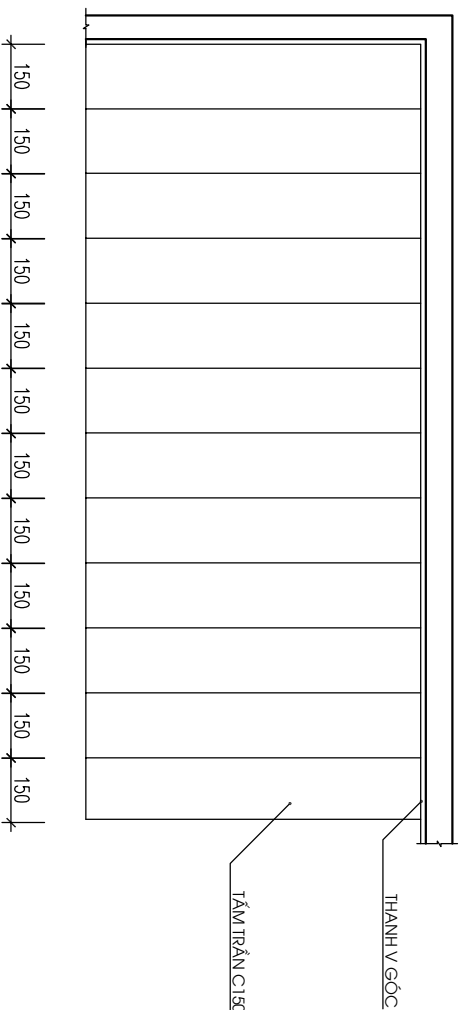
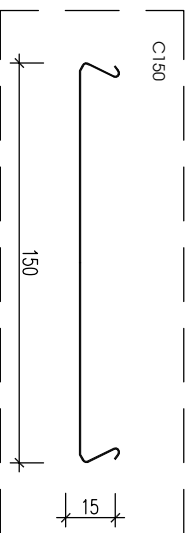


**CHI TIẾT MẶT CẮT**

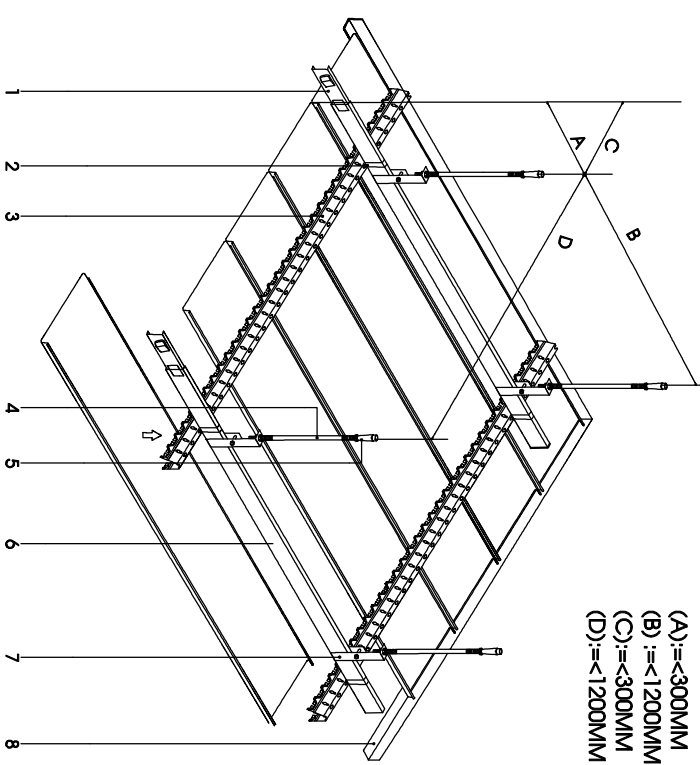


**CHI TIẾT MẶT BẰNG**



**GHI CHÚ VẬT LIỆU:**

- TẤM TRẦN ĐƯỢC LÀM TỪ HỢP KIM NHÔM
- KÍCH THƯỚC TẤM: RỘNG 150MM
- ĐỘ DÀY TẤM: 0,6; 0,7; 0,8MM
- CHIỀU DÀI TỐI ĐA 6000MM
- BỀ MẶT TẤM SƠN PE MÀU TRẮNG
- KHUNG XƯƠNG ĐỒNG BỘ THEO TIÊU CHUẨN



- (A) := <300MM
- (B) := <1200MM
- (C) := <300MM
- (D) := <1200MM

1. NỐI THANH C38  
CÓ TÁC DỤNG NỐI CÁC THANH C38
2. MỐC XƯƠNG TRẦN C  
CÓ TÁC DỤNG LIÊN KẾT CÁC THANH XƯƠNG TRẦN C VÀO THANH C38
3. XƯƠNG TRẦN C  
ĐƯỢC LÀM TỪ THÉP MẠ, KẼM,  
DÀI 3000MM
4. THANH TYREL M6  
CÓ TÁC DỤNG TREO HỆ KHUNG XƯƠNG
5. NỐI SẮT M6  
CÓ TÁC DỤNG LIÊN KẾT TYREL LÊN TRẦN BÊ TÔNG
6. THANH C38  
CÓ TÁC DỤNG LÀM PHẪNG HỆ KHUNG XƯƠNG  
(SỬ DỤNG KHÍ THANH TRÊN TYREL DÀI QUẢ 2000MM)
7. MỐC THANH C38  
CÓ TÁC DỤNG LIÊN KẾT HỆ XƯƠNG LÊN THANH TREO
8. THANH V GÓC  
ĐƯỢC LÀM TỪ HỢP KIM NHÔM  
CÓ TÁC DỤNG NẾP BƠ VIÊN TRÊN.

