

PHẦN 2. ĐIỀU KHOẢN THAM CHIẾU CHƯƠNG V. ĐIỀU KHOẢN THAM CHIẾU

I. GIỚI THIỆU VỀ DỰ ÁN VÀ GÓI THẦU

1. Giới thiệu chung về dự án

- Tên công trình: Công trình Khu nhà ở cán bộ công nhân viên vận hành và sửa chữa Nhà máy Nhiệt điện Thái Bình 2.
- Tên dự án: Dự án đầu tư xây dựng công trình Khu nhà ở cán bộ công nhân viên vận hành và sửa chữa NMNĐ Thái Bình 2.
- Nhóm dự án: Dự án nhóm B.
- Loại, cấp công trình chính:
 - + Công trình hạ tầng kỹ thuật cấp III, IV.
 - + Công trình dân dụng cấp III.
- Địa điểm xây dựng: Vị trí xây dựng công trình thuộc Phường Trần Lãm, tỉnh Hưng Yên.
- Chủ đầu tư: Tập đoàn Công nghiệp - Năng lượng Quốc gia Việt Nam.
- Đại diện Chủ đầu tư: Ban QLDA Điện lực Dầu khí Thái Bình 2.
- Quyết định phê duyệt Dự án đầu tư: Quyết định số 9575/QĐ-CNNL ngày 27/10/2025 của Tổng Giám đốc Tập đoàn Công Nghiệp-Năng lượng Quốc gia Việt Nam về việc phê duyệt Dự án đầu tư xây dựng Khu nhà ở cán bộ công nhân viên vận hành và sửa chữa Nhà máy Nhiệt điện Thái Bình 2 (điều chỉnh lần 2).
- Nguồn vốn đầu tư: Vốn Chủ sở hữu, thuộc TMĐT của Dự án NMNĐ Thái Bình 2 được phê duyệt tại Quyết định số 9575/QĐ-CNNL ngày 27/10/2025 của Tổng Giám đốc Tập đoàn Công Nghiệp-Năng lượng Quốc gia Việt Nam.
- Nhà thầu khảo sát, lập thiết kế xây dựng: Liên danh Văn phòng Tư vấn và chuyển giao công nghệ xây dựng & Công ty cổ phần tư vấn quản lý dự án Việt Nam.
- Nhà thầu thẩm tra thiết kế bản vẽ thi công: Công ty cổ phần tư vấn công nghệ, thiết bị và kiểm định xây dựng – Coninco.
- Quy mô đầu tư xây dựng:

Dự án được xây dựng trên khu đất có diện tích 2,58ha, quy mô và giải pháp thiết kế các hạng mục chủ yếu như sau:

 - + Nhà 7 tầng (02 tòa nhà): Công trình có quy mô 7 tầng; mỗi tòa có diện tích xây dựng 810m²; chiều cao công trình 27,95m.
 - + Khu nhà thấp tầng: Bao gồm 37 căn nhà với quy mô 2 tầng (Không kể tum thang kỹ thuật); mỗi căn nhà có diện tích xây dựng 40m²; chiều cao công trình 10,85m.

+ Nhà sinh hoạt công đồng: Công trình có quy mô 2 tầng; kích thước 16,0m x 24,3m (diện tích 405m²); chiều cao 11,28m (cao độ sàn mái là +8,7m), kết cấu khung BTCT chịu lực.

+ Các hạng mục phụ trợ gồm: Hệ thống hạ tầng kỹ thuật, trạm biến áp, trạm xử lý nước thải, bể nước chữa cháy, bãi đỗ xe, cổng và hàng rào, công viên cây xanh.

2. Giới thiệu chung về gói thầu

2.1. Tên gói thầu

- Tên gói thầu số 11: Tư vấn giám sát thi công xây dựng và lắp đặt thiết bị xây dựng khu nhà ở cán bộ công nhân viên vận hành và sửa chữa Nhà máy Nhiệt điện Thái Bình 2.

- Hình thức lựa chọn nhà thầu: Đấu thầu rộng rãi trong nước qua mạng.
- Phương thức lựa chọn nhà thầu: Một giai đoạn 2 túi hồ sơ.
- Loại hợp đồng: Trọn gói.
- Thời gian bắt đầu tổ chức lựa chọn nhà thầu: Quý I/2026
- Thời gian thực hiện hợp đồng: 520 ngày

2.2. Phạm vi công việc của gói thầu

Mô tả khái quát phạm vi công việc:

Nhà thầu thực hiện công tác Tư vấn giám sát thi công xây dựng và lắp đặt thiết bị xây dựng khu nhà ở cán bộ công nhân viên vận hành và sửa chữa Nhà máy Nhiệt điện Thái Bình 2 theo quy định của pháp luật trong vòng 520 ngày.

Nội dung công việc cụ thể của gói thầu:

Nhà thầu thực hiện công tác tư vấn giám sát thi công xây dựng và tất cả các công việc có liên quan khác theo quy định của pháp luật để hoàn thành và bàn giao cho Chủ đầu tư một công trình khu nhà ở cán bộ công nhân viên vận hành và sửa chữa Nhà máy Nhiệt điện Thái Bình 2 đảm bảo chất lượng theo yêu cầu thiết kế và quy định của pháp luật hiện hành, bao gồm nhưng không giới hạn các công việc sau:

2.1.1. Tổ chức nhân sự

Tổ chức tư vấn giám sát có nhiệm vụ: Bố trí nhân sự đủ điều kiện năng lực theo quy định và trang thiết bị, dụng cụ cần thiết cho công tác tư vấn giám sát; tổ chức các văn phòng tư vấn giám sát tại hiện trường phù hợp với quy mô, yêu cầu của dự án, công trình.

2.1.2. Kiểm tra công tác chuẩn bị khởi công

a) Kiểm tra các điều kiện, giấy phép, hồ sơ pháp lý để khởi công công trình theo quy định của pháp luật.

b) Kiểm tra hiện trường, xác định vị trí, ranh giới khu đất công trình, mốc toạ độ, cao độ và mặt bằng thi công.

c) Rà soát, kiểm tra biện pháp thi công, tiến độ chi tiết và kế hoạch đảm bảo an toàn của nhà thầu trước khi khởi công công trình.

d) Lập văn bản đánh giá, báo cáo điều kiện khởi công cho Chủ đầu tư.

2.1.3. Quản lý (kiểm soát) chất lượng

a) Rà soát, kiểm tra tiến độ thi công tổng thể và chi tiết do nhà thầu thi công lập, có ý kiến về sự phù hợp với tiến độ thi công tổng thể; có kế hoạch bố trí nhân sự tư vấn giám sát cho phù hợp với kế hoạch thi công theo từng giai đoạn.

b) Căn cứ các hồ sơ thiết kế cơ sở, bản vẽ thiết kế thi công đã được phê duyệt, các quyết định điều chỉnh, có ý kiến trình chủ đầu tư quyết định; thực hiện kiểm tra, theo dõi công tác đo đạc, khảo sát bổ sung của nhà thầu; kiểm tra, soát xét và ký phê duyệt hoặc trình chủ đầu tư phê duyệt các bản vẽ thiết kế thi công, biện pháp thi công của những nội dung điều chỉnh, bổ sung đã được chủ đầu tư chấp thuận, đảm bảo phù hợp với thiết kế.

c) Kiểm tra về nhân lực, thiết bị thi công của nhà thầu thi công xây dựng công trình đưa vào công trường; xác nhận số lượng, chất lượng máy móc, thiết bị (giấy chứng nhận của nhà sản xuất, kết quả kiểm định thiết bị của các tổ chức được cơ quan nhà nước có thẩm quyền công nhận) của nhà thầu chính, nhà thầu phụ theo hợp đồng xây dựng; kiểm tra công tác chuẩn bị tập kết vật liệu (kho, bãi chứa) và tổ chức công trường thi công (nhà ở, nhà làm việc và các điều kiện sinh hoạt khác).

d) Kiểm tra hệ thống quản lý chất lượng nội bộ của nhà thầu: hệ thống tổ chức và phương pháp quản lý chất lượng, các bộ phận kiểm soát chất lượng (từ khâu lập hồ sơ bản vẽ thi công, kiểm soát chất lượng thi công tại công trường, nghiệm thu nội bộ).

e) Kiểm tra và xác nhận bằng văn bản về chất lượng phòng thí nghiệm hiện trường của nhà thầu theo quy định; kiểm tra chứng chỉ về năng lực chuyên môn của các cán bộ, kỹ sư, thí nghiệm viên.

f) Giám sát chất lượng vật liệu tại nguồn cung cấp và tại công trường theo yêu cầu của Hợp đồng xây lắp. Lập biên bản không cho phép sử dụng các loại vật liệu, cấu kiện, thiết bị và sản phẩm không đảm bảo chất lượng do nhà thầu đưa đến công trường, đồng thời yêu cầu chuyển khỏi công trường.

g) Kiểm tra, nghiệm thu chất lượng thi công của từng công việc, phần việc, từng hạng mục khi có thư yêu cầu từ nhà thầu theo quy định trong Hợp đồng xây lắp. Kết quả kiểm tra phải ghi nhật ký giám sát của tổ chức tư vấn giám sát hoặc biên bản kiểm tra theo quy định.

h) Giám sát việc Lấy mẫu thí nghiệm, lưu giữ các mẫu đối chứng của nhà thầu; giám sát quá trình thí nghiệm và xác nhận vào phiếu thí nghiệm.

i) Phát hiện các sai sót thi công, khuyết tật, hư hỏng, sự cố các bộ phận công trình; lập biên bản hoặc hồ sơ sự cố theo quy định hiện hành, trình cấp có

thẩm quyền giải quyết.

j) Kiểm tra đánh giá kịp thời chất lượng, các hạng mục công việc, bộ phận công trình; yêu cầu tổ chức và tham gia các bước nghiệm thu theo quy định hiện hành.

k) Xác nhận bằng văn bản kết quả thi công của nhà thầu đạt yêu cầu về chất lượng theo quy định trong Hợp đồng xây lắp.

l) Kiểm tra, đơn đốc nhà thầu lập hồ sơ hoàn công, rà soát và xác nhận để trình cấp có thẩm quyền.

2.1.4. Quản lý tiến độ thi công

a) Kiểm tra, xác nhận tiến độ thi công tổng thể và chi tiết các hạng mục công trình do nhà thầu lập đảm bảo phù hợp tiến độ thi công đã được duyệt.

b) Kiểm tra, đơn đốc tiến độ thi công. Đề xuất các giải pháp rút ngắn tiến độ thi công nhưng không được làm ảnh hưởng đến chất lượng và đảm bảo giá thành hợp lý. Trường hợp xét thấy tổng tiến độ của dự án bị kéo dài thì tư vấn giám sát phải đánh giá, xác định các nguyên nhân, trong đó cần phân định rõ các yếu tố thuộc trách nhiệm của nhà thầu và các yếu tố khách quan khác, báo cáo chủ đầu tư bằng văn bản để chủ đầu tư trình cấp có thẩm quyền xem xét, quyết định việc điều chỉnh tiến độ của dự án.

c) Thường xuyên kiểm tra năng lực của nhà thầu về nhân lực, thiết bị thi công so với hợp đồng xây dựng hoặc theo hồ sơ trúng thầu và thực tế thi công; yêu cầu nhà thầu bổ sung hoặc báo cáo, đề xuất với chủ đầu tư các yêu cầu bổ sung, thay thế nhà thầu, nhà thầu phụ để đảm bảo tiến độ khi thấy cần thiết.

2.1.5. Quản lý khối lượng

a) Kiểm tra xác nhận khối lượng đạt chất lượng, đúng quy định do nhà thầu lập, trình, đối chiếu với hồ sơ hợp đồng, bản vẽ thi công được duyệt và thực tế thi công để đưa vào hồ sơ thanh toán từng mốc hoặc hàng tháng hoặc từng kỳ, theo yêu cầu của hồ sơ hợp đồng và là cơ sở để thanh toán phù hợp theo quy định.

b) Đề xuất giải pháp và báo cáo kịp thời lên chủ đầu tư về khối lượng phát sinh mới ngoài khối lượng trong hợp đồng, do các thay đổi so với thiết kế được duyệt.

2.1.6. Quản lý an toàn lao động, phòng chống cháy nổ và vệ sinh môi trường

a) Kiểm tra biện pháp tổ chức thi công, đảm bảo an toàn khi thi công xây dựng của nhà thầu. Kiểm tra hệ thống quản lý an toàn lao động, phòng chống cháy nổ và vệ sinh môi trường, việc thực hiện và phổ biến các biện pháp, nội quy an toàn lao động cho các cá nhân tham gia dự án của các nhà thầu.

b) Thường xuyên kiểm tra và yêu cầu nhà thầu đảm bảo an toàn lao động và môi trường xây dựng.

2.1.7. Thực hiện những vấn đề khác

- a) Kiểm tra và yêu cầu nhà thầu thực hiện các biện pháp đảm bảo giao thông, tổ chức giao thông của nhà thầu.
- b) Tham gia giải quyết những sự cố có liên quan đến công trình xây dựng và báo cáo lên cấp có thẩm quyền theo quy định hiện hành.
- c) Lập báo cáo định kỳ (tuần, tháng, quý, năm) và đột xuất (khi có yêu cầu hoặc khi thấy cần thiết) gửi chủ đầu tư. Các nội dung chính cần báo cáo: Tình hình thực hiện dự án; tình hình hoạt động của tư vấn (huy động và bố trí lực lượng, kết quả thực hiện hợp đồng tư vấn); các đề xuất, kiến nghị.
- d) Tiếp nhận, đối chiếu và hướng dẫn nhà thầu xử lý theo các kết quả kiểm tra, giám định, phúc tra của các cơ quan chức năng và chủ đầu tư.
- e) Tham gia hội đồng nghiệm thu cơ sở theo quy định hiện hành.

2.1.8. Yêu cầu đối với chất lượng, tiến độ công trình

Công trình phải được thi công và nghiệm thu theo đúng hồ sơ thiết kế được duyệt và các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, chỉ dẫn kỹ thuật, quy định của pháp luật và hợp đồng xây dựng, đúng với thời gian được quy định trong hợp đồng đã ký kết.

Chất lượng, tiến độ, phải đáp ứng đúng và đủ các thành phần theo quy định hiện hành về chất lượng công trình xây dựng. Trong đó phải bao gồm đầy đủ các báo cáo, biên bản... liên quan sao cho các bên A-B-TK-TVGS có cơ sở thống nhất khi nghiệm thu các chi tiết và bộ phận công trình.

2.1.9. Yêu cầu về tiến độ thực hiện

Kiểm tra và nghiên cứu hồ sơ khảo sát địa hình, địa chất, thiết kế bản vẽ thi công chi tiết cho từng hạng mục công trình để làm cơ sở cho công tác tư vấn giám sát thi công công trình.

Nhà thầu phải lập tiến độ chi tiết việc thực hiện giám sát các hạng mục chính và phụ của công trình để chủ đầu tư có cơ sở phối hợp với việc thực hiện của các gói thầu khác và làm cam kết đảm bảo thực hiện thời gian với chủ đầu tư.

2.1.10. Nghiệm thu và bàn giao công trình

Nghiệm thu: Thực hiện nghiệm thu từng công việc, giai đoạn và toàn bộ công trình.

Hồ sơ hoàn công: Kiểm tra và xác nhận hồ sơ hoàn công do nhà thầu lập.

Bàn giao: Hỗ trợ chủ đầu tư bàn giao công trình đưa vào sử dụng.

2.1.11. Yêu cầu khác: Các công việc khác theo quy định của Pháp luật hiện hành.

2.1.12. Thời gian bắt đầu thực hiện

Dự kiến thời gian thực hiện dịch vụ tư vấn: Khi có văn bản huy động của Chủ đầu tư.

3. Báo cáo và thời gian thực hiện

- Báo cáo định kỳ hàng tháng: Theo yêu cầu của Chủ đầu tư.
- Báo cáo định kỳ hàng tuần: Theo yêu cầu của Chủ đầu tư.
- Báo cáo theo từng đợt nghiệm thu, giai đoạn nghiệm thu, trước khi nghiệm thu.
- Báo cáo tiến độ thực hiện: Báo cáo tiến độ thực hiện hàng tuần, hàng tháng, hàng quý và dự kiến kế hoạch tháng, quý tiếp theo: Theo yêu cầu của Chủ đầu tư.
- Báo cáo nhanh, báo cáo đột xuất, báo cáo khi có sự cố (ngay sau khi có hiện tượng xảy ra).

4. Kinh nghiệm và nhân sự của nhà thầu

- Nhân sự đủ năng lực kinh nghiệm để thực hiện gói thầu.

5. Tài liệu đính kèm

- Báo cáo kết quả khảo sát địa chất;
 - Báo cáo kết quả khảo sát địa hình;
 - Thuyết minh thiết kế Bản vẽ thi công và các phụ lục tính toán;
 - Chỉ dẫn kỹ thuật;
 - Quy trình bảo trì;
 - Bản vẽ:
 - + Tập bản vẽ hạng mục: Nhà ở 7 tầng
 - + Tập bản vẽ hạng mục: Nhà ở liền kề;
 - + Tập bản vẽ hạng mục: Nhà sinh hoạt cộng đồng;
 - + Tập bản vẽ hạng mục: Trạm xử lý nước thải;
 - + Tập bản vẽ hạng mục: Hạ tầng kỹ thuật;
 - + Tập bản vẽ hạng mục: Các hạng mục phụ trợ;
 - + Tập bản vẽ hạng mục: Phòng cháy chữa cháy.
 - Thoả thuận đấu nối cấp nước.
 - Thoả thuận đấu nối cấp điện.
 - Thoả thuận đấu nối thoát nước thải.
 - Quyết định phê duyệt điều chỉnh quy hoạch và bản đồ Quy hoạch 1/500
- Danh mục bản vẽ thiết kế thi công:

STT	Ký hiệu	Tên bản vẽ	Phiên bản/ ngày phát hành
I		TỔNG MẶT BẰNG	
1	KT-TMB - 01	MẶT BẰNG TỔNG THỂ	Năm 2025
2	HT-TMB - 01	MẶT BẰNG TỔNG THỂ ĐẤU NỐI HẠ TẦNG	Năm 2025
3	KT-TMB - 02	MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ CÔNG TRÌNH	Năm 2025
II		NHÀ 7 TẦNG	
		PHẦN KIẾN TRÚC	

1	KT - 01 - DMBV-01	DANH MỤC BẢN VẼ	Năm 2025
2	KT - 01 - DM - 01	DANH MỤC VẬT LIỆU HOÀN THIỆN	Năm 2025
3	KT - 01 - MB-01	MẶT BẰNG TẦNG 1	Năm 2025
4	KT - 01 - MB - 02	MẶT BẰNG TẦNG 2	Năm 2025
5	KT - 01 - MB - 03	MẶT BẰNG TẦNG 3, 4, 5, 6, 7	Năm 2025
6	KT - 01 - MB - 04	MẶT BẰNG TẦNG TUM	Năm 2025
7	KT - 01 - MB - 05	MẶT BẰNG MÁI	Năm 2025
8	KT - 01 - MB - 06	MẶT ĐỨNG TRỤC 1-8	Năm 2025
9	KT - 01 - MB - 07	MẶT ĐỨNG TRỤC 8-1	Năm 2025
10	KT - 01 - MB - 08	MẶT ĐỨNG TRỤC A-H	Năm 2025
11	KT - 01 - MB - 09	MẶT ĐỨNG TRỤC H-A	Năm 2025
12	KT - 01 - MB - 10	MẶT CẮT A-A	Năm 2025
13	KT - 01 - MB - 11	MẶT CẮT B-B	Năm 2025
14	KT - 01 - MB - 12	MẶT CẮT C-C	Năm 2025
15	KT - 01 - CT - 01	CHI TIẾT MẶT ĐỨNG TRỤC 3-6	Năm 2025
16	KT - 01 - CT - 02	CHI TIẾT MẶT ĐỨNG TRỤC 1-2	Năm 2025
17	KT - 01 - CT - 03	CHI TIẾT THANG BỘ TRỤC 3	Năm 2025
18	KT - 01 - CT - 04	CHI TIẾT THANG BỘ TRỤC 6	Năm 2025
19	KT - 01 - CT - 05	CHI TIẾT TAM CẤP, ĐƯỜNG DỐC (1)	Năm 2025
20	KT - 01 - CT - 06	CHI TIẾT TAM CẤP, ĐƯỜNG DỐC (2)	Năm 2025
21	KT - 01 - CT - 07	CHI TIẾT MÁI SẴN KÍNH	Năm 2025
22	KT - 01 - CT - 08	CHI TIẾT VỆ SINH CHUNG	Năm 2025
23	KT - 01 - CT - 09	CHI TIẾT CỤM THANG MÁY (1)	Năm 2025
24	KT - 01 - CT - 10	CHI TIẾT CỤM THANG MÁY (2)	Năm 2025
25	KT - 01 - CH - 01	CHI TIẾT CÁN HỘ CH-P1 (1)	Năm 2025
26	KT - 01 - CH - 02	CHI TIẾT CÁN HỘ CH-P1 (2)	Năm 2025
27	KT - 01 - CH - 03	CHI TIẾT CÁN HỘ CH-P2 (1)	Năm 2025
28	KT - 01 - CH - 04	CHI TIẾT CÁN HỘ CH-P2 (2)	Năm 2025
29	KT - 01 - TX - 01	MẶT BẰNG TƯỜNG XÂY TẦNG 1	Năm 2025
30	KT - 01 - TX - 02	MẶT BẰNG TƯỜNG XÂY TẦNG 2	Năm 2025
31	KT - 01 - TX - 03	MẶT BẰNG TƯỜNG XÂY TẦNG 3, 4, 5, 6, 7	Năm 2025
32	KT - 01 - TX - 04	MẶT BẰNG TƯỜNG XÂY TẦNG TUM	Năm 2025
33	KT - 01 - CUA - 01	MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ CỬA TẦNG 1	Năm 2025
34	KT - 01 - CUA - 02	MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ CỬA TẦNG 2	Năm 2025
35	KT - 01 - CUA - 03	MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ CỬA TẦNG 3, 4, 5, 6, 7	Năm 2025
36	KT - 01 - CUA - 04	MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ CỬA TẦNG TUM	Năm 2025
37	KT - 01 - CUA - 05	THÔNG KÊ CỬA	Năm 2025
38	KT - 01 - CUA - 06	CHI TIẾT CỬA (1)	Năm 2025
39	KT - 01 - CUA - 07	CHI TIẾT CỬA (2)	Năm 2025
40	KT - 01 - SAN - 01	MẶT BẰNG HOÀN THIỆN SÀN TẦNG 1	Năm 2025
41	KT - 01 - SAN - 02	MẶT BẰNG HOÀN THIỆN SÀN TẦNG 2	Năm 2025
42	KT - 01 - SAN - 03	MẶT BẰNG HOÀN THIỆN SÀN TẦNG 3, 4, 5, 6, 7	Năm 2025
43	KT - 01 - SAN - 04	MẶT BẰNG HOÀN THIỆN SÀN TẦNG TUM	Năm 2025
44	KT - 01 - SAN - 05	MẶT BẰNG HOÀN THIỆN SÀN TẦNG MÁI	Năm 2025
45	KT - 01 - TRAN - 01	MẶT BẰNG HOÀN THIỆN TRẦN TẦNG 1	Năm 2025
46	KT - 01 - TRAN - 02	MẶT BẰNG HOÀN THIỆN TRẦN TẦNG 2	Năm 2025
47	KT - 01 - TRAN - 03	MẶT BẰNG HOÀN THIỆN TRẦN TẦNG 3, 4, 5, 6, 7	Năm 2025
48	KT - 01 - TRAN - 04	MẶT BẰNG HOÀN THIỆN TRẦN TẦNG TUM	Năm 2025
49	KT - 01 - CTH - 01	MẶT BẰNG CHỐNG THÂM TẦNG 2	Năm 2025

50	KT - 01 - CTH - 02	MẶT BẰNG CHỖNG THÂM TẦNG 3, 4, 5, 6, 7	Năm 2025
51	KT - 01 - CTH - 03	MẶT BẰNG CHỖNG THÂM TẦNG TUM	Năm 2025
52	KT - 01 - CTH - 04	MẶT BẰNG CHỖNG THÂM TẦNG MÁI	Năm 2025
53	KT - 01 - CTH - 05	CHI TIẾT CHỖNG THÂM	Năm 2025
		PHÂN KẾT CẦU	
1	KC-01-DMBV-01	DANH MỤC BẢN VẼ	Năm 2025
2	KC-01-GCC-01	GHI CHÚ CHUNG - 01	Năm 2025
3	KC-01-GCC-02	GHI CHÚ CHUNG - 02	Năm 2025
4	KC-01-GCC-03	GHI CHÚ CHUNG - 03	Năm 2025
5	KC-01-GCC-04	GHI CHÚ CHUNG - 04	Năm 2025
6	KC-01-MBP-01	MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ CỌC	Năm 2025
7	KC-01-MBP-02	BẢNG TỌA ĐỘ ĐỊNH VỊ CỌC THEO VN-2000	Năm 2025
8	KC-01-MBM-01	MẶT BẰNG KẾT CẦU MÓNG	Năm 2025
9	KC-01-CTC-01	CHI TIẾT CỌC PHC D400	Năm 2025
10	KC-01-CTC-02	SƠ ĐỒ CỌC	Năm 2025
11	KC-01-CC-01	MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ CỘ CỘT	Năm 2025
12	KC-01-MB1-01, 01A	MẶT BẰNG KẾT CẦU NỀN TẦNG 1	Năm 2025
13	KC-01-CTM-01	CHI TIẾT ĐÀI - 01	Năm 2025
14	KC-01-CTM-02	CHI TIẾT ĐÀI - 02	Năm 2025
15	KC-01-CTM-03	CHI TIẾT GIẢNG MÓNG	Năm 2025
16	KC-01-CTM-04	CHI TIẾT CỘ CỘT	Năm 2025
17	KC-01-CTM-05	CHI TIẾT DẦM TẦNG 1	Năm 2025
18	KC-01-TC-01	CHI TIẾT TAM CẤP	Năm 2025
19	KC-01-TKM-01	THÔNG KÊ MÓNG - 01	Năm 2025
20	KC-01-TKM-02	THÔNG KÊ MÓNG - 02	Năm 2025
21	KC-01-TKM-03	THÔNG KÊ MÓNG - 03	Năm 2025
22	KC-01-TKM-04	THÔNG KÊ MÓNG - 04	Năm 2025
23	KC-01-TKM-05	THÔNG KÊ MÓNG - 05	Năm 2025
24	KC-01-TKM-06	THÔNG KÊ MÓNG - 06	Năm 2025
25	KC-01-TKM-07	THÔNG KÊ MÓNG - 07	Năm 2025
26	KC-01-MBC-01	MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ CỘT TẦNG 1 - 7	Năm 2025
27	KC-01-MBC-02	MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ CỘT TẦNG ÁP MÁI	Năm 2025
28	KC-01-MBKC-01	MẶT BẰNG KẾT CẦU TẦNG 2	Năm 2025
29	KC-01-MBKC-02	MẶT BẰNG KẾT CẦU TẦNG 3,5,7	Năm 2025
30	KC-01-MBKC-03	MẶT BẰNG KẾT CẦU TẦNG 4,6	Năm 2025
31	KC-01-MBKC-04	MẶT BẰNG KẾT CẦU TẦNG ÁP MÁI	Năm 2025
32	KC-01-MBKC-05	MẶT BẰNG KẾT CẦU MÁI	Năm 2025
33	KC-01-C-01	CHI TIẾT CỘT - 01	Năm 2025
34	KC-01-C-02	CHI TIẾT CỘT - 02	Năm 2025
35	KC-01-C-03	CHI TIẾT CỘT - 03	Năm 2025
36	KC-01-C-04	CHI TIẾT CỘT - 04	Năm 2025
37	KC-01-C-05	CHI TIẾT CỘT - 05	Năm 2025
38	KC-01-C-06	CHI TIẾT CỘT - 06	Năm 2025
39	KC-01-TKC-01	THÔNG KÊ THÉP CỘT - 01	Năm 2025
40	KC-01-TKC-02	THÔNG KÊ THÉP CỘT - 02	Năm 2025
41	KC-01-TKC-03	THÔNG KÊ THÉP CỘT - 03	Năm 2025
42	KC-01-D2-01	CHI TIẾT DẦM TẦNG 2 - 01	Năm 2025
43	KC-01-D2-02	CHI TIẾT DẦM TẦNG 2 - 02	Năm 2025
44	KC-01-D2-03	CHI TIẾT DẦM TẦNG 2 - 03	Năm 2025
45	KC-01-D2-04	CHI TIẾT DẦM TẦNG 2 - 04	Năm 2025
46	KC-01-D2-05	CHI TIẾT DẦM TẦNG 2 - 05	Năm 2025
47	KC-01-D2-06	CHI TIẾT DẦM TẦNG 2 - 06	Năm 2025
48	KC-01-D2-07	CHI TIẾT DẦM TẦNG 2 - 07	Năm 2025
49	KC-01-DDH-01	CHI TIẾT DẦM TẦNG ĐIỆN HÌNH - 01	Năm 2025

50	KC-01-DĐH-02	CHI TIẾT DẦM TẦNG ĐIỆN HÌNH - 02	Năm 2025
51	KC-01-DĐH-03	CHI TIẾT DẦM TẦNG ĐIỆN HÌNH - 03	Năm 2025
52	KC-01-DĐH-04	CHI TIẾT DẦM TẦNG ĐIỆN HÌNH - 04	Năm 2025
53	KC-01-DĐH-05	CHI TIẾT DẦM TẦNG ĐIỆN HÌNH - 05	Năm 2025
54	KC-01-DĐH-06	CHI TIẾT DẦM TẦNG ĐIỆN HÌNH - 06	Năm 2025
55	KC-01-DĐH-07	CHI TIẾT DẦM TẦNG ĐIỆN HÌNH - 07	Năm 2025
56	KC-01-DT-01	CHI TIẾT DẦM TẦNG TUM - 01	Năm 2025
57	KC-01-DT-02	CHI TIẾT DẦM TẦNG TUM - 02	Năm 2025
58	KC-01-DT-03	CHI TIẾT DẦM TẦNG TUM - 03	Năm 2025
59	KC-01-DT-04	CHI TIẾT DẦM TẦNG TUM - 04	Năm 2025
60	KC-01-DT-05	CHI TIẾT DẦM TẦNG TUM - 05	Năm 2025
61	KC-01-DT-06	CHI TIẾT DẦM TẦNG TUM - 06	Năm 2025
62	KC-01-DT-07	CHI TIẾT DẦM TẦNG TUM - 07	Năm 2025
63	KC-01-DM-01	CHI TIẾT DẦM MÁI - 01	Năm 2025
64	KC-01-TKD2-01	THÔNG KÊ DẦM TẦNG 2 - 01	Năm 2025
65	KC-01-TKD2-02	THÔNG KÊ DẦM TẦNG 2 - 02	Năm 2025
66	KC-01-TKD2-03	THÔNG KÊ DẦM TẦNG 2 - 03	Năm 2025
67	KC-01-TKDĐH-01	THÔNG KÊ DẦM TẦNG ĐIỆN HÌNH - 01	Năm 2025
68	KC-01-TKDĐH-02	THÔNG KÊ DẦM TẦNG ĐIỆN HÌNH - 02	Năm 2025
69	KC-01-TKDĐH-03	THÔNG KÊ DẦM TẦNG ĐIỆN HÌNH - 03	Năm 2025
70	KC-01-TKDT-01	THÔNG KÊ DẦM TẦNG TUM - 01	Năm 2025
71	KC-01-TKDT-02	THÔNG KÊ DẦM TẦNG TUM - 02	Năm 2025
72	KC-01-TKDT-03	THÔNG KÊ DẦM TẦNG TUM - 03	Năm 2025
73	KC-01-TKDM-01	THÔNG KÊ DẦM MÁI - 01	Năm 2025
74	KC-01-TS2-01	MẶT BẰNG THÉP SÀN LỚP DƯỚI TẦNG 2	Năm 2025
75	KC-01-TS2-02	MẶT BẰNG THÉP SÀN LỚP TRÊN TẦNG 2	Năm 2025
76	KC-01-TS2-03	MẶT BẰNG GIA CƯỜNG THÉP SÀN LỚP DƯỚI TẦNG 2	Năm 2025
77	KC-01-TS2-04	MẶT BẰNG GIA CƯỜNG THÉP SÀN LỚP TRÊN TẦNG 2	Năm 2025
78	KC-01-TSĐH-01	MẶT BẰNG THÉP SÀN LỚP DƯỚI TẦNG ĐIỆN HÌNH	Năm 2025
79	KC-01-TSĐH-02	MẶT BẰNG THÉP SÀN LỚP TRÊN TẦNG ĐIỆN HÌNH	Năm 2025
80	KC-01-TSĐH-03	MẶT BẰNG GIA CƯỜNG THÉP SÀN LỚP DƯỚI TẦNG ĐIỆN HÌNH	Năm 2025
81	KC-01-TSĐH-04	MẶT BẰNG GIA CƯỜNG THÉP SÀN LỚP TRÊN TẦNG ĐIỆN HÌNH	Năm 2025
82	KC-01-TSAM-01	MẶT BẰNG THÉP SÀN LỚP DƯỚI TẦNG ÁP MÁI	Năm 2025
83	KC-01-TSAM-02	MẶT BẰNG THÉP SÀN LỚP TRÊN TẦNG ÁP MÁI	Năm 2025
84	KC-01-TSAM-03	MẶT BẰNG GIA CƯỜNG THÉP SÀN LỚP DƯỚI TẦNG ÁP MÁI	Năm 2025
85	KC-01-TSAM-04	MẶT BẰNG GIA CƯỜNG THÉP SÀN LỚP TRÊN TẦNG ÁP MÁI	Năm 2025
86	KC-01-TSM-01	MẶT BẰNG THÉP SÀN LỚP DƯỚI MÁI	Năm 2025
87	KC-01-TSM-02	MẶT BẰNG THÉP SÀN LỚP TRÊN MÁI	Năm 2025
88	KC-01-TKS-01	THÔNG KÊ SÀN TẦNG 2	Năm 2025
89	KC-01-TKS-02	THÔNG KÊ SÀN TẦNG ĐIỆN HÌNH	Năm 2025
90	KC-01-TKS-03	THÔNG KÊ SÀN TẦNG ÁP MÁI	Năm 2025
91	KC-01-TKS-04	THÔNG KÊ SÀN MÁI	Năm 2025

92	KC-01-TB-01	CHI TIẾT THANG BỘ - 01	Năm 2025
93	KC-01-TB-02	CHI TIẾT THANG BỘ - 02	Năm 2025
94	KC-01-TB-03	THÔNG KÊ THÉP THANG BỘ	Năm 2025
95	KC-01-LT-01	MẶT BẰNG LẠNH TỔ TẦNG 1	Năm 2025
96	KC-01-LT-02	MẶT BẰNG LẠNH TỔ TẦNG 2	Năm 2025
97	KC-01-LT-03	MẶT BẰNG LẠNH TỔ TẦNG ĐIỂN HÌNH	Năm 2025
98	KC-01-LT-04	MẶT BẰNG LẠNH TỔ TẦNG ÁP MÁI	Năm 2025
99	KC-01-LT-05	CHI TIẾT LẠNH TỔ TẦNG 1	Năm 2025
100	KC-01-LT-06	CHI TIẾT LẠNH TỔ TẦNG 2 - 7	Năm 2025
101	KC-01-LT-07	CHI TIẾT LẠNH TỔ TẦNG TUM	Năm 2025
102	KC-01-MS-01	CHI TIẾT MÁI SÁNH - 01	Năm 2025
103	KC-01-MS-02	CHI TIẾT MÁI SÁNH - 02	Năm 2025
104	KC-01-BTH-01	CHI TIẾT BỂ TỰ HOẠI	Năm 2025
105	KC-01-BN-01	CHI TIẾT BỂ NƯỚC - 01	Năm 2025
106	KC-01-BN-02	CHI TIẾT BỂ NƯỚC - 02	Năm 2025
		PHẦN ĐIỆN	
1	Đ-01-00	DANH MỤC BẢN VẼ	Năm 2025
2	Đ-01-CB1	MẶT BẰNG TỔNG HỢP THIẾT BỊ TRẦN TẦNG 1	Năm 2025
3	Đ-01-CB2	MẶT BẰNG TỔNG HỢP THIẾT BỊ TRẦN TẦNG 2	Năm 2025
4	Đ-01-CB3	MẶT BẰNG TỔNG HỢP THIẾT BỊ TRẦN TẦNG 3,4,5,6,7	Năm 2025
5	Đ-01-CB4	MẶT BẰNG TỔNG HỢP THIẾT BỊ TRẦN TẦNG TUM	Năm 2025
6	Đ-01-01	GHI CHÚ, KÝ HIỆU, CHI TIẾT LẬP ĐẶT	Năm 2025
7	Đ-01-02	CHI TIẾT LẬP ĐẶT	Năm 2025
8	Đ-01-03	NGUYÊN LÝ CẤP ĐIỆN TỔNG NHÀ CT1A	Năm 2025
9	Đ-01-03A	NGUYÊN LÝ CẤP ĐIỆN TỔNG NHÀ CT1B	Năm 2025
10	Đ-01-04	SƠ ĐỒ CẤP ĐIỆN TẦNG 2~7	Năm 2025
11	Đ-01-05	SƠ ĐỒ CẤP ĐIỆN CĂN HỘ ĐIỂN HÌNH CH-P1 VÀ CH-P2 VÀ TỦ ĐIỆN HL	Năm 2025
12	Đ-01-06	SƠ ĐỒ CẤP ĐIỆN TỦ BƠM CHỮA CHÁY	Năm 2025
13	Đ-01-07	SƠ ĐỒ CẤP ĐIỆN TỦ HÚT KHÓI VÀ BOM SINH HOẠT	Năm 2025
14	Đ-01-08	MẶT BẰNG BỐ TRÍ TỦ ĐIỆN TẦNG 1	Năm 2025
15	Đ-01-09	MẶT BẰNG BỐ TRÍ TỦ ĐIỆN TẦNG 2	Năm 2025
16	Đ-01-10	MẶT BẰNG BỐ TRÍ TỦ ĐIỆN TẦNG 3~7	Năm 2025
17	Đ-01-11	MẶT BẰNG BỐ TRÍ TỦ ĐIỆN TẦNG TUM	Năm 2025
18	Đ-01-12	MẶT BẰNG CHIẾU SÁNG TẦNG 1	Năm 2025
19	Đ-01-13	MẶT BẰNG CHIẾU SÁNG TẦNG 2	Năm 2025
20	Đ-01-14	MẶT BẰNG CHIẾU SÁNG TẦNG 3~7	Năm 2025
21	Đ-01-15	MẶT BẰNG CHIẾU SÁNG TẦNG TUM	Năm 2025
22	Đ-01-16	MẶT BẰNG Ổ CẮM TẦNG 1	Năm 2025
23	Đ-01-17	MẶT BẰNG Ổ CẮM TẦNG 2	Năm 2025
24	Đ-01-18	MẶT BẰNG Ổ CẮM TẦNG 3~7	Năm 2025
25	Đ-01-19	MẶT BẰNG Ổ CẮM TẦNG TUM	Năm 2025
26	Đ-01-20	MẶT BẰNG CẤP NGUỒN ĐIỀU HÒA TẦNG 1	Năm 2025
27	Đ-01-21	MẶT BẰNG CẤP NGUỒN ĐIỀU HÒA TẦNG 2	Năm 2025
28	Đ-01-22	MẶT BẰNG CẤP NGUỒN ĐIỀU HÒA TẦNG 3~7	Năm 2025
29	Đ-01-23	SƠ ĐỒ NGUYÊN LÝ MẠNG MÁY TÍNH + TRUYỀN HÌNH	Năm 2025
30	Đ-01-24	SƠ ĐỒ NGUYÊN LÝ HỆ THỐNG ĐIỆN THOẠI	Năm 2025

31	Đ-01-25	MẶT BẰNG HỆ THỐNG MẠNG ĐIỆN THOẠI TRUYỀN HÌNH TẦNG 1	Năm 2025
32	Đ-01-26	MẶT BẰNG HỆ THỐNG MẠNG ĐIỆN THOẠI TRUYỀN HÌNH TẦNG 2	Năm 2025
33	Đ-01-27	MẶT BẰNG HỆ THỐNG MẠNG ĐIỆN THOẠI TRUYỀN HÌNH TẦNG 3~7	Năm 2025
34	Đ-01-28	SƠ ĐỒ NGUYÊN LÝ HT CAMERA	Năm 2025
35	Đ-01-29	MẶT BẰNG CAMERA TẦNG 1	Năm 2025
36	Đ-01-30	MẶT BẰNG CAMERA TẦNG 2	Năm 2025
37	Đ-01-31	MẶT BẰNG CAMERA TẦNG 3~7	Năm 2025
38	Đ-01-32	SƠ ĐỒ NGUYÊN LÝ HỆ THỐNG ÂM THANH	Năm 2025
39	Đ-01-33	MẶT BẰNG ÂM THANH TẦNG 1	Năm 2025
40	Đ-01-34	MẶT BẰNG ÂM THANH TẦNG 2	Năm 2025
41	Đ-01-35	MẶT BẰNG ÂM THANH TẦNG 3~7	Năm 2025
42	Đ-01-36	MẶT BẰNG ÂM THANH TẦNG TUM	Năm 2025
43	Đ-01-37	MẶT BẰNG CHỐNG SÉT TẦNG 1	Năm 2025
44	Đ-01-38	MẶT BẰNG CHỐNG SÉT TẦNG MÁI	Năm 2025
45	Đ-01-39	THÔNG KÊ VẬT TƯ THIẾT BỊ	Năm 2025
46	Đ-01-40	THÔNG KÊ VẬT TƯ THIẾT BỊ	Năm 2025
47	Đ-01-41	THÔNG KÊ VẬT TƯ THIẾT BỊ	Năm 2025
		PHÂN CẤP THOÁT NƯỚC	
1	N-01-00	DANH MỤC BẢN VẼ	Năm 2025
2	N-01-01	KÝ HIỆU, GHI CHÚ VÀ CHỮ VIẾT TẮT	Năm 2025
3	N-01-02	MẶT BẰNG CẤP THOÁT NƯỚC ỐNG ĐI NGẦM TẦNG 1	Năm 2025
4	N-01-03	MẶT BẰNG CẤP THOÁT NƯỚC ỐNG TRẦN TẦNG 1	Năm 2025
5	N-01-04	MẶT BẰNG CẤP THOÁT NƯỚC TẦNG 2	Năm 2025
6	N-01-05	MẶT BẰNG CẤP THOÁT NƯỚC TẦNG 3,4,5,6,7	Năm 2025
7	N-01-06	MẶT BẰNG CẤP THOÁT NƯỚC TẦNG TUM	Năm 2025
8	N-01-07	MẶT BẰNG CẤP THOÁT NƯỚC TẦNG ÁP MÁI	Năm 2025
9	N-01-08	SƠ ĐỒ NGUYÊN LÝ HỆ THỐNG CẤP NƯỚC, THOÁT MƯA	Năm 2025
10	N-01-09	SƠ ĐỒ NGUYÊN LÝ HỆ THỐNG NƯỚC THẢI	Năm 2025
11	N-01-10	SƠ ĐỒ NGUYÊN LÝ HỆ THỐNG NƯỚC THẢI	Năm 2025
12	N-01-11	CHI TIẾT CẤP THOÁT NƯỚC CĂN HỘ M2	Năm 2025
13	N-01-12	CHI TIẾT CẤP THOÁT NƯỚC CĂN HỘ P2	Năm 2025
14	N-01-13	CHI TIẾT CẤP THOÁT NƯỚC CĂN HỘ P1	Năm 2025
15	N-01-14	CHI TIẾT BỂ NƯỚC, BỂ TỰ HOẠI, HỒ GA, RÀNH THOÁT NƯỚC	Năm 2025
16	N-01-15	CHI TIẾT LẮP ĐẶT THIẾT BỊ CẤP THOÁT NƯỚC	Năm 2025
17	N-01-16	CHI TIẾT LẮP ĐẶT ĐƯỜNG ỐNG CẤP THOÁT NƯỚC	Năm 2025
18	N-01-17	THÔNG KÊ VẬT LIỆU	Năm 2025
		PHÂN ĐIỀU HÒA THÔNG GIÓ	
1	ĐH-01-01	MẶT BẰNG HỆ THỐNG ĐIỀU HÒA + THÔNG GIÓ TẦNG 1	Năm 2025
2	ĐH-01-02	MẶT BẰNG HỆ THỐNG ĐIỀU HÒA + THÔNG GIÓ TẦNG 2	Năm 2025
3	ĐH-01-03	MẶT BẰNG HỆ THỐNG ĐIỀU HÒA + THÔNG GIÓ TẦNG 3,4,5,6,7	Năm 2025

4	ĐH-01-04	SƠ ĐỒ NGUYÊN LÝ THOÁT NƯỚC NGỪNG ĐIỀU HÒA	Năm 2025
5	ĐH-01-05	MẶT BẰNG THOÁT NƯỚC NGỪNG TẦNG 1	Năm 2025
6	ĐH-01-06	MẶT BẰNG THOÁT NƯỚC NGỪNG TẦNG 2	Năm 2025
7	ĐH-01-07	MẶT BẰNG THOÁT NƯỚC NGỪNG TẦNG 3,4,5,6,7	Năm 2025
8	ĐH-01-08	CHI TIẾT LẬP ĐẶT ĐIỆN HÌNH 01	Năm 2025
9	ĐH-01-09	CHI TIẾT LẬP ĐẶT ĐIỆN HÌNH 02	Năm 2025
10	ĐH-01-10	CHI TIẾT LẬP ĐẶT ĐIỆN HÌNH 03	Năm 2025
11	ĐH-01-11	THÔNG KÊ VẬT LIỆU	Năm 2025
III		NHÀ PHỐ LIÊN KÊ 4X10M	
1	KT - 02 - 01	MẶT BẰNG GHEP CÁN NHÀ LIÊN KÊ 2.1	Năm 2025
2	KT - 02 - 02	MẶT BẰNG MÁI GHEP CÁN NHÀ LIÊN KÊ 2.1	Năm 2025
3	KT - 02 - 03	MẶT BẰNG GHEP CÁN NHÀ LIÊN KÊ 2.2	Năm 2025
4	KT - 02 - 04	MẶT BẰNG MÁI GHEP CÁN NHÀ LIÊN KÊ 2.2	Năm 2025
		NHÀ PHỐ LIÊN KÊ 4X10M (CÁN HỘ GIỮA 2A)	
		PHÂN KIẾN TRÚC	
1	KT - 2A - 00	DANH MỤC BẢN VẼ	Năm 2025
2	KT - 2A - 01	DANH MỤC VẬT LIỆU HOÀN THIỆN	Năm 2025
3	KT - 2A - 02	MẶT BẰNG TẦNG 1, TẦNG 2	Năm 2025
4	KT - 2A - 03	MẶT BẰNG TẦNG TUM, TẦNG MÁI	Năm 2025
5	KT - 2A - 04	MẶT ĐỨNG TRỤC 1-2, 2-1	Năm 2025
6	KT - 2A - 05	MẶT ĐỨNG TRỤC A-D	Năm 2025
7	KT - 2A - 06	MẶT CẮT A-A	Năm 2025
8	KT - 2A - 07	MẶT CẮT B-B	Năm 2025
9	KT - 2A - 08	MẶT CẮT C-C, D-D	Năm 2025
10	KT - 2A - 09	CÁC CHI TIẾT	Năm 2025
11	KT - 2A - 10	MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ CỬA TẦNG 1, TẦNG 2	Năm 2025
12	KT - 2A - 11	MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ CỬA TẦNG TUM, THÔNG KÊ CỬA	Năm 2025
13	KT - 2A - 12	CHI TIẾT CỬA	Năm 2025
14	KT - 2A - 13	MẶT BẰNG HOÀN THIỆN SÀN TẦNG 1, TẦNG 2	Năm 2025
15	KT - 2A - 14	MẶT BẰNG HOÀN THIỆN SÀN TẦNG TUM	Năm 2025
16	KT - 2A - 15	MẶT BẰNG HOÀN THIỆN TRẦN TẦNG 1, TẦNG 2	Năm 2025
17	KT - 2A - 16	MẶT BẰNG HOÀN THIỆN TRẦN TẦNG TUM	Năm 2025
17	KT - 2A - 17	MẶT BẰNG CHỐNG THÂM	Năm 2025
18	KT - 2A - 18	CHI TIẾT CHỐNG THÂM	Năm 2025
		PHÂN KẾT CẤU	
1	KC-2A-DMBV-01	DANH MỤC BẢN VẼ	Năm 2025
2	KC-2A-GCC-01	GHI CHÚ CHUNG - 01	Năm 2025
3	KC-2A-GCC-02	GHI CHÚ CHUNG - 02	Năm 2025
4	KC-2A-GCC-03	GHI CHÚ CHUNG - 03	Năm 2025
5	KC-2A-GCC-04	GHI CHÚ CHUNG - 04	Năm 2025
6	KC-2A-M-00	MẶT BẰNG VỊ TRÍ THÍ NGHIỆM BÀN NÉN	Năm 2025
7	KC-2A-M-01	MẶT BẰNG MÓNG, CHI TIẾT MÓNG	Năm 2025
8	KC-2A-M-02	CHI TIẾT THÉP CHỖ CỘT, THÔNG KÊ THÉP MÓNG	Năm 2025
9	KC-2A-MBC-01	MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ CỘT TẦNG 1, 2	Năm 2025
10	KC-2A-MBC-02	MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ CỘT TẦNG TUM, MÁI	Năm 2025
11	KC-2A-MB-01	MẶT BẰNG KẾT CẤU TẦNG 1, 2	Năm 2025
12	KC-2A-MB-02	MẶT BẰNG KẾT CẤU TẦNG TUM, MÁI	Năm 2025
13	KC-2A-MB-03	MẶT BẰNG KẾT CẤU ĐỊNH MÁI	Năm 2025

14	KC-2A-C-01	CHI TIẾT CỘT 01	Năm 2025
15	KC-2A-C-02	THÔNG KÊ THÉP CỘT	Năm 2025
16	KC-2A-D-01	CHI TIẾT DẦM 01	Năm 2025
17	KC-2A-D-02	CHI TIẾT DẦM 02	Năm 2025
18	KC-2A-D-03	THÔNG KÊ THÉP DẦM	Năm 2025
19	KC-2A-TS-01	MẶT BẰNG THÉP SÀN TẦNG 2	Năm 2025
20	KC-2A-TS-02	MẶT BẰNG THÉP SÀN TẦNG TUM	Năm 2025
21	KC-2A-TS-03	MẶT BẰNG THÉP SÀN MÁI	Năm 2025
22	KC-2A-TS-04	MẶT BẰNG THÉP SÀN ĐÌNH MÁI	Năm 2025
23	KC-2A-TS-05	THÔNG KÊ THÉP SÀN	Năm 2025
24	KC-2A-LT-01	MẶT BẰNG LANH TÔ TẦNG 1, 2, TUM	Năm 2025
25	KC-2A-LT-02	CHI TIẾT LANH TÔ, TRỤ TƯỜNG	Năm 2025
26	KC-2A-TB-01	CHI TIẾT THANG BỘ	Năm 2025
27	KC-2A-BE-01	CHI TIẾT BỂ NƯỚC, BỂ PHỐT	Năm 2025
		PHẦN ĐIỆN	
1	Đ-2A-00	DANH MỤC BẢN VẼ	Năm 2025
2	Đ-2A-01	KÍ HIỆU TRONG BẢN VẼ	Năm 2025
3	Đ-2A-02	NGUYÊN LÝ CẤP ĐIỆN TOÀN NHÀ	Năm 2025
4	Đ-2A-03	MẶT BẰNG BỐ TRÍ Ô CẮM TẦNG 1,2	Năm 2025
5	Đ-2A-04	MẶT BẰNG BỐ TRÍ Ô CẮM TẦNG MÁI, TUM	Năm 2025
6	Đ-2A-05	MẶT BẰNG CHIẾU SÁNG TẦNG 1,2	Năm 2025
7	Đ-2A-06	MẶT BẰNG CHIẾU SÁNG TẦNG MÁI, TUM	Năm 2025
8	Đ-2A-07	MẶT BẰNG ĐIỀU HÒA	Năm 2025
9	Đ-2A-08	CHI TIẾT CHỐNG SÉT MÁI	Năm 2025
10	Đ-2A-09	CHI TIẾT LẮP ĐẶT THIẾT BỊ ĐIỆN 1	Năm 2025
11	Đ-2A-10	CHI TIẾT LẮP ĐẶT THIẾT BỊ ĐIỆN 2	Năm 2025
12	Đ-2A-11	THÔNG KÊ VẬT LIỆU	Năm 2025
		PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC	
1	N-2A-00	DANH MỤC BẢN VẼ	Năm 2025
2	N-2A-01	KÝ HIỆU QUY ƯỚC	Năm 2025
3	N-2A-02	MẶT BẰNG CẤP THOÁT NƯỚC TẦNG 1, 2	Năm 2025
4	N-2A-03	MẶT BẰNG CẤP THOÁT NƯỚC TẦNG TUM, MÁI	Năm 2025
5	N-2A-04	SƠ ĐỒ NGUYÊN LÝ CẤP THOÁT NƯỚC	Năm 2025
6	N-2A-05	CHI TIẾT CẤP THOÁT NƯỚC PHÒNG GIẶT	Năm 2025
7	N-2A-06	CHI TIẾT CẤP THOÁT NƯỚC WC	Năm 2025
8	N-2A-07	CHI TIẾT LẮP ĐẶT THIẾT BỊ	Năm 2025
9	N-2A-08	CHI TIẾT LẮP ĐẶT THIẾT BỊ VỆ SINH, BỂ TỰ HOẠI, CẤP NƯỚC THÔNG KÊ	Năm 2025
		NHÀ PHỐ LIÊN KỀ 4X10M (CÁN HỘ GIỮA 2B)	
		PHẦN KIẾN TRÚC	
1	KT - 2B - 00	DANH MỤC BẢN VẼ	Năm 2025
2	KT - 2B - 01	DANH MỤC VẬT LIỆU HOÀN THIỆN	Năm 2025
3	KT - 2B - 02	MẶT BẰNG TẦNG 1, TẦNG 2	Năm 2025
4	KT - 2B - 03	MẶT BẰNG TẦNG TUM, TẦNG MÁI	Năm 2025
5	KT - 2B - 04	MẶT ĐỨNG TRỤC 1-2, 2-1	Năm 2025
6	KT - 2B - 05	MẶT ĐỨNG TRỤC A-D	Năm 2025
7	KT - 2B - 06	MẶT CẮT A-A	Năm 2025
8	KT - 2B - 07	MẶT CẮT B-B	Năm 2025
9	KT - 2B - 08	MẶT CẮT C-C, D-D	Năm 2025
10	KT - 2B - 09	CÁC CHI TIẾT	Năm 2025
11	KT - 2B - 10	MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ CỬA TẦNG 1, TẦNG 2	Năm 2025

12	KT - 2B - 11	MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ CỬA TẦNG TUM, THÔNG KÊ CỬA	Năm 2025
13	KT - 2B - 12	CHI TIẾT CỬA	Năm 2025
14	KT - 2B - 13	MẶT BẰNG HOÀN THIỆN SÀN TẦNG 1, TẦNG 2	Năm 2025
15	KT - 2B - 14	MẶT BẰNG HOÀN THIỆN SÀN TẦNG TUM	Năm 2025
16	KT - 2B - 15	MẶT BẰNG HOÀN THIỆN TRẦN TẦNG 1, TẦNG 2	Năm 2025
17	KT - 2B - 16	MẶT BẰNG HOÀN THIỆN TRẦN TẦNG TUM	Năm 2025
17	KT - 2B - 17	MẶT BẰNG CHỐNG THÂM	Năm 2025
18	KT - 2B - 18	CHI TIẾT CHỐNG THÂM	Năm 2025
		PHÂN KẾT CẤU	
1	KC-2B-DMBV-01	DANH MỤC BẢN VẼ	Năm 2025
2	KC-2B-GCC-01	GHI CHÚ CHUNG - 01	Năm 2025
3	KC-2B-GCC-02	GHI CHÚ CHUNG - 02	Năm 2025
4	KC-2B-GCC-03	GHI CHÚ CHUNG - 03	Năm 2025
5	KC-2B-GCC-04	GHI CHÚ CHUNG - 04	Năm 2025
6	KC-2B-M-00	MẶT BẰNG VỊ TRÍ THÍ NGHIỆM BẢN NÉN	Năm 2025
7	KC-2B-M-01	MẶT BẰNG MÓNG, CHI TIẾT MÓNG	Năm 2025
8	KC-2B-M-02	CHI TIẾT THÉP CHỖ CỘT, THÔNG KÊ THÉP MÓNG	Năm 2025
9	KC-2B-MBC-01	MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ CỘT TẦNG 1, 2	Năm 2025
10	KC-2B-MBC-02	MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ CỘT TẦNG TUM, MÁI	Năm 2025
11	KC-2B-MB-01	MẶT BẰNG KẾT CẤU TẦNG 1, 2	Năm 2025
12	KC-2B-MB-02	MẶT BẰNG KẾT CẤU TẦNG TUM, MÁI	Năm 2025
13	KC-2B-MB-03	MẶT BẰNG KẾT CẤU ĐÌNH MÁI	Năm 2025
14	KC-2B-C-01	CHI TIẾT CỘT 01	Năm 2025
15	KC-2B-C-02	THÔNG KÊ THÉP CỘT	Năm 2025
16	KC-2B-D-01	CHI TIẾT DẪM 01	Năm 2025
17	KC-2B-D-02	CHI TIẾT DẪM 02	Năm 2025
18	KC-2B-D-03	THÔNG KÊ THÉP DẪM	Năm 2025
19	KC-2B-TS-01	MẶT BẰNG THÉP SÀN TẦNG 2	Năm 2025
20	KC-2B-TS-02	MẶT BẰNG THÉP SÀN TẦNG TUM	Năm 2025
21	KC-2B-TS-03	MẶT BẰNG THÉP SÀN MÁI	Năm 2025
22	KC-2B-TS-04	MẶT BẰNG THÉP SÀN ĐÌNH MÁI	Năm 2025
23	KC-2B-TS-05	THÔNG KÊ THÉP SÀN	Năm 2025
24	KC-2B-LT-01	MẶT BẰNG LANH TÔ TẦNG 1, 2, TUM	Năm 2025
25	KC-2B-LT-02	CHI TIẾT LANH TÔ, TRỤ TƯỜNG	Năm 2025
26	KC-2B-TB-01	CHI TIẾT THANG BỘ	Năm 2025
27	KC-2B-BE-01	CHI TIẾT BỂ NƯỚC, BỂ PHÓT	Năm 2025
		PHẦN ĐIỆN	
1	Đ-2B.1-00	DANH MỤC BẢN VẼ	Năm 2025
2	Đ-2B.1-01	KÍ HIỆU TRONG BẢN VẼ	Năm 2025
3	Đ-2B.1-02	NGUYÊN LÝ CẤP ĐIỆN TOÀN NHÀ	Năm 2025
4	Đ-2B.1-03	MẶT BẰNG BỐ TRÍ Ổ CẮM TẦNG 1,2	Năm 2025
5	Đ-2B.1-04	MẶT BẰNG BỐ TRÍ Ổ CẮM TẦNG MÁI, TUM	Năm 2025
6	Đ-2B.1-05	MẶT BẰNG CHIẾU SÁNG TẦNG 1,2	Năm 2025
7	Đ-2B.1-06	MẶT BẰNG CHIẾU SÁNG TẦNG MÁI, TUM	Năm 2025
8	Đ-2B.1-07	MẶT BẰNG ĐIỀU HÒA	Năm 2025
9	Đ-2B.1-08	CHI TIẾT CHỐNG SÉT MÁI	Năm 2025
10	Đ-2B.1-09	CHI TIẾT LẬP ĐẶT THIẾT BỊ ĐIỆN 1	Năm 2025
11	Đ-2B.1-10	CHI TIẾT LẬP ĐẶT THIẾT BỊ ĐIỆN 2	Năm 2025
12	Đ-2B.1-11	THÔNG KÊ VẬT LIỆU	Năm 2025
		PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC	
1	N-2B.1-00	DANH MỤC BẢN VẼ	Năm 2025

2	N-2B.1-01	KÝ HIỆU QUY ƯỚC	Năm 2025
3	N-2B.1-02	MẶT BẰNG CẤP THOÁT NƯỚC TẦNG 1, 2	Năm 2025
4	N-2B.1-03	MẶT BẰNG CẤP THOÁT NƯỚC TẦNG TUM, MÁI	Năm 2025
5	N-2B.1-04	SƠ ĐỒ NGUYÊN LÝ CẤP THOÁT NƯỚC	Năm 2025
6	N-2B.1-05	CHI TIẾT CẤP THOÁT NƯỚC PHÒNG GIẶT	Năm 2025
7	N-2B.1-06	CHI TIẾT CẤP THOÁT NƯỚC WC	Năm 2025
8	N-2B.1-07	CHI TIẾT LẬP ĐẶT THIẾT BỊ	Năm 2025
9	N-2B.1-08	CHI TIẾT LẬP ĐẶT THIẾT BỊ VỆ SINH, BỂ TỰ HOẠT, CẤP NƯỚC THÔNG KÊ	Năm 2025
		NHÀ PHỔ LIÊN KÊ 4X10M (CĂN HỘ ĐẦU HỒI 2C)	
		PHẦN KIẾN TRÚC	
1	KT - 2C - 00	DANH MỤC BẢN VẼ	Năm 2025
2	KT - 2C - 01	DANH MỤC VẬT LIỆU HOÀN THIỆN	Năm 2025
3	KT - 2C - 02	MẶT BẰNG TẦNG 1, TẦNG 2	Năm 2025
4	KT - 2C - 03	MẶT BẰNG TẦNG TUM, TẦNG MÁI	Năm 2025
5	KT - 2C - 04	MẶT ĐỨNG TRỤC 1-2, 2-1	Năm 2025
6	KT - 2C - 05	MẶT ĐỨNG TRỤC A-D	Năm 2025
7	KT - 2C - 06	MẶT CẮT A-A	Năm 2025
8	KT - 2C - 07	MẶT CẮT B-B	Năm 2025
9	KT - 2C - 08	MẶT CẮT C-C, D-D	Năm 2025
10	KT - 2C - 09	CÁC CHI TIẾT	Năm 2025
11	KT - 2C - 10	MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ CỬA TẦNG 1, TẦNG 2	Năm 2025
12	KT - 2C - 11	MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ CỬA TẦNG TUM, THÔNG KÊ CỬA	Năm 2025
13	KT - 2C - 12	CHI TIẾT CỬA	Năm 2025
14	KT - 2C - 13	MẶT BẰNG HOÀN THIỆN SÀN TẦNG 1, TẦNG 2	Năm 2025
15	KT - 2C - 14	MẶT BẰNG HOÀN THIỆN SÀN TẦNG TUM	Năm 2025
16	KT - 2C - 15	MẶT BẰNG HOÀN THIỆN TRẦN TẦNG 1, TẦNG 2	Năm 2025
17	KT - 2C - 16	MẶT BẰNG HOÀN THIỆN TRẦN TẦNG TUM	Năm 2025
17	KT - 2C - 17	MẶT BẰNG CHỐNG THÂM	Năm 2025
18	KT - 2C - 18	CHI TIẾT CHỐNG THÂM	Năm 2025
		PHẦN KẾT CẤU	
1	KC-2C-DMBV-01	DANH MỤC BẢN VẼ	Năm 2025
2	KC-2C-GCC-01	GHI CHÚ CHUNG - 01	Năm 2025
3	KC-2C-GCC-02	GHI CHÚ CHUNG - 02	Năm 2025
4	KC-2C-GCC-03	GHI CHÚ CHUNG - 03	Năm 2025
5	KC-2C-GCC-04	GHI CHÚ CHUNG - 04	Năm 2025
6	KC-2C-M-00	MẶT BẰNG VỊ TRÍ THÍ NGHIỆM BÀN NỀN	Năm 2025
7	KC-2C-M-01	MẶT BẰNG MÓNG, CHI TIẾT MÓNG	Năm 2025
8	KC-2C-M-02	CHI TIẾT THÉP CHỖ CỘT, THÔNG KÊ THÉP MÓNG	Năm 2025
9	KC-2C-MBC-01	MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ CỘT TẦNG 1, 2	Năm 2025
10	KC-2C-MBC-02	MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ CỘT TẦNG TUM, MÁI	Năm 2025
11	KC-2C-MB-01	MẶT BẰNG KẾT CẤU TẦNG 1, 2	Năm 2025
12	KC-2C-MB-02	MẶT BẰNG KẾT CẤU TẦNG TUM, MÁI	Năm 2025
13	KC-2C-MB-03	MẶT BẰNG KẾT CẤU ĐÌNH MÁI	Năm 2025
14	KC-2C-C-01	CHI TIẾT CỘT 01	Năm 2025
15	KC-2C-C-02	THÔNG KÊ THÉP CỘT	Năm 2025
16	KC-2C-D-01	CHI TIẾT DẪM 01	Năm 2025
17	KC-2C-D-02	CHI TIẾT DẪM 02	Năm 2025

18	KC-2C-D-03	THỐNG KÊ THÉP DẪM	Năm 2025
19	KC-2C-TS-01	MẶT BẰNG THÉP SÀN TẦNG 2	Năm 2025
20	KC-2C-TS-02	MẶT BẰNG THÉP SÀN TẦNG TUM	Năm 2025
21	KC-2C-TS-03	MẶT BẰNG THÉP SÀN MÁI	Năm 2025
22	KC-2C-TS-04	MẶT BẰNG THÉP SÀN ĐỈNH MÁI	Năm 2025
23	KC-2C-TS-05	THỐNG KÊ THÉP SÀN	Năm 2025
24	KC-2C-LT-01	MẶT BẰNG LANH TÔ TẦNG 1, 2, TUM	Năm 2025
25	KC-2C-LT-02	CHI TIẾT LANH TÔ, TRỤ TƯỜNG	Năm 2025
26	KC-2C-TB-01	CHI TIẾT THANG BỘ	Năm 2025
27	KC-2C-BE-01	CHI TIẾT BỂ NƯỚC, BỂ PHỐT	Năm 2025
		PHẦN ĐIỆN	
1	Đ-2C-00	DANH MỤC BẢN VẼ	Năm 2025
2	Đ-2C-01	KÍ HIỆU TRONG BẢN VẼ	Năm 2025
3	Đ-2C-02	NGUYÊN LÝ CẤP ĐIỆN TOÀN NHÀ	Năm 2025
4	Đ-2C-03	MẶT BẰNG BỐ TRÍ Ổ CẮM TẦNG 1,2	Năm 2025
5	Đ-2C-04	MẶT BẰNG BỐ TRÍ Ổ CẮM TẦNG MÁI, TUM	Năm 2025
6	Đ-2C-05	MẶT BẰNG CHIẾU SÁNG TẦNG 1,2	Năm 2025
7	Đ-2C-06	MẶT BẰNG CHIẾU SÁNG TẦNG MÁI, TUM	Năm 2025
8	Đ-2C-07	MẶT BẰNG ĐIỀU HÒA	Năm 2025
9	Đ-2C-08	CHI TIẾT CHỐNG SÉT MÁI	Năm 2025
10	Đ-2C-09	CHI TIẾT LẮP ĐẶT THIẾT BỊ ĐIỆN 1	Năm 2025
11	Đ-2C-10	CHI TIẾT LẮP ĐẶT THIẾT BỊ ĐIỆN 2	Năm 2025
12	Đ-2C-11	THỐNG KÊ VẬT LIỆU	Năm 2025
		PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC	
1	N-2C-00	DANH MỤC BẢN VẼ	Năm 2025
2	N-2C-01	KÝ HIỆU QUY ƯỚC	Năm 2025
3	N-2C-02	MẶT BẰNG CẤP THOÁT NƯỚC TẦNG 1, 2	Năm 2025
4	N-2C-03	MẶT BẰNG CẤP THOÁT NƯỚC TẦNG TUM, MÁI	Năm 2025
5	N-2C-04	SƠ ĐỒ NGUYÊN LÝ CẤP THOÁT NƯỚC	Năm 2025
6	N-2C-05	CHI TIẾT CẤP THOÁT NƯỚC PHÒNG GIẶT	Năm 2025
7	N-2C-06	CHI TIẾT CẤP THOÁT NƯỚC WC	Năm 2025
8	N-2C-07	CHI TIẾT LẮP ĐẶT THIẾT BỊ	Năm 2025
9	N-2C-08	CHI TIẾT LẮP ĐẶT THIẾT BỊ VỆ SINH, BỂ TỰ HOẠI, CẤP NƯỚC THỐNG KÊ	Năm 2025
		NHÀ PHÓ LIÊN KẾ 4X10M (CĂN HỘ ĐẦU HỒI 2D)	
		PHẦN KIẾN TRÚC	
1	KT - 2D - 00	DANH MỤC BẢN VẼ	Năm 2025
2	KT - 2D - 01	DANH MỤC VẬT LIỆU HOÀN THIỆN	Năm 2025
3	KT - 2D - 02	MẶT BẰNG TẦNG 1, TẦNG 2	Năm 2025
4	KT - 2D - 03	MẶT BẰNG TẦNG TUM, TẦNG MÁI	Năm 2025
5	KT - 2D - 04	MẶT ĐÚNG TRỤC 1-2, 2-1	Năm 2025
6	KT - 2D - 05	MẶT ĐÚNG TRỤC A-D	Năm 2025
7	KT - 2D - 06	MẶT CẮT A-A	Năm 2025
8	KT - 2D - 07	MẶT CẮT B-B	Năm 2025
9	KT - 2D - 08	MẶT CẮT C-C, D-D	Năm 2025
10	KT - 2D - 09	CÁC CHI TIẾT	Năm 2025
11	KT - 2D - 10	MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ CỬA TẦNG 1, TẦNG 2	Năm 2025
12	KT - 2D - 11	MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ CỬA TẦNG TUM, THỐNG KÊ CỬA	Năm 2025
13	KT - 2D - 12	CHI TIẾT CỬA	Năm 2025
14	KT - 2D - 13	MẶT BẰNG HOÀN THIỆN SÀN TẦNG 1, TẦNG 2	Năm 2025

15	KT - 2D - 14	MẶT BẰNG HOÀN THIỆN SÀN TẦNG TUM	Năm 2025
16	KT - 2D - 15	MẶT BẰNG HOÀN THIỆN TRẦN TẦNG 1, TẦNG 2	Năm 2025
17	KT - 2D - 16	MẶT BẰNG HOÀN THIỆN TRẦN TẦNG TUM	Năm 2025
17	KT - 2D - 17	MẶT BẰNG CHỐNG THÂM	Năm 2025
18	KT - 2D - 18	CHI TIẾT CHỐNG THÂM	
		PHÂN KẾT CẤU	
1	KC-2D-DMBV-01	DANH MỤC BẢN VẼ	Năm 2025
2	KC-2D-GCC-01	GHI CHÚ CHUNG - 01	Năm 2025
3	KC-2D-GCC-02	GHI CHÚ CHUNG - 02	Năm 2025
4	KC-2D-GCC-03	GHI CHÚ CHUNG - 03	Năm 2025
5	KC-2D-GCC-04	GHI CHÚ CHUNG - 04	Năm 2025
6	KC-2D-M-00	MẶT BẰNG VỊ TRÍ THÍ NGHIỆM BÀN NÉN	Năm 2025
7	KC-2D-M-01	MẶT BẰNG MÓNG, CHI TIẾT MÓNG	Năm 2025
8	KC-2D-M-02	CHI TIẾT THÉP CHỖ CỘT, THỐNG KÊ THÉP MÓNG	Năm 2025
9	KC-2D-MBC-01	MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ CỘT TẦNG 1, 2	Năm 2025
10	KC-2D-MBC-02	MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ CỘT TẦNG TUM, MÁI	Năm 2025
11	KC-2D-MB-01	MẶT BẰNG KẾT CẤU TẦNG 1, 2	Năm 2025
12	KC-2D-MB-02	MẶT BẰNG KẾT CẤU TẦNG TUM, MÁI	Năm 2025
13	KC-2D-MB-03	MẶT BẰNG KẾT CẤU ĐÌNH MÁI	Năm 2025
14	KC-2D-C-01	CHI TIẾT CỘT 01	Năm 2025
15	KC-2D-C-02	THỐNG KÊ THÉP CỘT	Năm 2025
16	KC-2D-D-01	CHI TIẾT DÀM 01	Năm 2025
17	KC-2D-D-02	CHI TIẾT DÀM 02	Năm 2025
18	KC-2D-D-03	THỐNG KÊ THÉP DÀM	Năm 2025
19	KC-2D-TS-01	MẶT BẰNG THÉP SÀN TẦNG 2	Năm 2025
20	KC-2D-TS-02	MẶT BẰNG THÉP SÀN TẦNG TUM	Năm 2025
21	KC-2D-TS-03	MẶT BẰNG THÉP SÀN MÁI	Năm 2025
22	KC-2D-TS-04	MẶT BẰNG THÉP SÀN ĐÌNH MÁI	Năm 2025
23	KC-2D-TS-05	THỐNG KÊ THÉP SÀN	Năm 2025
24	KC-2D-LT-01	MẶT BẰNG LANH TÔ TẦNG 1, 2, TUM	Năm 2025
25	KC-2D-LT-02	CHI TIẾT LANH TÔ, TRỤ TƯỜNG	Năm 2025
26	KC-2D-TB-01	CHI TIẾT THANG BỘ	Năm 2025
27	KC-2D-BE-01	CHI TIẾT BỂ NƯỚC, BỂ PHỐT	Năm 2025
		PHÂN ĐIỆN	
1	Đ-2B-00	DANH MỤC BẢN VẼ	Năm 2025
2	Đ-2B-01	KÍ HIỆU TRONG BẢN VẼ	Năm 2025
3	Đ-2B-02	NGUYÊN LÝ CẤP ĐIỆN TOÀN NHÀ	Năm 2025
4	Đ-2B-03	MẶT BẰNG BỐ TRÍ Ổ CẮM TẦNG 1,2	Năm 2025
5	Đ-2B-04	MẶT BẰNG BỐ TRÍ Ổ CẮM TẦNG MÁI, TUM	Năm 2025
6	Đ-2B-05	MẶT BẰNG CHIỀU SÁNG TẦNG 1,2	Năm 2025
7	Đ-2B-06	MẶT BẰNG CHIỀU SÁNG TẦNG MÁI, TUM	Năm 2025
8	Đ-2B-07	MẶT BẰNG ĐIỀU HÒA	Năm 2025
9	Đ-2B-08	CHI TIẾT CHỐNG SÉT MÁI	Năm 2025
10	Đ-2B-09	CHI TIẾT LẬP ĐẶT THIẾT BỊ ĐIỆN 1	Năm 2025
11	Đ-2B-10	CHI TIẾT LẬP ĐẶT THIẾT BỊ ĐIỆN 2	Năm 2025
12	Đ-2B-11	THỐNG KÊ VẬT LIỆU	Năm 2025
		PHÂN CẤP THOÁT NƯỚC	
1	N-2B-00	DANH MỤC BẢN VẼ	Năm 2025
2	N-2B-01	KÝ HIỆU QUY ƯỚC	Năm 2025
3	N-2B-02	MẶT BẰNG CẤP THOÁT NƯỚC TẦNG 1, 2	Năm 2025
4	N-2B-03	MẶT BẰNG CẤP THOÁT NƯỚC TẦNG TUM, MÁI	Năm 2025
5	N-2B-04	SƠ ĐỒ NGUYÊN LÝ CẤP THOÁT NƯỚC	Năm 2025

6	N-2B-05	CHI TIẾT CẤP THOÁT NƯỚC PHÒNG GIẶT	Năm 2025
7	N-2B-06	CHI TIẾT CẤP THOÁT NƯỚC WC	Năm 2025
8	N-2B-07	CHI TIẾT LẮP ĐẶT THIẾT BỊ	Năm 2025
9	N-2B-08	CHI TIẾT LẮP ĐẶT THIẾT BỊ VỆ SINH, BỂ TỰ HOẠI, CẤP NƯỚC THỐNG KÊ	Năm 2025
IV		NHÀ SINH HOẠT CỘNG ĐỒNG	
		PHẦN KIẾN TRÚC	
1	KT - 03 - 00	DANH MỤC BẢN VẼ	Năm 2025
2	KT - 03 - 01	MẶT BẰNG TẦNG 1	Năm 2025
3	KT - 03 - 02	MẶT BẰNG TẦNG 2	Năm 2025
4	KT - 03 - 03	MẶT BẰNG TẦNG TUM	Năm 2025
5	KT - 03 - 04	MẶT ĐỨNG TRỤC 1-6, 6-1	Năm 2025
6	KT - 03 - 05	MẶT ĐỨNG TRỤC A-D, D-A	Năm 2025
7	KT - 03 - 06	MẶT CẮT	Năm 2025
8	KT - 03 - 07	CHI TIẾT MẶT ĐỨNG TRỤC 3-4	Năm 2025
9	KT - 03 - 08	CHI TIẾT MẶT ĐỨNG TRỤC 5-6	Năm 2025
10	KT - 03 - 09	CHI TIẾT THANG	Năm 2025
11	KT - 03 - 10	CHI TIẾT TAM CẤP, ĐƯỜNG DỐC (1)	Năm 2025
12	KT - 03 - 11	CHI TIẾT TAM CẤP, ĐƯỜNG DỐC (2)	Năm 2025
13	KT - 03 - 12	CHI TIẾT MÁI SẴNH	Năm 2025
14	KT - 03 - 13	CHI TIẾT WC TẦNG 1	Năm 2025
15	KT - 03 - 14	CHI TIẾT WC TẦNG 2	Năm 2025
16	KT - 03 - 15	MẶT BẰNG TƯỜNG XÂY TẦNG 1	Năm 2025
17	KT - 03 - 16	MẶT BẰNG TƯỜNG XÂY TẦNG 2	Năm 2025
18	KT - 03 - 17	MẶT BẰNG CỬA TẦNG 1	Năm 2025
19	KT - 03 - 18	MẶT BẰNG CỬA TẦNG 2	Năm 2025
20	KT - 03 - 19	CHI TIẾT CỬA (1)	Năm 2025
21	KT - 03 - 20	CHI TIẾT CỬA (2)	Năm 2025
22	KT - 03 - 21	MẶT BẰNG LÁT SÀN TẦNG 1	Năm 2025
23	KT - 03 - 22	MẶT BẰNG LÁT SÀN TẦNG 2	Năm 2025
24	KT - 03 - 23	MẶT BẰNG TRẦN TẦNG 1	Năm 2025
25	KT - 03 - 24	MẶT BẰNG TRẦN TẦNG 2	Năm 2025
26	KT - 03 - 25	CHI TIẾT ĐIỆN HÌNH	Năm 2025
		PHẦN KẾT CẤU	
1	KC-03-DMBV-01	DANH MỤC BẢN VẼ	Năm 2025
2	KC-03-GCC-01	GHI CHÚ CHUNG - 01	Năm 2025
3	KC-03-GCC-02	GHI CHÚ CHUNG - 02	Năm 2025
4	KC-03-GCC-03	GHI CHÚ CHUNG - 03	Năm 2025
5	KC-03-GCC-04	GHI CHÚ CHUNG - 04	Năm 2025
6	KC-03-MO-01	MẶT BẰNG KẾT CẤU MÓNG	Năm 2025
7	KC-03-MO-02	CHI TIẾT MÓNG 01	Năm 2025
8	KC-03-MO-03	CHI TIẾT MÓNG 02	Năm 2025
9	KC-03-MB-01	MẶT BẰNG KẾT CẤU TẦNG 1	Năm 2025
10	KC-03-MB-02	MẶT BẰNG KẾT CẤU TẦNG 2	Năm 2025
11	KC-03-MB-03	MẶT BẰNG KẾT CẤU MÁI	Năm 2025
12	KC-03-CC-01	MẶT ĐỊNH VỊ CỘT	Năm 2025
13	KC-03-MBC-01	MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ CỘT TẦNG 1,2	Năm 2025
14	KC-03-MBC-02	MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ CỘT MÁI	Năm 2025
15	KC-03-C-01	CHI TIẾT CỘT	Năm 2025
16	KC-03-D-01	CHI TIẾT DẪM 01	Năm 2025
17	KC-03-D-02	CHI TIẾT DẪM 02	Năm 2025
18	KC-03-D-03	CHI TIẾT DẪM 03	Năm 2025
19	KC-03-D-04	CHI TIẾT DẪM 04	Năm 2025
20	KC-03-D-05	THỐNG KÊ THÉP DẪM 01	Năm 2025

21	KC-03-D-06	THÔNG KÊ THÉP DÀM 02	Năm 2025
22	KC-03-TS-01	MẶT BẰNG THÉP SÀN LỚP DƯỚI TẦNG 2	Năm 2025
23	KC-03-TS-02	MẶT BẰNG THÉP SÀN LỚP TRÊN TẦNG 2	Năm 2025
24	KC-03-TS-03	MẶT BẰNG THÉP SÀN LỚP DƯỚI Mái	Năm 2025
25	KC-03-TS-04	MẶT BẰNG THÉP SÀN LỚP TRÊN Mái	Năm 2025
26	KC-03-TS-05	THÔNG KÊ CỐT THÉP SÀN	Năm 2025
27	KC-03-LT-01	MẶT BẰNG LANH TÔ TRỤ TƯỜNG TẦNG 1	Năm 2025
28	KC-03-LT-02	MẶT BẰNG LANH TÔ TRỤ TƯỜNG TẦNG 2	Năm 2025
29	KC-03-LT-03	MẶT BẰNG GIĂNG TRỤ TƯỜNG TẦNG Mái	Năm 2025
30	KC-03-LT-04	CHI TIẾT LANH TÔ TRỤ TƯỜNG	Năm 2025
31	KC-03-TB-01	CHI TIẾT THANG BỘ 01	Năm 2025
32	KC-03-TB-02	CHI TIẾT THANG BỘ 02	Năm 2025
33	KC-03-TB-03	CHI TIẾT THANG BỘ 03	Năm 2025
34	KC-03-TB-04	CHI TIẾT THANG BỘ 04	Năm 2025
35	KC-03-TB-05	CHI TIẾT THANG BỘ 05	Năm 2025
36	KC-03-MS-01	CHI TIẾT Mái SÁNH	Năm 2025
37	KC-03-BE-01	CHI TIẾT BỂ NƯỚC, BỂ PHỐT	Năm 2025
		PHẦN ĐIỆN	
1	Đ-03-01	DANH MỤC BẢN VẼ VÀ KÍ HIỆU	Năm 2025
2	Đ-03-02	NGUYÊN LÝ CẤP ĐIỆN TỔNG	Năm 2025
3	Đ-03-03	NGUYÊN LÝ CẤP ĐIỆN TỔNG TẦNG 2	Năm 2025
4	Đ-03-04	NGUYÊN LÝ ĐIỆN NHẹ	Năm 2025
5	Đ-03-05	MẶT BẰNG CẤP ĐIỆN TẦNG 1	Năm 2025
6	Đ-03-06	MẶT BẰNG CẤP ĐIỆN TẦNG 2	Năm 2025
7	Đ-03-07	MẶT BẰNG CHỐNG SÉT Mái	Năm 2025
8	Đ-03-08	CHI TIẾT HỆ THỐNG CHỐNG SÉT Mái	Năm 2025
9	Đ-03-09	MẶT BẰNG CẤP ĐIỆN NHẹ TẦNG 1	Năm 2025
10	Đ-03-10	MẶT BẰNG CẤP ĐIỆN NHẹ TẦNG 2	Năm 2025
11	Đ-03-11	THÔNG KÊ VẬT LIỆU ĐIỆN	Năm 2025
		PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC	
1	N-03-00	DANH MỤC BẢN VẼ	Năm 2025
2	N-03-01	KÝ HIỆU QUY ƯỚC	Năm 2025
3	N-03-02	MẶT BẰNG CẤP THOÁT NƯỚC TẦNG 1	Năm 2025
4	N-03-03	MẶT BẰNG CẤP THOÁT NƯỚC TẦNG 2	Năm 2025
5	N-03-04	MẶT BẰNG CẤP THOÁT NƯỚC TẦNG Mái	Năm 2025
6	N-03-05	SƠ ĐỒ NGUYÊN LÝ CẤP THOÁT NƯỚC	Năm 2025
7	N-03-06	CHI TIẾT CẤP THOÁT NƯỚC WC TẦNG 1	Năm 2025
8	N-03-07	CHI TIẾT CẤP THOÁT NƯỚC WC TẦNG 2	Năm 2025
9	N-03-08	CHI TIẾT LẮP ĐẶT THIẾT BỊ VỆ SINH, BỂ TỰ HOẠI, CẤP NƯỚC THÔNG KÊ	Năm 2025
V		TRẠM XỬ LÝ NƯỚC THẢI, NHÀ ĐIỀU HÀNH	
		PHẦN CÔNG NGHỆ	
1	TB-XLNT-CN-01	MẶT BẰNG TỔNG THỂ TRẠM XỬ LÝ NƯỚC THẢI	Năm 2025
2	TB-XLNT-CN-02	SƠ ĐỒ CÔNG NGHỆ XỬ LÝ NƯỚC THẢI	Năm 2025
3	TB-XLNT-CN-03	SƠ ĐỒ DÂY CHUYỀN CÔNG NGHỆ VÀ MẶT BẰNG NẤP BỂ TRẠM XỬ LÝ NƯỚC THẢI	Năm 2025
4	TB-XLNT-CN-04	MẶT BẰNG BỐ TRÍ THIẾT BỊ CỤM BỂ XỬ LÝ TẠI COS 0.00 VÀ -1.00	Năm 2025
5	TB-XLNT-CN-05	MẶT BẰNG BỐ TRÍ ĐƯỜNG ỐNG NƯỚC VÀ BÙN	Năm 2025
6	TB-XLNT-CN-06	MẶT BẰNG BỐ TRÍ ĐƯỜNG ỐNG CẤP KHÍ	Năm 2025
7	TB-XLNT-CN-07	MẶT BẰNG BỐ TRÍ ĐƯỜNG ỐNG HÓA CHẤT	Năm 2025
8	TB-XLNT-CN-08	MẶT BẰNG BỐ TRÍ ĐƯỜNG ỐNG HÚT MÙI	Năm 2025

9	TB-XLNT-CN-09	CHI TIẾT MẶT CẮT A-A, B-B, C-C, D-D	Năm 2025
10	TB-XLNT-CN-10	CHI TIẾT MẶT CẮT E-E, F-F; CHI TIẾT BỂ KHỬ TRÙNG VÀ BẢNG TỔNG HỢP THIẾT BỊ	Năm 2025
11	TB-XLNT-CN-11	CHI TIẾT NHÀ VẬN HÀNH	Năm 2025
12	TB-XLNT-CN-12	CHI TIẾT CỬA NHÀ VẬN HÀNH	Năm 2025
13	TB-XLNT-CN-13	CHI TIẾT THÁP KHỬ MÙI	Năm 2025
14	TB-XLNT-CN-14	CHI TIẾT CHÈ TẠO	Năm 2025
15	TB-XLNT-CN-15	CHI TIẾT LẬP ĐẶT	Năm 2025
		PHÂN ĐIỆN	
1	TB-XLNT-DI-01	CHI TIẾT TỦ ĐIỆN (1/2)	Năm 2025
2	TB-XLNT-DI-02	CHI TIẾT TỦ ĐIỆN (2/2)	Năm 2025
2	TB-XLNT-DI-03	SƠ ĐỒ CẤP ĐIỆN 01 SỢI (1/3)	Năm 2025
3	TB-XLNT-DI-04	SƠ ĐỒ CẤP ĐIỆN 01 SỢI (2/3)	Năm 2025
4	TB-XLNT-DI-05	SƠ ĐỒ CẤP ĐIỆN 01 SỢI (3/3)	Năm 2025
5	TB-XLNT-DI-06	MẶT BẰNG CHIẾU SÁNG NHÀ VẬN HÀNH	Năm 2025
6	TB-XLNT-DI-07	CHI TIẾT ĐÈN CHIẾU SÁNG NGOÀI NHÀ	Năm 2025
7	TB-XLNT-DI-08	THÔNG KÊ KHỐI LƯỢNG	Năm 2025
8	Đ-05	MẶT BẰNG ĐIỆN TRẠM XỬ LÝ NƯỚC THẢI	Năm 2025
9	Đ-06	CHI TIẾT ĐÈN NGOÀI NHÀ	Năm 2025
10	Đ-07	THÔNG KÊ KHỐI LƯỢNG	Năm 2025
		PHÂN KẾT CẤU	
1	KC-05-TXL-01	KẾT CẤU TRẠM XỬ LÝ NƯỚC THẢI - 01	Năm 2025
2	KC-05-TXL-02	KẾT CẤU TRẠM XỬ LÝ NƯỚC THẢI - 02	Năm 2025
3	KC-05-TXL-03	KẾT CẤU TRẠM XỬ LÝ NƯỚC THẢI - 03	Năm 2025
4	KC-05-TXL-04	KẾT CẤU TRẠM XỬ LÝ NƯỚC THẢI - 04	Năm 2025
5	KC-05-TXL-05	KẾT CẤU TRẠM XỬ LÝ NƯỚC THẢI - 05	Năm 2025
6	KC-05-TXL-06	BIỆN PHÁP THI CÔNG ĐỊNH HƯỚNG	Năm 2025
7	KC-05-NĐH-01	KẾT CẤU NHÀ ĐIỀU HÀNH	Năm 2025
8	KC-05-HB-01	KẾT CẤU BỂ KHỬ TRÙNG	Năm 2025
VI		BỂ NƯỚC CHỨA CHÁY	
		PHÂN KIẾN TRÚC	
1	KT-PCCC-01	BỂ NƯỚC PCCC - 01	Năm 2025
		PHÂN KẾT CẤU	
1	KC-06-BNPC-01	KẾT CẤU BỂ NƯỚC PCCC - 01	Năm 2025
2	KC-06-BNPC-02	KẾT CẤU BỂ NƯỚC PCCC - 02	Năm 2025
3	KC-06-BNPC-03	KẾT CẤU BỂ NƯỚC PCCC - 03	Năm 2025
4	KC-06-BNPC-04	KẾT CẤU BỂ NƯỚC PCCC - 04	Năm 2025
5	KC-06-BNPC-05	KẾT CẤU BỂ NƯỚC PCCC - 05	Năm 2025
6	KC-06-BNPC-06	BIỆN PHÁP THI CÔNG ĐỊNH HƯỚNG	Năm 2025
VII		CẢNH QUAN CÂY XANH, BÃI ĐỖ XE, VỈA HÈ	
1	KT-10-CQ-01	TỔNG MẶT BẰNG CẢNH QUAN CÂY XANH	Năm 2025
2	KT-10-CQ-02	MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ BÓ VỈA BÓN HOA, VỈA HÈ - 01	Năm 2025
3	KT-10-CQ-03	MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ BÓ VỈA BÓN HOA, VỈA HÈ - 02	Năm 2025
4	KT-10-CQ-04	CHI TIẾT BÓ VỈA BÓN HOA, VỈA HÈ	Năm 2025
VIII		CÔNG VÀ HÀNG RÀO	
		PHÂN KIẾN TRÚC	
1	KT - 08 - 01	MẶT BẰNG HÀNG RÀO	Năm 2025
2	KT - 08 - 02	CHI TIẾT HÀNG RÀO	Năm 2025
3	KT - 08 - 03	CHI TIẾT CÔNG PHỤ	Năm 2025
		PHÂN KẾT CẤU	
1	KC-08-HR-01	KẾT CẤU CÔNG VÀ HÀNG RÀO - 01	Năm 2025
2	KC-08-HR-02	KẾT CẤU CÔNG VÀ HÀNG RÀO - 02	Năm 2025

3	KC-08-HR-03	KẾT CẤU CỒNG VÀ HÀNG RÀO - 03	Năm 2025
IX		SAN NỀN	
1	SN-01	MẶT BẰNG CAO ĐỘ SAN NỀN	Năm 2025
2	SN-02	MẶT BẰNG KHỐI LƯỢNG SAN NỀN - CÁC LỖ ĐẤT XÂY DỰNG	Năm 2025
3	SN-03	MẶT BẰNG KHỐI LƯỢNG SAN NỀN - CÁC LỖ CÂY XANH	Năm 2025
X		GIAO THÔNG	
1	GT-01	MẶT BẰNG GIAO THÔNG	Năm 2025
2	GT-02	CHI TIẾT GIAO THÔNG	Năm 2025
3	GT-BD.TD-T1-01/01	BÌNH ĐỒ VÀ TRẮC DỌC TUYẾN SỐ 1	Năm 2025
4	GT-TN-T1-01/05 → 05/05	TRẮC NGANG TUYẾN SỐ 1	Năm 2025
5	GT-BD.TD-T2-01/01	BÌNH ĐỒ VÀ TRẮC DỌC TUYẾN SỐ 2	Năm 2025
6	GT-TN-T2-01/03 → 03/03	TRẮC NGANG TUYẾN SỐ 2	Năm 2025
XI		HỆ THỐNG CẤP THOÁT NƯỚC NGOÀI NHÀ	
1	MBTT-CTN-01	MẶT BẰNG TỔNG HỢP HỆ THỐNG ĐƯỜNG ỒNG	Năm 2025
2	MBTT-CTN-02	MẶT BẰNG CẤP NƯỚC TỔNG THỂ	Năm 2025
3	MBTT-CTN-03	TRẮC DỌC ĐƯỜNG ỒNG CẤP NƯỚC 1	Năm 2025
4	MBTT-CTN-04	TRẮC DỌC ĐƯỜNG ỒNG CẤP NƯỚC 2	Năm 2025
5	MBTT-CTN-05	TRẮC DỌC ĐƯỜNG ỒNG CẤP NƯỚC 3	Năm 2025
6	MBTT-CTN-06	MẶT CẮT VÀ CHI TIẾT CHỖN ỒNG CẤP NƯỚC	Năm 2025
7	MBTT-CTN-07	CHI TIẾT ĐỒNG HỒ CẤP NƯỚC, HỒ GA ĐỒNG HỒ	Năm 2025
8	MBTT-CTN-08	CHI TIẾT ĐỒNG HỒ CẤP NƯỚC, HỒ GA ĐỒNG HỒ	Năm 2025
9	MBTT-CTN-09	CHI TIẾT ĐỒNG HỒ CẤP NƯỚC, HỒ GA ĐỒNG HỒ	Năm 2025
10	MBTT-CTN-10	MẶT BẰNG HỆ THỐNG THOÁT NƯỚC THẢI	Năm 2025
11	MBTT-CTN-11	TRẮC DỌC HỆ THỐNG THOÁT NƯỚC THẢI	Năm 2025
12	MBTT-CTN-12	CHI TIẾT HỒ GA THOÁT THẢI	Năm 2025
13	MBTT-CTN-13	MẶT BẰNG HỆ THỐNG THOÁT NƯỚC MƯA	Năm 2025
14	MBTT-CTN-14	CHI TIẾT MƯƠNG ĐÀO CỐNG 400 VÀ CỐNG 1000	Năm 2025
15	MBTT-CTN-15	CHI TIẾT MƯƠNG ĐÀO CỐNG 600 VÀ CỐNG 800	Năm 2025
16	MBTT-CTN-16	CHI TIẾT MƯƠNG ĐÀO CỐNG 600 VÀ CỐNG 800	Năm 2025
17	MBTT-CTN-17	CHI TIẾT HỒ GA LOẠI 1	Năm 2025
18	MBTT-CTN-17A	CHI TIẾT HỒ GA LOẠI 1	Năm 2025
19	MBTT-CTN-18	CHI TIẾT HỒ GA LOẠI 2	Năm 2025
20	MBTT-CTN-18A	CHI TIẾT HỒ GA LOẠI 2	Năm 2025
21	MBTT-CTN-19	CHI TIẾT CỒNG NGANG ĐƯỜNG ĐIỆN HÌNH	Năm 2025
XII		ĐIỆN NGOÀI NHÀ	
1	MBTT-HTĐ-01	MẶT BẰNG HỆ THỐNG CẤP ĐIỆN TỪ ĐIỂM ĐẦU	Năm 2025
2	MBTT-HTĐ-01.1	MẶT BẰNG TỔNG THỂ HỆ THỐNG CẤP ĐIỆN	Năm 2025
3	MBTT-HTĐ-01.2	MẶT BẰNG TỔNG THỂ HỆ THỐNG CHIẾU SÁNG	Năm 2025
4	MBTT-HTĐ-01.3	MẶT BẰNG TỔNG THỂ HỆ THỐNG THÔNG TIN LIÊN LẠC	Năm 2025

5	MBTT-HTĐ-02	SƠ ĐỒ NGUYÊN LÝ TRẠM BIẾN ÁP	Năm 2025
6	MBTT-HTĐ-02.1	SƠ ĐỒ NGUYÊN LÝ HỆ THỐNG ĐIỆN	Năm 2025
7	MBTT-HTĐ-02.2	CHI TIẾT TỦ ĐIỆN PHÂN PHỐI KHU LIÊN KÊ	Năm 2025
8	MBTT-HTĐ-02.3	CHI TIẾT VỎ TỦ ĐIỆN PHÂN PHỐI KHU LIÊN KÊ	Năm 2025
9	MBTT-HTĐ-02.4	CHI TIẾT CHỖN CẤP	Năm 2025
10	MBTT-HTĐ-02.5	CHI TIẾT CHỖN CẤP TRUNG THỂ	Năm 2025
11	MBTT-HTĐ-03	CHI TIẾT TRẠM BIẾN ÁP	Năm 2025
12	MBTT-HTĐ-03A	CHI TIẾT TRẠM BIẾN ÁP	Năm 2025
13	MBTT-HTĐ-04	CHI TIẾT BỆ MÁY	Năm 2025
14	MBTT-HTĐ-05	CHI TIẾT CỘT CẦU	Năm 2025
15	MBTT-HTĐ-06	CHI TIẾT RÀNH CẤP NGẦM	Năm 2025
16	MBTT-HTĐ-07	TỦ TRUNG GIAN	Năm 2025
17	MBTT-HTĐ-08	CHI TIẾT TỦ TRUNG GIAN	Năm 2025
18	MBTT-HTĐ-09	CỘT THÉP TRÒN CÒN LIÊN CÁN 8M	Năm 2025
19	MBTT-HTĐ-10	MẶT CÁT CHIẾU SÁNG ĐIỂN HÌNH	Năm 2025
20	MBTT-HTĐ-11	MÓNG CỘT THÉP 8M	Năm 2025
21	MBTT-HTĐ-12	CHÓA ĐÈN CHIẾU	Năm 2025
22	MBTT-HTĐ-13	SƠ ĐỒ ĐIỀU KHIỂN CHIẾU SÁNG	Năm 2025
23	MBTT-HTĐ-14	MÓNG TỦ ĐIỀU KHIỂN CHIẾU SÁNG	Năm 2025
24	MBTT-HTĐ-15	CHI TIẾT HỒ GA	Năm 2025
25	MBTT-HTĐ-16	CHI TIẾT TÂM ĐẠN	Năm 2025
26	MBTT-HTĐ-17	CHI TIẾT GAVINO	Năm 2025
27	MBTT-HTĐ-18	CHI TIẾT CHỖN ỐNG	Năm 2025
XIII		PHÒNG CHÁY CHỮA CHÁY	
0	DM	DANH MỤC BẢN VẼ	Năm 2023
		PHẦN CHUNG	
1	KH-01	BẢNG KÝ HIỆU	Năm 2023
2	CC-SĐNL	SƠ ĐỒ NGUYÊN LÝ HỆ THỐNG CHỮA CHÁY	Năm 2023
3	CC-CTLĐ-01	CHI TIẾT LẮP ĐẶT HỆ THỐNG CHỮA CHÁY - 01	Năm 2023
4	CC-CTLĐ-02	CHI TIẾT LẮP ĐẶT HỆ THỐNG CHỮA CHÁY - 02	Năm 2023
5	CC-CTLĐ-03	CHI TIẾT LẮP ĐẶT HỆ THỐNG CHỮA CHÁY - 03	Năm 2023
6	CC-CTLĐ-04	CHI TIẾT LẮP ĐẶT HỆ THỐNG CHỮA CHÁY - 04	Năm 2023
7	BC-SĐNL	SƠ ĐỒ NGUYÊN LÝ HỆ THỐNG BẢO CHÁY	Năm 2023
8	BC-CTLĐ	CHI TIẾT LẮP ĐẶT HỆ THỐNG BẢO CHÁY	Năm 2023
9	EX-SĐNL	SĐNL HỆ THỐNG ĐÈN EXIT, SỰ CỐ	Năm 2023
10	EX-CTLĐ	CHI TIẾT LẮP ĐẶT HỆ THỐNG EXIT, SỰ CỐ	Năm 2023
11	HK-SĐNL-01	SĐNL HỆ THỐNG HÚT KHÓI NHÀ CT1A VÀ CT1B	Năm 2023
12	HK-SĐNL-02	SĐNL HỆ THỐNG HÚT KHÓI NHÀ SHCĐ	Năm 2023
13	HK-CTLĐ	CHI TIẾT LẮP ĐẶT HỆ THỐNG HÚT KHÓI	Năm 2023
14		BẢNG TỔNG HỢP KHỐI LƯỢNG	Năm 2023
15	BTHKL-01	BẢNG TỔNG HỢP KHỐI LƯỢNG CHỮA CHÁY	Năm 2023
16	BTHKL-02	BTHKL BẢO CHÁY + THOÁT HIỂM + FM200	Năm 2023
17	BTHKL-03	BẢNG TỔNG HỢP KHỐI LƯỢNG HÚT KHÓI	Năm 2023
18	CC-MBTT	MB TỔNG THỂ CHỮA CHÁY NGOÀI NHÀ	Năm 2023
19	BC-MBTT	MB TỔNG THỂ BẢO CHÁY NGOÀI NHÀ	Năm 2023
		PHẦN NHÀ 7 TẦNG	
1	CC-01	MẶT BẰNG HỆ THỐNG CHỮA CHÁY TẦNG 1	Năm 2023

2	CC-02	MẶT BẰNG HỆ THỐNG CHỮA CHÁY TẦNG 2	Năm 2023
3	CC-03	MẶT BẰNG HỆ THỐNG CHỮA CHÁY TẦNG 3-7	Năm 2023
4	CC-04	MẶT BẰNG HỆ THỐNG CHỮA CHÁY TẦNG TUM	Năm 2023
5	CC-05	MẶT BẰNG HỆ THỐNG CHỮA CHÁY TẦNG MÁI	Năm 2023
6	FM200 - 01	MẶT BẰNG HỆ THỐNG KHÍ FM200	Năm 2023
7	FM200 - 02	SƠ ĐỒ NGUYÊN LÝ HỆ THỐNG KHÍ FM200	Năm 2023
8	FM200 - 03	SƠ ĐỒ NGUYÊN LÝ HỆ THỐNG KHÍ FM200	Năm 2023
9	FM200 - 04	LƯU ĐỒ HOẠT ĐỘNG HỆ THỐNG KHÍ FM200	Năm 2023
10	FM200 - 05	CHI TIẾT LẮP ĐẶT HỆ THỐNG KHÍ FM200	Năm 2023
11	FM200 - 06	CHI TIẾT LẮP ĐẶT HỆ THỐNG KHÍ FM200	Năm 2023
12	BC-01	MẶT BẰNG HỆ THỐNG BÁO CHÁY TẦNG 1	Năm 2023
13	BC-02	MẶT BẰNG HỆ THỐNG BÁO CHÁY TẦNG 2	Năm 2023
14	BC-03	MẶT BẰNG HỆ THỐNG BÁO CHÁY TẦNG 3-7	Năm 2023
15	BC-04	MẶT BẰNG HỆ THỐNG BÁO CHÁY TẦNG TUM	Năm 2023
16	EX-01	MẶT BẰNG HỆ THỐNG EXIT, SỰ CỐ TẦNG 1	Năm 2023
17	EX-02	MẶT BẰNG HỆ THỐNG EXIT, SỰ CỐ TẦNG 2	Năm 2023
18	EX-03	MẶT BẰNG HỆ THỐNG EXIT, SỰ CỐ TẦNG 3-7	Năm 2023
19	EX-04	MẶT BẰNG HỆ THỐNG EXIT, SỰ CỐ TẦNG TUM	Năm 2023
20	HK-01	MẶT BẰNG HỆ THỐNG HÚT KHÓI TẦNG 1	Năm 2023
21	HK-02	MẶT BẰNG HỆ THỐNG HÚT KHÓI TẦNG 2	Năm 2023
22	HK-03	MẶT BẰNG HỆ THỐNG HÚT KHÓI TẦNG 3-7	Năm 2023
23	HK-04	MẶT BẰNG HỆ THỐNG HÚT KHÓI TẦNG TUM	Năm 2023
24	HK-05	MẶT BẰNG HỆ THỐNG HÚT KHÓI TẦNG MÁI	Năm 2023
PHẦN NHÀ SINH HOẠT CỘNG ĐỒNG			
1	CC-01	MẶT BẰNG HỆ THỐNG CHỮA CHÁY TẦNG 1	Năm 2023
2	CC-02	MẶT BẰNG HỆ THỐNG CHỮA CHÁY TẦNG 2	Năm 2023
3	BC-01	MẶT BẰNG HỆ THỐNG BÁO CHÁY TẦNG 1	Năm 2023
4	BC-02	MẶT BẰNG HỆ THỐNG BÁO CHÁY TẦNG 2	Năm 2023
5	EX-02	MẶT BẰNG HT ĐÈN SỰ CỐ, THOÁT HIỂM TẦNG 1	Năm 2023
6	EX-03	MẶT BẰNG HT ĐÈN SỰ CỐ, THOÁT HIỂM TẦNG 2	Năm 2023
7	HK-03	MẶT BẰNG HỆ THỐNG HÚT KHÓI TẦNG 1	Năm 2023
8	HK-04	MẶT BẰNG HỆ THỐNG HÚT KHÓI TẦNG 2	Năm 2023
9	HK-05	MẶT BẰNG HỆ THỐNG HÚT KHÓI TẦNG MÁI	Năm 2023