORS ELÈCTRICS TANT PER INSTAL·LACIONS DE CALOR



1- ANLLI DE SAGIBELL
 2- GRAN VIA DIGITAL
 3- XARXA FERROVIÀRIA
 4- BARRIAMENT
 5- CONCEPTE 1
 6- CONCEPTE 2
 7- PLANTA ESPAN PÚBLIC
 8- DETALLS ESPAN PÚBLIC
 9- PLANTA ESTACIÓ
 10- ESQUEMES ESTACIÓ
 11- ARRANJAMENT MÈDICA
 12- SECCIONS APARTELLAMENTI MÈDICA
 13- SECCIÓ A-V
 14- SECCIÓ B-B'
 15- SECCIÓ C-C'
 16- SECCIÓ D-D'
 17- SECCIÓ E-E'
 18- SECCIÓ F-F'
 19- SECCIÓ CONSTRUCTIVA 1
 20- SECCIÓ CONSTRUCTIVA 2
 21- SECCIÓ CONSTRUCTIVA 3
 22- SECCIÓ CONSTRUCTIVA 4
 23- PLANTA ESTRUCTURA
 24- DETALL ESTRUCTURA
 25- INSTAL·LACIONS CLIMÀTIQUES
 26- INSTAL·LACIONS AIGUA
 27- INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES

PEC - 2008 - 2009
 BLAI CABRERO BOSCH