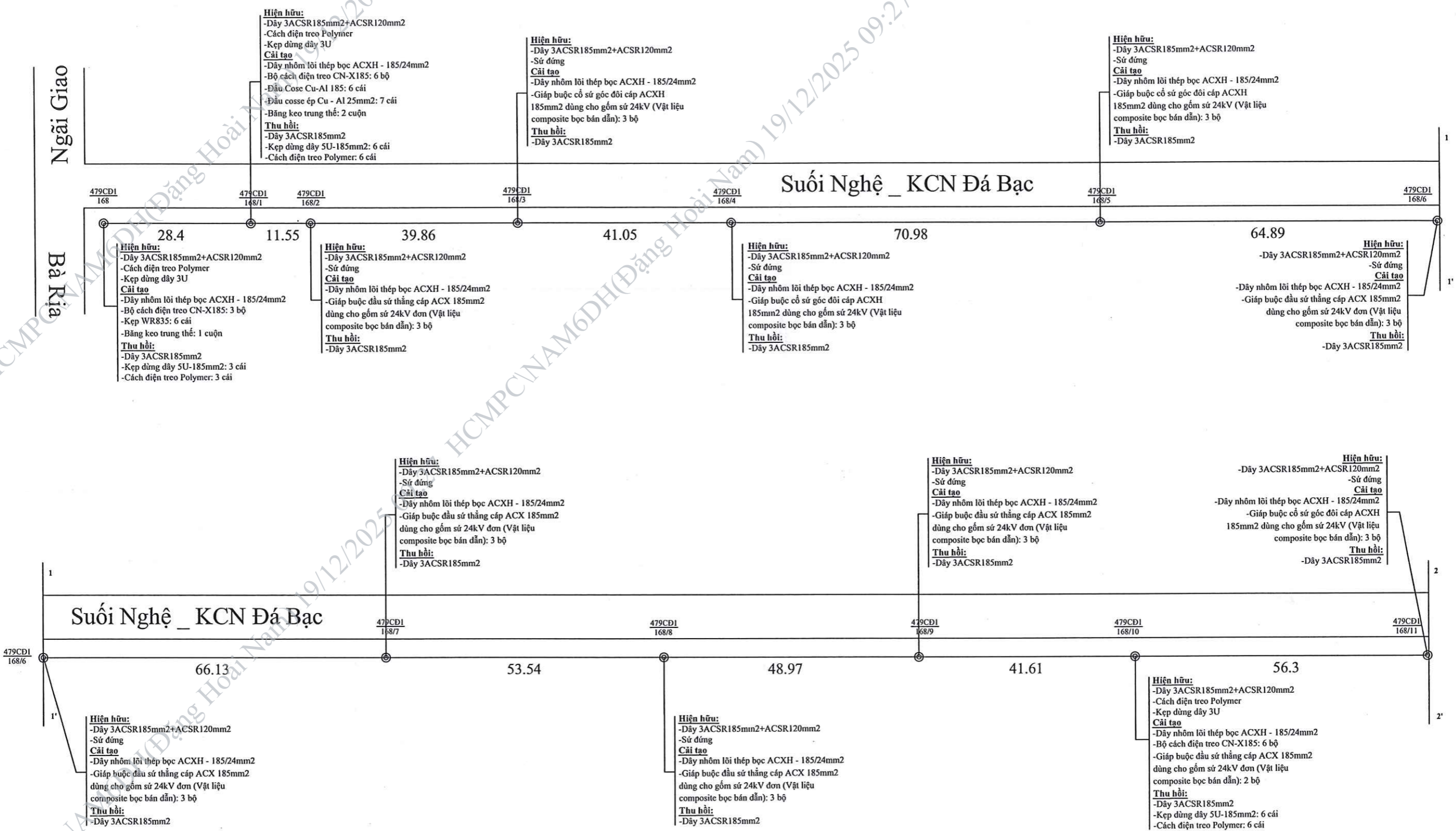


Ngãi Giao  
Bà Rịa

Suối Nghệ \_ KCN Đá Bạc



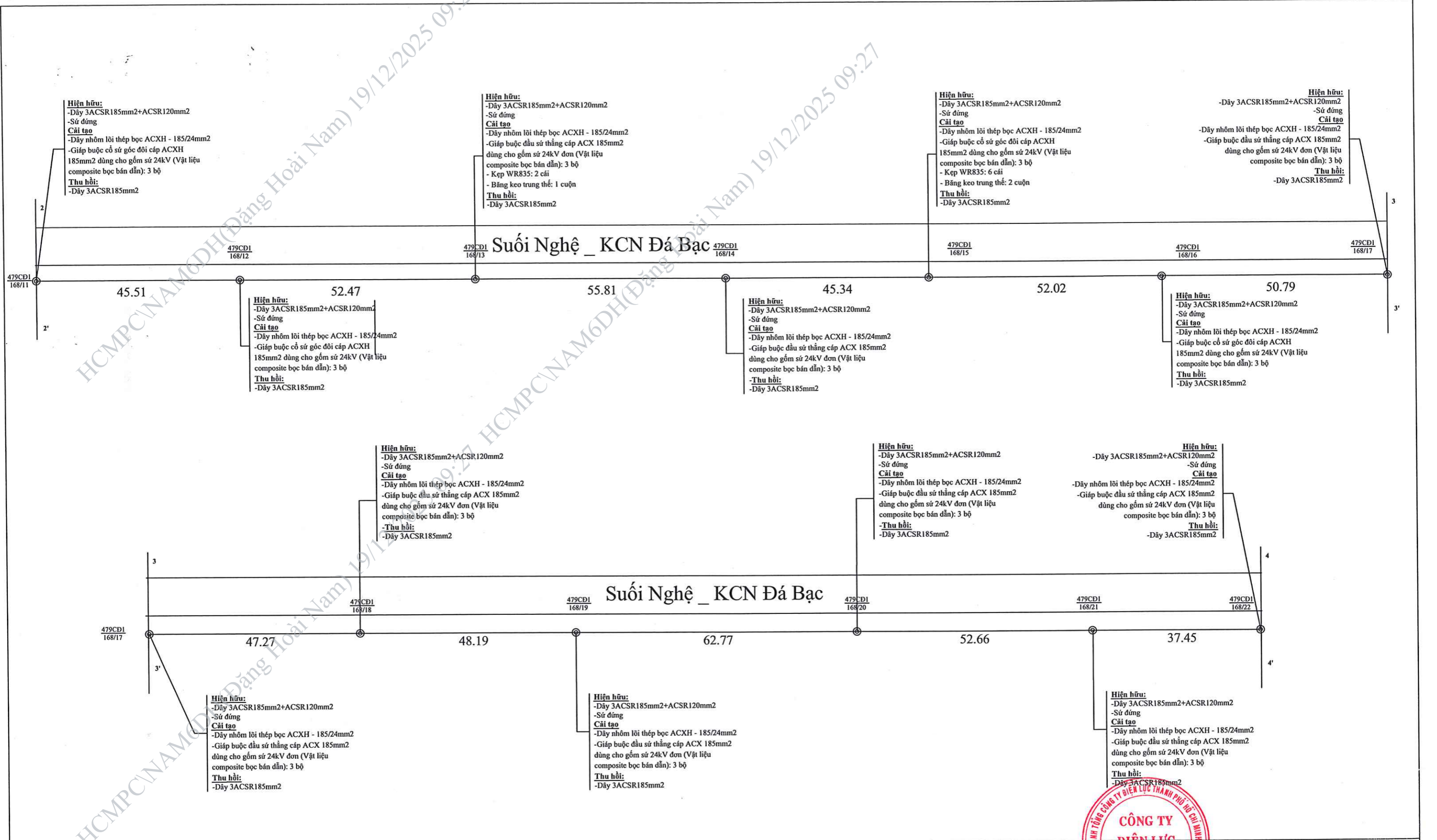
GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:

TBA 1P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU GIẢN	TBA 3P DL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIẢN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGÀM 3P 22kV	CÁP NGÀM 1P 12,7kV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22kV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7kV	TRỤ HẠ THỂ	TRỤ TRUNG THỂ	BỘ SỬ TREO	DG	AG	SG	TIẾP ĐỊA	GIAO/NIẬN ĐIỆN NĂNG	

**CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:**  
 ĐIỂM ĐẦU : 479CD1/168  
 ĐIỂM CUỐI : 479CD1/168/116  
 CHIỀU DÀI : 5782 MÉT  
 LOẠI DÂY : 3xAC185+1xAC120  
 HƯỚNG TUYẾN : TUYẾN 479CD1

CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐÀ NẴNG		SƠ ĐỒ MẶT BẰNG	
CÔNG TRÌNH: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026		Hạng mục: Thay dây trung thế trần bằng dây bọc, nhánh KCN Chuyên sâu Đá Bạc từ trụ 479CD1/168 đến trụ 479CD1/168/116	
PGĐ	NGUYỄN TIẾN DŨNG	KTRA	TRẦN BÉ
VẼ	TRƯƠNG THANH TỬ		
BẢN VẼ: 1/11		MSTS:1.37013000.0010987	





**GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:**

TBA 1P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU GIÀN	TBA 3P DL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIÀN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGẮM 3P 22kV	CÁP NGẮM 1P 12,7kV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22kV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7kV	TRỤ HẠ THỂ	TRỤ TRUNG THỂ	BỘ SỬ TREO	DG	AG	SG	TIẾP ĐỊA	GIAO/NHẬN ĐIỆN NĂNG	

**CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:**

ĐIỂM ĐẦU : 479CD1/168  
 ĐIỂM CUỐI : 479CD1/168/116  
 CHIỀU DÀI : 5782 MÉT  
 LOẠI DÂY : 3xAC185+1xAC120  
 HƯỚNG TUYÊN : TUYÊN 479CD1

<b>CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ</b>		<b>SƠ ĐỒ MẶT BẰNG</b>
Công trình: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026		
PGĐ	NGUYỄN TIẾN DŨNG	<b>Hạng mục:</b> Thay dây trung thế trần bằng dây bọc, nhánh KCN Chuyên sâu Đá Bạc từ trụ 479CD1/168 đến trụ 479CD1/168/116
KTRA	TRẦN BÉ	
VẼ	TRƯƠNG THANH TÚ	
		BẢN VẼ: 2/11
		MSTS:1.37013000.0010987





**Hiện hữu:**  
- Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
- Sứ đứng  
**Cải tạo**  
- Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
- Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
- Cách điện treo Polymer  
- Kẹp dùng dây 3U  
**Cải tạo**  
- Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
- Bộ cách điện treo CN-X185: 6 bộ  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 2 bộ  
- Bộ tiếp địa công tác - 1 pha: 3 bộ  
**Thu hồi:**  
- Dây 3ACSR185mm2  
- Kẹp dùng dây 5U-185mm2: 6 cái  
- Cách điện treo Polymer: 6 cái

**Hiện hữu:**  
- Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
- Sứ đứng  
**Cải tạo**  
- Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
- Kẹp WR835: 6 cái  
- Bảng keo trung thế: 2 cuộn  
**Thu hồi:**  
- Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
- Sứ đứng  
**Cải tạo**  
- Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
- Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
- Sứ đứng  
**Cải tạo**  
- Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
- Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
- Sứ đứng  
**Cải tạo**  
- Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
- Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
- Sứ đứng  
**Cải tạo**  
- Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
- Dây 3ACSR185mm2

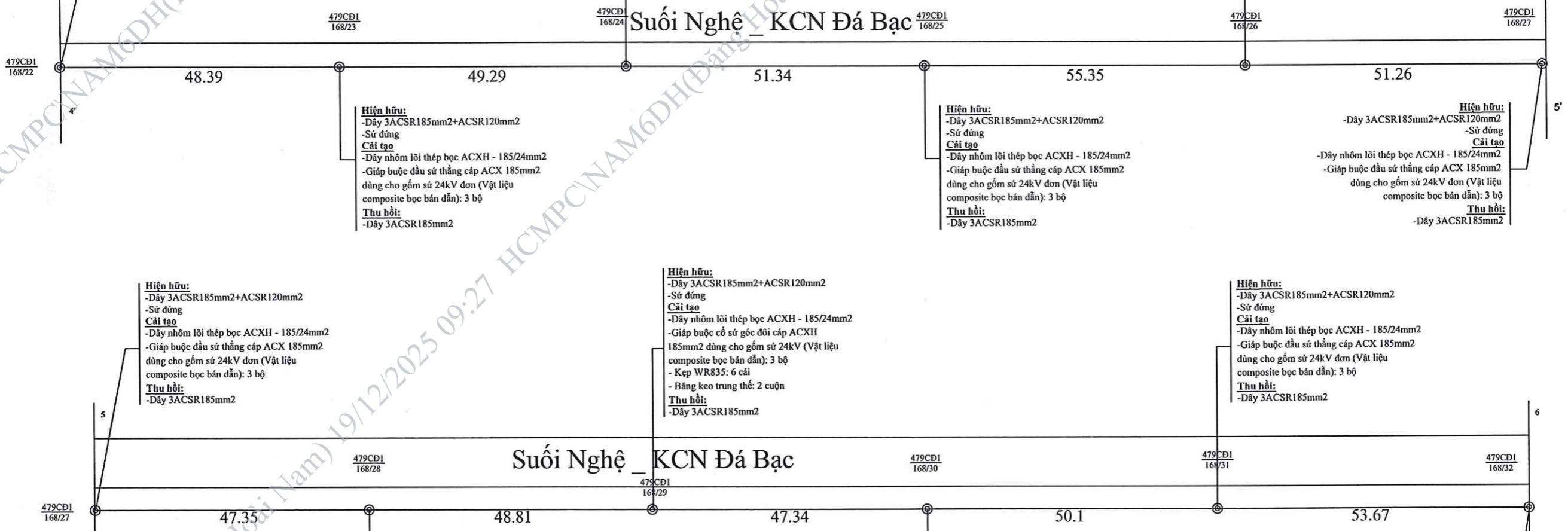
**Hiện hữu:**  
- Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
- Sứ đứng  
**Cải tạo**  
- Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
- Giáp buộc cổ sứ góc đôi cấp ACXH 185mm2 dùng cho gôm sứ 24kV (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
- Kẹp WR835: 6 cái  
- Bảng keo trung thế: 2 cuộn  
**Thu hồi:**  
- Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
- Sứ đứng  
**Cải tạo**  
- Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
- Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
- Sứ đứng  
**Cải tạo**  
- Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
- Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
- Sứ đứng  
**Cải tạo**  
- Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
- Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
- Sứ đứng  
**Cải tạo**  
- Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
- Dây 3ACSR185mm2



**CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:**  
ĐIỂM ĐẦU : 479CD1/168  
ĐIỂM CUỐI : 479CD1/168/116  
CHIỀU DÀI : 5782 MÉT  
LOẠI DÂY : 3xAC185+1xAC120  
HƯỚNG TUYÊN : TUYÊN 479CD1

**GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:**

TBA 1P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU GIẢN	TBA 3P DL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIẢN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGẮM 3P 22KV	CÁP NGẮM 1P 12,7KV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22KV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7KV	TRỤ HẠ THỂ	TRỤ TRUNG THỂ	BỘ SỨ TREO	DG	AG	SG	TIẾP ĐỊA	GIAO/NHẬN ĐIỆN NĂNG	

**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ**

SƠ ĐỒ MẶT BẰNG  
Công trình: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026

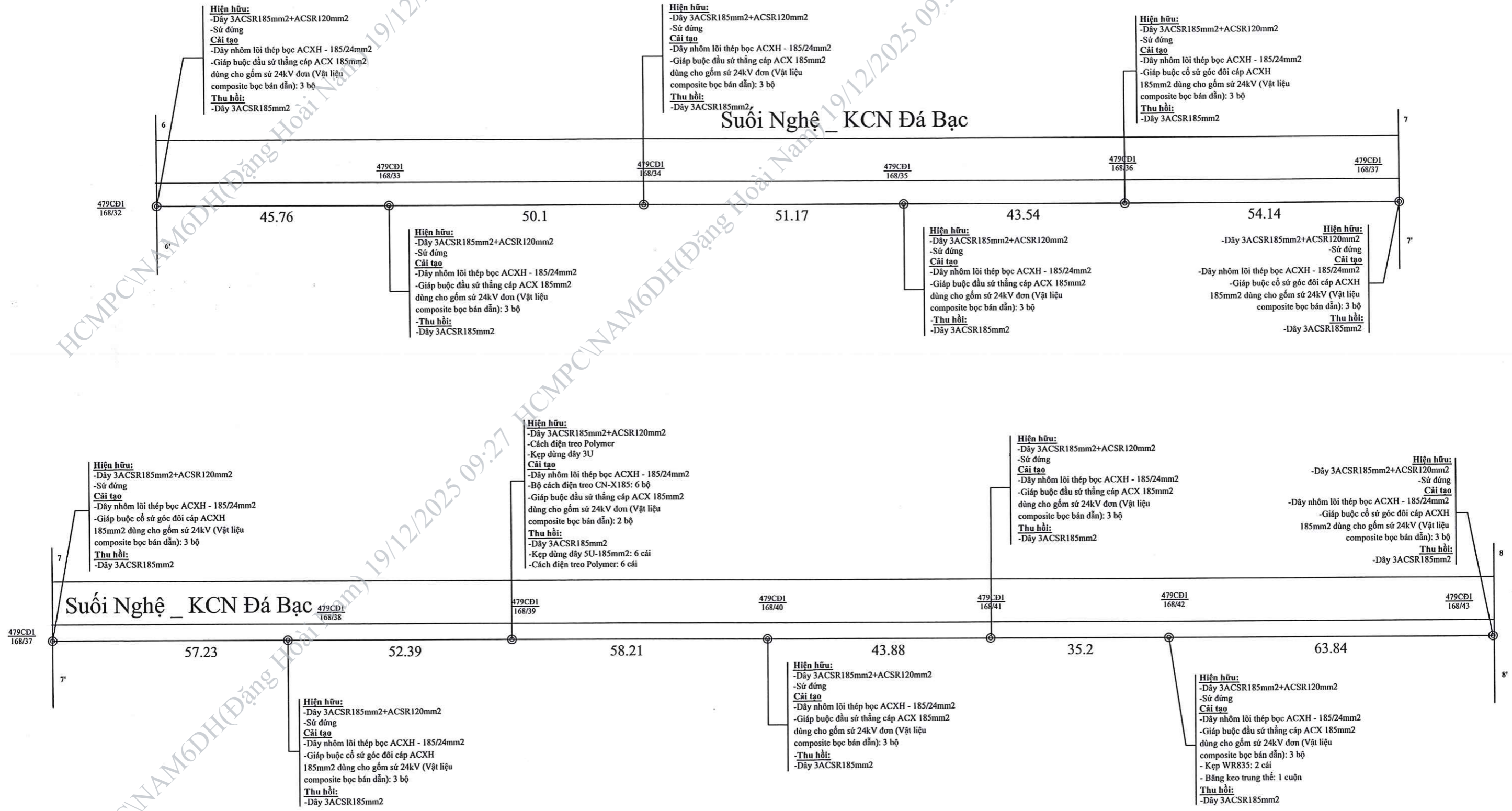
PGĐ	NGUYỄN TIẾN DŨNG		<b>Hạng mục:</b> Thay dây trung thế trần bằng dây bọc, nhánh KCN Chuyên sâu Đá Bạc từ trụ 479CD1/168 đến trụ 479CD1/168/116
KTRA	TRẦN BÉ		
VỀ	TRƯƠNG THANH TÚ		
BẢN VẼ: 3/11		MSTS:1.37013000.0010987	

HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27

HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27 HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27

1  
2

Suối Nghệ - KCN Đá Bạc



HCMPC\NAM6\DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27

**CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:**  
 ĐIỂM ĐẦU : 479CD1/168  
 ĐIỂM CUỐI : 479CD1/168/116  
 CHIỀU DÀI : 5782 MÉT  
 LOẠI DÂY : 3xAC185+1xAC120  
 HƯỚNG TUYẾN : TUYẾN 479CD1

GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:

TBA 1P ĐL KIỂU TREO	TBA 3P ĐL KIỂU TREO	TBA 3P ĐL KIỂU GIẢN	TBA 3P ĐL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIẢN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGÀM 3P 22KV	CÁP NGÀM 1P 12,7KV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22KV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7KV	TRỤ HẠ THỂ	TRỤ TRUNG THỂ	BỘ SỬ TREO	DG	AG	SG	TIẾP ĐỊA	GIAO/NHẬN ĐIỆN NĂNG	

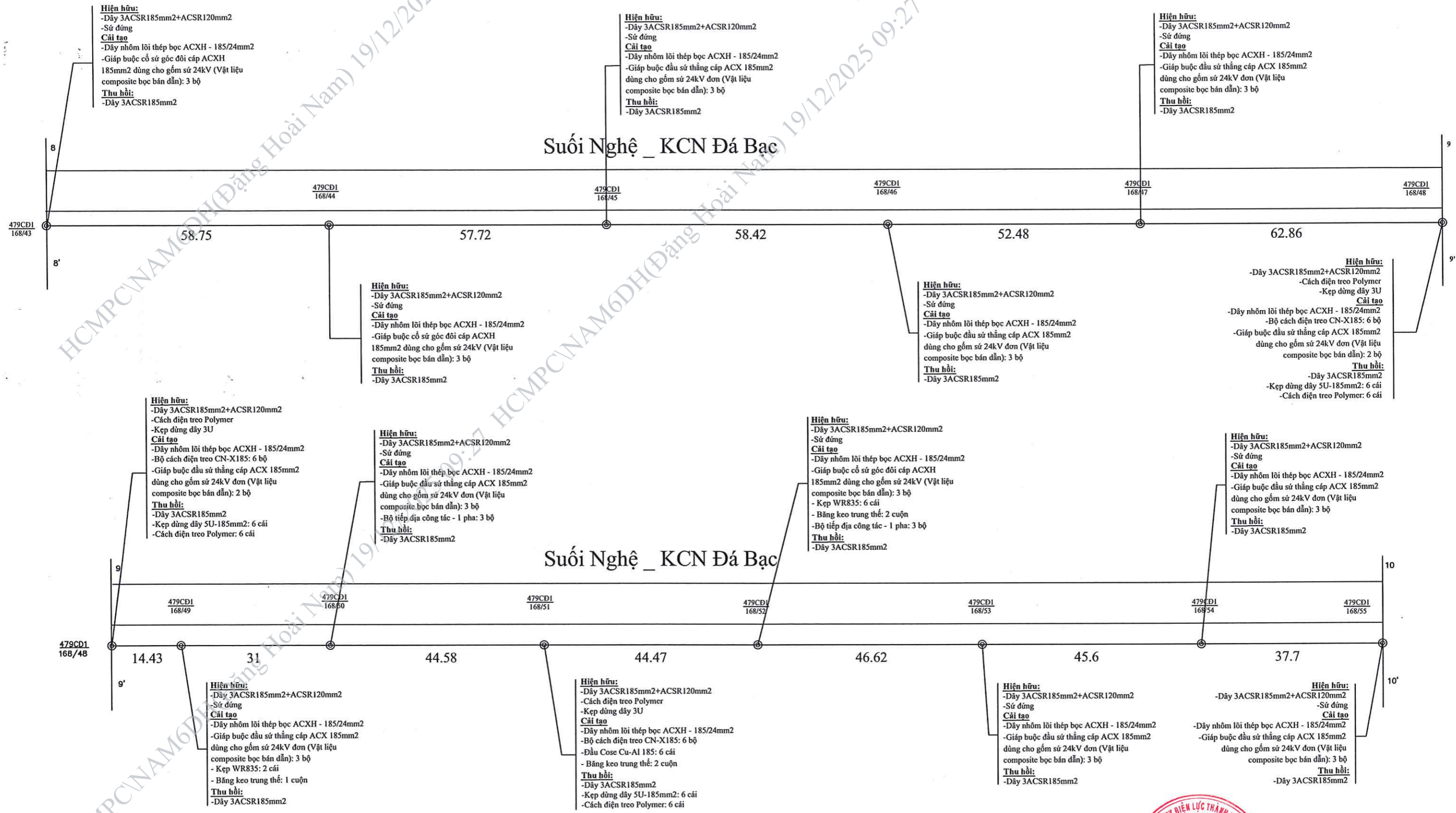
**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ**

SƠ ĐỒ MẶT BẰNG  
 Công trình: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026

PGĐ	NGUYỄN TIẾN DŨNG	 Hạng mục: Thay dây trung thế trần bằng dây bọc, nhánh KCN Chuyên sâu Đá Bạc từ trụ 479CD1/168 đến trụ 479CD1/168/116
KTRA	TRẦN BÉ	
VẼ	TRƯƠNG THANH TỬ	

BẢN VẼ: 4/11 | MST: 1.37013000.0010987





Suối Nghệ - KCN Đá Bạc

Suối Nghệ - KCN Đá Bạc

**GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:**

TBA 1P ĐL KIỂU TREO	TBA 3P ĐL KIỂU TREO	TBA 3P ĐL KIỂU GIẢN	TBA 3P ĐL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIẢN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGÃM 3P 22kV	CÁP NGÃM 1P 12,7kV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22kV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7kV	TRỤ HẠ THỂ	TRỤ TRUNG THỂ	BỘ SỬ TREO	DG	AG	SG	TIẾP ĐỊA	GIAO/NHẬN ĐIỆN NĂNG	

**CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:**  
 ĐIỂM ĐẦU : 479CD1/168  
 ĐIỂM CUỐI : 479CD1/168/116  
 CHIỀU DÀI : 5782 MÉT  
 LOẠI DÂY : 3xAC185+1xAC120  
 HƯỚNG TUYẾN : TUYẾN 479CD1

CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ		SƠ ĐỒ MẶT BẰNG	
		Công trình: SCL TSCD lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026	
PGĐ	NGUYỄN TIỀN DŨNG	 Hạng mục: Thay dây trung thế trần bằng dây bọc, nhánh KCN Chuyên sâu Đá Bạc từ trụ 479CD1/168 đến trụ 479CD1/168/116	
KTRA	TRẦN BÉ		
VẼ	TRƯƠNG THANH TỬ		
		BẢN VẼ: 5/11	MSTS: 1.37013000.0010987



**Hiện hữu:**  
 -Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
 -Sứ đứng  
**Cải tạo**  
 -Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
 -Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
 dùng cho gồm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 -Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
 -Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
 -Sứ đứng  
**Cải tạo**  
 -Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
 -Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
 dùng cho gồm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 -Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
 -Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
 -Sứ đứng  
**Cải tạo**  
 -Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
 -Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
 dùng cho gồm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 -Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
 -Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
 -Sứ đứng  
**Cải tạo**  
 -Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
 -Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
 dùng cho gồm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 -Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
 -Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
 -Sứ đứng  
**Cải tạo**  
 -Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
 -Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
 dùng cho gồm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 -Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
 -Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
 -Sứ đứng  
**Cải tạo**  
 -Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
 -Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
 dùng cho gồm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 -Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
 -Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
 -Sứ đứng  
**Cải tạo**  
 -Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
 -Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
 dùng cho gồm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 -Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
 -Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
 -Sứ đứng  
**Cải tạo**  
 -Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
 -Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
 dùng cho gồm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 -Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
 -Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
 -Sứ đứng  
**Cải tạo**  
 -Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
 -Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
 dùng cho gồm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 -Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
 -Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
 -Sứ đứng  
**Cải tạo**  
 -Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
 -Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
 dùng cho gồm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 -Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
 -Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
 -Cách điện treo Polymer  
 -Kẹp đứng dây 3U  
**Cải tạo**  
 -Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
 -Bộ cách điện treo CN-X185: 6 bộ  
 -Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
 dùng cho gồm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 2 bộ  
**Thu hồi:**  
 -Dây 3ACSR185mm2  
 -Kẹp đứng dây 5U-185mm2: 6 cái  
 -Cách điện treo Polymer: 6 cái

**Hiện hữu:**  
 -Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
 -Sứ đứng  
**Cải tạo**  
 -Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
 -Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
 dùng cho gồm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 -Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
 -Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
 -Sứ đứng  
**Cải tạo**  
 -Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
 -Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
 dùng cho gồm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
 -Kẹp WR835: 2 cái  
 -Băng keo trung thế: 1 cuộn  
**Thu hồi:**  
 -Dây 3ACSR185mm2

**CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:**  
 ĐIỂM ĐẦU : 479CD1/168  
 ĐIỂM CUỐI : 479CD1/168/116  
 CHIỀU DÀI : 5782 MÉT  
 LOẠI DÂY : 3xAC185+1xAC120  
 HƯỚNG TUYẾN : TUYẾN 479CD1

**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ**  
 SƠ ĐỒ MẶT BẰNG  
 Công trình: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026

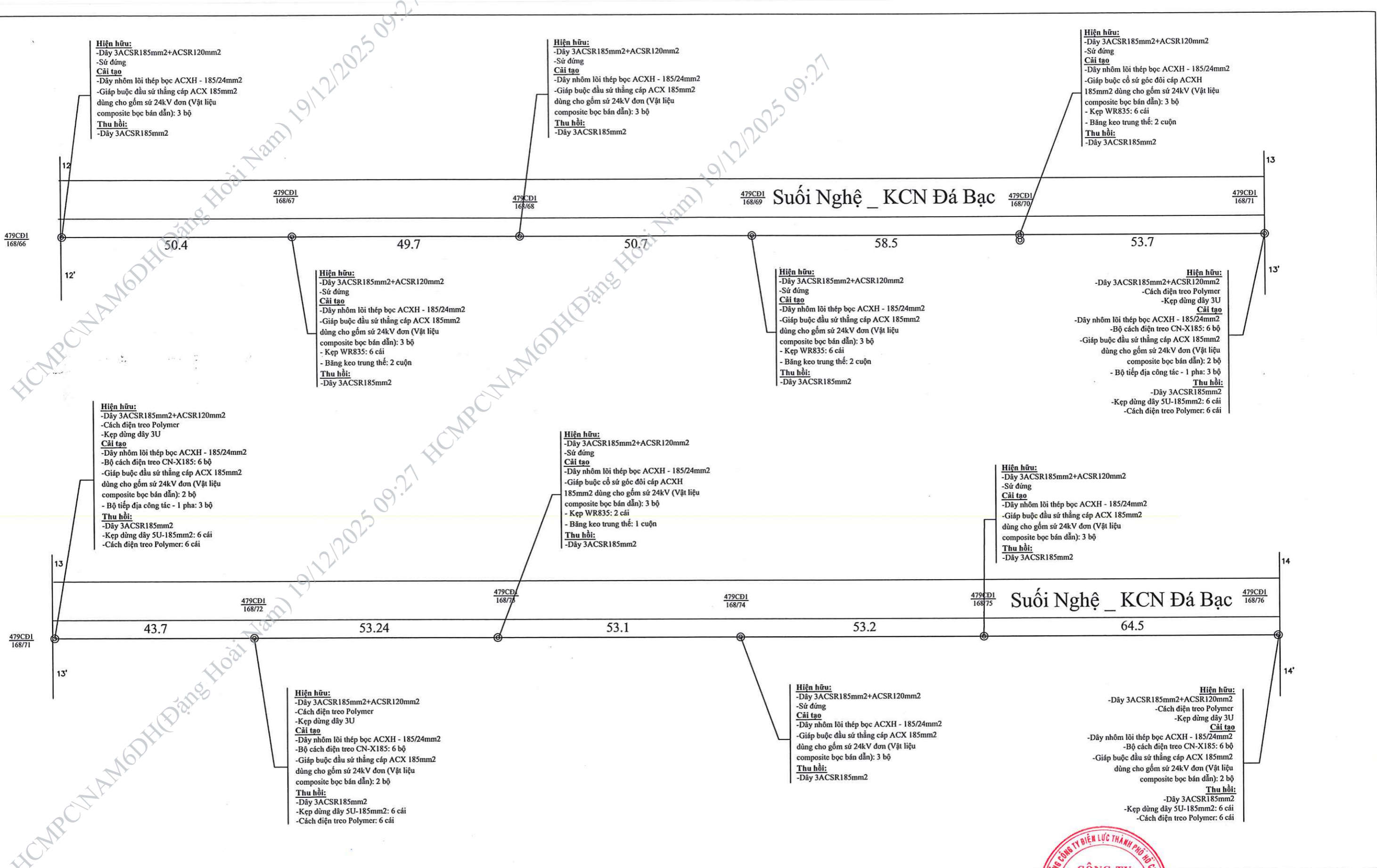
**Hạng mục:**  
 Thay dây trung thế trần bằng dây bọc, nhánh KCN Chuyên sâu Đá Bạc từ trụ 479CD1/168 đến trụ 479CD1/168/116

BẢN VẼ: 6/11 MSTS:1.37013000.0010987

**GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:**

TBA 1P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU GIẢN	TBA 3P DL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIẢN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGẮM 3P 22kV	CÁP NGẮM 1P 12,7kV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22kV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7kV	TRỤ HẠ THỂ	TRỤ TRUNG THỂ	BỘ SỨ TREO	DG	AG	SG	TIẾP ĐỊA	GIAO/NHẬN ĐIỆN NĂNG	





**GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:**

TBA 1P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU GIẢN	TBA 3P DL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIẢN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGẮM 3P 22kV	CÁP NGẮM 1P 12,7kV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22kV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7kV	TRỤ HẠ THỂ	TRỤ TRUNG THỂ	BỘ SỬ TREO	DG	AG	SG	TIẾP ĐỊA	GIAO/NHẬN ĐIỆN NĂNG	

**CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:**

ĐIỂM ĐẦU : 479CD1/168  
 ĐIỂM CUỐI : 479CD1/168/116  
 CHIỀU DÀI : 5782 MÉT  
 LOẠI DÂY : 3xAC185+1xAC120  
 HƯỚNG TUYẾN : TUYẾN 479CD1

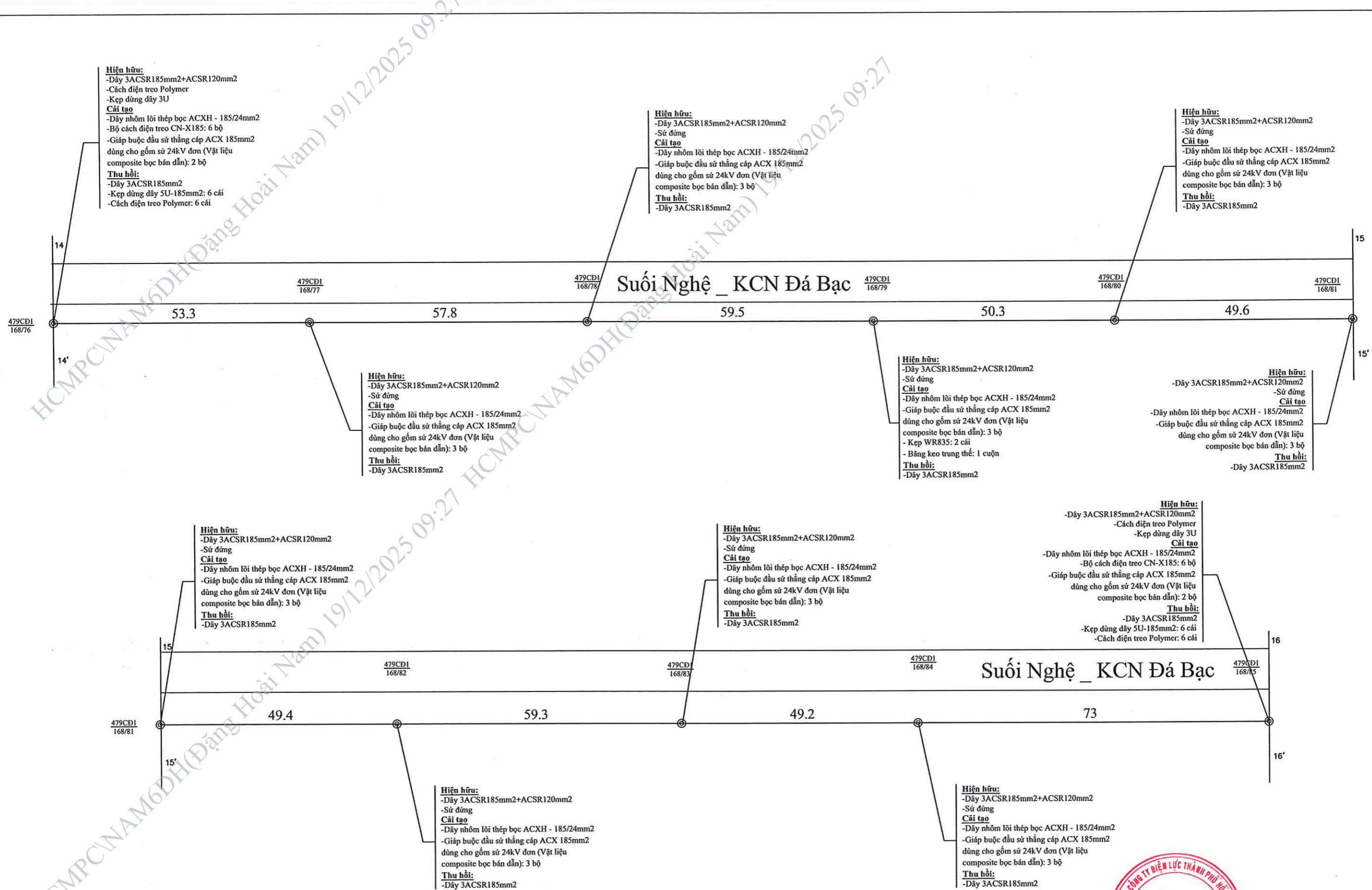
**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ**

SƠ ĐỒ MẶT BẰNG  
 Công trình: SCL TSCD lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026

PGĐ	NGUYỄN TIẾN DŨNG	 <b>Hạng mục:</b> Thay dây trung thế trần bằng dây bọc, nhánh KCN Chuyên sâu Đá Bạc từ trụ 479CD1/168 đến trụ 479CD1/168/116
KTRA	TRẦN BÉ	
VẼ	TRƯƠNG THANH TỬ	

BẢN VẼ: 7/1 | MST: 1.37013000.0010987





**Hiện hữu:**  
 -Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
 -Cách điện treo Polymer  
 -Kẹp đỡ dây 3U  
**Cải tạo**  
 -Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
 -Bộ cách điện treo CN-X185: 6 bộ  
 -Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
 dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 2 bộ  
**Thu hồi:**  
 -Dây 3ACSR185mm2  
 -Kẹp đỡ dây 5U-185mm2: 6 cái  
 -Cách điện treo Polymer: 6 cái

**Hiện hữu:**  
 -Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
 -Sứ đứng  
**Cải tạo**  
 -Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
 -Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
 dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 -Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
 -Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
 -Sứ đứng  
**Cải tạo**  
 -Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
 -Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
 dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 -Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
 -Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
 -Sứ đứng  
**Cải tạo**  
 -Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
 -Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
 dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 -Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
 -Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
 -Sứ đứng  
**Cải tạo**  
 -Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
 -Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
 dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
 - Kẹp WR835: 2 cái  
 - Băng keo trung thế: 1 cuộn  
**Thu hồi:**  
 -Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
 -Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
 -Sứ đứng  
**Cải tạo**  
 -Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
 -Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
 dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 -Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
 -Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
 -Sứ đứng  
**Cải tạo**  
 -Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
 -Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
 dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 -Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
 -Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
 -Sứ đứng  
**Cải tạo**  
 -Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
 -Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
 dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 -Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
 -Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
 -Cách điện treo Polymer  
 -Kẹp đỡ dây 3U  
**Cải tạo**  
 -Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
 -Bộ cách điện treo CN-X185: 6 bộ  
 -Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
 dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 2 bộ  
**Thu hồi:**  
 -Dây 3ACSR185mm2  
 -Kẹp đỡ dây 5U-185mm2: 6 cái  
 -Cách điện treo Polymer: 6 cái

**Hiện hữu:**  
 -Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
 -Sứ đứng  
**Cải tạo**  
 -Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
 -Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
 dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 -Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
 -Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
 -Sứ đứng  
**Cải tạo**  
 -Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
 -Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
 dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 -Dây 3ACSR185mm2



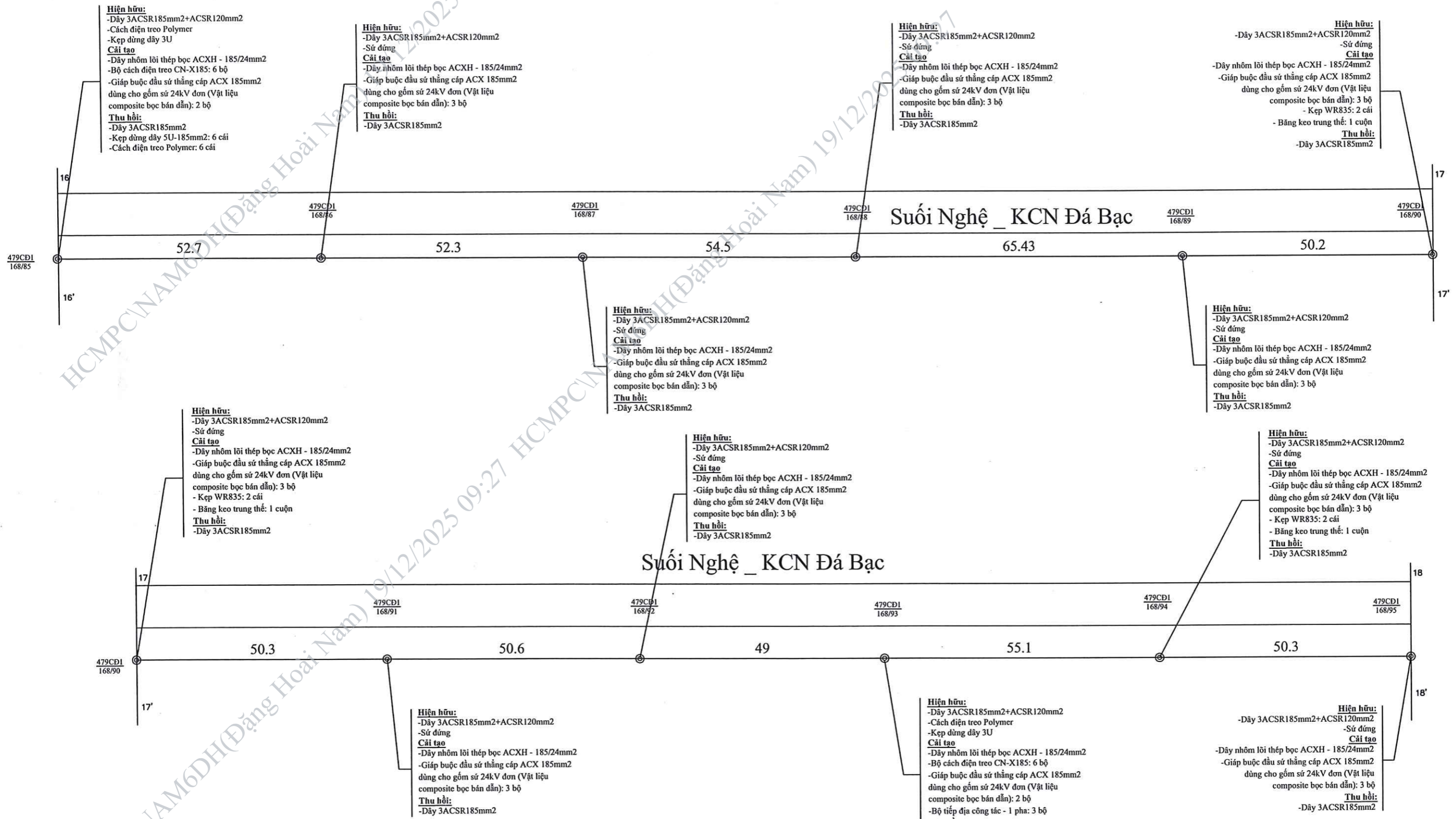
CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ		SƠ ĐỒ MẶT BẰNG	
CÔNG TRÌNH: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026		Hạng mục:	
PGĐ	NGUYỄN TIẾN DŨNG	Thay dây trung thế trần bằng dây bọc, nhánh KCN Chuyên sâu Đá Bạc từ trụ 479CD1/168 đến trụ 479CD1/168/116	
KTRA	TRẦN BÉ		
VẼ	TRƯƠNG THANH TỬ		
		BẢN VẼ: 8/11	MSTS:1.37013000.0010987

**CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:**  
 ĐIỂM ĐẦU : 479CD1/168  
 ĐIỂM CUỐI : 479CD1/168/116  
 CHIỀU DÀI : 5782 MÉT  
 LOẠI DÂY : 3xAC185+1xAC120  
 HƯỚNG TUYẾN : TUYẾN 479CD1

GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:

TBA 1P ĐL KIỂU TREO	TBA 3P ĐL KIỂU TREO	TBA 3P ĐL KIỂU GIẢN	TBA 3P ĐL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIẢN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGÀM 3P 22KV	CÁP NGÀM 1P 12,7KV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22KV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7KV	TRỤ HẠ THỂ	TRỤ TRUNG THỂ	BỘ SỨ TREO	DG	AG	SG	TIỆP ĐỊA	GIAO/NHẬN ĐIỆN NĂNG	





**GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:**

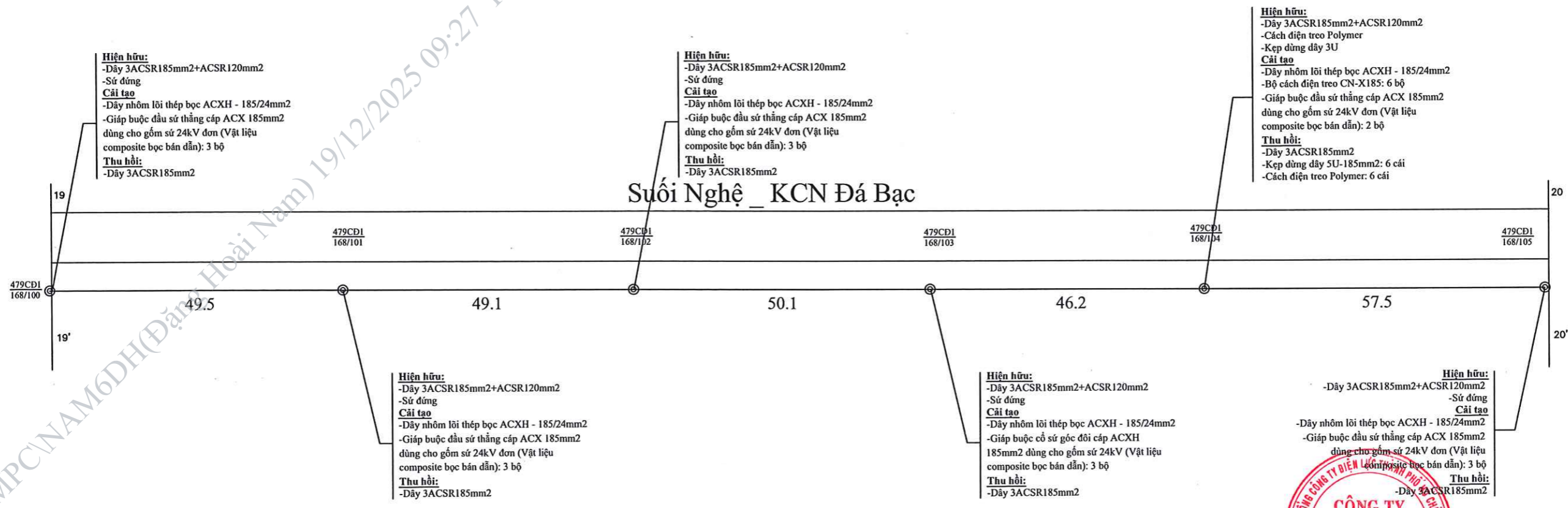
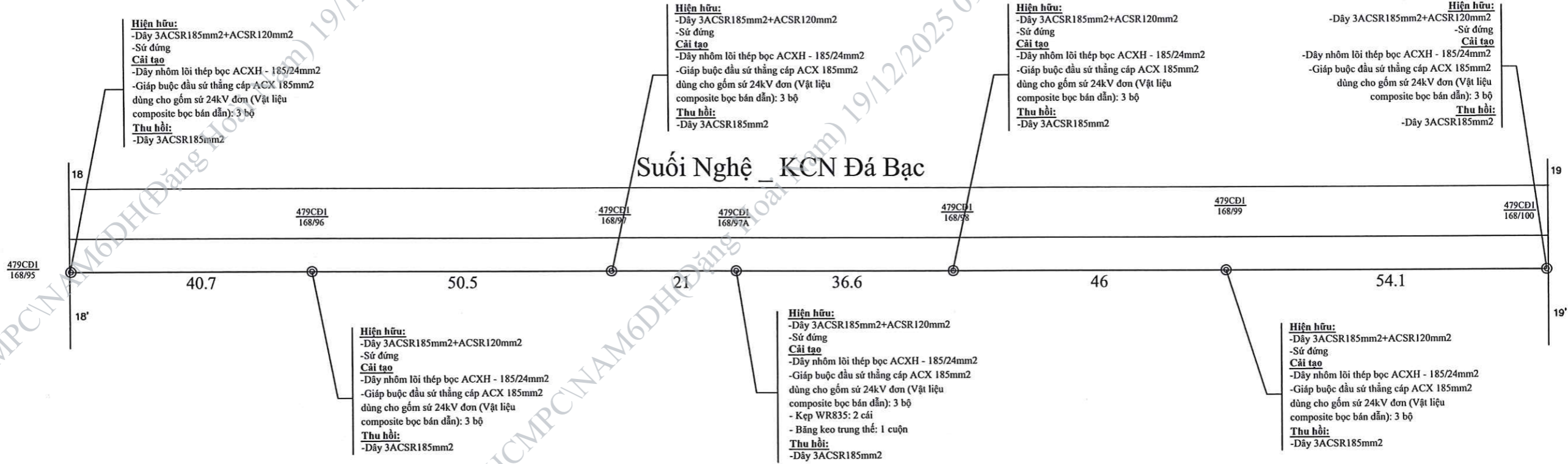
TBA 1P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU GIẢN	TBA 3P DL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIẢN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGẮM 3P 22KV	CÁP NGẮM 1P 12,7KV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22KV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7KV	TRỤ HẠ THỂ	TRỤ TRUNG THỂ	BỘ SỬ TREO	DG	AG	SG	TIẾP ĐỊA	GIAO/NHẬN ĐIỆN NĂNG	

**CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:**  
 ĐIỂM ĐẦU : 479CD1/168  
 ĐIỂM CUỐI : 479CD1/168/116  
 CHIỀU DÀI : 5782 MÉT  
 LOẠI DÂY : 3xAC185+1xAC120  
 HƯỚNG TUYẾN : TUYẾN 479CD1

**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ**

<b>SƠ ĐỒ MẶT BẰNG</b>		Công trình: SCL TSCĐ I lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026	
PGĐ	NGUYỄN TIẾN DŨNG		<b>Hạng mục:</b> Thay dây trung thế trần bằng dây bọc, nhánh KCN Chuyên sâu Đá Bạc từ trụ 479CD1/168 đến trụ 479CD1/168/116
KTRA	TRẦN BÉ		
VẼ	TRƯƠNG THANH TÚ		
		BẢN VẼ: 9/11	MSTS: 1.37013000.0010987





**GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:**

TBA 1P ĐL KIỂU TREO	TBA 3P ĐL KIỂU TREO	TBA 3P ĐL KIỂU GIẢN	TBA 3P ĐL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIẢN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGÀM 3P 22kV	CÁP NGÀM 1P 12,7kV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22kV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7kV	TRỤ HẠ THỂ	TRỤ TRUNG THỂ	BỘ SỬ TREO	DG	AG	SG	TIẾP ĐỊA	GIAO/NHẬN ĐIỆN NĂNG	

**CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:**  
 ĐIỂM ĐẦU : 479CD1/168  
 ĐIỂM CUỐI : 479CD1/168/116  
 CHIỀU DÀI : 5782 MÉT  
 LOẠI DÂY : 3xAC185+1xAC120  
 HƯỚNG TUYÊN : TUYÊN 479CD1

<b>CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ</b>		<b>SƠ ĐỒ MẶT BẰNG</b> Công trình: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026
PGĐ	NGUYỄN TIẾN DŨNG	<b>Hạng mục:</b> Thay dây trung thế trần bằng dây bọc, nhánh KCN Chuyên sâu Đá Bạc từ trụ 479CD1/168 đến trụ 479CD1/168/116
KTRA	TRẦN BÉ	
VẼ	TRƯƠNG THANH TỬ	
		BẢN VẼ: 10/11    MST: 1.37013000.0010987

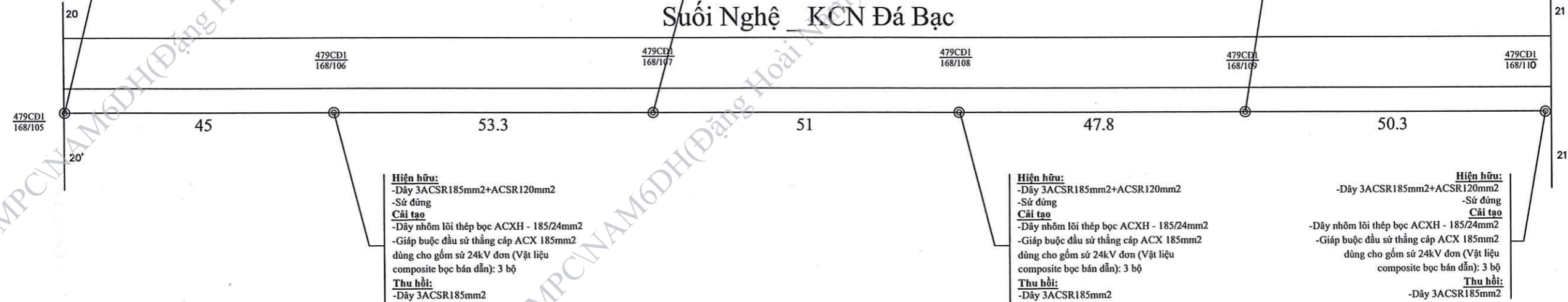


**Hiện hữu:**  
- Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
- Sứ đứng  
**Cải tạo**  
- Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
- Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
- Sứ đứng  
**Cải tạo**  
- Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
- Kẹp WR835: 6 cái  
- Băng keo trung thế: 2 cuộn  
**Thu hồi:**  
- Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
- Sứ đứng  
**Cải tạo**  
- Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
- Dây 3ACSR185mm2

**Suối Nghệ KCN Đá Bạc**



**Hiện hữu:**  
- Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
- Sứ đứng  
**Cải tạo**  
- Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
- Dây 3ACSR185mm2

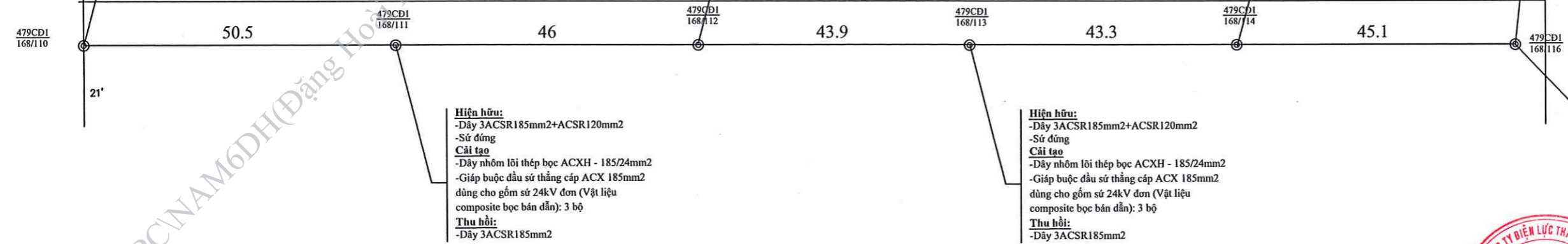
**Hiện hữu:**  
- Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
- Sứ đứng  
**Cải tạo**  
- Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
- Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
- Sứ đứng  
**Cải tạo**  
- Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
- Kẹp WR835: 6 cái  
- Băng keo trung thế: 2 cuộn  
**Thu hồi:**  
- Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
- Sứ đứng  
**Cải tạo**  
- Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
- Dây 3ACSR185mm2

**Suối Nghệ KCN Đá Bạc**

**Ngã 4 KCN Đá Bạc**



**Hiện hữu:**  
- Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
- Sứ đứng  
**Cải tạo**  
- Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
- Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
- Sứ đứng  
**Cải tạo**  
- Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
- Dây 3ACSR185mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3ACSR185mm2+ACSR120mm2  
- Cách điện treo Polymer  
- Kẹp dùng dây 3U  
**Cải tạo**  
- Dây nhôm lõi thép bọc ACXH - 185/24mm2  
- Bộ cách điện treo CN-X185: 3 bộ  
- Kẹp WR835: 6 cái  
- Băng keo trung thế: 2 cuộn  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cấp ACX 185mm2  
dùng cho gôm sứ 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 2 bộ  
- Bộ tiếp địa công tác - 1 pha: 3 bộ  
**Thu hồi:**  
- Dây 3ACSR185mm2  
- Kẹp dùng dây 5U-185mm2: 3 cái  
- Cách điện treo Polymer: 3 cái



**CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:**  
ĐIỂM ĐẦU : 479CD1/168  
ĐIỂM CUỐI : 479CD1/168/116  
CHIỀU DÀI : 5782 MÉT  
LOẠI DÂY : 3xAC185+1xAC120  
HƯỚNG TUYẾN : TUYẾN 479CD1

**GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:**

TBA 1P ĐL KIỂU TREO	TBA 3P ĐL KIỂU TREO	TBA 3P ĐL KIỂU GIẢN	TBA 3P ĐL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIẢN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGÀM 3P 22KV	CÁP NGÀM 1P 12,7KV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22KV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7KV	TRỤ HẠ THỂ	TRỤ TRUNG THỂ	BỘ SỨ/TREO	DG	AG	SG	TIẾP ĐỊA	GIAO/ NHẬN ĐIỆN NĂNG	

**SƠ ĐỒ MẶT BẰNG**  
Công trình: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026

PGĐ	NGUYỄN TIẾN DŨNG	<b>Hạng mục:</b> Thay dây trung thế trần bằng dây bọc, nhánh KCN Chuyên sâu Đá Bạc từ trụ 479CD1/168 đến trụ 479CD1/168/116
KTRA	TRẦN BÉ	
VẼ	TRƯƠNG THANH TỬ	
CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ		BẢN VẼ: 11/11
		MSTS: 1.37013000.0010987

HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27

HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27 HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27

Đ 17

**Hiện hữu:**  
 - Dây 3xAC240mm<sup>2</sup> + 1AC185mm<sup>2</sup>  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 3xAC240mm<sup>2</sup> bằng 3xACXH240mm<sup>2</sup>  
 - Bộ cách điện treo CN-X240 loại kép: 6 bộ  
 - Kẹp WR929: 6 cái  
 - Băng keo trung thế: 3 cuộn  
 - Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm<sup>2</sup> dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn: 6 bộ  
**Thu hồi:**  
 - Cáp AC240mm<sup>2</sup>  
 - Giáp núm dây AC 240mm<sup>2</sup>: 3  
 - Kẹp dùng dây 5U-240mm<sup>2</sup>: 3  
 - Cách điện treo polymer: 6

**Hiện hữu:**  
 - Dây 3xAC240mm<sup>2</sup> + 1AC185mm<sup>2</sup>  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 3xAC240mm<sup>2</sup> bằng 3xACXH240mm<sup>2</sup>  
 - Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm<sup>2</sup> dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn: 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 - Cáp AC240mm<sup>2</sup>

**Hiện hữu:**  
 - Dây 3xAC240mm<sup>2</sup> + 1AC185mm<sup>2</sup>  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 3xAC240mm<sup>2</sup> bằng 3xACXH240mm<sup>2</sup>  
 - Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm<sup>2</sup> dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn: 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 - Cáp AC240mm<sup>2</sup>

**Hiện hữu:**  
 - Dây 3xAC240mm<sup>2</sup> + 1AC185mm<sup>2</sup>  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 3xAC240mm<sup>2</sup> bằng 3xACXH240mm<sup>2</sup>  
 - Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm<sup>2</sup> dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn: 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 - Cáp AC240mm<sup>2</sup>

**Hiện hữu:**  
 - Dây 3xAC240mm<sup>2</sup> + 1AC185mm<sup>2</sup>  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 3xAC240mm<sup>2</sup> bằng 3xACXH240mm<sup>2</sup>  
 - Bộ cách điện treo CN-X240 loại kép: 6 bộ  
 - Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm<sup>2</sup> dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn: 6 bộ  
**Thu hồi:**  
 - Cáp AC240mm<sup>2</sup>  
 - Giáp núm dây AC 240mm<sup>2</sup>: 6  
 - Cách điện treo polymer: 6

**Hiện hữu:**  
 - Dây 3xAC240mm<sup>2</sup> + 1AC185mm<sup>2</sup>  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 3xAC240mm<sup>2</sup> bằng 3xACXH240mm<sup>2</sup>  
 - Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm<sup>2</sup> dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn: 3 bộ  
 - Bộ tiếp địa công tác - 1 pha: 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 - Cáp AC240mm<sup>2</sup>

**Hiện hữu:**  
 - Dây 3xAC240mm<sup>2</sup> + 1AC185mm<sup>2</sup>  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 3xAC240mm<sup>2</sup> bằng 3xACXH240mm<sup>2</sup>  
 - Cáp CXH 25mm<sup>2</sup>-24kV: 3 mét  
 - Bộ cách điện treo CN-X240 loại kép: 3 bộ  
 - Kẹp WR835: 3 cái  
 - Băng keo trung thế: 1 cuộn  
 - Ống gen co nhiệt cách điện dây ACXH 240mm<sup>2</sup>: 2  
 - Ống ép ACSR 240: 3 cái  
 - Chồng sét van 18kV: 3 cái  
**Thu hồi:**  
 - Cáp AC240mm<sup>2</sup>  
 - Giáp núm dây AC 240mm<sup>2</sup>: 3  
 - Cách điện treo polymer: 3

**Hiện hữu:**  
 - Dây 3xAC240mm<sup>2</sup> + 1AC185mm<sup>2</sup>  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 3xAC240mm<sup>2</sup> bằng 3xACXH240mm<sup>2</sup>  
 - Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm<sup>2</sup> dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn: 3 bộ  
 - Bộ tiếp địa công tác - 1 pha: 3 bộ  
**Tiếp địa lặp lại trung thế: 1 bộ**  
**Thu hồi:**  
 - Cáp AC240mm<sup>2</sup>

**Hiện hữu:**  
 - Dây 3xAC240mm<sup>2</sup> + 1AC185mm<sup>2</sup>  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 3xAC240mm<sup>2</sup> bằng 3xACXH240mm<sup>2</sup>  
 - Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm<sup>2</sup> dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn: 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 - Cáp AC240mm<sup>2</sup>

**Hiện hữu:**  
 - Dây 3xAC240mm<sup>2</sup> + 1AC185mm<sup>2</sup>  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 3xAC240mm<sup>2</sup> bằng 3xACXH240mm<sup>2</sup>  
 - Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm<sup>2</sup> dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn: 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 - Cáp AC240mm<sup>2</sup>

**Hiện hữu:**  
 - Dây 3xAC240mm<sup>2</sup> + 1AC185mm<sup>2</sup>  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 3xAC240mm<sup>2</sup> bằng 3xACXH240mm<sup>2</sup>  
 - Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm<sup>2</sup> dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn: 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 - Cáp AC240mm<sup>2</sup>

GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:

TBA 1P ĐL KIỂU TREO	TBA 3P ĐL KIỂU TREO	TBA 3P ĐL KIỂU GIẢN	TBA 3P ĐL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIẢN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGÀM 3P 22kV	CÁP NGÀM 1P 12,7kV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22kV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7kV	TRỤ HẠ THỂ	TRỤ TRUNG THỂ	BỘ SỨ TREO	DG	AG	SG	TIẾP ĐỊA	GIAO/NHẬN ĐIỆN NĂNG	

**CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:**  
 ĐIỂM ĐẦU : 479CD1/477CD1/1  
 ĐIỂM CUỐI : 479CD1/477CD1/24  
 CHIỀU DÀI : 1334 MÉT  
 LOẠI DÂY : 3xAC240+1xAC185  
 HƯỚNG TUYẾN : TUYẾN 479CD1

CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ		SƠ ĐỒ MẶT BẰNG	
PGD NGUYỄN TIẾN DŨNG		Công trình: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026	
KTRA TRẦN BÉ	<b>Hạng mục:</b> Thay dây và phụ kiện đường dây trung thế Trực chính tuyến 479CD1 từ trụ 479CD1/477CD1/1 đến trụ 479CD1/24,		
VẼ TRƯƠNG THANH TỬ	BẢN VẼ: 1/3	MSTS:1.37013000.0008722	





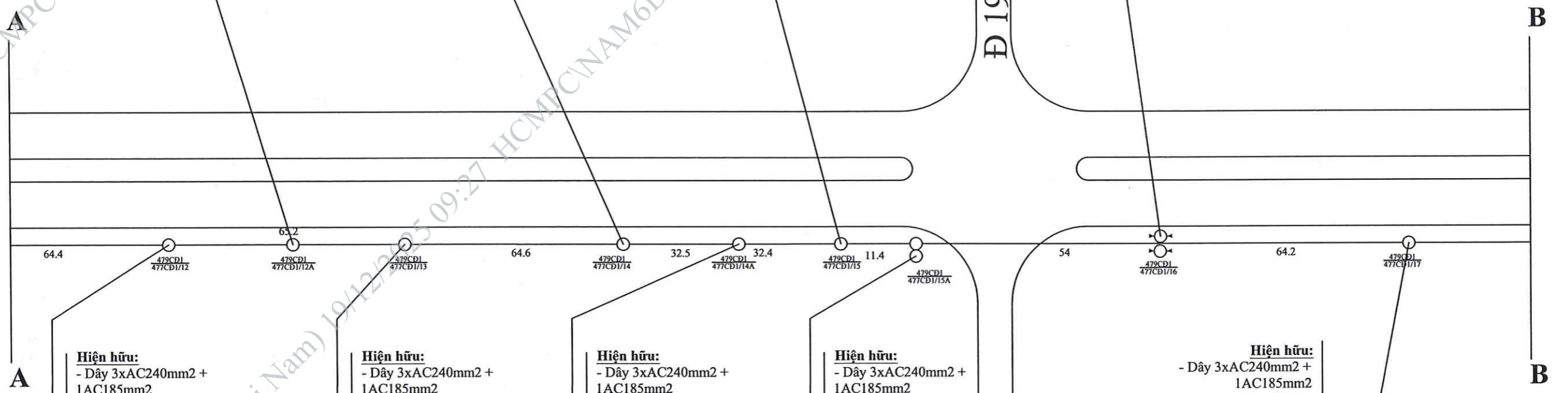
**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC185mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn: 3 bộ  
**Thu hồi:**  
- Cáp AC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC185mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn: 3 bộ  
**Thu hồi:**  
- Cáp AC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC185mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn: 3 bộ  
**Thu hồi:**  
- Cáp AC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC185mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240mm2  
- Bộ cách điện treo CN-X240 loại kép: 6 bộ  
- Kẹp WR835: 3 cái  
- Băng keo trung thể: 1 cuộn  
- Ống gen co nhiệt cách điện dây ACXH 240mm2: 2  
- Ống ép ACSR 240: 3 cái  
- Chồng sét van 18kV: 3 cái  
Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn: 6 bộ  
**Thu hồi:**  
- Cáp AC240mm2  
- Kẹp quai A120-185/C25-95: 3  
- Kẹp dùng dây 5U-240mm2: 6  
- Chồng sét van LA 18kV: 3  
- Cách điện treo polymer: 6

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC185mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn: 3 bộ  
**Thu hồi:**  
- Cáp AC240mm2



**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC185mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn: 3 bộ  
**Thu hồi:**  
- Cáp AC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC185mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn: 3 bộ  
**Thu hồi:**  
- Cáp AC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC185mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn: 3 bộ  
**Thu hồi:**  
- Cáp AC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC185mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn: 3 bộ  
**Thu hồi:**  
- Cáp AC240mm2

**GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:**

TBA 1P ĐL KIỂU TREO	TBA 3P ĐL KIỂU TREO	TBA 3P ĐL KIỂU GIẢN	TBA 3P ĐL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIẢN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGÀM 3P 22kV	CÁP NGÀM 1P 12,7kV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22kV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7kV	TRỤ HẠ THỂ	TRỤ TRUNG THỂ	BỘ SỨ TREO	DG	AG	SG	TIẾP ĐỊA	GIAO/NHẬN ĐIỆN NĂNG	

**CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:**  
ĐIỂM ĐẦU : 479CD1/477CD1/1  
ĐIỂM CUỐI : 479CD1/477CD1/24  
CHIỀU DÀI : 1334 MÉT  
LOẠI DÂY : 3xAC240+1xAC185  
HƯỚNG TUYẾN : TUYẾN 479CD1

CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ		SƠ ĐỒ MẶT BẰNG	
CÔNG TRÌNH: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026		Hạng mục:	
PGD	NGUYỄN TIẾN DŨNG	Thay dây và phụ kiện đường dây trung thế Trực chính tuyến 479CD1 từ trụ 479CD1/477CD1/1 đến trụ 479CD1/24,	
KTRA	TRẦN BÉ		
VỀ	TRƯƠNG THANH TỬ		
		BẢN VẼ: 2/3	MSTS:1.37013000.0008722





B

B

**Hiện hữu:**  
 - Dây 3xAC240mm2 + 1AC185mm2  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240mm2  
 - Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn: 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 - Cáp AC240mm2

**Hiện hữu:**  
 - Dây 3xAC240mm2 + 1AC185mm2  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240mm2  
 - Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn: 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 - Cáp AC240mm2

**Hiện hữu:**  
 - Dây 3xAC240mm2 + 1AC185mm2  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240mm2  
 - Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn: 3 bộ  
 - Bộ tiếp địa công tác - 1 pha: 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 - Cáp AC240mm2

**Hiện hữu:**  
 - Dây 3xAC240mm2 + 1AC185mm2  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240mm2  
 - Cáp CXH 25mm2-24kV: 3 mét  
 - Bộ cách điện treo CN-X240 loại kép: 3 bộ  
 - Kẹp WR835: 3 cái  
 - Đầu cose Cu-Al 240: 3 cái  
 - Băng keo trung thế: 1 cuộn  
 - Chống sét van 18kV: 3 cái  
 - Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn: 3 bộ  
 - Tiếp địa lặp lại trung thế: 1 bộ  
**Thu hồi:**  
 - Cáp AC240mm2  
 - Giáp niu dây AC 240mm2 : 3  
 - Cách điện treo polymer: 3

**Hiện hữu:**  
 - Dây 3xAC240mm2 + 1AC185mm2  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240mm2  
 - Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn: 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 - Cáp AC240mm2

**Hiện hữu:**  
 - Dây 3xAC240mm2 + 1AC185mm2  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240mm2  
 - Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn: 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 - Cáp AC240mm2

**Hiện hữu:**  
 - Dây 3xAC240mm2 + 1AC185mm2  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240mm2  
 - Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn: 3 bộ  
**Thu hồi:**  
 - Cáp AC240mm2

64.5 479CD1/477CD1/18 60.1 479CD1/477CD1/19 64.3 479CD1/477CD1/20 60 479CD1/477CD1/21 60 479CD1/477CD1/22 59.5 479CD1/477CD1/23 59.5 479CD1/477CD1/24

GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:

TBA 1P ĐL KIỂU TREO	TBA 3P ĐL KIỂU TREO	TBA 3P ĐL KIỂU GIẢN	TBA 3P ĐL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIẢN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGÀM 3P 22KV	CÁP NGÀM 1P 12,7KV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22KV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7KV	TRỤ HẠ THỂ	TRỤ TRUNG THỂ	BỘ SỨ TREO	DG	AG	SG	Tiếp địa	GIAO/NHẬN ĐIỆN NĂNG	

CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:

ĐIỂM ĐẦU : 479CD1/477CD1/1  
 ĐIỂM CUỐI : 479CD1/477CD1/24  
 CHIỀU DÀI : 1334 MÉT  
 LOẠI DÂY : 3xAC240+1xAC185  
 HƯỚNG TUYẾN : TUYẾN 479CD1



CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ		SƠ ĐỒ MẶT BẰNG	
PGĐ NGUYỄN TIẾN DŨNG		Công trình: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026	
KTRA	TRẦN BÉ	<b>Hạng mục:</b>	
VẼ	TRƯƠNG THANH TÚ	Thay dây và phụ kiện đường dây trung thế Trực chính tuyến 479CD1 từ trụ 479CD1/477CD1/1 đến trụ 479CD1/24,	
		BẢN VẼ: 3/3	MSTS:1.37013000.0008722



**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC185mm2 + 1AC120mm2

**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC185mm2 bằng 3xACXH185mm2  
- Bộ đà IT2: 1 bộ  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 185mm2 dùng cho cách điện polymer 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
- Bộ tiếp địa công tác - 1 pha: 3 bộ

**Thu hồi:**  
- Cáp AC185mm2  
- Đà IG2 composite: 1  
- Cách điện đứng polymer: 3

73CD1  
130  
42

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC185mm2 + 1AC120mm2

**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC185mm2 bằng 3xACXH185mm2  
- Bộ đà IT2: 1 bộ  
- Kẹp WR 835: 3 cái  
- Băng keo trung thế: 1 cuộn  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 185mm2 dùng cho cách điện polymer 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ

**Thu hồi:**  
- Cáp AC185mm2  
- Đà IG2 composite: 1  
- Kẹp quai A120-185/C25-95: 3  
- Cách điện đứng polymer: 3

73CD1  
130  
43

73CD1  
116  
22

73CD1  
116  
22

73CD1  
116  
22

73CD1  
116  
22

73CD1  
116  
22

73CD1  
116  
22

73CD1  
116  
22

73CD1  
116  
53

ĐI KCN SONADEZI

**Hiện hữu:**

- Dây 3xAC185mm2 + 1AC120mm2  
- IG2-C75

**Cải tạo**

- Thay dây pha 3xAC185mm2 bằng 3xACXH185mm2  
- Bộ đà IT2: 1 bộ  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 185mm2 dùng cho cách điện polymer 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
- Bộ tiếp địa công tác - 1 pha: 3 bộ

**Thu hồi:**

- Cáp AC185mm2  
- Đà IG2 composite: 1  
- Cách điện đứng polymer: 3

79CD1  
130  
40

35.4m

56.2m

43.4m

57.7m

52.9m

46.1m

58.3m

56.4m

40.7m

48.8m

ĐI NGHĨA THÀNH

ĐI SUỐI NGHỆ

73CD1  
130  
41

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC185mm2 + 1AC120mm2  
- NT-K2,4m  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC185mm2 bằng 3xACXH185mm2  
- Bộ cách điện treo CN-X185 loại kép: 3 bộ  
- Kẹp WR 835: 6 cái  
- Băng keo trung thế: 1 cuộn  
- Ống gen co nhiệt cách điện dây ACXH 240mm2: 2  
- Ống ép ACSR 185: 3 cái  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 185mm2 dùng cho cách điện polymer 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
**Thu hồi:**  
- Cáp AC185mm2  
- Kẹp dừng dây 5U-185mm2: 3  
- Cách điện treo polymer: 3

Đường số 21

Đường số 19

Đường số 17

**Hiện hữu:**

- Dây 3xAC185mm2 + 1AC120mm2  
- IG2-C75

**Cải tạo**

- Thay dây pha 3xAC185mm2 bằng 3xACXH185mm2  
- Bộ đà IT2: 1 bộ  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 185mm2 dùng cho cách điện polymer 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3 bộ  
- Bộ tiếp địa công tác - 1 pha: 3 bộ

**Thu hồi:**

- Cáp AC185mm2  
- Đà IG2 composite: 1  
- Cách điện đứng polymer: 3

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC185mm2 + 1AC120mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC185mm2 bằng 3xACXH185mm2  
- Bộ cách điện treo CN-X185 loại kép: 3 bộ  
- Kẹp WR 835: 3 cái  
- Băng keo trung thế: 2 cuộn  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 185mm2 dùng cho cách điện polymer 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 1 bộ  
**Thu hồi:**  
- Cáp AC185mm2  
- Kẹp dừng dây 5U-185mm2: 3  
- Cách điện treo polymer: 3

73CD1  
116  
22

73CD1  
116  
51

Nhánh Suối Nghệ - tuyến 473CD1

GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:

TBA 1P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU GIẢN	TBA 3P DL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIẢN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGẮM 3P 22KV	CÁP NGẮM 1P 12,7KV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22KV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7KV	TRỤ HẠ THỂ	TRỤ TRUNG THỂ	BỘ SỨ TREO	DG	AG	SG	TIẾP ĐỊA	GIAO/NHẬN ĐIỆN NĂNG	

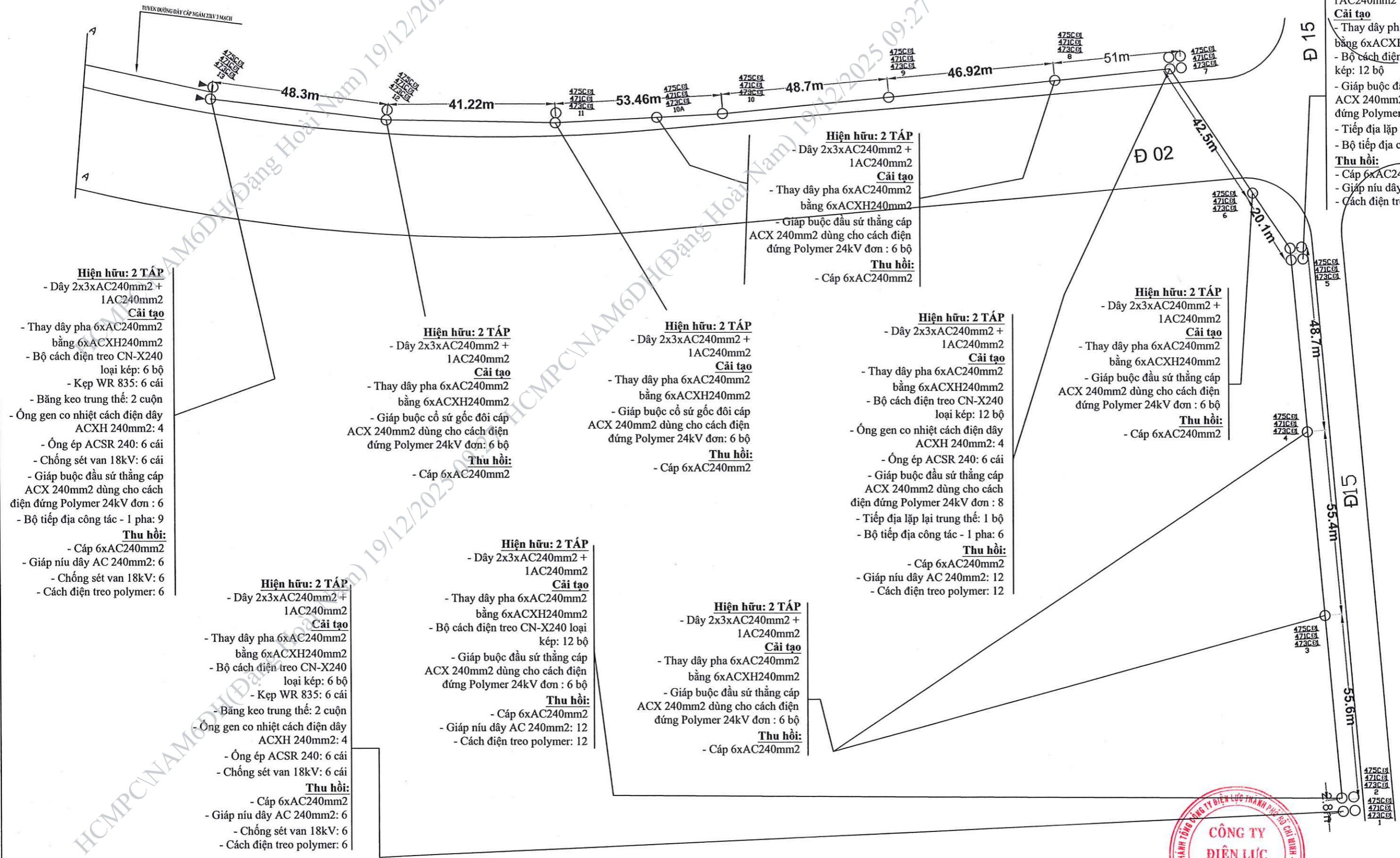
**CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:**

ĐIỂM ĐẦU : 73CD1/116/22  
ĐIỂM CUỐI : 79CD1/130/41  
CHIỀU DÀI : 489,9 MÉT  
LOẠI DÂY : 3xAC185+1xAC120  
HƯỚNG TUYẾN : TUYẾN 473CD1

CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ		SƠ ĐỒ MẶT BẰNG	
CÔNG TRÌNH: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026		Hạng mục:	
PGĐ	NGUYỄN TIẾN DŨNG	Thay dây và phụ kiện đường dây trung thế mạch vòng trực chính Suối Nghệ - Nghĩa Thành từ 473CD/116/22 đến 479CD1/130/41	
KTRA	TRẦN BÉ		
VỀ	TRƯƠNG THANH TÚ		
		BẢN VẼ: 1/1	MSTS: 1.37013000.0002959







**Hiện hữu: 2 TÁP**  
 - Dây 2x3xAC240mm2 + 1AC240mm2  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 6xAC240mm2 bằng 6xACXH240mm2  
 - Bộ cách điện treo CN-X240 loại kép: 6 bộ  
 - Kẹp WR 835: 6 cái  
 - Băng keo trung thế: 2 cuộn  
 - Ống gen co nhiệt cách điện dây ACXH 240mm2: 4  
 - Ống ép ACSR 240: 6 cái  
 - Chồng sét van 18kV: 6 cái  
 - Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 6  
 - Bộ tiếp địa công tác - 1 pha: 9  
**Thu hồi:**  
 - Cáp 6xAC240mm2  
 - Giáp núu dây AC 240mm2: 6  
 - Chồng sét van 18kV: 6  
 - Cách điện treo polymer: 6

**Hiện hữu: 2 TÁP**  
 - Dây 2x3xAC240mm2 + 1AC240mm2  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 6xAC240mm2 bằng 6xACXH240mm2  
 - Giáp buộc cổ sứ gốc đôi cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn: 6 bộ  
**Thu hồi:**  
 - Cáp 6xAC240mm2

**Hiện hữu: 2 TÁP**  
 - Dây 2x3xAC240mm2 + 1AC240mm2  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 6xAC240mm2 bằng 6xACXH240mm2  
 - Giáp buộc cổ sứ gốc đôi cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn: 6 bộ  
**Thu hồi:**  
 - Cáp 6xAC240mm2

**Hiện hữu: 2 TÁP**  
 - Dây 2x3xAC240mm2 + 1AC240mm2  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 6xAC240mm2 bằng 6xACXH240mm2  
 - Bộ cách điện treo CN-X240 loại kép: 12 bộ  
 - Ống gen co nhiệt cách điện dây ACXH 240mm2: 4  
 - Ống ép ACSR 240: 6 cái  
 - Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 8  
 - Tiếp địa lặp lại trung thế: 1 bộ  
 - Bộ tiếp địa công tác - 1 pha: 6  
**Thu hồi:**  
 - Cáp 6xAC240mm2  
 - Giáp núu dây AC 240mm2: 12  
 - Cách điện treo polymer: 12

**Hiện hữu: 2 TÁP**  
 - Dây 2x3xAC240mm2 + 1AC240mm2  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 6xAC240mm2 bằng 6xACXH240mm2  
 - Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 6 bộ  
**Thu hồi:**  
 - Cáp 6xAC240mm2

**Hiện hữu: 2 TÁP**  
 - Dây 2x3xAC240mm2 + 1AC240mm2  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 6xAC240mm2 bằng 6xACXH240mm2  
 - Bộ cách điện treo CN-X240 loại kép: 6 bộ  
 - Kẹp WR 835: 6 cái  
 - Băng keo trung thế: 2 cuộn  
 - Ống gen co nhiệt cách điện dây ACXH 240mm2: 4  
 - Ống ép ACSR 240: 6 cái  
 - Chồng sét van 18kV: 6 cái  
**Thu hồi:**  
 - Cáp 6xAC240mm2  
 - Giáp núu dây AC 240mm2: 6  
 - Chồng sét van 18kV: 6  
 - Cách điện treo polymer: 6

**Hiện hữu: 2 TÁP**  
 - Dây 2x3xAC240mm2 + 1AC240mm2  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 6xAC240mm2 bằng 6xACXH240mm2  
 - Bộ cách điện treo CN-X240 loại kép: 12 bộ  
 - Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 6 bộ  
**Thu hồi:**  
 - Cáp 6xAC240mm2  
 - Giáp núu dây AC 240mm2: 12  
 - Cách điện treo polymer: 12

**Hiện hữu: 2 TÁP**  
 - Dây 2x3xAC240mm2 + 1AC240mm2  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 6xAC240mm2 bằng 6xACXH240mm2  
 - Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 6 bộ  
**Thu hồi:**  
 - Cáp 6xAC240mm2

**Hiện hữu: 2 TÁP**  
 - Dây 2x3xAC240mm2 + 1AC240mm2  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 6xAC240mm2 bằng 6xACXH240mm2  
 - Bộ cách điện treo CN-X240 loại kép: 12 bộ  
 - Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 6 bộ  
 - Tiếp địa lặp lại trung thế: 1 bộ  
 - Bộ tiếp địa công tác - 1 pha: 9 bộ  
**Thu hồi:**  
 - Cáp 6xAC240mm2  
 - Giáp núu dây AC 240mm2: 12  
 - Cách điện treo polymer: 12

**GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:**

TBA 1P ĐL KIỂU TREO	TBA 3P ĐL KIỂU TREO	TBA 3P ĐL KIỂU GIẢN	TBA 3P ĐL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIẢN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGÂM 3P 22KV	CÁP NGÂM 1P 12,7KV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22KV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7KV	TRỤ HẠ THỂ	TRỤ TRUNG THỂ	BỘ SỨ TREO	DG	AG	SG	TIẾP ĐỊA	GIAO/NHẬN ĐIỆN NĂNG	

**CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:**  
 ĐIỂM ĐẦU : 475CĐ1/471CĐ1/473CĐ1/1  
 ĐIỂM CUỐI : 475CĐ1/471CĐ1/473CĐ1/35  
 CHIỀU DÀI : 1624 MÉT  
 LOẠI DÂY : 2x 3xAC240+1xAC240)  
 HƯỚNG TUYẾN : TUYẾN 475CD1, 471CD1

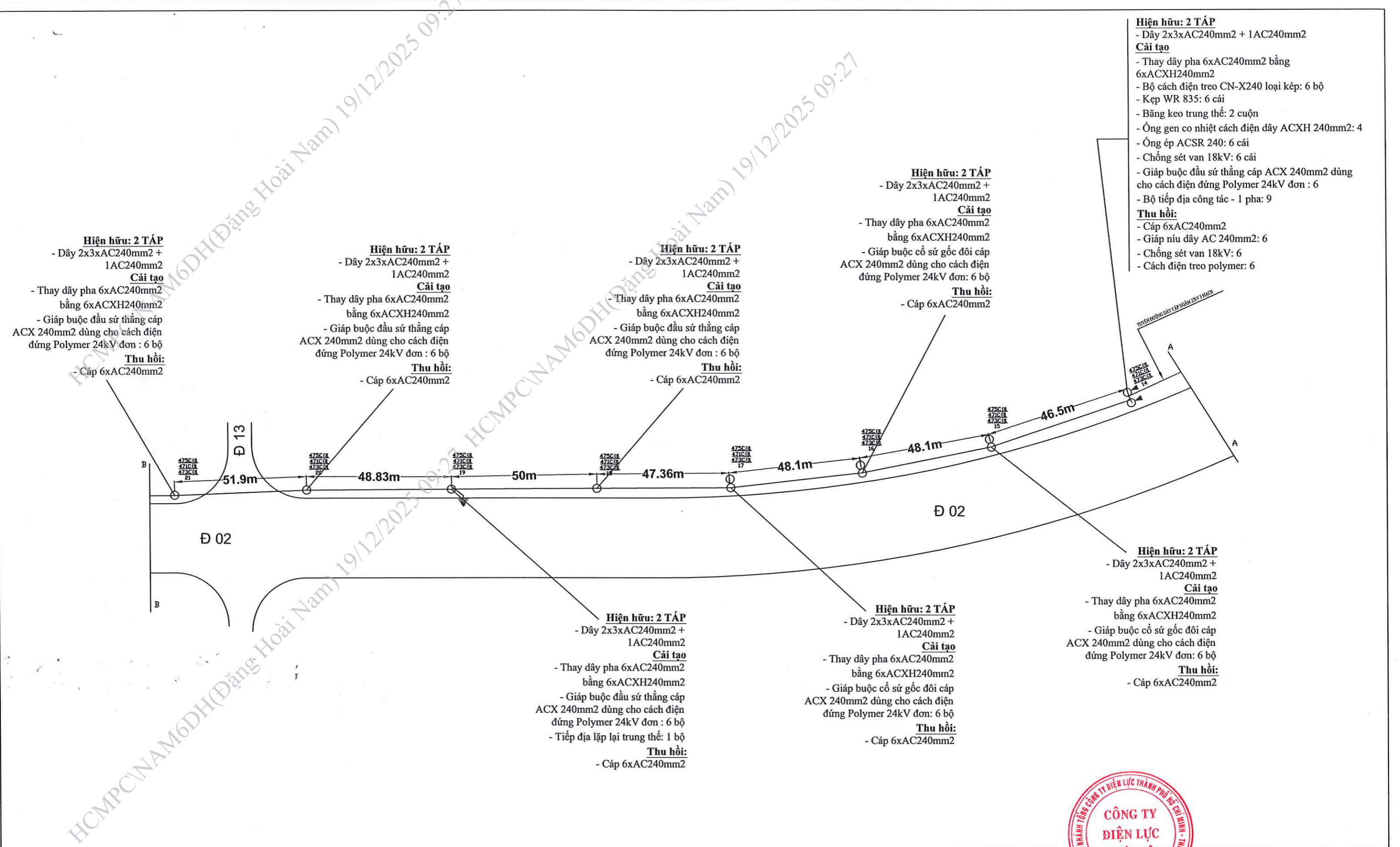
CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ		SƠ ĐỒ MẶT BẰNG	
PGĐ	NGUYỄN TIẾN DŨNG	Công trình: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026	
KTRA	TRẦN BÉ	<b>Hạng mục:</b>	
VỀ	TRƯƠNG THANH TÚ	Thay dây và phụ kiện đường dây trung thế Trực chính tuyến 475CĐ1 mạch trên và tuyến 471CĐ1 mạch giữa từ trụ 475CĐ1/471CĐ1/473CĐ1/1 đến trụ 475CĐ1/471CĐ1/473CĐ1/35	
		BẢN VẼ: 1/4	MSTS: 1.37013000.0005605 1.37013000.0008716



HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27

HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27 HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27

12/12/2025 09:27



**GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:**

TBA 1P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU GIẢN	TBA 3P DL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIẢN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGÀM 3P 22kV	CÁP NGÀM 1P 12,7kV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22kV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7kV	TRỤ HẠ THỂ	TRỤ TRUNG THỂ	BỘ SỨ TREO	DG	AG	SG	TIẾP ĐỊA	GIAO/NHẬN ĐIỆN NĂNG	

**CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:**  
 ĐIỂM ĐẦU : 475CD1/471CD1/473CD1/1  
 ĐIỂM CUỐI : 475CD1/471CD1/473CD1/35  
 CHIỀU DÀI : 1624 MÉT  
 LOẠI DÂY : 2x 3xAC240+1xAC240  
 HƯỚNG TUYẾN : TUYẾN 475CD1, 471CD1

CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ		SƠ ĐỒ MẶT BẰNG	
PGĐ NGUYỄN TIẾN DŨNG		Công trình: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026	
KTRA TRẦN BÉ	<b>Hạng mục:</b> Thay dây và phụ kiện đường dây trung thế Trực chính tuyến 475CD1 mạch trên và tuyến 471CD1 mạch giữa từ trụ 475CD1/471CD1/473CD1/1 đến trụ 475CD1/471CD1/473CD1/35		
VẼ TRƯƠNG THANH TÚ	BẢN VẼ: 2/4	MSTS:1.37013000.0005605 1.37013000.0008716	





**Hiện hữu: 2 TÁP**

- Dây 2x3xAC240mm2 + 1AC240mm2

**Cải tạo**

- Thay dây pha 6xAC240mm2 bằng 6xACXH240mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 6 bộ

**Thu hồi:**

- Cáp 6xAC240mm2

**Hiện hữu: 2 TÁP**

- Dây 2x3xAC240mm2 + 1AC240mm2

**Cải tạo**

- Thay dây pha 6xAC240mm2 bằng 6xACXH240mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 6 bộ

**Thu hồi:**

- Cáp 6xAC240mm2

**Hiện hữu: 2 TÁP**

- Dây 2x3xAC240mm2 + 1AC240mm2

**Cải tạo**

- Thay dây pha 6xAC240mm2 bằng 6xACXH240mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 6 bộ

**Thu hồi:**

- Cáp 6xAC240mm2

**Hiện hữu: 2 TÁP**

- Dây 2x3xAC240mm2 + 1AC240mm2

**Cải tạo**

- Thay dây pha 6xAC240mm2 bằng 6xACXH240mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 6 bộ

**Thu hồi:**

- Cáp 6xAC240mm2

**Hiện hữu: 2 TÁP**

- Dây 2x3xAC240mm2 + 1AC240mm2

**Cải tạo**

- Thay dây pha 6xAC240mm2 bằng 6xACXH240mm2  
- Cáp CXH 25mm2-24kV: 6 mét  
- Bộ cách điện treo CN-X240 loại kép: 12 bộ  
- Kẹp WR 835: 6 cái  
- Băng keo trung thế: 2 cuộn  
- Ống gen co nhiệt cách điện dây ACXH 240mm2: 4  
- Ống ép ACSR 240: 6 cái  
- Chống sét van 18kV: 6 cái  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 6 bộ  
- Tiếp địa di động trung thế: 1 bộ  
- Bộ tiếp địa công tác - 1 pha: 9 bộ

**Thu hồi:**

- Cáp 6xAC240mm2  
- Giáp nú dây AC 240mm2: 11  
- Kẹp dừng dây 5U-240mm2: 1  
- Cách điện treo polymer: 12

**Hiện hữu: 2 TÁP**

- Dây 2x3xAC240mm2 + 1AC240mm2

**Cải tạo**

- Thay dây pha 6xAC240mm2 bằng 6xACXH240mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 6 bộ

**Thu hồi:**

- Cáp 6xAC240mm2

**Hiện hữu: 2 TÁP**

- Dây 2x3xAC240mm2 + 1AC240mm2

**Cải tạo**

- Thay dây pha 6xAC240mm2 bằng 6xACXH240mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 6 bộ

**Thu hồi:**

- Cáp 6xAC240mm2

**GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:**

TBA 1P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU GIẢN	TBA 3P DL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIẢN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGÀM 3P 22kV	CÁP NGÀM 1P 12,7kV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22kV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7kV	TRỤ HẠ THỂ	TRỤ TRUNG THỂ	BỘ SỨ/TREO	DG	AG	SG	TIẾP ĐỊA	GIAO/NHẬN ĐIỆN NĂNG	

**CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:**

ĐIỂM ĐẦU : 475CD1/471CD1/473CD1/1  
ĐIỂM CUỐI : 475CD1/471CD1/473CD1/35  
CHIỀU DÀI : 1624 MÉT  
LOẠI DÂY : 2x 3xAC240+1xAC240)  
HƯỚNG TUYẾN : TUYẾN 475CD1, 471CD1

CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ		SƠ ĐỒ MẶT BẰNG	
PGD NGUYỄN TIẾN DŨNG		Công trình: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026	
KTRA TRẦN BÉ	<b>Hạng mục:</b>		
VẼ TRƯƠNG THANH TÚ	Thay dây và phụ kiện đường dây trung thế Trực chính tuyến 475CD1 mạch trên và tuyến 471CD1 mạch giữa từ trụ 475CD1/471CD1/473CD1/1 đến trụ 475CD1/471CD1/473CD1/35		
BẢN VẼ: 3/4		MSTS: 1.37013000.0005605 1.37013000.0008716	



HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27

HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27 HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27

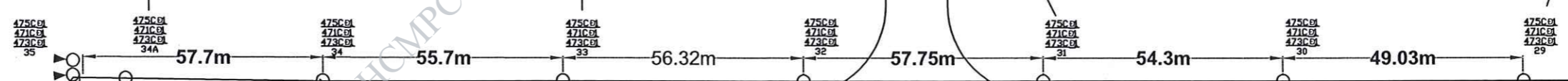
12/12/2025 09:27

**Hiện hữu: 2 TÁP**  
 - Dây 2x3xAC240mm2 + 1AC240mm2  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 6xAC240mm2 bằng 6xACXH240mm2  
 - Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 6 bộ  
 - Kẹp WR 835: 6 cái  
**Thu hồi:**  
 - Cáp 6xAC240mm2

**Hiện hữu: 2 TÁP**  
 - Dây 2x3xAC240mm2 + 1AC240mm2  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 6xAC240mm2 bằng 6xACXH240mm2  
 - Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 6 bộ  
**Thu hồi:**  
 - Cáp 6xAC240mm2

**Hiện hữu: 2 TÁP**  
 - Dây 2x3xAC240mm2 + 1AC240mm2  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 6xAC240mm2 bằng 6xACXH240mm2  
 - Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 6 bộ  
**Thu hồi:**  
 - Cáp 6xAC240mm2

**Hiện hữu: 2 TÁP**  
 - Dây 2x3xAC240mm2 + 1AC240mm2  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 6xAC240mm2 bằng 6xACXH240mm2  
 - Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 6 bộ  
**Thu hồi:**  
 - Cáp 6xAC240mm2



**Hiện hữu: 2 TÁP**  
 - Dây 2x3xAC240mm2 + 1AC240mm2  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 6xAC240mm2 bằng 6xACXH240mm2  
 - Cáp CXH 25mm2-24kV: 6 mét  
 - Bộ cách điện treo CN-X240 loại kép: 6 bộ  
 - Băng keo trung thế: 1 cuộn  
 - Ống gen cơ nhiệt cách điện dây ACXH 240mm2: 4  
 - Ống ép ACSR 240: 6 cái  
 - Chống sét van 18kV: 6 cái  
 - Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 4 bộ  
**Thu hồi:**  
 - Cáp 6xAC240mm2  
 - Giáp núu dây AC 240mm2: 6  
 - Cách điện treo polymer: 6

**Hiện hữu: 2 TÁP**  
 - Dây 2x3xAC240mm2 + 1AC240mm2  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 6xAC240mm2 bằng 6xACXH240mm2  
 - Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 6 bộ  
 - Tiếp địa di động trung thế: 1 bộ  
 - Bộ tiếp địa công tác - 1 pha: 6 bộ  
**Thu hồi:**  
 - Cáp 6xAC240mm2

**Hiện hữu: 2 TÁP**  
 - Dây 2x3xAC240mm2 + 1AC240mm2  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 6xAC240mm2 bằng 6xACXH240mm2  
 - Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 6 bộ  
**Thu hồi:**  
 - Cáp 6xAC240mm2

**Hiện hữu: 2 TÁP**  
 - Dây 2x3xAC240mm2 + 1AC240mm2  
**Cải tạo**  
 - Thay dây pha 6xAC240mm2 bằng 6xACXH240mm2  
 - Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 6 bộ  
**Thu hồi:**  
 - Cáp 6xAC240mm2

GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:

TBA 1P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU GIÀN	TBA 3P DL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIÀN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGÀM 3P 22kV	CÁP NGÀM 1P 12,7kV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22kV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7kV	TRỤ HẠ THỂ	TRỤ TRUNG THỂ	BỘ SỨ TREO	DG	AG	SG	TIẾP ĐỊA	GIAO/NHẬN ĐIỆN NĂNG	

**CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:**  
 ĐIỂM ĐẦU : 475CD1/471CD1/473CD1/1  
 ĐIỂM CUỐI : 475CD1/471CD1/473CD1/35  
 CHIỀU DÀI : 1624 MÉT  
 LOẠI DÂY : 2x 3xAC240+1xAC240)  
 HƯỚNG TUYẾN : TUYẾN 475CD1, 471CD1

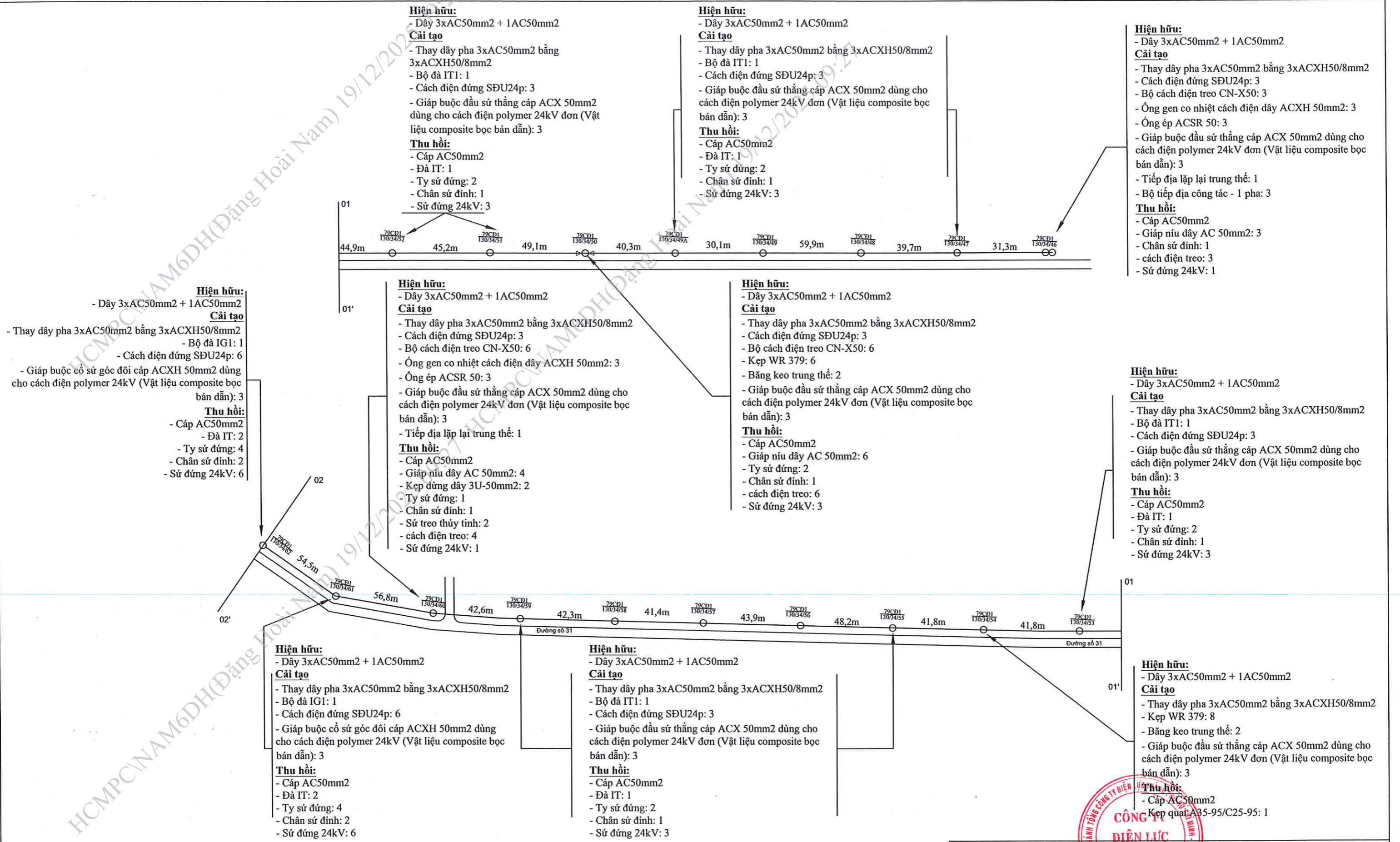
CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ		SƠ ĐỒ MẶT BẰNG	
PGĐ	NGUYỄN TIẾN DŨNG	Công trình: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026	
KTRA	TRẦN BÉ	<b>Hạng mục:</b> Thay dây và phụ kiện đường dây trung thế Trực chính tuyến 475CD1 mạch trên và tuyến 471CD1 mạch giữa từ trụ 475CD1/471CD1/473CD1/1 đến trụ 475CD1/471CD1/473CD1/35	
VẼ	TRƯƠNG THANH TỬ	BẢN VẼ: 4/4	MSTS: 1.37013000.0005605 1.37013000.0008716



HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27

HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27 HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27

19/12/2025  
09:27



**GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:**

TBA 1P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU GIẢN	TBA 3P DL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIẢN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGÀM 3P 22kV	CÁP NGÀM 1P 12,7kV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22kV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7kV	TRỤ HẠ THỂ	TRỤ TRUNG THỂ	BỘ SỬ TREO	DG	AG	SG	Tiếp địa	GIAO/NHẬN ĐIỆN NĂNG	

**CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:**

ĐIỂM ĐẦU : 479CĐ1/130/34/46  
 ĐIỂM CUỐI : 479CĐ1/130/34/89  
 CHIỀU DÀI : 1998 MÉT  
 LOẠI DÂY : 3xAC50+1xAC50  
 HƯỚNG TUYẾN : TUYẾN 479CD1

CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ		SƠ ĐỒ MẶT BẰNG	
PGĐ NGUYỄN TIẾN DŨNG		Công trình: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026	
KTRA TRẦN BÉ	<b>Hạng mục:</b> Thay dây và phụ kiện đường dây trung thế Nhánh Quảng Tây tuyến 479CĐ1 từ trụ 479CĐ1/130/34/46 đến trụ 479CĐ1/130/34/89		
VẼ TRƯƠNG THANH TỬ	BẢN VẼ: 1/3	MSTS:1.37012000.0000469	

HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27

HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27 HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC50mm2 + 1AC50mm2

**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC50mm2 bằng 3xACXH50/8mm2  
- Bộ ã IT1: 1  
- Cách điện đứng SĐU24p: 3  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 50mm2 dùng cho cách điện polymer 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3

**Thu hồi:**  
- Cáp AC50mm2  
- ã IT: 1  
- Ty sứ đứng: 2  
- Chân sứ ãnh: 1  
- Sứ đứng 24kV: 3

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC50mm2 + 1AC50mm2

**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC50mm2 bằng 3xACXH50/8mm2  
- Bộ ã IT1: 1  
- Cách điện đứng SĐU24p: 3  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 50mm2 dùng cho cách điện polymer 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3

**Thu hồi:**  
- Cáp AC50mm2  
- ã IT: 1  
- Ty sứ đứng: 2  
- Chân sứ ãnh: 1  
- Sứ đứng 24kV: 3

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC50mm2 + 1AC50mm2

**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC50mm2 bằng 3xACXH50/8mm2  
- Cách điện đứng SĐU24p: 3  
- Bộ cách điện treo CN-X50: 6  
- Kẹp WR 379: 6  
- Băng keo trung thế: 2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 50mm2 dùng cho cách điện polymer 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3

**Thu hồi:**  
- Cáp AC50mm2  
- Giáp nú dây AC 50mm2: 4  
- Chân sứ ãnh: 1  
- cách điện treo: 4  
- Sứ đứng 24kV: 1

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC50mm2 + 1AC50mm2

**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC50mm2 bằng 3xACXH50/8mm2  
- Cách điện đứng SĐU24p: 3  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 50mm2 dùng cho cách điện polymer 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3

**Thu hồi:**  
- Cáp AC50mm2  
- Ty sứ đứng: 3  
- Sứ đứng 24kV: 3

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC50mm2 + 1AC50mm2

**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC50mm2 bằng 3xACXH50/8mm2  
- Bộ ã IT1: 1  
- Cách điện đứng SĐU24p: 3  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 50mm2 dùng cho cách điện polymer 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3

**Thu hồi:**  
- Cáp AC50mm2  
- ã IT: 1  
- Ty sứ đứng: 2  
- Chân sứ ãnh: 1  
- Sứ đứng 24kV: 3

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC50mm2 + 1AC50mm2

**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC50mm2 bằng 3xACXH50/8mm2  
- Cách điện đứng SĐU24p: 3  
- Bộ cách điện treo CN-X50: 6  
- Ống gen cơ nhiệt cách điện dây ACXH 50mm2: 3  
- Ống ép ACSR 50: 3  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 50mm2 dùng cho cách điện polymer 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3

**Thu hồi:**  
- Cáp AC50mm2  
- Giáp nú dây AC 50mm2: 6  
- Chân sứ ãnh: 1  
- cách điện treo: 6  
- Sứ đứng 24kV: 1

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC50mm2 + 1AC50mm2

**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC50mm2 bằng 3xACXH50/8mm2  
- Bộ ã IT1: 1  
- Cách điện đứng SĐU24p: 3  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 50mm2 dùng cho cách điện polymer 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3  
- Kẹp WR 379: 2

**Thu hồi:**  
- Cáp AC50mm2  
- ã IT: 1  
- Ty sứ đứng: 2  
- Chân sứ ãnh: 1  
- Sứ đứng 24kV: 3

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC50mm2 + 1AC50mm2

**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC50mm2 bằng 3xACXH50/8mm2  
- Bộ ã IT1: 1  
- Cách điện đứng SĐU24p: 3  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 50mm2 dùng cho cách điện polymer 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3

**Thu hồi:**  
- Cáp AC50mm2  
- ã IT: 1  
- Ty sứ đứng: 2  
- Chân sứ ãnh: 1  
- Sứ đứng 24kV: 3

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC50mm2 + 1AC50mm2

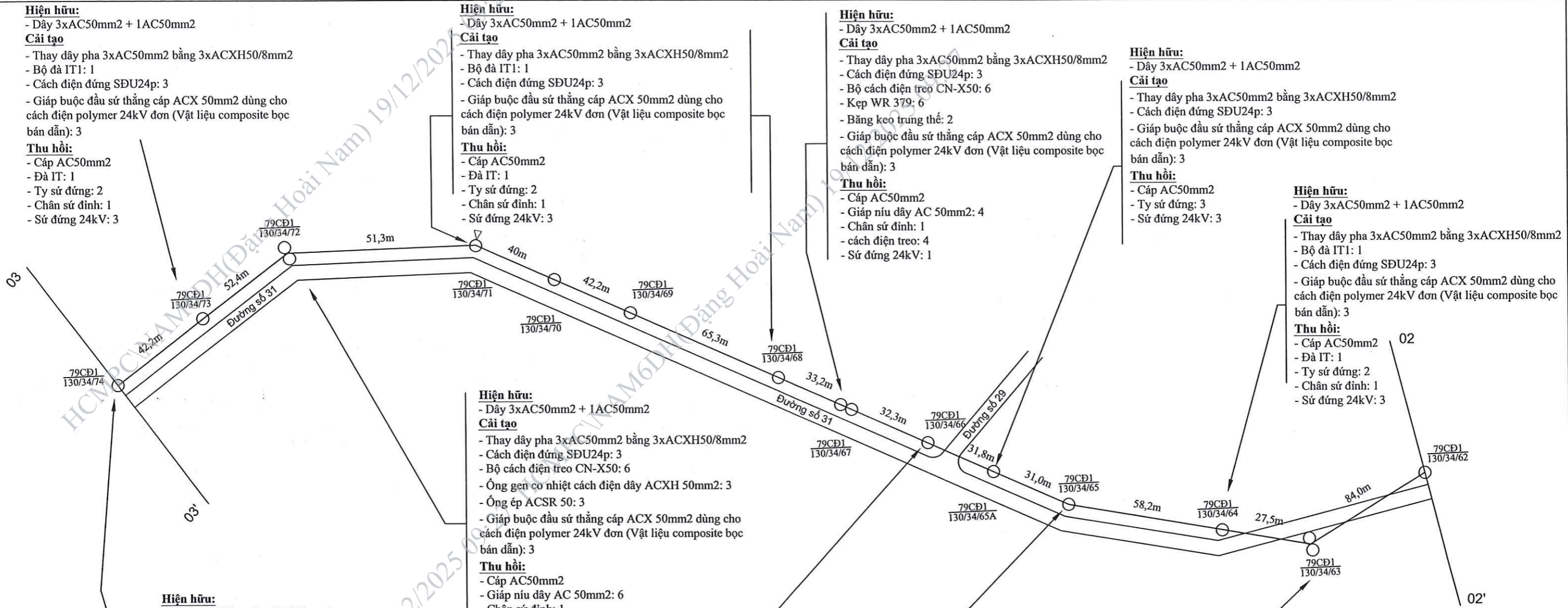
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC50mm2 bằng 3xACXH50/8mm2  
- Bộ ã IG1: 1  
- Cách điện đứng SĐU24p: 6  
- Giáp buộc cổ sứ góc ãnh cáp ACXH 50mm2 dùng cho cách điện polymer 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3

**Thu hồi:**  
- Cáp AC50mm2  
- ã IT: 2  
- Ty sứ đứng: 4  
- Chân sứ ãnh: 2  
- Sứ đứng 24kV: 6

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC50mm2 + 1AC50mm2

**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC50mm2 bằng 3xACXH50/8mm2  
- Cách điện đứng SĐU24p: 3  
- Bộ cách điện treo CN-X50: 6  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 50mm2 dùng cho cách điện polymer 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3  
- Bộ tiếp ã công tác - 1 pha: 3

**Thu hồi:**  
- Cáp AC50mm2  
- Giáp nú dây AC 50mm2: 4  
- Kẹp ãnh dây 3U-50mm2: 2  
- Chân sứ ãnh: 1  
- cách điện treo: 6  
- Sứ đứng 24kV: 1



**GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:**

TBA 1P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU GIẢN	TBA 3P DL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIẢN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGẮM 3P 22kV	CÁP NGẮM 1P 12,7kV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22kV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7kV	TRỤ HẠ THỂ	TRỤ TRUNG THỂ	BỘ SỨ TREO	DG	AG	SG	TIẾP ã	GIAO/NHẬN ĐIỆN NĂNG	

**CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:**

ĐIỂM ĐẦU : 479CD1/130/34/46  
 ĐIỂM CUỐI : 479CD1/130/34/89  
 CHIỀU DÀI : 1998 MÉT  
 LOẠI DÂY : 3xAC50+1xAC50  
 HƯỚNG TUYẾN : TUYẾN 479CD1

CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ		SƠ ĐỒ MẶT BẰNG	
PGĐ NGUYỄN TIẾN DŨNG		Công trình: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026	
KTRA	TRẦN BÉ	<b>Hạng mục:</b> Thay dây và phụ kiện đường dây trung thế Nhánh Quảng Tây tuyến 479CD1 từ trụ 479CD1/130/34/46 đến trụ 479CD1/130/34/89	
VẼ	TRƯƠNG THANH TÚ	BẢN VẼ: 2/3	MSTS:1.37012000.0000469



HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27

HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27 HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC50mm2 + 1AC50mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC50mm2 bằng 3xACXH50/8mm2  
- Bộ đà IT1: 1  
- Cách điện đứng SĐU24p: 3  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 50mm2 dùng cho cách điện polymer 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp AC50mm2  
- Đà IT: 1  
- Ty sứ đứng: 2  
- Chân sứ đỉnh: 1  
- Sứ đứng 24kV: 3

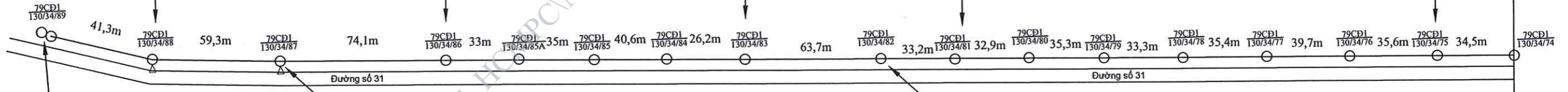
**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC50mm2 + 1AC50mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC50mm2 bằng 3xACXH50/8mm2  
- Bộ đà IT1: 1  
- Cách điện đứng SĐU24p: 3  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 50mm2 dùng cho cách điện polymer 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp AC50mm2  
- Đà IT: 1  
- Ty sứ đứng: 2  
- Chân sứ đỉnh: 1  
- Sứ đứng 24kV: 3

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC50mm2 + 1AC50mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC50mm2 bằng 3xACXH50/8mm2  
- Bộ đà IT1: 1  
- Cách điện đứng SĐU24p: 3  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 50mm2 dùng cho cách điện polymer 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp AC50mm2  
- Đà IT: 1  
- Ty sứ đứng: 2  
- Chân sứ đỉnh: 1  
- Sứ đứng 24kV: 3

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC50mm2 + 1AC50mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC50mm2 bằng 3xACXH50/8mm2  
- Bộ cách điện treo CN-X50: 6  
- Kẹp WR 379: 2  
**Thu hồi:**  
- Cáp AC50mm2  
- Kẹp dùng dây 3U-50mm2: 1  
- Giáp núm dây AC 50mm2: 2  
- Sứ treo thủy tinh: 1  
- cách điện treo: 2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC50mm2 + 1AC50mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC50mm2 bằng 3xACXH50/8mm2  
- Bộ cách điện treo CN-X50: 6  
- Kẹp WR 379: 2  
**Thu hồi:**  
- Cáp AC50mm2  
- Kẹp quai A35-95/C25-95: 1  
- Giáp núm dây AC 50mm2: 6  
- cách điện treo: 6

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC50mm2 + 1AC50mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC50mm2 bằng 3xACXH50/8mm2  
- Cách điện đứng SĐU24p: 1  
- Bộ cách điện treo CN-X50: 6  
- Kẹp WR 379: 2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 50mm2 dùng cho cách điện polymer 24kV đơn (Vật liệu composite bọc bán dẫn): 1  
**Thu hồi:**  
- Cáp AC50mm2  
- Giáp núm dây AC 50mm2: 4  
- Kẹp dùng dây 3U-50mm2: 2  
- cách điện treo: 6



**GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:**

TBA 1P ĐL KIỂU TREO	TBA 3P ĐL KIỂU TREO	TBA 3P ĐL KIỂU GIẢN	TBA 3P ĐL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIẢN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGẮM 3P 22kV	CÁP NGẮM 1P 12,7kV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22kV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7kV	TRỤ HẠ THỂ	TRỤ TRUNG THỂ	BỘ SỨ TREO	DG	AG	SG	TIẾP ĐỊA	GIAO/NHẬN ĐIỆN NĂNG	

**CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:**  
 ĐIỂM ĐẦU : 479CD1/130/34/46  
 ĐIỂM CUỐI : 479CD1/130/34/89  
 CHIỀU DÀI : 1998 MÉT  
 LOẠI DÂY : 3xAC50+1xAC50  
 HƯỚNG TUYẾN : TUYẾN 479CD1

CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ		SƠ ĐỒ MẶT BẰNG	
PGĐ NGUYỄN TIẾN DŨNG		Công trình: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026	
KTRA	TRẦN BÉ	<b>Hạng mục:</b> Thay dây và phụ kiện đường dây trung thế Nhánh Quảng Tây tuyến 479CD1 từ trụ 479CD1/130/34/46 đến trụ 479CD1/130/34/89	
VỀ	TRƯƠNG THANH TÚ	BẢN VẼ: 3/3	MSTS:1.37012000.0000469



HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27

HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27 HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
- tiếp địa lập lại trung thế: 1  
- Bộ tiếp địa làm việc - 1 pha: 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Bộ cách điện treo CN-X240 loại kép: 6 bộ  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 6  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2  
- Giáp núu dây AC 240mm2: 6  
- Cách điện treo polymer: 6

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Bộ cách điện treo CN-X240 loại kép: 3 bộ  
- Kẹp WR 835: 3 cái  
- Băng keo trung thế: 1 cuộn  
- Ống gen co nhiệt cách điện dây ACXH 240mm2: 2  
- Ống ép ACSR 240: 3 cái  
- Chống sét van 18kV: 3 cái  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2  
- Giáp núu dây AC 240mm2: 3  
- Chống sét van 18kV: 3  
- Cách điện treo polymer: 3

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc cổ sứ gốc đôi cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc cổ sứ gốc đôi cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:

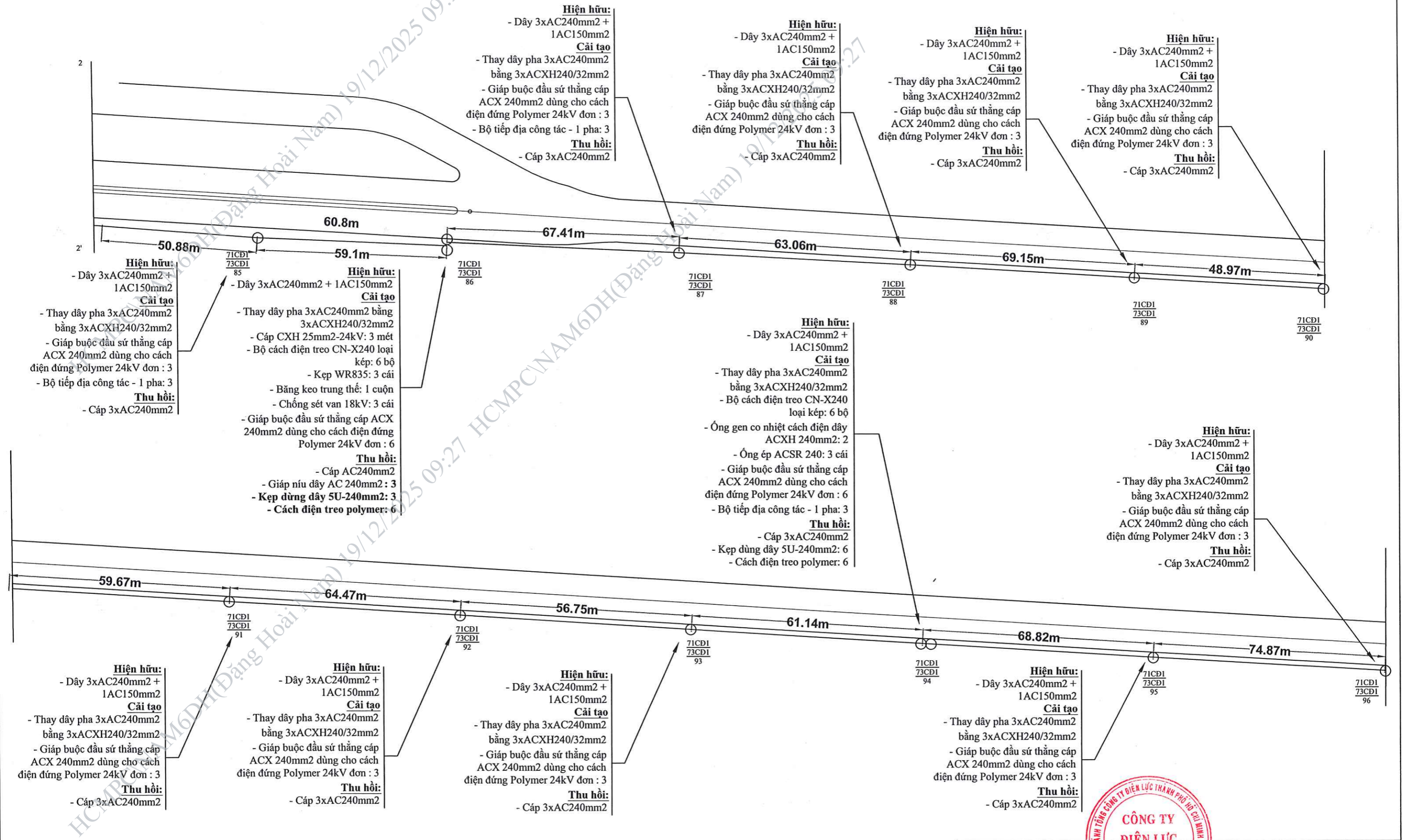
TBA 1P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU GIẢN	TBA 3P DL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIẢN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGẮM 3P 22KV	CÁP NGẮM 1P 12,7KV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22KV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7KV	TRỤ HẠ THẾ	TRỤ TRUNG THẾ	BỘ SỨ TREO	DG	AG	SG	TIẾP ĐỊA	GIAO/NHẬN ĐIỆN NĂNG	

**CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:**  
ĐIỂM ĐẦU : 71CD1/473CD1/73A  
ĐIỂM CUỐI : 71CD1/473CD1/146  
CHIỀU DÀI : 4299 MÉT  
LOẠI DÂY : 3xAC240+1xAC185  
HƯỚNG TUYẾN : TUYẾN 471CD1

CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ		SƠ ĐỒ MẶT BẰNG	
PGĐ	NGUYỄN TIẾN DỪNG	Công trình: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026	
KTRA	TRẦN BÉ	<b>Hạng mục:</b> Thay dây và phụ kiện đường dây trung thế Trực chính tuyến 471CD1 từ trụ 71CD1/473CD1/73A đến trụ 471CD1/473CD1/146	
VỀ	TRƯƠNG THANH TỬ	BẢN VẼ: 1/7	MSTS:1.37013000.0003300







**GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:**

TBA 1P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU GIÀN	TBA 3P DL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIÀN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGẮM 3P 22kV	CÁP NGẮM 1P 12,7kV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22kV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7kV	TRỤ HẠ THỂ	TRỤ TRUNG THỂ	BỘ SỬ TREO	DG	AG	SG	TIẾP ĐỊA	GIAO/NHẬN ĐIỆN NĂNG	

**CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:**

ĐIỂM ĐẦU : 71CD1/473CD1/73A  
 ĐIỂM CUỐI : 71CD1/473CD1/146  
 CHIỀU DÀI : 4299 MÉT  
 LOẠI DÂY : 3xAC240+1xAC185  
 HƯỚNG TUYẾN : TUYẾN 471CD1

CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ		SƠ ĐỒ MẶT BẰNG	
		Công trình: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026	
PGĐ	NGUYỄN TIẾN DŨNG	 <b>Hạng mục:</b> Thay dây và phụ kiện đường dây trung thế Trực chính tuyến 471CD1 từ trụ 71CD1/473CD1/73A đến trụ 471CD1/473CD1/146	BẢN VẼ: 2/7
KTRA	TRẦN BÉ		
VỀ	TRƯƠNG THANH TÚ		
		MSTS: 1.37013000.0003300	

HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27

HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27 HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27

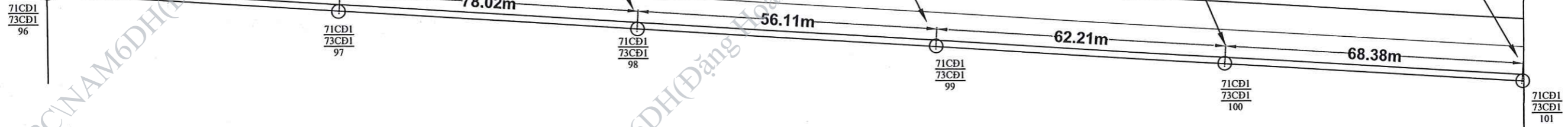
**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

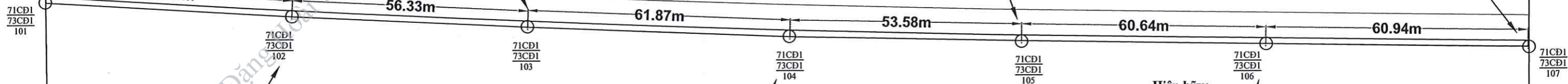
**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2



**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2



**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2



**GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:**

TBA 1P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU GIÀN	TBA 3P DL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIÀN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGẮM 3P 22kV	CÁP NGẮM 1P 12,7kV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22kV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7kV	TRỤ HẠ THỂ	TRỤ TRUNG THỂ	BỘ SỨ TREO	DG	AG	SG	TIẾP ĐỊA	GIÀO/NHẬN ĐIỆN NĂNG	

**CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:**

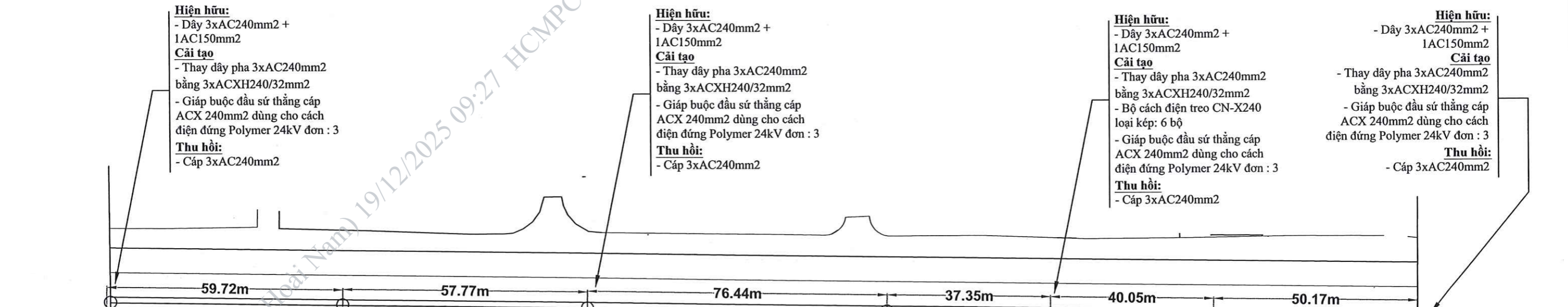
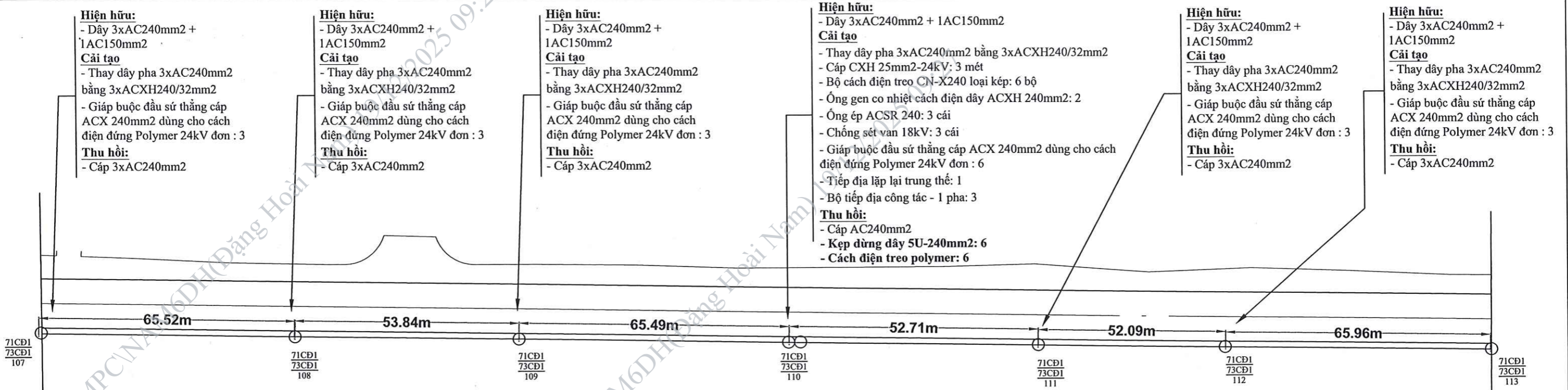
ĐIỂM ĐẦU : 71CD1/473CD1/73A  
ĐIỂM CUỐI : 71CD1/473CD1/146  
CHIỀU DÀI : 4299 MÉT  
LOẠI DÂY : 3xAC240+1xAC185  
HƯỚNG TUYẾN : TUYẾN 471CD1

CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ		SƠ ĐỒ MẶT BẰNG	
CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ		Công trình: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026	
PGĐ	NGUYỄN TIẾN DŨNG	Hạng mục:	
KTRA	TRẦN BÉ	Thay dây và phụ kiện đường dây trung thế Trục chính tuyến 471CD1 từ trụ 71CD1/473CD1/73A đến trụ 471CD1/473CD1/146	
VẼ	TRƯƠNG THANH TÚ	BẢN VẼ: 3/7	MSTS: 1.37013000.0003300

HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27

HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27 HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27

ĐẶNG HOÀI NAM  
19/12/2025 09:27



GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:

TBA 1P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU GIÀN	TBA 3P DL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIÀN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGÃM 3P 22kV	CÁP NGÃM 1P 12,7kV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22kV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7kV	TRỤ HẠ THỂ	TRỤ TRUNG THỂ	BỘ SỨ TREO	DG	AG	SG	TIẾP ĐỊA	GIÀO/NHẬN ĐIỆN NĂNG	

**CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:**  
 ĐIỂM ĐẦU : 71CD1/473CD1/73A  
 ĐIỂM CUỐI : 71CD1/473CD1/146  
 CHIỀU DÀI : 4299 MÉT  
 LOẠI DÂY : 3xAC240+1xAC185  
 HƯỚNG TUYẾN : TUYẾN 471CD1

CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ		SƠ ĐỒ MẶT BẰNG	
PGĐ NGUYỄN TIẾN DŨNG		Công trình: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026	
KTRA	TRẦN BÉ	<b>Hạng mục:</b> Thay dây và phụ kiện đường dây trung thế Trực chính tuyến 471CD1 từ trụ 71CD1/473CD1/73A đến trụ 471CD1/473CD1/146	
VẼ	TRƯƠNG THANH TÚ	BẢN VẼ: 4/7	MSTS: 1.37013000.0003300

HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27

HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27 HCMPC\NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27



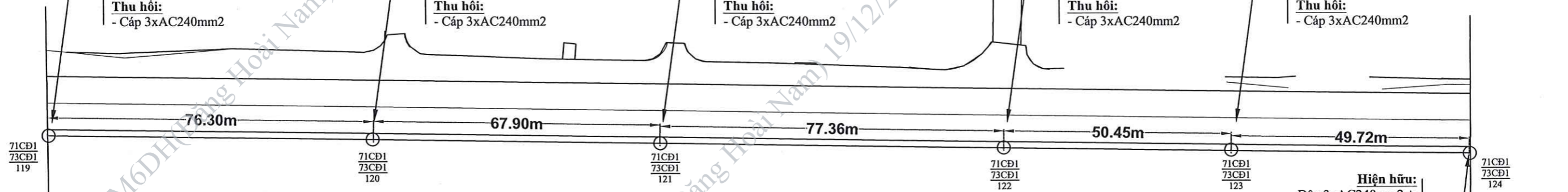
**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

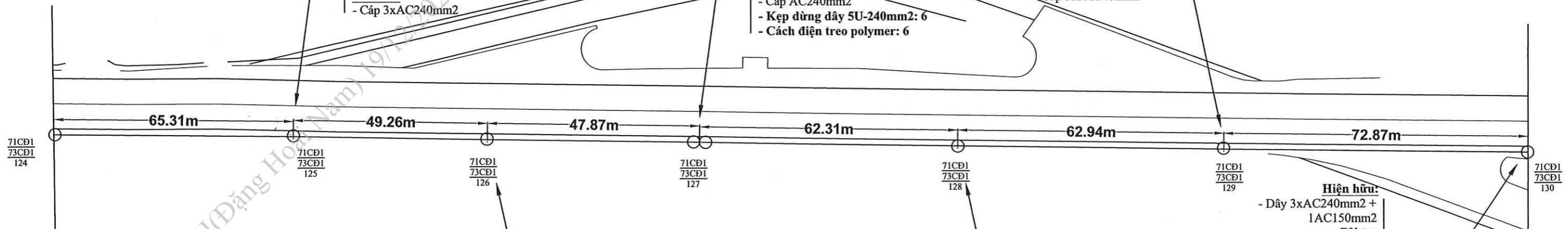


**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Cáp CXH 25mm2-24kV: 3 mét  
- Bộ cách điện treo CN-X240 loại kép: 6 bộ  
- Kẹp WR835: 3 cái  
- Băng keo trung thể: 1 cuộn  
- Chống sét van 18kV: 3 cái  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 6  
**Thu hồi:**  
- Cáp AC240mm2  
- Kẹp dùng dây 5U-240mm2: 6  
- Cách điện treo polymer: 6

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Bộ cách điện treo CN-X240 loại kép: 6 bộ  
- Giáp buộc cổ sứ gốc đôi cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2



**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Bộ cách điện treo CN-X240 loại kép: 6 bộ  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:**

TBA 1P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU GIẢN	TBA 3P DL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIẢN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGẮM 3P 22kV	CÁP NGẮM 1P 12,7kV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22kV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7kV	TRỤ HẠ THỂ	TRỤ TRUNG THỂ	BỘ SỨ TREO	DG	AG	SG	TIẾP ĐỊA	GIÀO/NHẬN ĐIỆN NĂNG	

**CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:**  
ĐIỂM ĐẦU : 71CD1/473CD1/73A  
ĐIỂM CUỐI : 71CD1/473CD1/146  
CHIỀU DÀI : 4299 MÉT  
LOẠI DÂY : 3xAC240+1xAC185  
HƯỚNG TUYẾN : TUYẾN 471CD1

**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ**  
SƠ ĐỒ MẶT BẰNG  
Công trình: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026

PGĐ	NGUYỄN TIẾN DŨNG	<b>Hạng mục:</b> Thay dây và phụ kiện đường dây trung thế Trực chính tuyến 471CD1 từ trụ 71CD1/473CD1/73A đến trụ 471CD1/473CD1/146
KTRA	TRẦN BÉ	
VỀ	TRƯƠNG THANH TỬ	

BẢN VẼ: 5/7      MST: 1.37013000.0003300



**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Bộ cách điện treo CN-X240 loại kép: 6 bộ  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

71CD1  
73CD1  
130

71CD1  
73CD1  
131

71CD1  
73CD1  
132

71CD1  
73CD1  
133

71CD1  
73CD1  
134

71CD1  
73CD1  
135

59.34m

47.61m

65.23m

66.00m

51.80m

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

71CD1  
73CD1  
135

71CD1  
73CD1  
136

71CD1  
73CD1  
137

71CD1  
73CD1  
138

71CD1  
73CD1  
139

71CD1  
73CD1  
140

71CD1  
73CD1  
141

59.02m

63.05m

60.91m

60.40m

60.22m

54.68m

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:**

TBA 1P ĐL KIỂU TREO	TBA 3P ĐL KIỂU TREO	TBA 3P ĐL KIỂU GIẢN	TBA 3P ĐL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIẢN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGẮM 3P 22kV	CÁP NGẮM 1P 12,7kV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22kV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7kV	TRỤ HẠ THỂ	TRỤ TRUNG THỂ	BỘ SỨ TREO	DG	AG	SG	TIẾP ĐỊA	GIAO/NHẬN ĐIỆN NĂNG	

**CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:**

ĐIỂM ĐẦU : 71CD1/473CD1/73A  
ĐIỂM CUỐI : 71CD1/473CD1/146  
CHIỀU DÀI : 4299 MÉT  
LOẠI DÂY : 3xAC240+1xAC185  
HƯỚNG TUYẾN : TUYẾN 471CD1

CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ		SƠ ĐỒ MẶT BẰNG	
		Công trình: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026	
PGĐ	NGUYỄN TIẾN DŨNG	 <b>Hạng mục:</b> Thay dây và phụ kiện đường dây trung thế Trực chính tuyến 471CD1 từ trụ 71CD1/473CD1/73A đến trụ 471CD1/473CD1/146	BẢN VẼ: 6/7 MST: 1.37013000.0003300
KTRA	TRẦN BÉ		
VẼ	TRƯƠNG THANH TỬ		



**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2

**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3

**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2

**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
- Bộ tiếp địa công tác - 1 pha: 3

**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2

**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc cổ sứ góc đôi cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3

**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2

**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Cáp CXH 25mm2-24kV: 3 mét  
- Bộ cách điện treo CN-X240 loại kép: 3 bộ  
- Kẹp WR 835: 6 cái  
- Băng keo trung thế: 3 cuộn  
- Ống gen co nhiệt cách điện dây ACXH 240mm2: 2  
- Ống ép ACSR 240: 3 cái  
- Chống sét van 18kV: 6 cái

**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2  
- Kẹp dừng dây 5U-240mm2: 6  
- Chống sét van 18kV: 6  
- Cách điện treo polymer: 6

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2

**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3

**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2

**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Bộ cách điện treo CN-X240 loại kép: 3 bộ  
- Ống gen co nhiệt cách điện dây ACXH 240mm2: 2  
- Ống ép ACSR 240: 3 cái

**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2  
- Kẹp dừng dây 5U-240mm2: 3  
- Cách điện treo polymer: 3

GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:

TBA 1P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU GIÀN	TBA 3P DL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIÀN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGÃM 3P 22kV	CÁP NGÃM 1P 12,7kV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22kV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7kV	TRỤ HẠ THỂ	TRỤ TRUNG THỂ	BỘ SỨ TREO	DG	AG	SG	TIẾP ĐỊA	GIAO/NHẬN ĐIỆN NĂNG	

**CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:**

ĐIỂM ĐẦU : 71CD1/473CD1/73A  
 ĐIỂM CUỐI : 71CD1/473CD1/146  
 CHIỀU DÀI : 4299 MÉT  
 LOẠI DÂY : 3xAC240+1xAC105  
 HƯỚNG TUYẾN : TUYẾN 471CD1

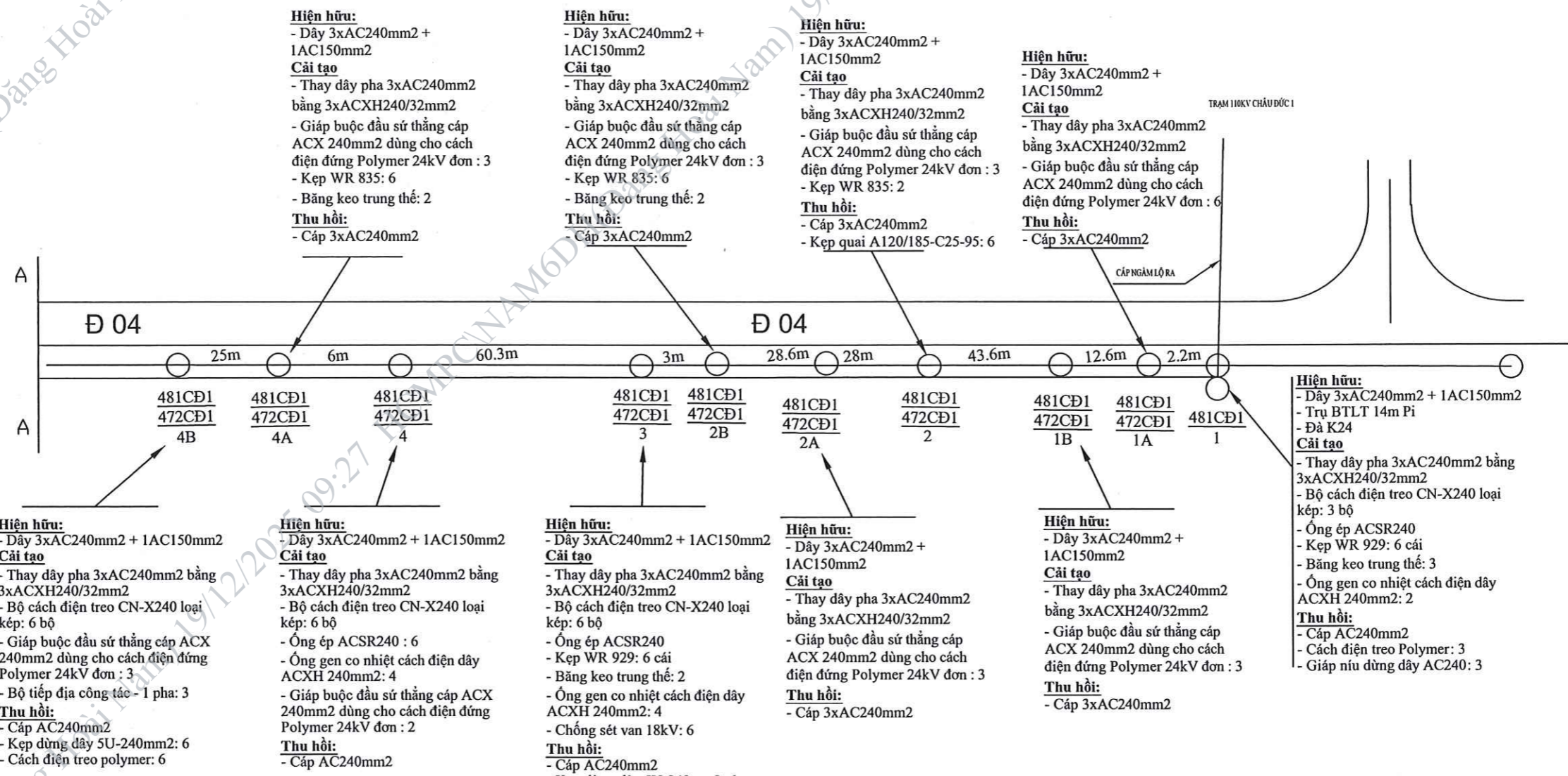
CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ		SƠ ĐỒ MẶT BẰNG
PGĐ	NGUYỄN TIẾN DŨNG	Công trình: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026
KTRA	TRẦN BÉ	<b>Hạng mục:</b> Thay dây và phụ kiện đường dây trung thế Trực chính tuyến 471CD1 từ trụ 71CD1/473CD1/73A đến trụ 471CD1/473CD1/146
VẼ	TRƯƠNG THANH TỬ	BẢN VẼ: 7/7
		MSTS:1.37013000.0003300





HCMP/NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27

HCMP/NAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27



GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:

TBA 1P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU GIẢN	TBA 3P DL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIẢN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGẮM 3P 22kV	CÁP NGẮM 1P 12,7kV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22kV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7kV	TRỤ HẠ THỂ	TRỤ TRUNG THỂ	BỘ SỨ TREO	DG	AG	SG	TIẾP ĐỊA	GIÀO/NHẬN ĐIỆN NĂNG	

**CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:**  
 ĐIỂM ĐẦU : 481CĐ1/472CĐ1/1  
 ĐIỂM CUỐI : 481CĐ1/472CĐ1/21  
 CHIỀU DÀI : 1043 MÉT  
 LOẠI DÂY : 3xAC240+1xAC185  
 HƯỚNG TUYẾN : TUYẾN 481CĐ1

CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ		SƠ ĐỒ MẶT BẰNG	
PGD NGUYỄN TIẾN DÙNG		Công trình: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026	
KTRA	TRẦN BÉ	<b>Hạng mục:</b> Thay dây và phụ kiện đường dây trung thế 2 mạch tuyến 481CĐ1 từ trụ 481CĐ1/472CĐ1/1 đến trụ 481CĐ1/472CĐ1/21	
VỀ	TRƯƠNG THANH TÚ	BẢN VẼ: 1/3	MSTS: 1.37013000.0005688





**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc cổ sứ gốc đôi cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
- Kẹp WR 835: 6  
- Băng keo trung thế: 2  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc cổ sứ gốc đôi cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
- Kẹp WR 835: 6  
- Băng keo trung thế: 2  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc cổ sứ gốc đôi cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
- Kẹp WR 835: 6  
- Băng keo trung thế: 2  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2  
- Kẹp quai A120-185/C25-95: 3

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
- Kẹp WR 835: 6  
- Băng keo trung thế: 2  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc cổ sứ gốc đôi cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc cổ sứ gốc đôi cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
- Kẹp WR 835: 6  
- Băng keo trung thế: 2  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

**Hiện hữu:**  
- Dây 3xAC240mm2 + 1AC150mm2  
**Cải tạo**  
- Thay dây pha 3xAC240mm2 bằng 3xACXH240/32mm2  
- Giáp buộc đầu sứ thẳng cáp ACX 240mm2 dùng cho cách điện đứng Polymer 24kV đơn : 3  
**Thu hồi:**  
- Cáp 3xAC240mm2

GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:

TBA 1P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU GIẢN	TBA 3P DL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIẢN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGẮM 3P 22kV	CÁP NGẮM 1P 12,7kV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22kV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7kV	TRỤ HẠ THỂ	TRỤ TRUNG THỂ	BỘ SỨ TREO	DG	AG	SG	TIẾP ĐỊA	GIAO/NHẬN ĐIỆN NĂNG	

**CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:**  
ĐIỂM ĐẦU : 481CĐ1/472CĐ1/1  
ĐIỂM CUỐI : 481CĐ1/472CĐ1/21  
CHIỀU DÀI : 1043 MÉT  
LOẠI DÂY : 3xAC240+1xAC185  
HƯỚNG TUYẾN : TUYẾN 481CĐ1

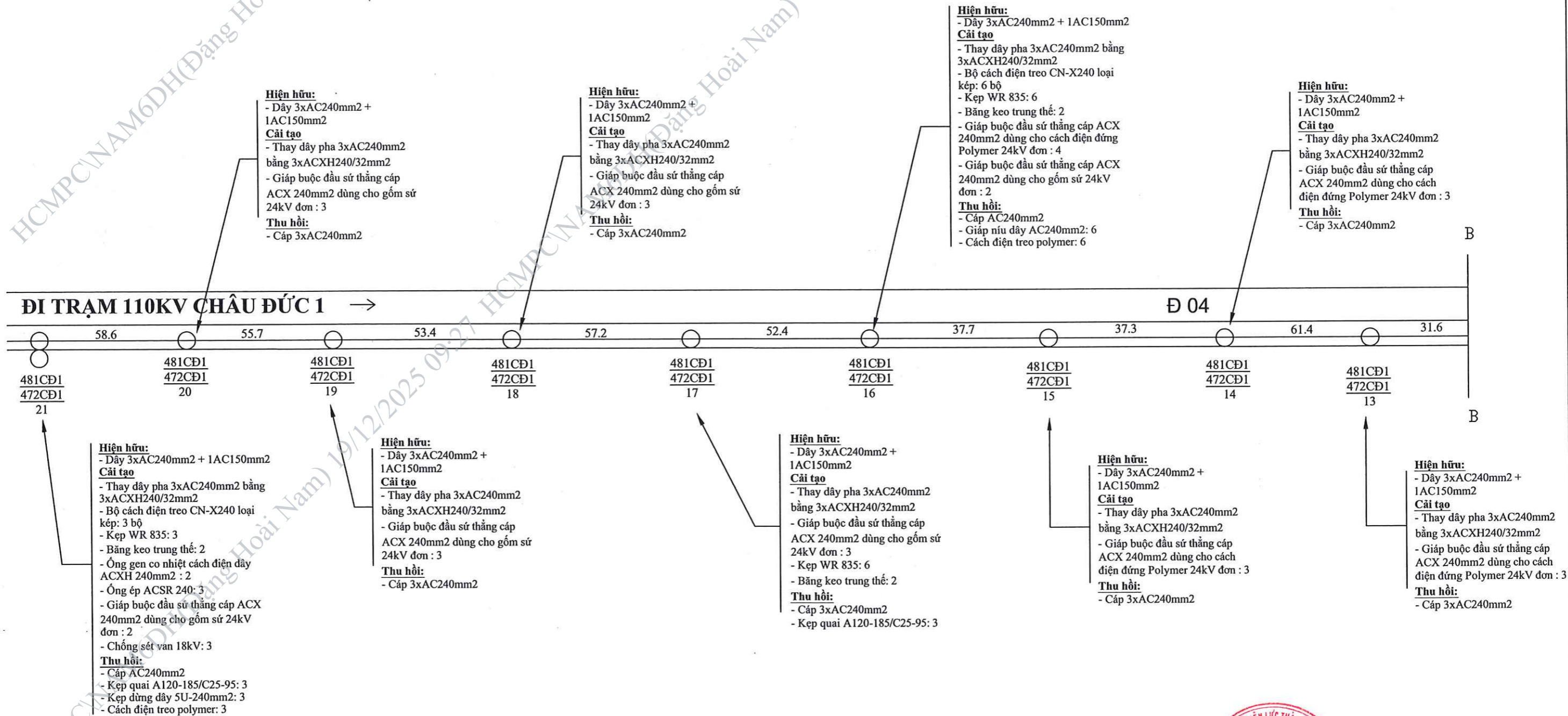
CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ		SƠ ĐỒ MẶT BẰNG	
PGĐ NGUYỄN TIẾN DŨNG		Công trình: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026	
KTRA	TRẦN BÉ	<b>Hạng mục:</b> Thay dây và phụ kiện đường dây trung thế 2 mạch tuyến 481CĐ1 từ trụ 481CĐ1/472CĐ1/1 đến trụ 481CĐ1/472CĐ1/21	
VỀ	TRƯƠNG THANH TỬ	BẢN VẼ: 2/3	MSTS: 1.37013000.0005688





HCMPCINAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27

HCMPCINAM6DH(Đặng Hoài Nam) 19/12/2025 09:27



**GHI CHÚ CÁC KÝ HIỆU:**

TBA 1P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU TREO	TBA 3P DL KIỂU GIẢN	TBA 3P DL TRONG NHÀ	TBA 1P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU TREO	TBA 3P KH KIỂU GIẢN	TBA 3P KH TRONG NHÀ	RECLOSER	LBS	DS(LTD)	LBFCO	FCO
CÁP NGĂM 3P 22kV	CÁP NGĂM 1P 12,7kV	ĐƯỜNG DÂY TT 3P 22kV	ĐƯỜNG DÂY TT 1P 12,7kV	TRỤ HẠ THỂ	TRỤ TRUNG THỂ	BỘ SỨ TREO	DG	AG	SG	TIẾP ĐỊA	GIAO/NHẬN ĐIỆN NĂNG	

**CÁC THÔNG SỐ CHÍNH:**

ĐIỂM ĐẦU : 481CĐ1/472CĐ1/1  
 ĐIỂM CUỐI : 481CĐ1/472CĐ1/21  
 CHIỀU DÀI : 1043 MÉT  
 LOẠI DÂY : 3xAC240+1xAC185  
 HƯỚNG TUYẾN : TUYẾN 481CĐ1

**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ**

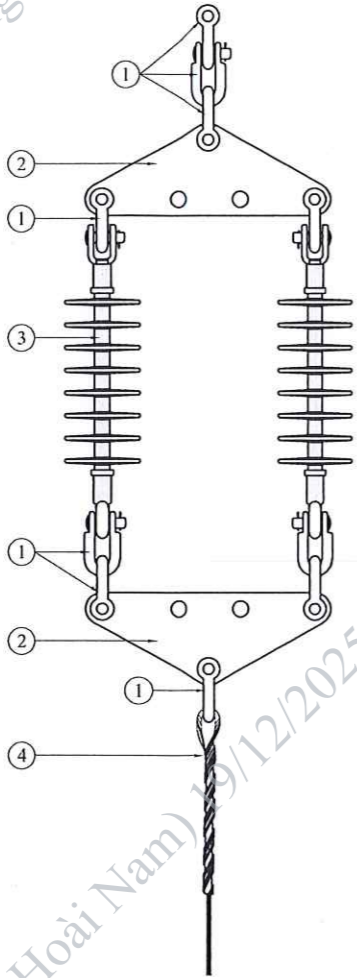
SƠ ĐỒ MẶT BẰNG  
 Công trình: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026

PGĐ	NGUYỄN TIẾN DŨNG	<b>Hạng mục:</b> Thay dây và phụ kiện đường dây trung thế 2 mạch tuyến 481CĐ1 từ trụ 481CĐ1/472CĐ1/1 đến trụ 481CĐ1/472CĐ1/21
KTRA	TRẦN BÉ	
VỀ	TRƯƠNG THANH TÚ	

BẢN VẼ: 3/3      MSTS: 1.37013000.0005688



CHUỖI CÁCH ĐIỆN POLYME 25KV-70KN



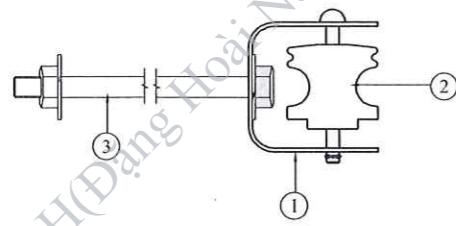
BẢNG KÊ VẬT TƯ

STT	VẬT TƯ	ĐƠN VỊ	SỐ LƯỢNG	GHI CHÚ
1	Móc treo chữ U	Cái	10	Mạ kẽm nhúng nóng dày >80µm
2	Khánh đơn	Cái	2	Mạ kẽm nhúng nóng dày >80µm
3	Cách điện treo Polyme 25kV	Cái	2	Polyme 25kV - 70KN
4	Giáp niu	Cái	1	Mạ kẽm nhúng nóng dày >80µm

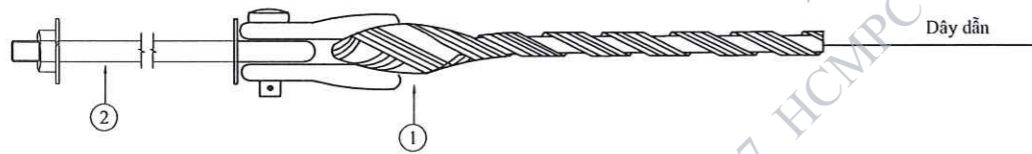
TÔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC TPHCM CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ		Công trình: SCL TSCD lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngã Giao năm 2026	
Kiểm tra: Nguyễn Văn Hùng Thiết lập: Đoàn Văn Trình P. GIÁM ĐỐC Nguyễn Tiến Dũng			CHUỖI CÁCH ĐIỆN POLYME 25KV-70KN
BV số	TL:	Hoàn thành	
	1/....	Tháng 10/2025	



**BỘ ĐỠ DÂY TRUNG HÒA**  
Đth-U



**BỘ NÉO DÂY TRUNG HÒA**  
Đth-K



**BẢNG KÊ VẬT TƯ**

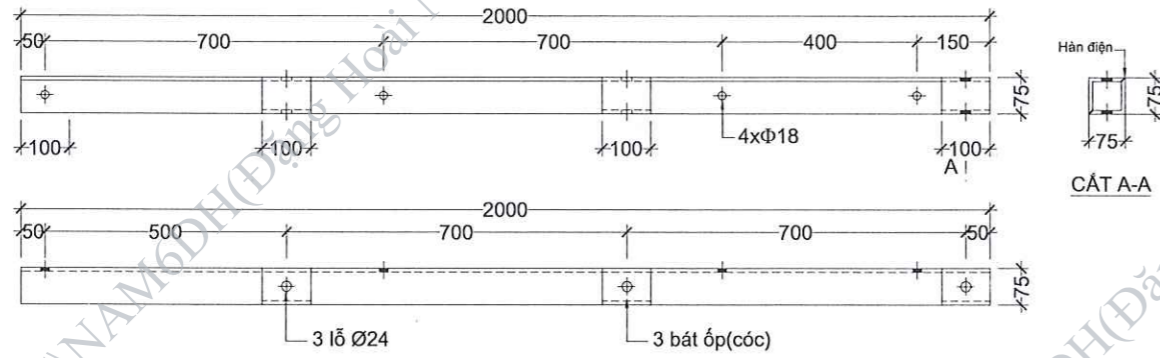
STT	VẬT TƯ	ĐƠN VỊ	SỐ LƯỢNG	GHI CHÚ
	<b>BỘ ĐỠ DÂY TRUNG HÒA</b>	bộ		
1	Uclevis	Cái	1	Dây 3mm, mạ kẽm nhúng nóng dày >80µm
2	Sứ ống chỉ hạ thế	Cái	1	Sứ cách điện 0.6/1KV
3	Bulon M16x300	Cái	1	Mạ kẽm nhúng nóng dày >80µm
	<b>BỘ NÉO DÂY TRUNG HÒA</b>	bộ		
1	Giáp niu	Cái	1	Dây 3mm, mạ kẽm nhúng nóng dày >80µm
2	Bulon mắt M16x300	Cái	1	Mạ kẽm nhúng nóng dày >80µm

<b>TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC TPHCM</b> <b>CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ</b>		<b>Công trình: SCL TSCĐ lưới điện trung thế</b> <b>khv vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngã</b> <b>Giao năm 2026</b>
Kiểm tra Nguyễn Văn Hùng	Thiết lập Đoàn Văn Trinh	
<b>DIỆN LỰC</b> <b>ĐẤT ĐỎ</b>		<b>CHI TIẾT BỘ ĐỠ DÂY</b> <b>BỘ NÉO DÂY TRUNG HÒA</b>
Nguyễn Tiến Dũng		BV số      TL:      Hoàn thành /.....      /.....      Tháng 10/2025

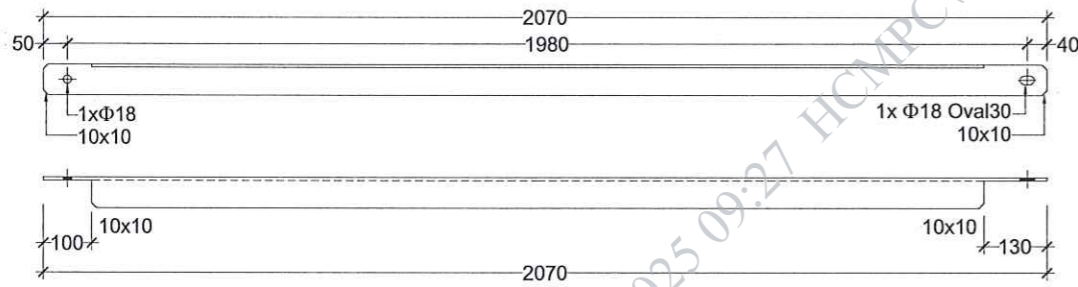


# BỘ ĐÀ ĐỠ LỆCH GÓC-IG2

## 1. CHI TIẾT ĐÀ L75x75x8-2000



## 2. CHI TIẾT THANH CHỐNG L63x63x6-2070



**BẢNG KÊ KHỐI LƯỢNG**

STT	TÊN CHI TIẾT	ĐƠN VỊ	SL	DÀI (mm)	KL.tổng (kg)	VẬT LIỆU	GHI CHÚ
1	Thanh đà L75x75x8	thanh	2	2000	36.08	Thép CT3 - mạ kẽm nhúng nóng	
2	Bát ốp L75x75x8	bát	6	100	5.41	Thép CT3 - mạ kẽm nhúng nóng	
3	Thanh chống L63x63x6	thanh	2	2070	23.68	Thép CT3 - mạ kẽm nhúng nóng	
4	Bulong M16x250 + 2 long đèn	bộ	1			Thép CT3 - mạ kẽm nhúng nóng	Lắp đà vào trụ
5	Bulong M16x250 + 2 long đèn	bộ	1			Thép CT3 - mạ kẽm nhúng nóng	Lắp thanh chống vào trụ
6	Bulong M16x50 + 2 long đèn	bộ	2			Thép CT3 - mạ kẽm nhúng nóng	Lắp thanh chống vào đà
7	Bulong M16x300VRS + 4 long đèn	bộ	2			Thép CT3 - mạ kẽm nhúng nóng	Liên kết đà

**Yêu cầu kỹ thuật:**

Tất cả các chi tiết được chế tạo từ sắt CT3 và được mạ kẽm nhúng nóng.

Độ dày chỗ mạ mỏng nhất  $\geq 80 \mu\text{m}$ .

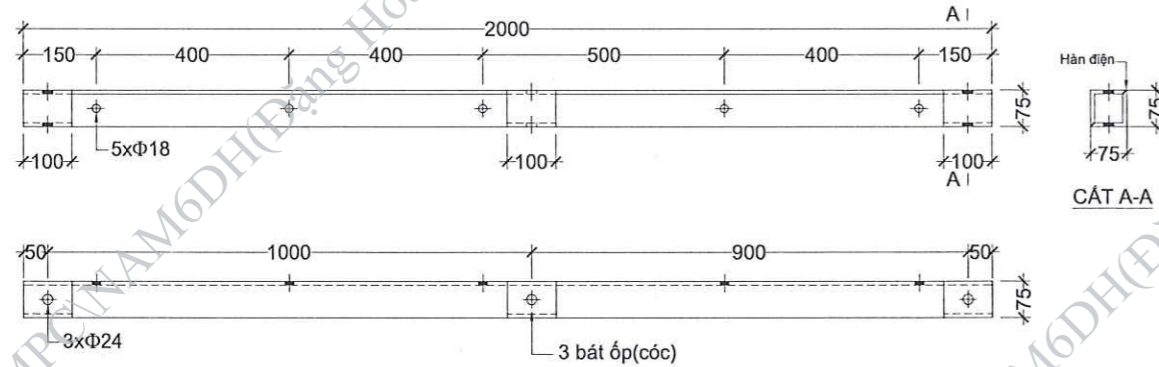
Toàn bộ chi tiết phải làm cùn cạnh sắc và không có vết nứt.

TÔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC TPHCM CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ		Công trình: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026	
Kiểm tra: Nguyễn Văn Hùng	Thiết lập: Đoàn Văn Trinh	P. GIÁM ĐỐC	
CHỈ TIẾT BỘ ĐÀ IG2		Hoàn thành	
BV số	TL:	Tháng 10/2025	
NGUYỄN TIẾN DŨNG		1/15	

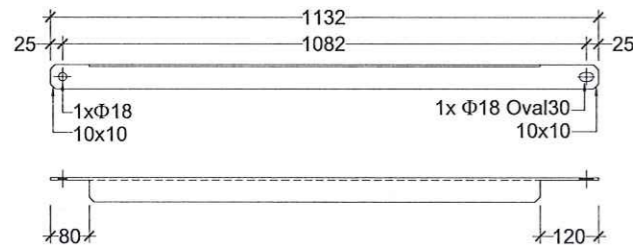


# BỘ ĐÀ ĐỠ GÓC-IG1

## 1. CHI TIẾT ĐÀ L75x75x8-2000



## 2. CHI TIẾT THANH CHỒNG L40x40x4-1132



**BẢNG KÊ KHỐI LƯỢNG**

STT	TÊN CHI TIẾT	ĐƠN VỊ	SL	ĐÀI (mm)	KL.tổng (kg)	VẬT LIỆU	GHI CHÚ
1	Thanh đà L75x75x8	thanh	2	2000	36.08	Thép CT3 - mạ kẽm nhúng nóng	
2	Bát ốp L75x75x8	bát	6	100	5.41	Thép CT3 - mạ kẽm nhúng nóng	
3	Thanh chồng L40x40x4	thanh	2	1132	5.48	Thép CT3 - mạ kẽm nhúng nóng	
4	Bulong M16x250 + 2 long đèn	bộ	1			Thép CT3 - mạ kẽm nhúng nóng	Lắp đà vào trụ
5	Bulong M16x250 + 2 long đèn	bộ	1			Thép CT3 - mạ kẽm nhúng nóng	Lắp thanh chồng vào trụ
6	Bulong M16x50 + 2 long đèn	bộ	2			Thép CT3 - mạ kẽm nhúng nóng	Lắp thanh chồng vào đà
7	Bulong M16x300VRS + 4 long đèn	bộ	2			Thép CT3 - mạ kẽm nhúng nóng	Liên kết đà

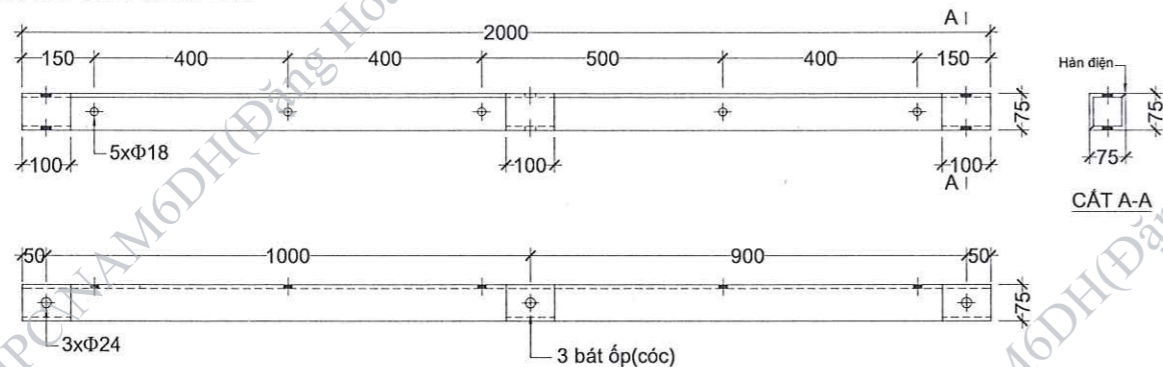
**Yêu cầu kỹ thuật:**  
 Tất cả các chi tiết được chế tạo từ sắt CT3 và được mạ kẽm nhúng nóng.  
 Độ dày chỗ mạ mỏng nhất  $\geq 80 \mu\text{m}$ .  
 Toàn bộ chi tiết phải làm cùn cạnh sắc và không có vết nứt.

TÓNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC TPHCM CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ		Công trình: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngã Giao năm 2026	
Kiểm tra	Nguyễn Văn Hùng		
Thiết lập	Đoàn Văn Trinh		
CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ P. GIÁM ĐỐC Nguyễn Tiến Dũng		CHI TIẾT BỘ ĐÀ IG1	
BV số	TL:	Hoàn thành	
	1/15	Tháng 10/2025	

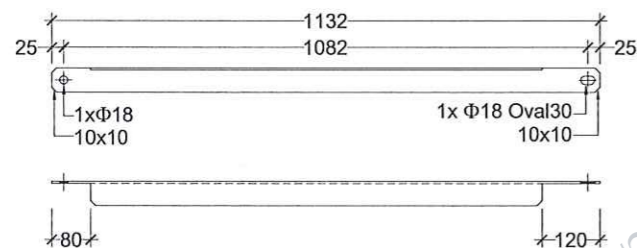


# BỘ ĐÀ ĐỠ THẲNG-IT1

## 1. CHI TIẾT ĐÀ L75x75x8-2000



## 2. CHI TIẾT THANH CHỐNG L40x40x4-1132



**BẢNG KÊ KHỐI LƯỢNG**

STT	TÊN CHI TIẾT	ĐƠN VỊ	SL	ĐÀI (mm)	KL.tổng (kg)	VẬT LIỆU	GHI CHÚ
1	Thanh đà L75x75x8	thanh	1	2000	18.04	Thép CT3 - mạ kẽm nhúng nóng	
2	Bát ốp L75x75x8	bát	3	100	2.71	Thép CT3 - mạ kẽm nhúng nóng	
3	Thanh chống L40x40x4	thanh	1	1132	2.74	Thép CT3 - mạ kẽm nhúng nóng	
4	Bulong M16x250 + 2 long đèn	bộ	1			Thép CT3 - mạ kẽm nhúng nóng	Lắp đà vào trụ
5	Bulong M16x250 + 2 long đèn	bộ	1			Thép CT3 - mạ kẽm nhúng nóng	Lắp thanh chống vào trụ
6	Bulong M16x50 + 2 long đèn	bộ	1			Thép CT3 - mạ kẽm nhúng nóng	Lắp thanh chống vào đà

**Yêu cầu kỹ thuật:**

Tất cả các chi tiết được chế tạo từ sắt CT3 và được mạ kẽm nhúng nóng.

Độ dày chỗ mạ mỏng nhất  $\geq 80 \mu\text{m}$ .

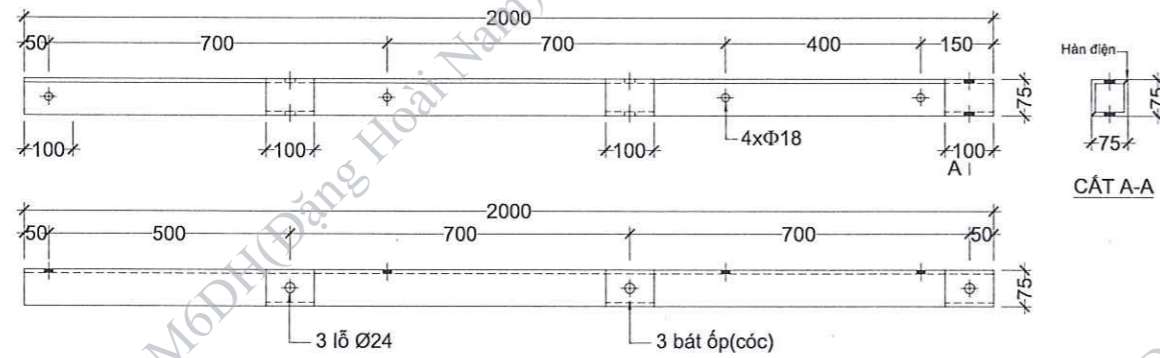
Toàn bộ chi tiết phải làm cùn cạnh sắc và không có vết nứt.

TÔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC TPHCM CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ		Công trình: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giao năm 2026	
Kiểm tra: Nguyễn Văn Hùng	Thiết lập: Đoàn Văn Trình	P. GIÁM ĐỐC	
CHI TIẾT BỘ ĐÀ IT1		BV số	TL :
(Red stamp: CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ, M.S.C.N: 0308199001)		1/15	Hoàn thành Tháng 10/2025

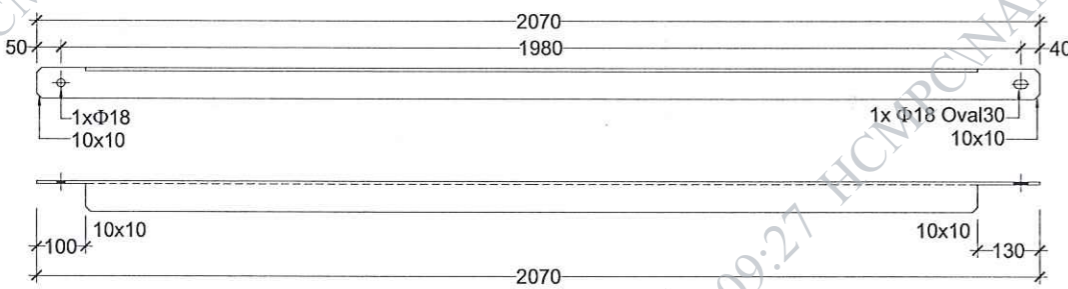


## BỘ ĐÀ ĐỠ LỆCH -IT2

### 1. CHI TIẾT ĐÀ L75x75x8-2000



### 2. CHI TIẾT THANH CHỐNG L63x63x6-2070



**BẢNG KÊ KHỐI LƯỢNG**

STT	TÊN CHI TIẾT	ĐƠN VỊ	SL	ĐÀI (mm)	KL.tổng (kg)	VẬT LIỆU	GHI CHÚ
1	Thanh đà L75x75x8	thanh	1	2000	18.04	Thép CT3 - mạ kẽm nhúng nóng	
2	Bát ốp L75x75x8	bát	3	100	2.71	Thép CT3 - mạ kẽm nhúng nóng	
3	Thanh chống L63x63x6	thanh	1	2070	11.84	Thép CT3 - mạ kẽm nhúng nóng	
4	Bulong M16x250 + 2 long đèn	bộ	1			Thép CT3 - mạ kẽm nhúng nóng	Lắp đà vào trụ
5	Bulong M16x250 + 2 long đèn	bộ	1			Thép CT3 - mạ kẽm nhúng nóng	Lắp thanh chống vào trụ
6	Bulong M16x50 + 2 long đèn	bộ	1			Thép CT3 - mạ kẽm nhúng nóng	Lắp thanh chống vào đà

**Yêu cầu kỹ thuật:**

Tất cả các chi tiết được chế tạo từ sắt CT3 và được mạ kẽm nhúng nóng.

Độ dày chỗ mạ mỏng nhất  $\geq 80 \mu\text{m}$ .

Toàn bộ chi tiết phải làm cùn cạnh sắc và không có vết nứt.

TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC TPHCM CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẤT ĐỎ		Công trình: SCL TSCĐ lưới điện trung thế khu vực xã Suối Nghệ, Nghĩa Thành, Ngãi Giáo năm 2026	
Kiểm tra: Nguyễn Văn Hùng	Thiết lập: Đoàn Văn Trinh	CHI TIẾT BỘ ĐÀ IT2	
		BV số	TL: Hoàn thành
			1/15 Tháng 10/2025

