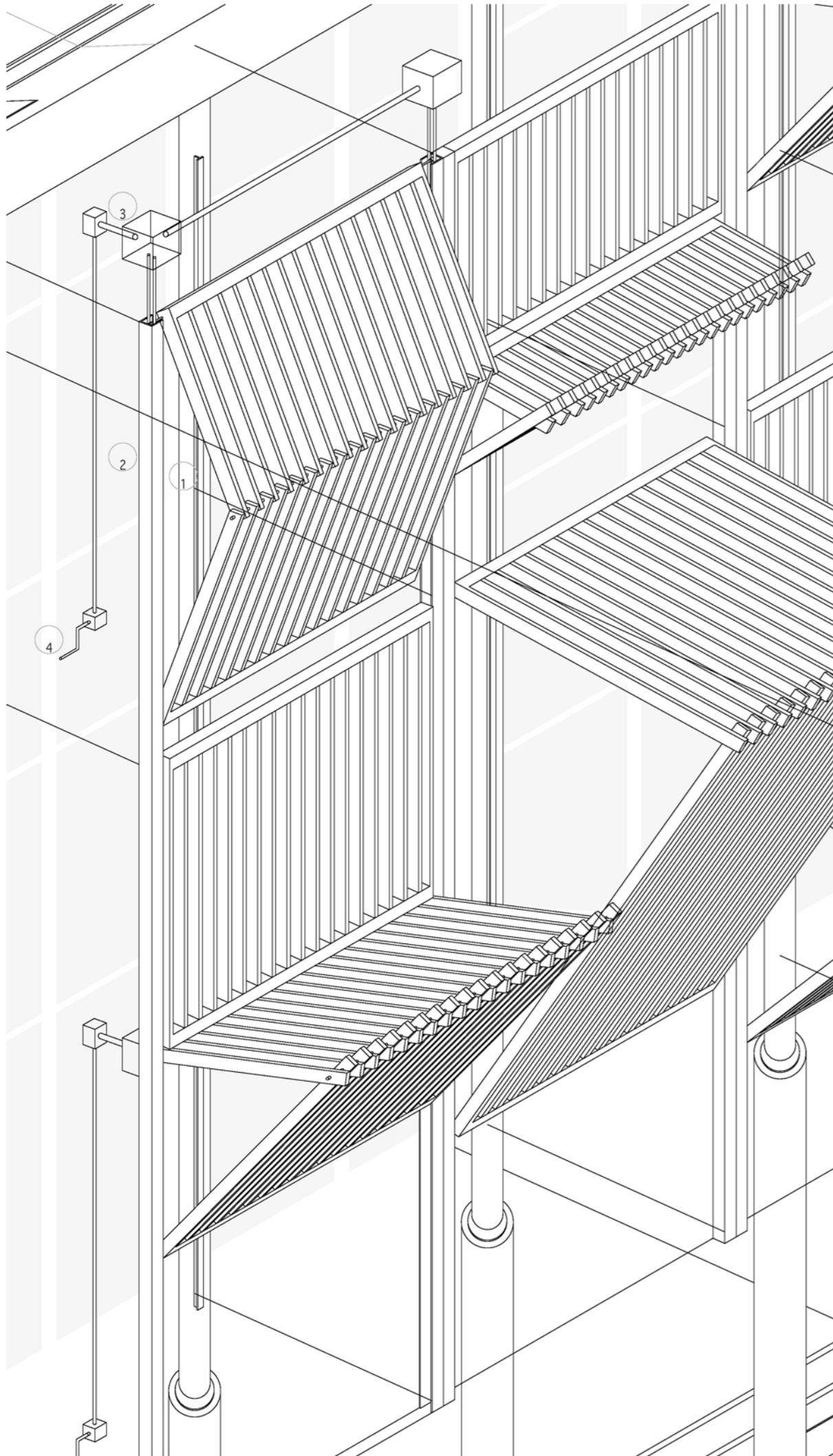
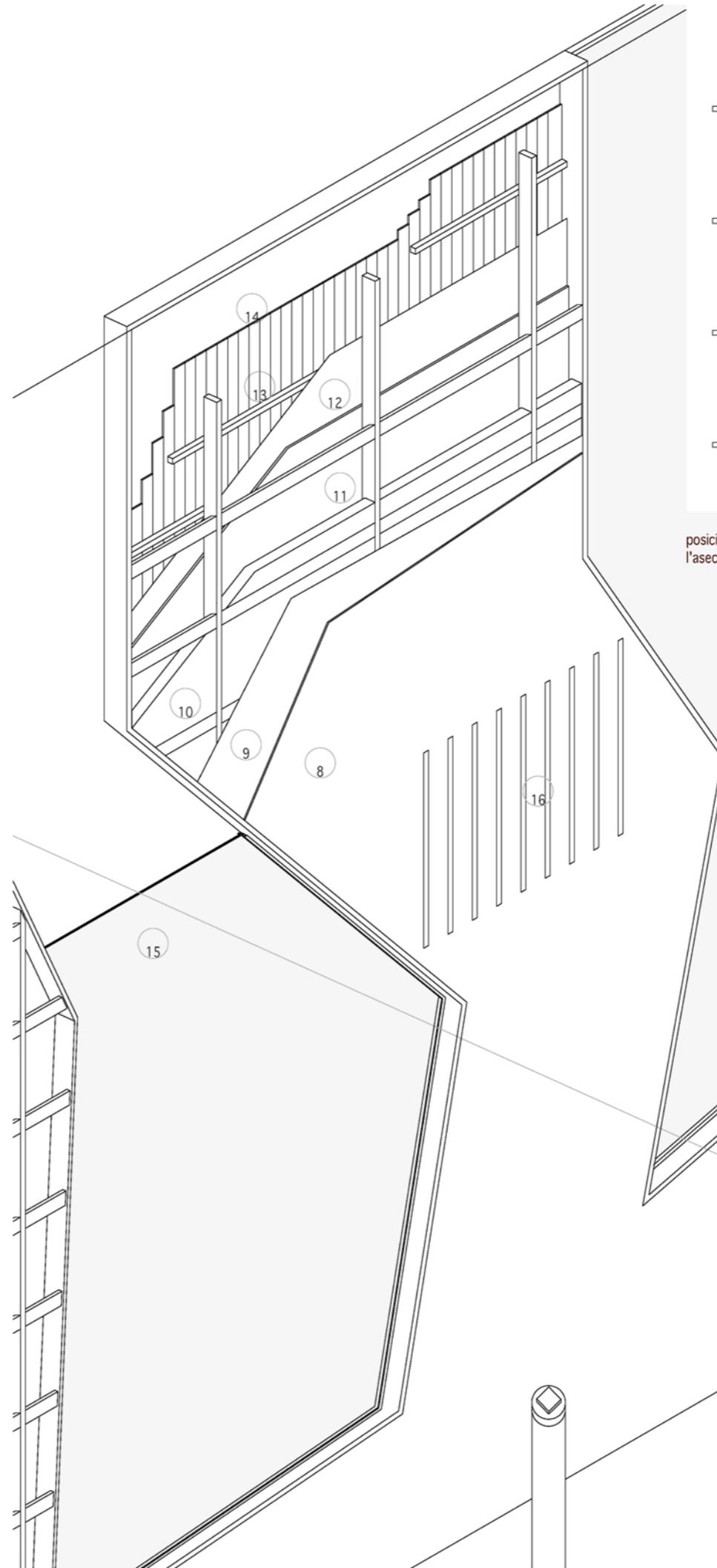


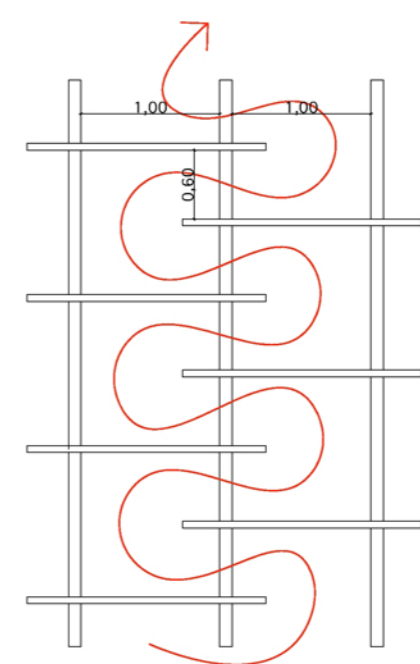
FAÇANA SUD



FAÇANA NORD



posició del llistonets per permetre la ventilació de la façana i l'asecament de la fusta



- 1_Porticó plegable de lames de fusta de pi amb tractament protector fungicida i insecticida y protecció amb sals hidrosolubles per l'humitat de 3-4 kg/m³
- 2_Gües metàl·liques per el tirant dels porticons
- 3_Mecanisme d'obertura dels porticons
- 4_Manivella accionant mecanisme
- 5_Perfil T subjecció guia a estructura portant
- 6_Acristal·lament doble de baixa emissivitat sobre marc d'acer inoxidable amb obertures oscil·lants fixat a l'estructura portant
- 7_Entramat de fusta estructura façana separació muntants 100 cm separació travessers 60 cm
- 8_Tauell cartró guix
- 9_Barrera de vapor
- 10_Aïllament de fibra de vidre e : 80 mm
- 11_Tauell de vinuta orientada
- 12_Làmina tallavents de plastic armada amb fibra de vidre
- 13_Rastrells de 38 x 38 mm
- 14_Lames machiembrades de fusta de pi amb tractament protector fungicida i insecticida y protecció amb sals hidrosolubles per l'humitat de 3-4 kg/m³ de 85 x 10 mm
- 15_Acristal·lament doble de baixa emissivitat sobre marc fixe d'acer inoxidable fixat a l'entramat de fusta estructura de façana
- 16_Esclletes de ventilació a través de les lames de fusta de façana
- 17_Forjat reticular de formigó armat
- 18_Cassetons de porexpan aïllament termic
- 19_Làmina impermeable e : 1 mm
- 20_Capa de formigó hidrofug de formació de pendents encofrat per cara superior
- 21_Perfil U per canalització
- 22_Paviment restaurant formigó fratasat
- 23_Morter humit regularització
- 24_Forjat de losa de formigó amb encofrat perdut e : 120 mm
- 25_Perfil d'acer IPE 300
- 26_Paviment mercat formigó fratasat i colorejat
- 27_Capa formigó pobre formació de pendents
- 28_Aïllament termic poliestire extruït
- 29_Capa de formigó in situ
- 30_Forjat de plaques alveolars de formigó prefabricat
- 31_Perfil d'acer IPE 200
- 32_Paviment magatzem formigó fratasat
- 33_Llosa formigó armat e : 150 mm
- 34_Geotex e : 1,5 mm
- 35_Capa de sorra e : 50 mm
- 36_Graves
- 37_Pilars perfil d'acer tubular Ø 200 mm amb pintura C-Therm Valentine
1 capa ignífuga i anticorrosió
2 capa pintura intumescent d'alt rendiment
3 capa esmalt ignífug d'acabat.
- 38_Neoprè per recolzament losa coberta
- 39_Placa d'ancoratge
- 40_Pilar de formigó Ø 400 mm
- 41_Zapata fonamentació
- 42_Pilotis de fonamentació
- 43_Pantalla de formigó armat
- 44_Mur de contenció e : 50 cm
- 45_Paret d'obra e : 15 cm
- 46_Trasdossat cartró-guix
- 47_Mig perfil d'acer IPE 200
- 48_Perfil d'acer L 150
- 49_Religa metàl·lica
- 50_Mig perfil d'acer IPE 100
- 51_Perfil tubular d'acer 40 x 40 mm
- 52_Xapa d'acer inoxidable conformat
- 53_Lames de fusta de pi amb tractament antihumitat de sals hidrosolubles separació 2 cm
- 54_Rastrells de fusta 80 x 30 mm
- 55_Potes metàl·liques per evitar el contacte de la fusta amb el terre