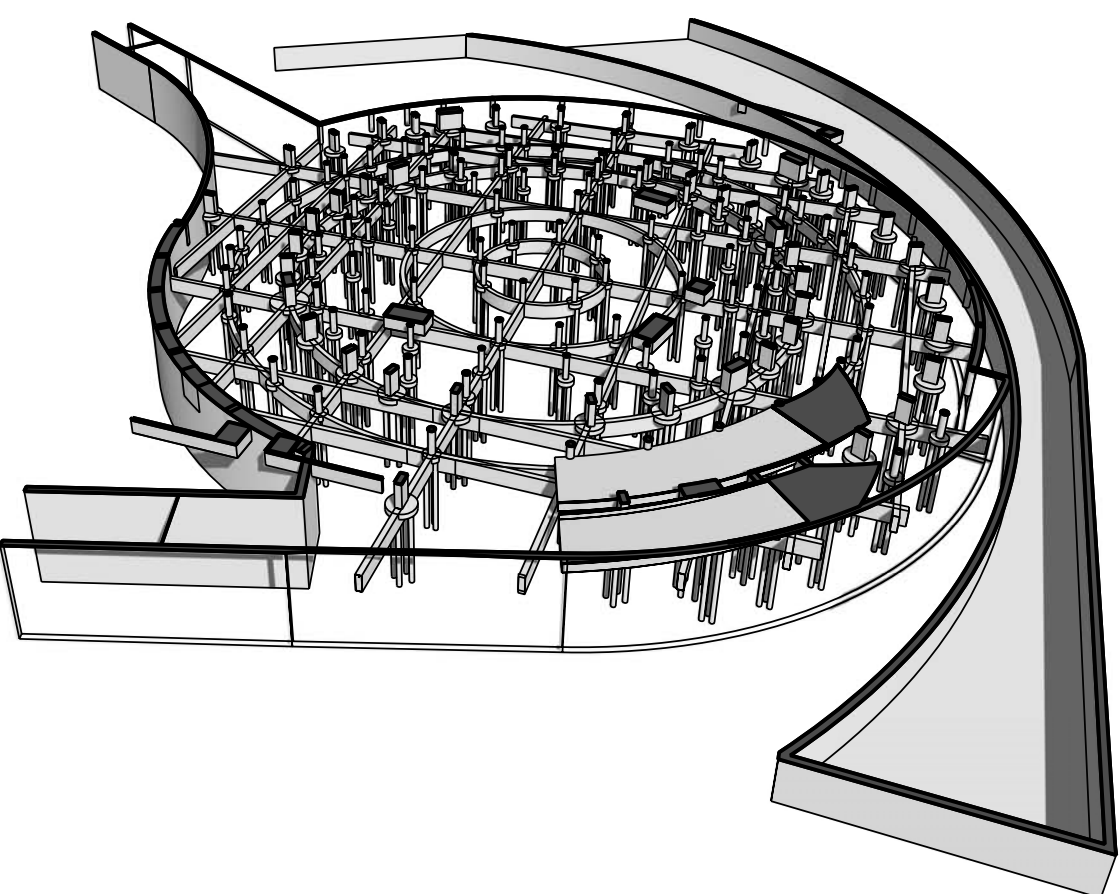
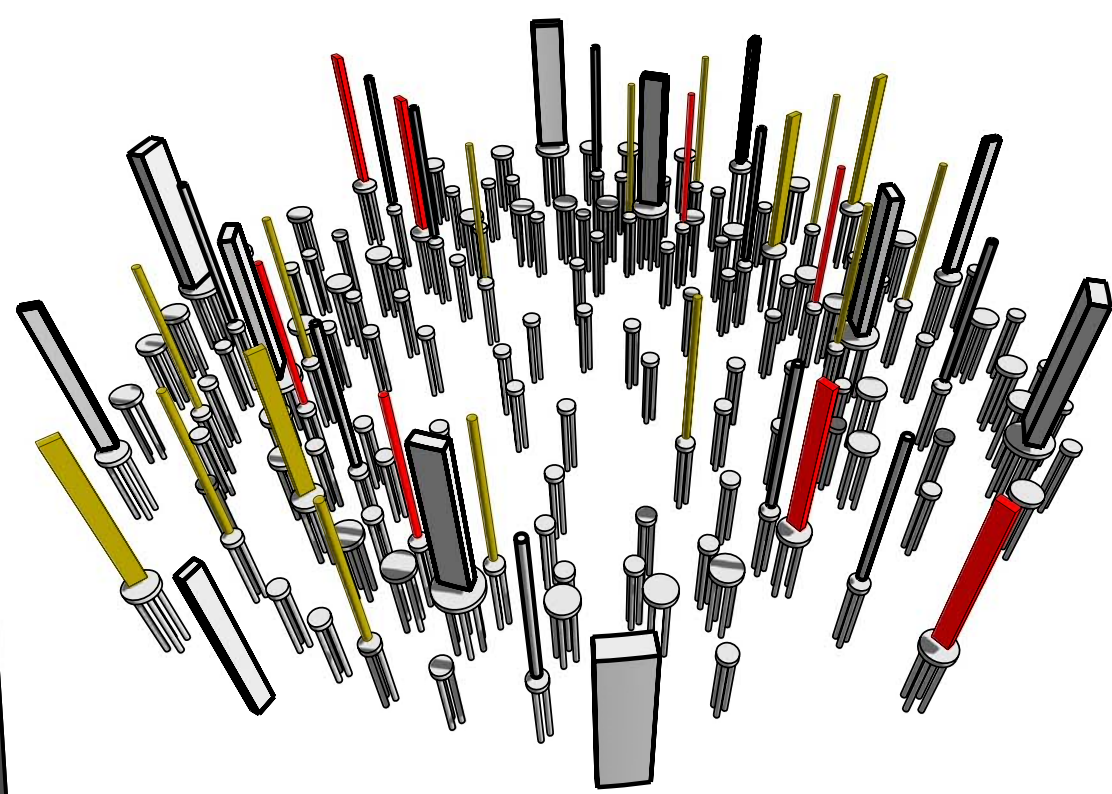


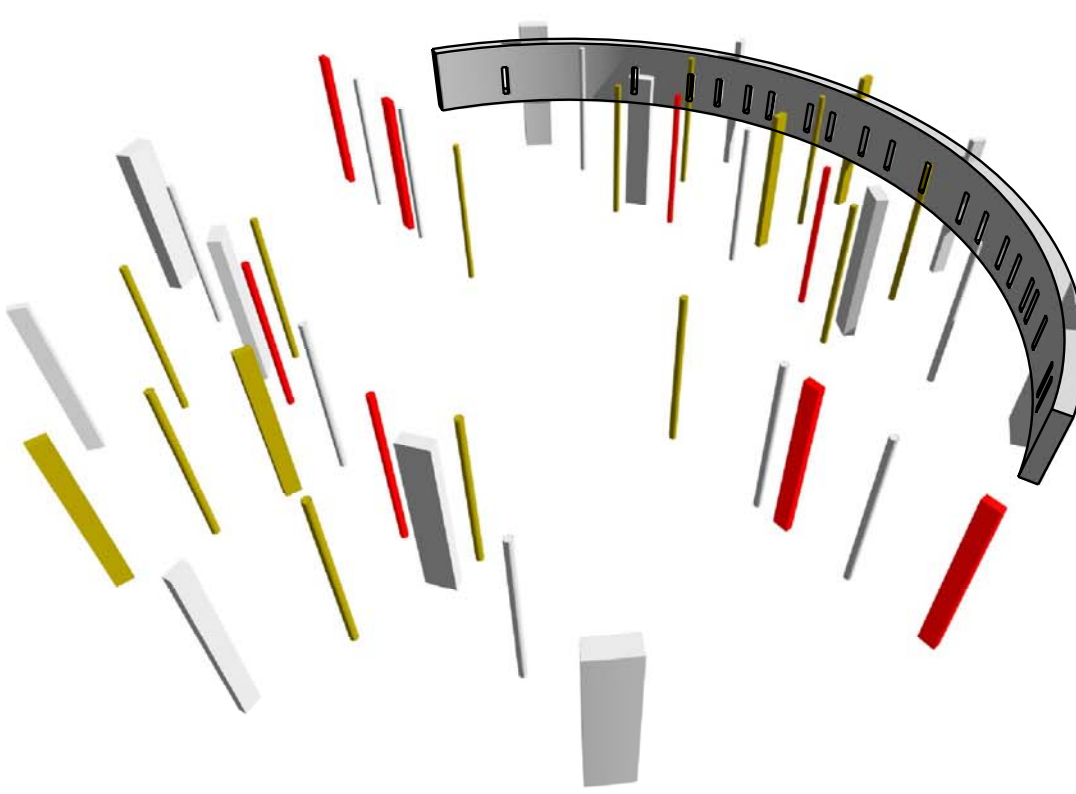
cimentació  
murs de pilotatge perimetrals  
pilotis i tramats de jàsseres de cimentació



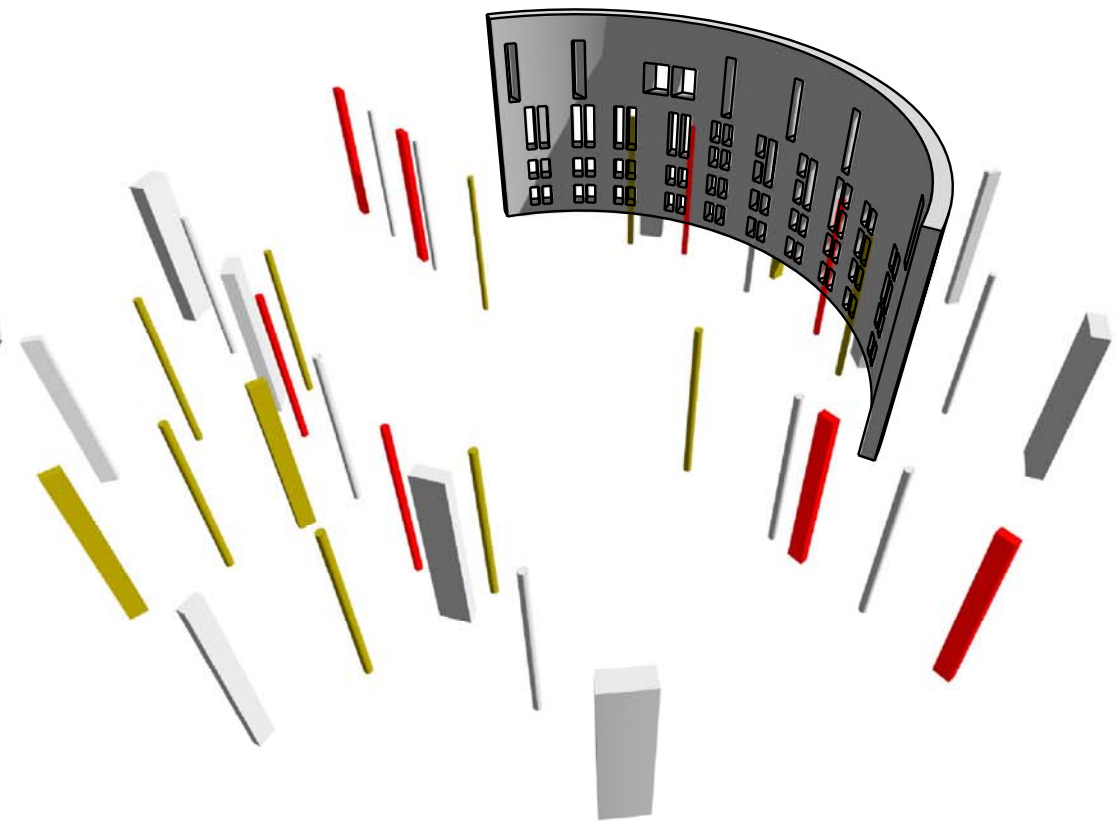
suport vertical  
pilars de suport isostàtic de coberta  
trabats amb rampa evitar garxament



jàssera exterior  
contrapés de estructura global  
suport rampes

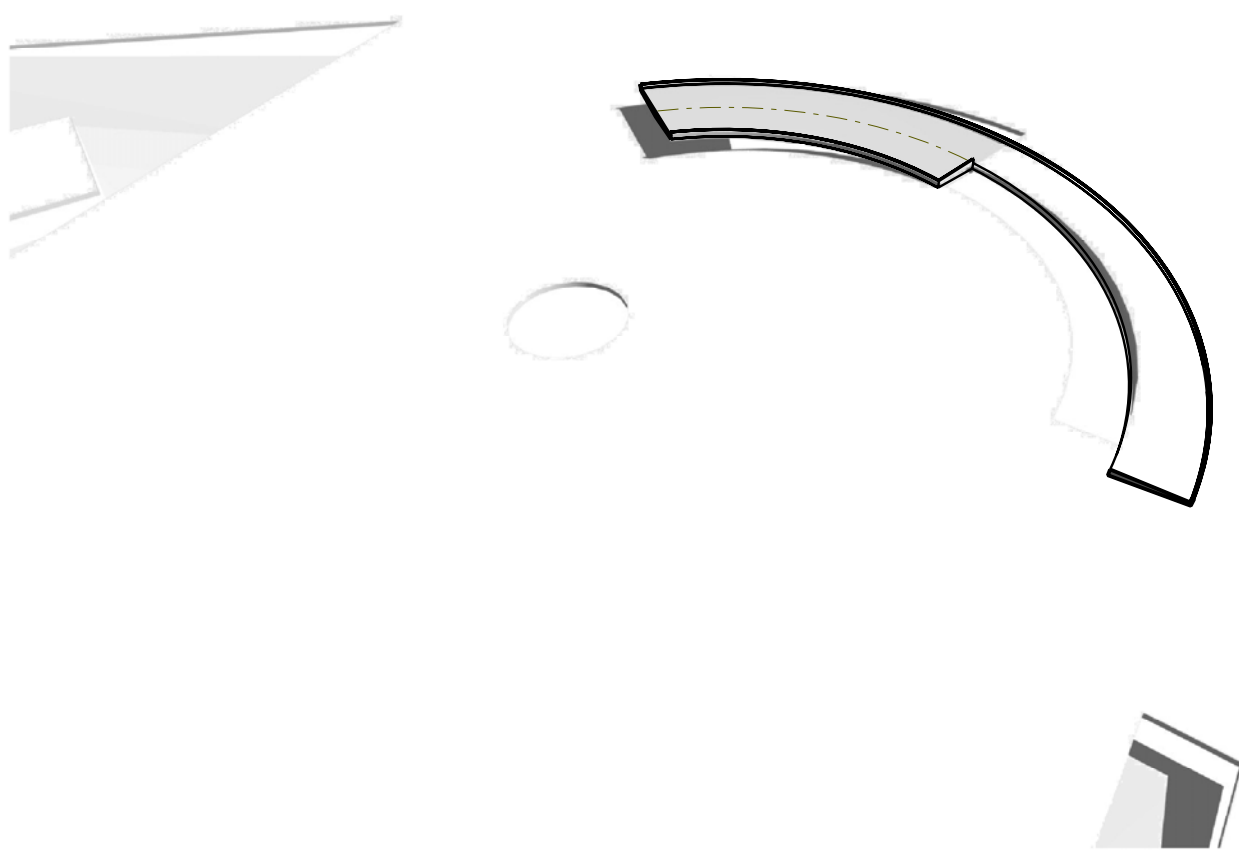


jàssera interior  
recolçament entrebigat coberta  
suport rampes i forjats

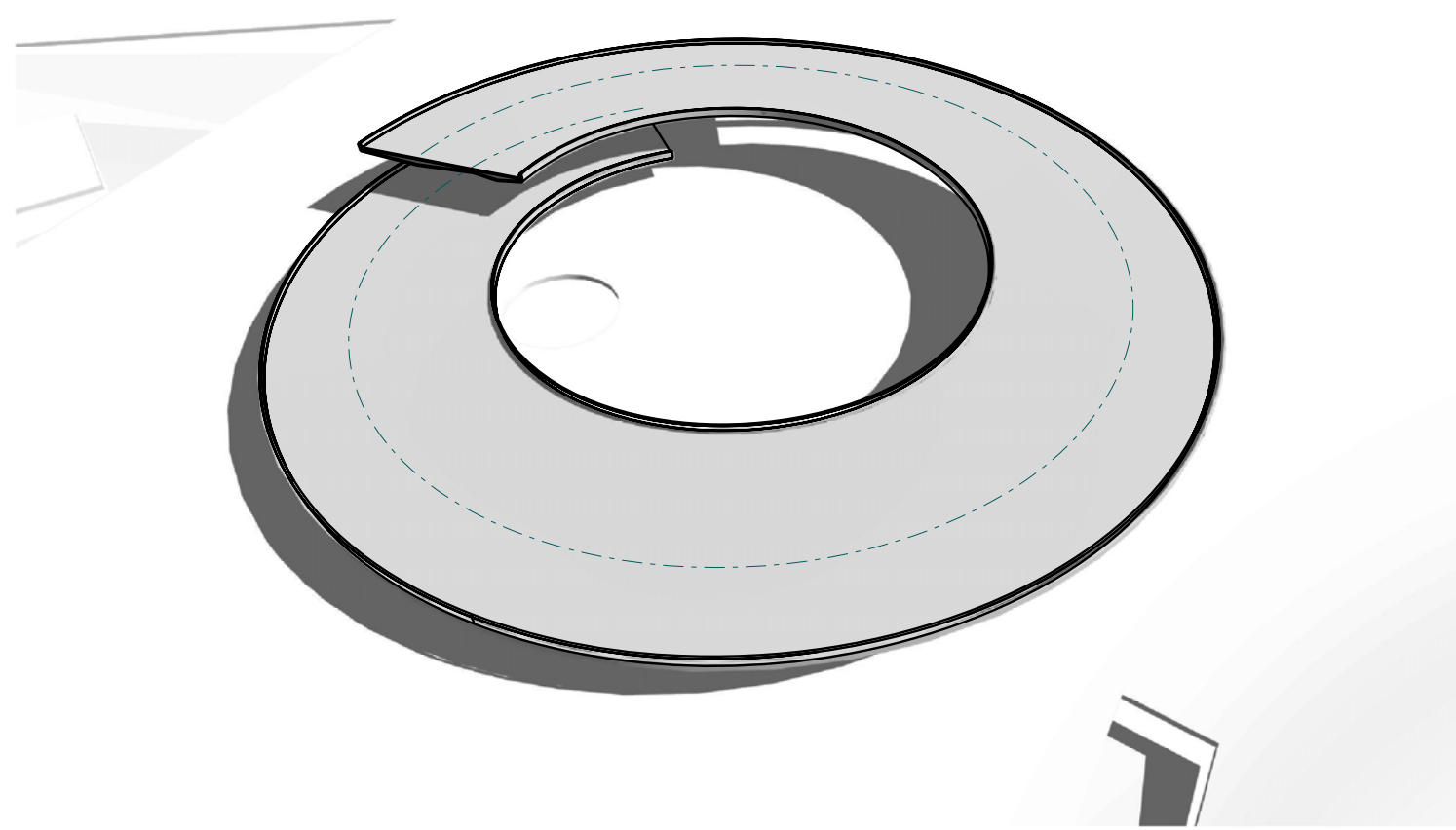


formigó armat - absorció axils

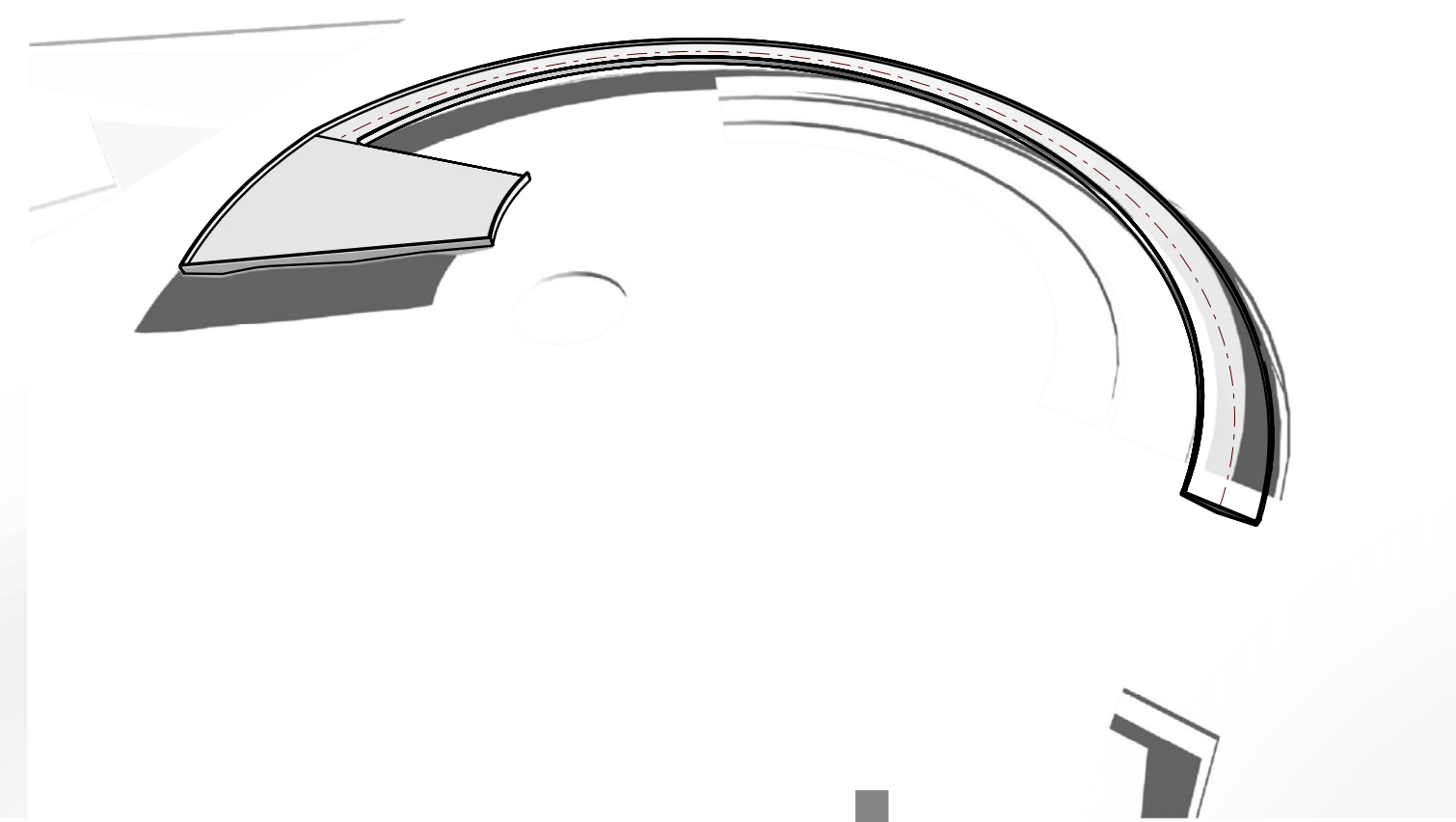
rampa pujada  
desnivell màxim 8.5 % 5/12 de circumferència



rampa portes i peatonal interior  
desnivell màxim 2.5 % - 7/6 de circumferència

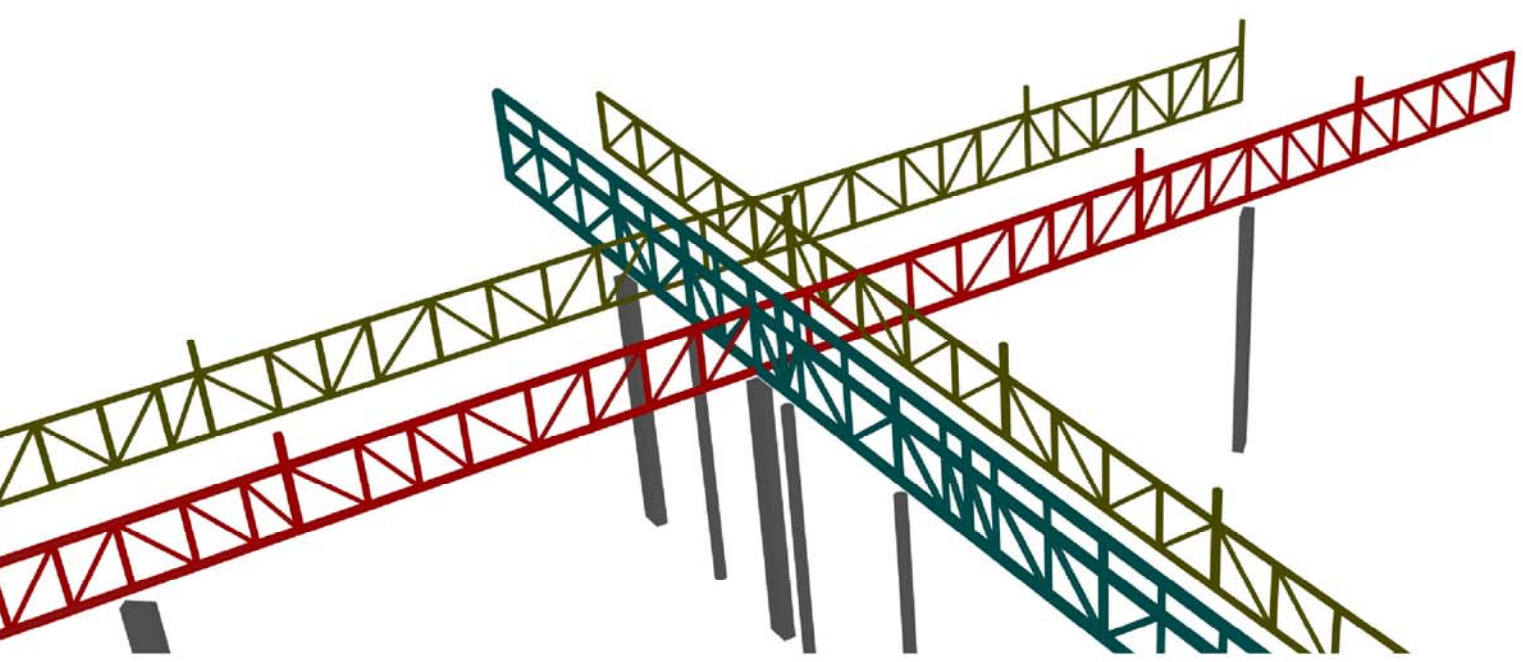


rampa baixada i plataforma de gir  
desnivell màxim 8 % - 7/12 de circumferència

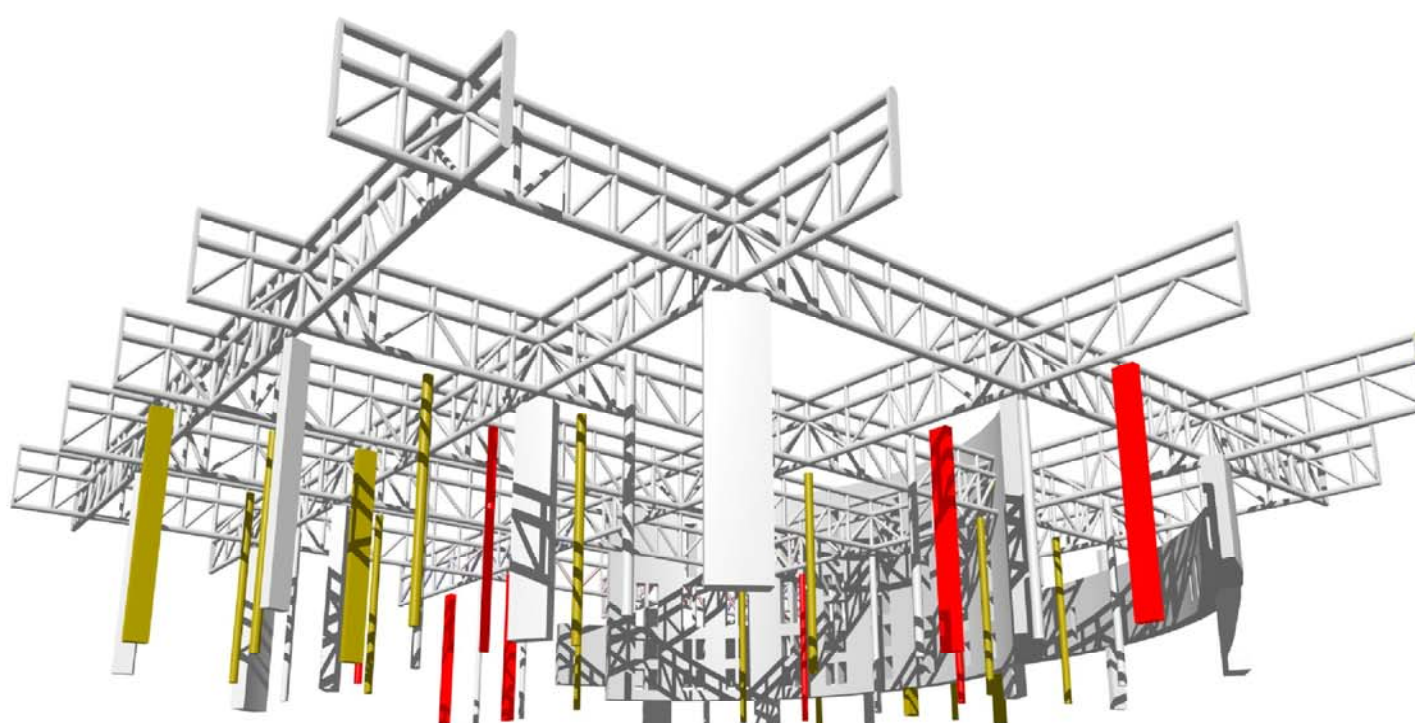


formigó armat - rampes helicoidals

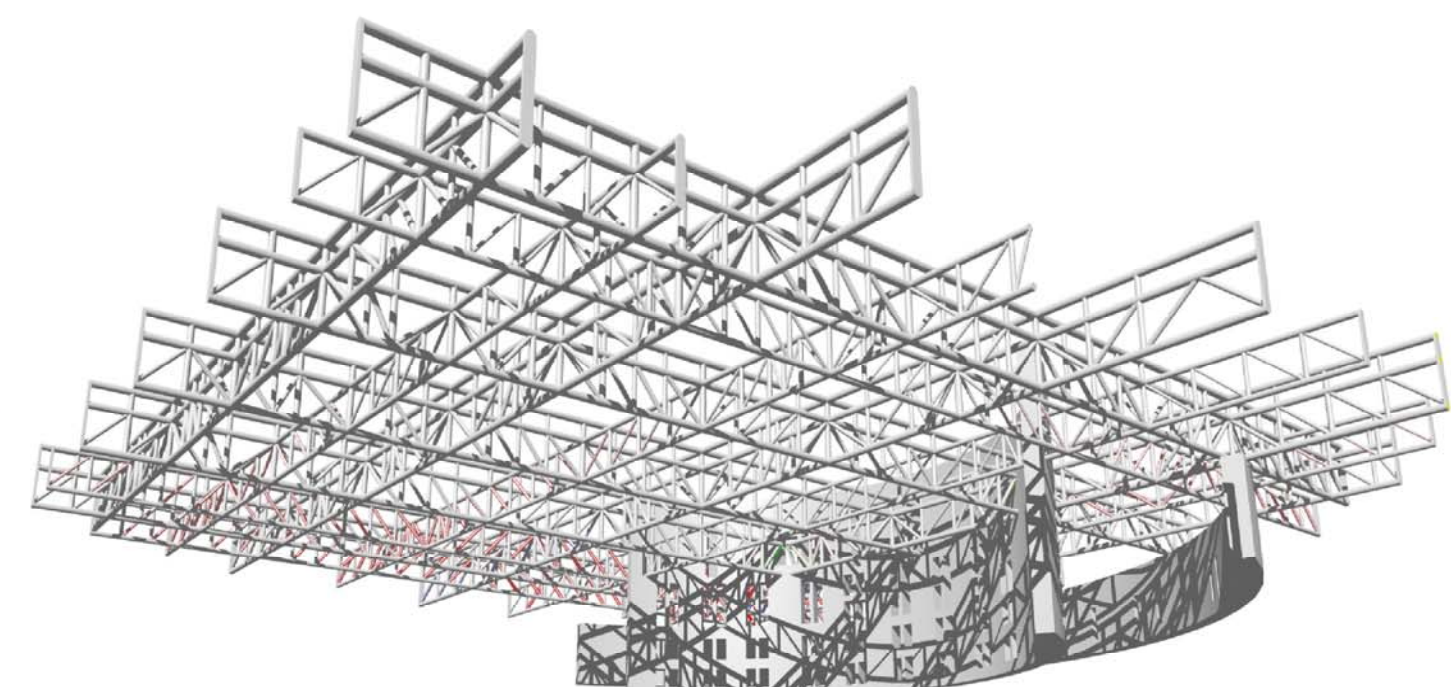
celosies tubular  
primaria - secundaria - terciaria



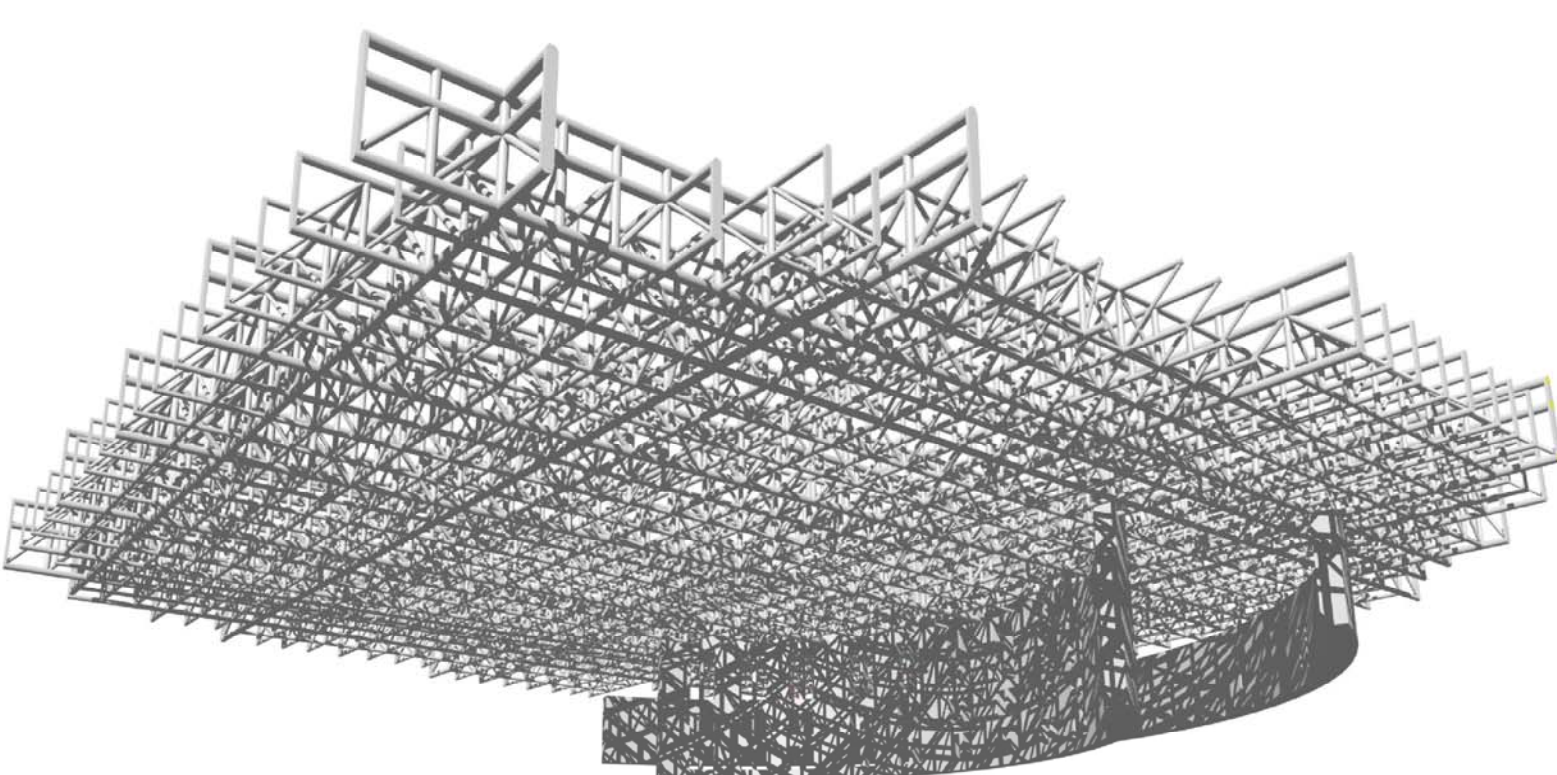
primaria  
conjunt primaria



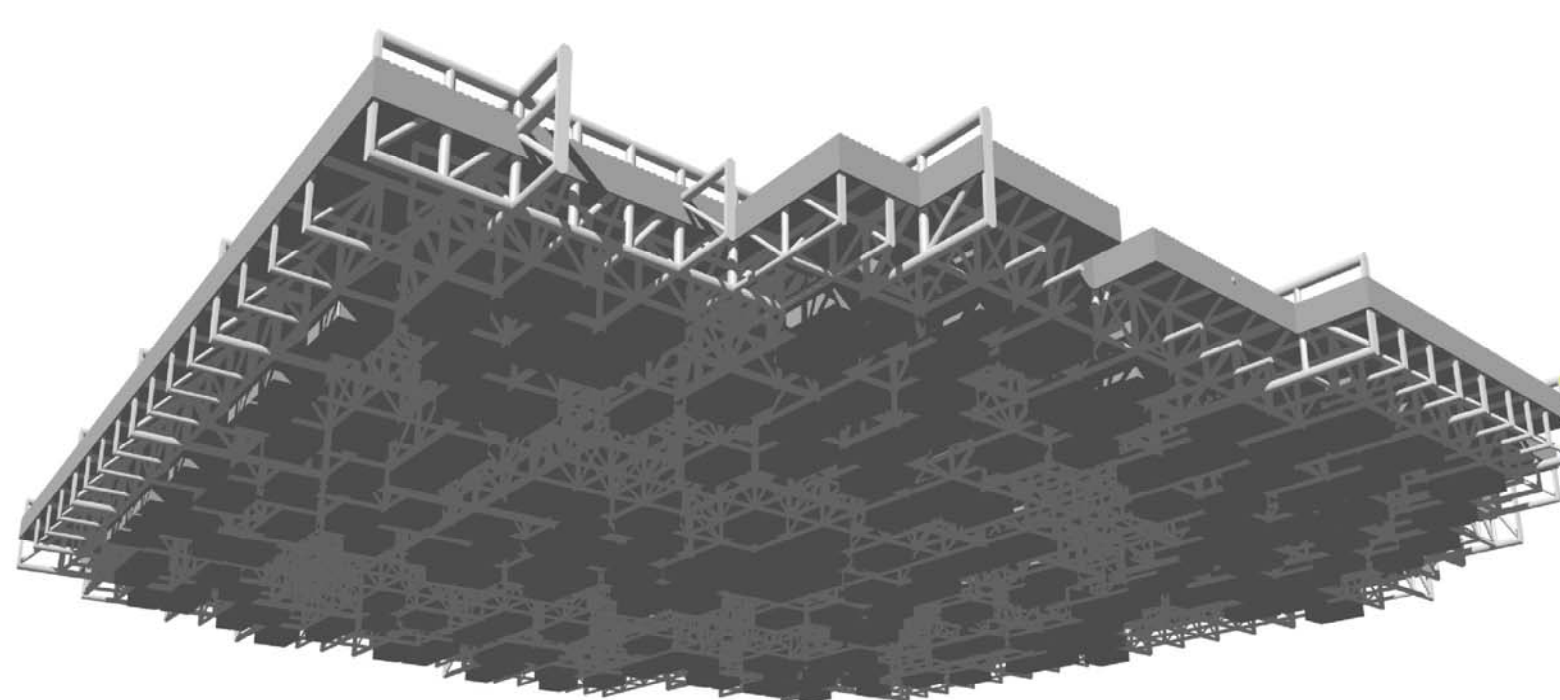
seundaria  
conjunt secundaria i primaria



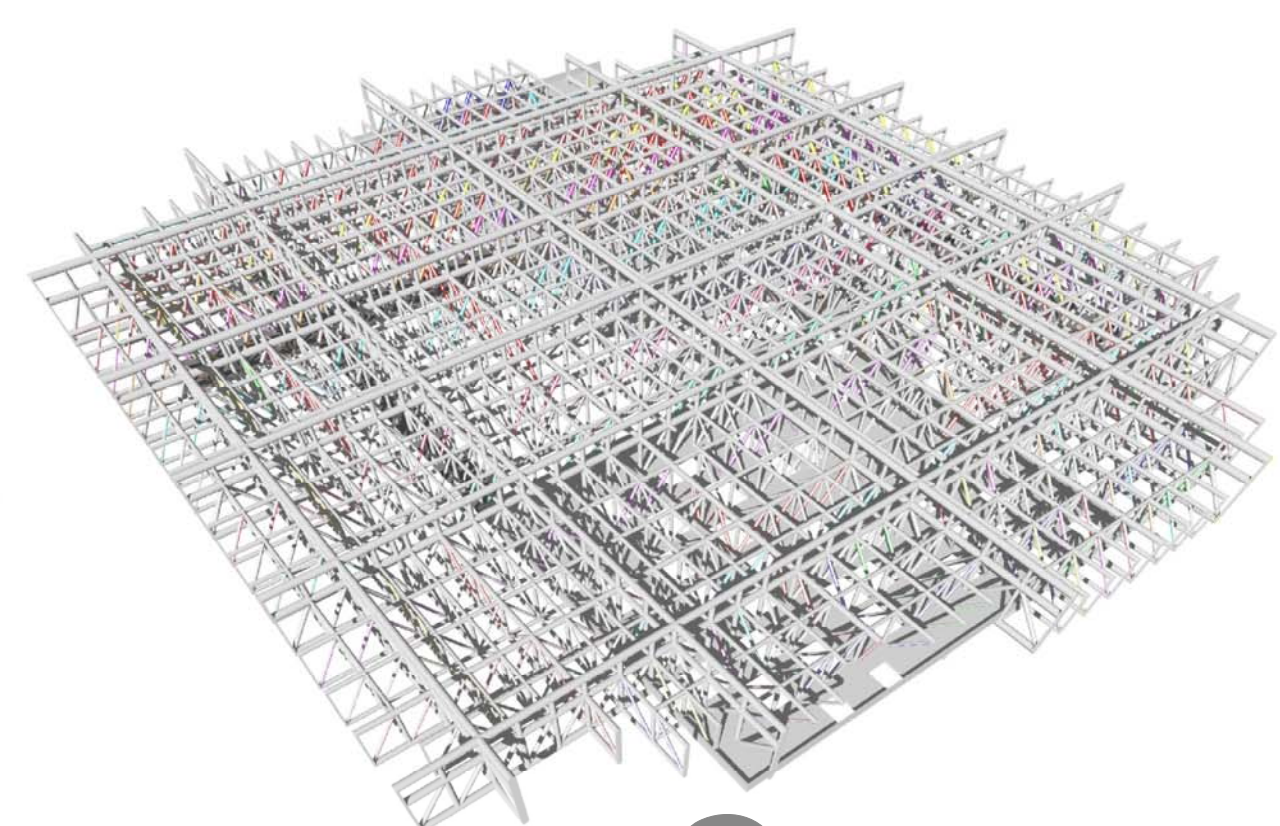
tramats global  
treballant com una malla espacial jerarquizada



lluernaris  
pous de llum

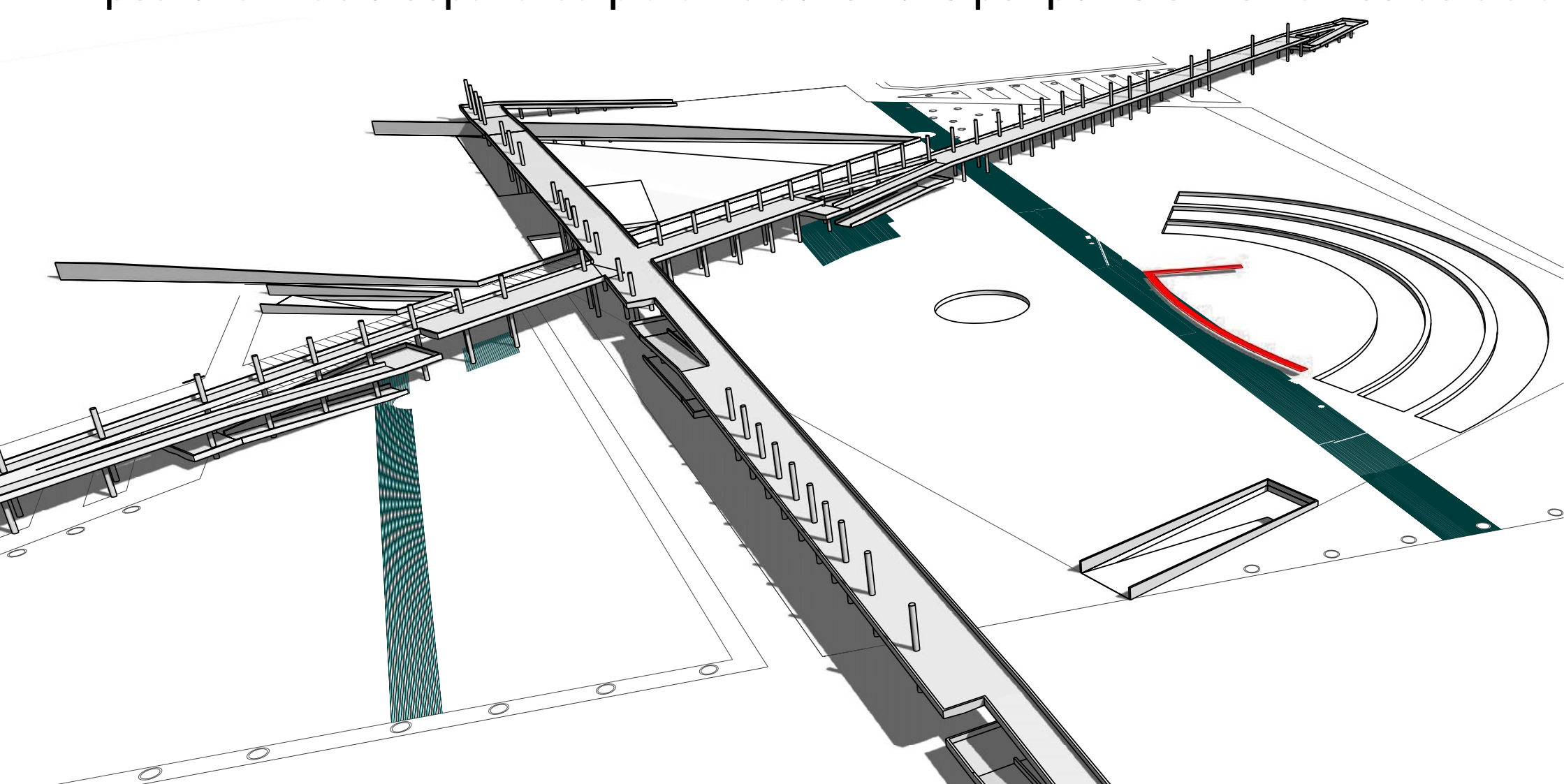


forjat coberta  
coberta tipust deck

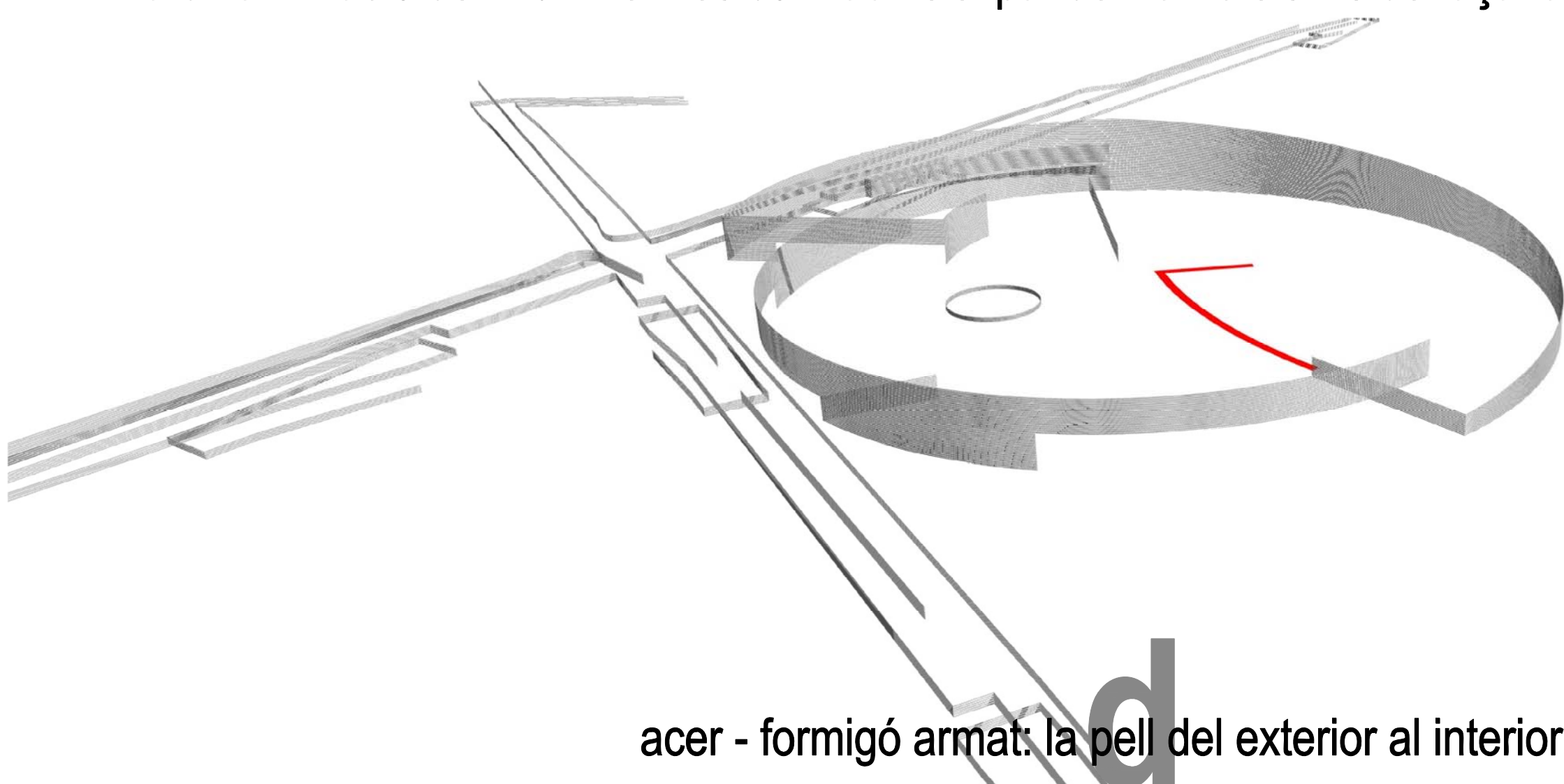


acer - coberta

peatonalització espai urbà pla amb connexions per ponts entre trames de ciutat



la dinamització del moviment es contrau i s'expandeix amb els fils de façana



acer - formigó armat: la pell del exterior al interior