

BẢNG KIỂM TRA AN TOÀN			Dàn giáo	
Tên công trình		Ngày kiểm tra	Ngày, tháng, năm	
Thời gian thi công	Từ ngày.....tháng.....năm..... Đến ngày.....tháng.....năm.....2010	Người kiểm tra	Đơn vị	
Nhà thầu			Tên	
Hạng mục kiểm tra		Kết quả kiểm tra	Biện pháp xử lý	Sau xử lý Đạt/ Không đạt
Hệ khung đỡ	(1) Bảng ghi khả năng chịu tải của tấm sàn được đặt ở nơi dễ thấy	Đạt/ Không Đạt		
	(2) Các neo kim loại cố định vào tường được lắp đặt	Đạt/ Không Đạt		
	(3) Có các đế kim loại đỡ hệ khung như các chân đế?	Đạt/ Không Đạt		
	(4) Có các ống đặt theo phương ngang gần hệ chân đế ?	Đạt/ Không Đạt		
	(5) Các chân đế kim loại được đặt đúng vị trí?	Đạt/ Không Đạt		
	(6) Chiều cao của nhịp đầu tiên nhỏ hơn 2m?	Đạt/ Không Đạt		
	(7) Tổng chiều rộng của tấm ván dùng làm sàn công tác lớn hơn 30cm	Đạt/ Không Đạt		
	Khe hở giữa các tấm ván này nhỏ hơn 1cm?	Đạt/ Không Đạt		
	(8) Sử dụng các thanh giằng để tăng cường độ ổn định cho hệ khung?	Đạt/ Không Đạt		
	(9) Có lắp đặt lan can cao từ 0,9m~1,15m?	Đạt/ Không Đạt		
Dàn giáo	(1) Bảng hiệu ghi khả năng chịu tải của tấm sàn đặt ở vị trí dễ nhận biết?	Đạt/ Không Đạt		
	(2) Các phụ kiện kim loại cố định vào tường được lắp đặt?	Đạt/ Không Đạt		
	(3) Có các chân nâng ống? Các chân nâng được đặt trên bảng?	Đạt/ Không Đạt		
	(4) Có các chân nâng ống? Các chân nâng được đặt trên bảng?	Đạt/ Không Đạt		
	(5) Các tấm đỡ kim loại được đặt đúng vị trí? (ít hơn 1.5m, ít hơn 1.85m)	Đạt/ Không Đạt		
	(6) Tổng chiều rộng của tấm ván đỡ nhỏ hơn 30cm?	Đạt/ Không Đạt		
	Khe hở giữa các tấm ván đỡ nhỏ hơn 1cm?	Đạt/ Không Đạt		
	(7) Thanh chống được lắp đặt tất cả các bên?	Đạt/ Không Đạt		
	(8) Có lắp đặt tay vịn?	Đạt/ Không Đạt		