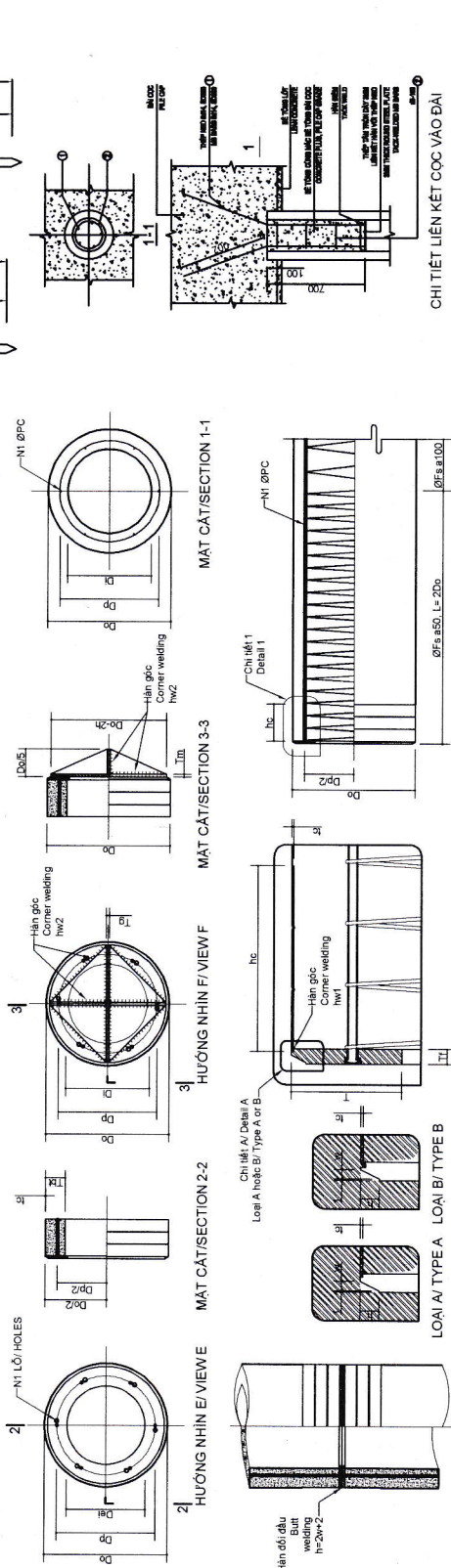
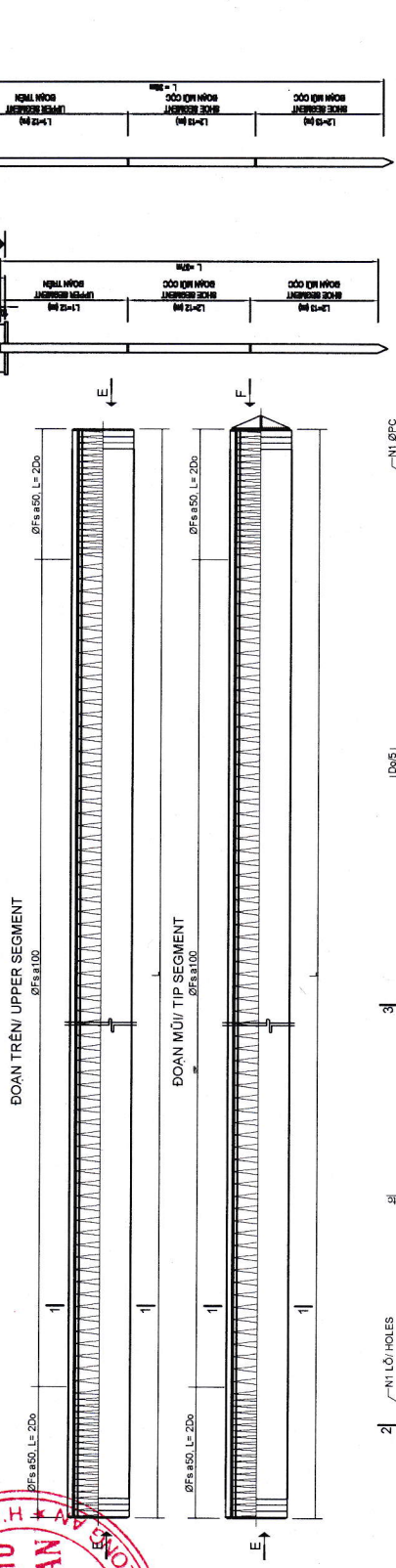


**CỌC BÊ TÔNG BÉ TÔNG LY TÂM ỨNG SUẤT TRƯỚC/ CONCRETE SPUN PILE PHC-A300-L-TCVN 7888: 2014**



**CHI TIẾT ĐẦU ĐOẠN CỌC/ PILE END DETAIL**

| KÍCH THƯỚC DIMENSION | LOẠI WELDING | THÉP DỰNG LƯỚI CỌC BÀN | MOMENT LỚN TIỂU CHUẨN STANDARD BEHAVIOR MOMENT | TÀI TRỌNG THỊT ĐỎY CAL. ADAL BEHAVIOR CAPACITY | MÀNG XÓNG/ COLLAR | CHI TIẾT A/ DETAIL A | MŨI CỌC/ PILE TIP | TÊN THƯƠNG HIỆU |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |    |   |     |
|----------------------|--------------|------------------------|--|--|-------------------|----------------------|-------------------|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|----|---|-----|
|                      |              |                        |  |  |                   |                      |                   |                 | Đường kính Ø (mm) | Đường kính Ø (mm) | Đường kính Ø (mm) | Đường kính Ø (mm) | Đường kính Ø (mm) | Đường kính Ø (mm) | Đường kính Ø (mm) | Đường kính Ø (mm) |    |   |     |
| 300                  | A            | 7.1                    | 6  | 24.5   | 36.7              | 982                  | 1964              | 3               | 12                | 60                | 60                | 1.5               | 3                 | 8                 | 1                 | 6                 | 10 | 5 | 140 |

**CHI TIẾT 1/ DETAIL 1**

**HÀN NỐI CỌC/ WELDING**

**CHI TIẾT A/ DETAIL A**

**CHI TIẾT LIÊN KẾT CỌC VÀO ĐÀI**

**CHI TIẾT LIÊN KẾT CỌC VÀO ĐÀI**

**GHI CHÚ VẬT LIỆU/ MATERIAL NOTE:**

- BÊ TÔNG/ CONCRETE:
  - CƯỜNG ĐỘ/ STRENGTH: 80 MPa
  - MÁU SPECIMEN/ D 150 X H 300
  - TIÊU CHUẨN/ STANDARD: TCVN 6284-PC840/OPC-40
- THÉP DÂY CÁP/ STEEL WIRE:
  - TIÊU CHUẨN/ STANDARD: TCVN 6284-31.987 (JIS G3137:2000)
  - GIỚI HẠN BỀN KÉO/ TENSILE STRENGTH: 1420 MPa
  - GIỚI HẠN BỀN KÉO/ YIELD STRENGTH: 1275 MPa
- THÉP TẤM/ STEEL PLATE: TCVN 6288:1987 (JIS G 3553:2000)
- THÉP TẤM/ STEEL PLATE: CT38, TCVN 6709:2009 (JIS 3101:2000)
- TIEU CHUẨN NGHIỆM THỬ/ STANDARD: TCVN 7888:2014
- CHIỀU DÀI ĐOẠN ĐÀI NHẤT/ MAX. SEGMENT LENGTH: 12M
- TỔ HỢP CỌC/ COMBINATION
- KÝ HIỆU CODE: VTA/BV01/PHC-A300-L

|                                  |           |           |        |                       |           |
|----------------------------------|-----------|-----------|--------|-----------------------|-----------|
| CÔNG TY TNHH ĐẦU TƯ VIỆT THÁI AN | CHỨC DANH | HỌ VÀ TÊN | CHỮ KÝ | BẢN VẼ : THIẾT KẾ MẪU | TỶ LỆ     |
| HANG MUC:                        | NGƯỜI VẼ  |           |        | GIÁM ĐỐC              | KÝ HIỆU   |
| CỌC BÊ TÔNG LY TÂM D300          | KIỂM TRA  |           |        |                       | SỐ BẢN VẼ |
|                                  | DUYỆT     |           |        |                       | NGÀY XUẤT |
|                                  |           |           |        |                       | 01        |