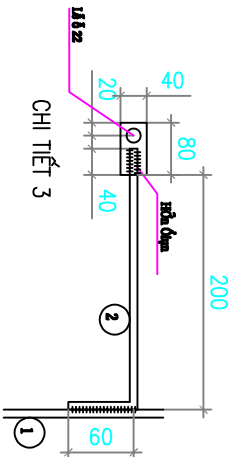


BẮT VÀ NGỌN CỘT

14.000

BẮT TIẾP ĐỊA MẠC

1



**GHI CHÚ:**  
CÁC NỐI HẠM PHẢI BƯỚC HẠM KỶ, CỎ CHIỀU CAO BƯỚC HẠM H=8MM  
BU LÔNG TRONG BỘ BAO GỒM: 01 BU LÔNG, 01 DAI ỐC, 01 RỒNG BÊN PHẢI, 01 RỒNG BÊN VÀNH  
TẤT CẢ CÁC CHI TIẾT PHẢI BƯỚC MẠ KẼM NHƯNG NÓNG THEO TIÊU CHUẨN 187C/N4-82

**BẢNG TỔNG HỢP KHỐI LƯỢNG CHI TIẾT TIẾP ĐỊA LEO CỘT**

số TT	TÊN CHI TIẾT	MÃ HIỆU QUY CÁCH	kích thước (mm)	số lượng	TRỌNG LƯỢNG (kg)		GHI CHÚ
					ĐƠN VỊ	TOÀN BỘ	
1	BU LÔNG, DAI ỐC, VÒNG DẪM	A1814	45	4	0.12	0.48	MẠ KẼM NN
2	DÂY NỐI DẪT-TIẾP ĐỊA DẪT TRÙNG TÍNH	ø12	14000	1	12.32	12.32	MẠ KẼM NN
3	CỎ NỐI DẪT	-40x4	80	2	0.10	0.2	MẠ KẼM NN
khối lượng tổng cộng: 13 kg							

**GHI CHÚ:**

- 1- DÂY NỐI DẪT CHỖN SÂU 0,8M KHI LẮP DẪT PHẢI TỎA NƯỚC VÀ ĐẦM KỶ TỪNG LỚP DẪT 20CM.
- 2- TẮT CẢ CÁC CHI TIẾT BẰNG TIẾP NỐI TRÊN MẶT DẪT PHẢI ĐƯỢC MẠ KẼM NHƯNG NÓNG CỎ DỖ DÂY THEO TCVN.
- 3- BU LÔNG VÀ DAI ỐC MẠ KẼM NHƯNG NÓNG THEO TCVN.

CÔNG TY ĐIỆN LỰC QUẢNG NINH

ĐIỆN LỰC TIỀN YÊN

CÔNG TRÌNH:

Công tác QL VH kiểm tra các tồn tại trên lưới điện quý I năm 2025

TÊN BẢN VẼ

**DÂY DÒNG TIẾP  
ĐỊA LEO CỘT**



Kiểm tra

Vũ Thế Lân

Lê Văn Nhật

Lập phương án

Trần Quang Nam

TỶ LỆ

NGÀY

/ 2025

BẢN VẼ