

GHI CHÚ :

- Đào rãnh tiếp địa cách phạm vi mỏ móng $\geq 0,3m$.
- Tất cả các chi tiết đều phải mạ kẽm nhúng nóng.
- Chiều cao đường hàn $h = 6mm$.
- Bulông + Rond thép đen cấu tạo theo TCN.
- Cọc tiếp địa bằng thép vuông mặt đất $0,8m$.
- Vị trí đóng tiếp địa có thể thay đổi phù hợp với hiện trường.

STT	Tên đất	Quy cách	Chức năng (mm)	Số	Khai hoang (kg)	Tổng ha
1	Cao tầng cũ	Thép Lx30x30x4	2000	3	1,14	36,32
2	Đất xây dựng	Đóng 40x4	6000	1	2,56	2,56
3	Cao tầng cũ	Đóng 40x4	160	1	0,30	0,30
4	Đất xây M16	C7,5, 410	4,5	2	0,03	0,03
5	Hàng rào	C7,5, 42x4, 8x25	1	3	0,01	0,02
a	Đất xây công x	C7,5, 410	1000	1	3,55	3,55
b	Đóng HDPE D.32	m	m	6		
7	Đường	2x6	8			
Khai hoang sông cầu (kg):						47,78

