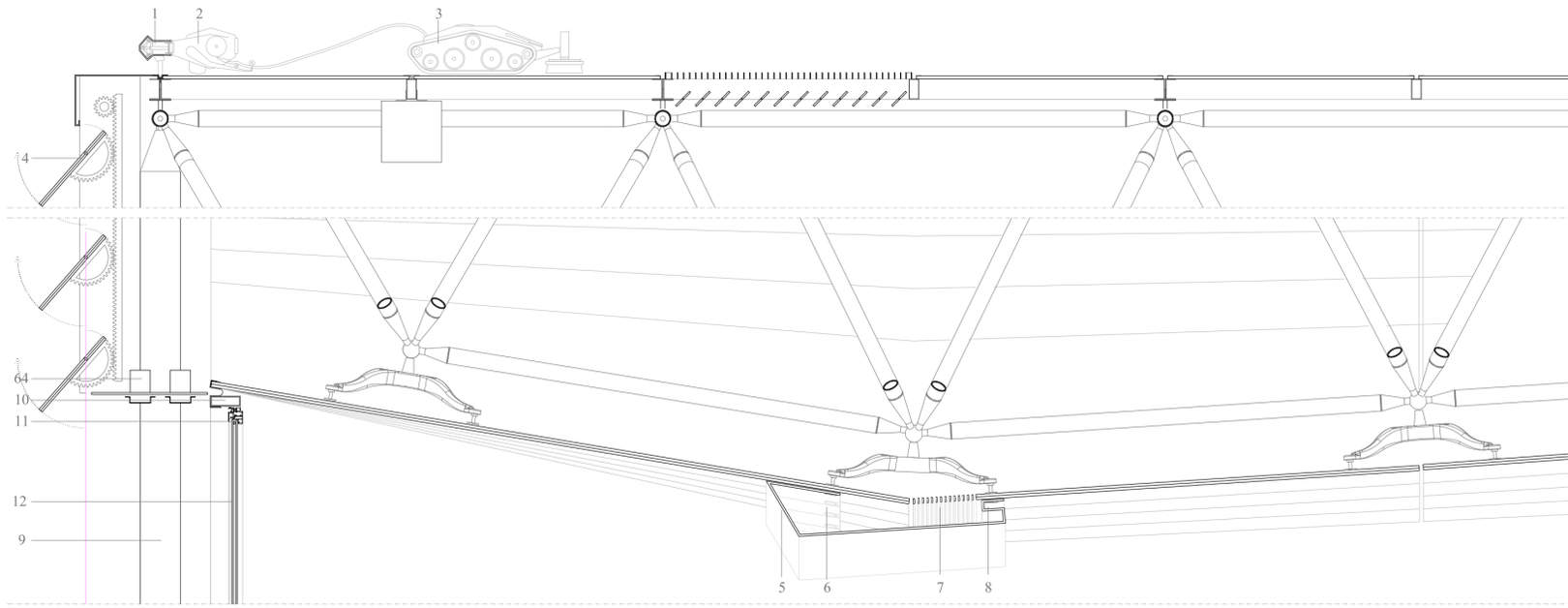


- 1 - Tap exterior hermètic
- 2 - Arandela plàstica d'alta resistència
- 3 - Arandela inoxidable
- 4 - Cos roscat
- 5 - Bola
- 6 - Contra cos
- 7 - Junta tórica d' EPDM
- 8 - Arandela roscada
- 9 - Protector de silicona
- 10 - Con
- 11 - Rodó roscat M-12
- 12 - Femella DIN - 985 M-12

Ròtula PUNTpart Over-Head-Glazing (monoarticulada) d'acer inoxidable d'AISI 316 especialment dissenyada per a la fixació estructural de vidre laminat en superfícies inclinades, cobertes, marquesines i terres. El seu sistema de doble fixació ofereix estabilitat post-rotura dels components del vidre laminat

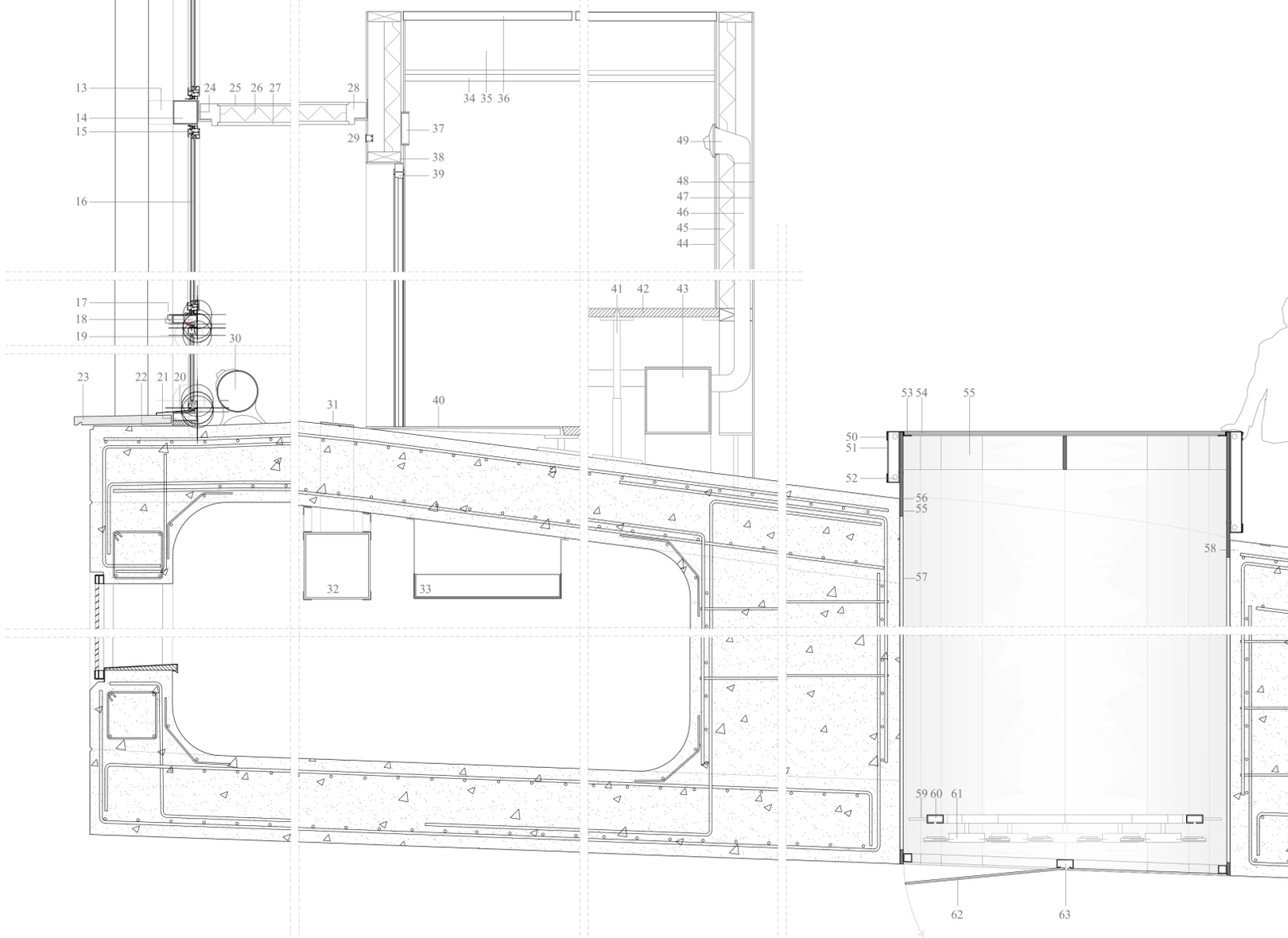


- 1- Guia de subjecció elements de neteja coberta
- 2- Capçal fixe robot neteja
- 3- Capçal mòbil robot de neteja
- 4- Vidre laminar 6+6 - lluna exterior reflectant  
- lamina butiral mate  
- lluna interior reflectant

- 5- Xapa acer inox. e=3mm conformada acabada mate per formació de canal
- 6- Subjecció simple per pes pròpi
- 7- Religa de 2cm de forat de 2x2
- 8- Subjecció roscada a estructura de coberta
- 9- Pilar Ø200 e=10mm acer estructural S275 acabat galvanitzat
- 10- Subestructura suport carpinteria acer S275 galvanitzat 150x50cm e=5mm
- 11- Carpinteria alumini anoditzat plata mate practicable
- 12- Vidre càmera 6/20/8 (transmitància màxima conjunt 2.5W/m²K)
- 13- Pletina suport subestructura e=10mm
- 14- Subestructura suport carpinteria acer S275 galvanitzat 150x150cm e=5mm recolzament celras

- 15- Carpinteria alumini anoditzat plata mate oscil-lobatent
- 16- Vidre càmera 6+6/20/8+8 (transmitància màxima conjunt 2,5W/m²K)
- 17- Línia de vida amb cable per neteja de vidres
- 18- Subestructura suport carpinteria acer S275 galvanitzat 150x50cm e=5mm conformació de barana
- 19- Carpinteria alumini anoditzat plata mate fixe
- 20- Escopidor alumini anoditzat plata mate
- 21- Subestructura suport carpinteria acer S275 galvanitzat 150x50cm e=5mm sòcol
- 22- Pintura impermeabilitzant tipus cautxu
- 23- Pedra granítica e=5cm
- 24- L conformada de xapa d'acer inox. e=7mm suport celras
- 25- Tauler aglomerat ignífug e=12mm
- 26- Aïllament llana de roca e=10cm
- 27- Tauler DM ignífug per pintar e=19mm
- 28- Subestructura de fusta de faig vernissat
- 29- Línia continua enllumenat LICO de TROLL sistema estanc IP 65 amb leds RGB 3000°

- 30- Tub d'impulsió d'aire condicionament tèrmic
- 31- Reixeta de retorn d'aire condicionament tèrmic
- 32- Tub de retorn d'aire condicionament tèrmic
- 33- Safata d'instal·lacions de xapa d'acer galvanitzat
- 34- Línia continua enllumenat LICO de TROLL sistema estanc IP 65 amb leds RGB 3000° vist
- 35- Biga de fusta laminada encolada suport celras i arriostament
- 36- Aïllament translucíd autoportant
- 37- Pas instal·lacions registrable
- 38- Subestructura de fusta per formació de dintell
- 39- Porta conformada amb panell "sandwich" nucli espuma polièstirè premsat ambdues plaques de resines fenòliques e=8mm
- 40- Xapa acer inox. de transició de paviment de formigó a terra tècnic
- 41- Peus d'acer galvanitzat regulables en alçada de suport terra tècnic
- 42- Terra tècnic base de sulfat de calci d'alta densitat 600x600x30mm revestiment superior amb un termolaminat d'alta pressió i inferior làmina d'alumini
- 43- Tub d'impulsió d'aire condicionament tèrmic
- 44- Tauler fenòlic compacte e=13mm
- 45- Aïllament llana de roca e=10cm
- 46- Càmera d'aire
- 47- Tub d'impulsió d'aire condicionament tèrmic
- 48- Tauler fenòlic compacte e=13mm ("polyrey"- color:F-001 florida, acabat Surf)
- 49- Boca de sortida d'aire condicionament tèrmic
- 50- Xapa d'acer inox. conformada mate e=2mm
- 51- Policarbonat translucíd mate "irpen" 120003 e=4mm
- 52- Fluorescent corregut
- 53- Junta de neoprè suport de vidre
- 54- Vidre Lustral trepitjable 20/22mm
- 55- Pletina acer estructural S275 amb pintura antioxidant, intumacent i acabat amb dues mans de ferrobron gris-negre
- 56- Junta de massilla elàstica
- 57- Xapa acer inox. brillant e=1mm
- 58- Elements ancoratge amb formigó químic tipus Hilti
- 59- Connexió instal·lacions
- 60- Carril electrificat
- 61- Projector de Leds Model Galaxy grup Lledó
- 62- Policarbonat translucíd mate "irpen" 120003 e=12mm
- 63- Subestructura d'acer pintat antioxidant i acabat amb dues mans de ferrobron gris-negre
- 64- Enllumenat lineal de doble fluorescència



e 1:20

pf: *Gowanus Scape*  
04 *tecnologia*