

## REQUEST FOR INFORMATION (RFI)

PROJECT :	BKK2	R.F.I. NO. :	523213-01-RFI-AR-0024
TO :	CTA	ATTENTION :	CTA
SUBMITTED DATE:	19-Jan-26	NEED REPLY BY DATE :	26-Jan-26

SUBMISSION OF :	<input checked="" type="checkbox"/> Q&A	<input checked="" type="checkbox"/> Drawing	<input type="checkbox"/> Document	<input type="checkbox"/> Others (as specified below)
SUBJECT : Request for Information - Confirmation on Wire Mesh Screen Details at Fan Wall Corridors.				

Total Page (s) :	3	(Including this page)
FUNCTION :		

Structural (ST)     Electrical & Communication (EL)     Mechanical (ME)     Vertical Transport (VT)  
 Architectural (AR)     Fire Protection (FI)     Hydraulic & Sanitary (HY)     Other (O)

## (1) CONTRACTOR REQUEST FOR INFORMATION :

GAA Would like to Request confirmation on the Wire mesh screen details at the Fan wall corridors.

1. Since there is no detailed drawing showing wire mesh screen wall between Data Hall and Fan wall Corridor in tender, GAA Would like to propose wire mesh screen walls details by referring the designs installed in Phase 4 BKK1 Level 6. Please refer the attached file for the details.

GAA Would like to inquire if the proposed designs can be acceptable or not.

Requested by : 

Reviewed by : 

Engineering Manager

Project Manager

## (2) ATTN : Commtech Asia (Thailand)

For Approval     See Note     Please Clarify

From : GAA Group

By : 

Name / Position Mr. Itsarate Trachuengtong/  
Project Manager

Date : 19-Jan-26

Note :

Aurecon to provide clarification.

Reviewed By : Commtech Asia (Thailand) 

Name / Position Finlay Coady

Date : Sr. Project Manager  
21 January 2026

## (3) ATTN : AURECON

For Approval     See Note     Please Clarify

From : Commtech Asia (Thailand)

By :

Name / Position ( )

Date :

Note :

SLA: The wire mesh between data hall and fan wall corridor shall follow detail on AR-3316.

Reviewed By : Tarkoon Suwansukhum  
AURECON

Name / Position (Tarkoon S / Architect )

Date : 30 January 2026

## (4) ATTN : STT GDC

Clarification only     Not Approved

From : AURECON

By :

Approved for proceeding work

Name / Position ( )

Approved with comments, proceeding work in compliance with comments

Date :

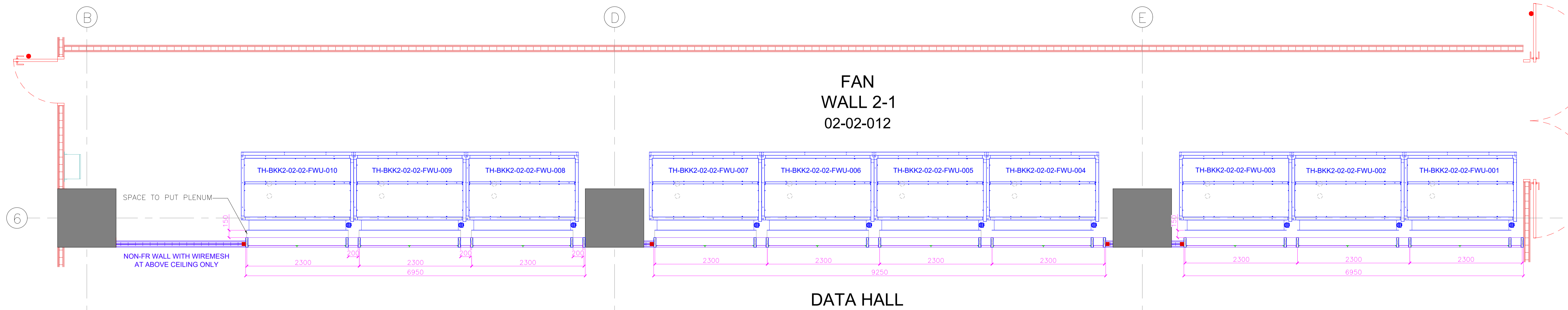
Approved with comments, not for proceeding work and need to re-submit

Note : Concur with consultant's response

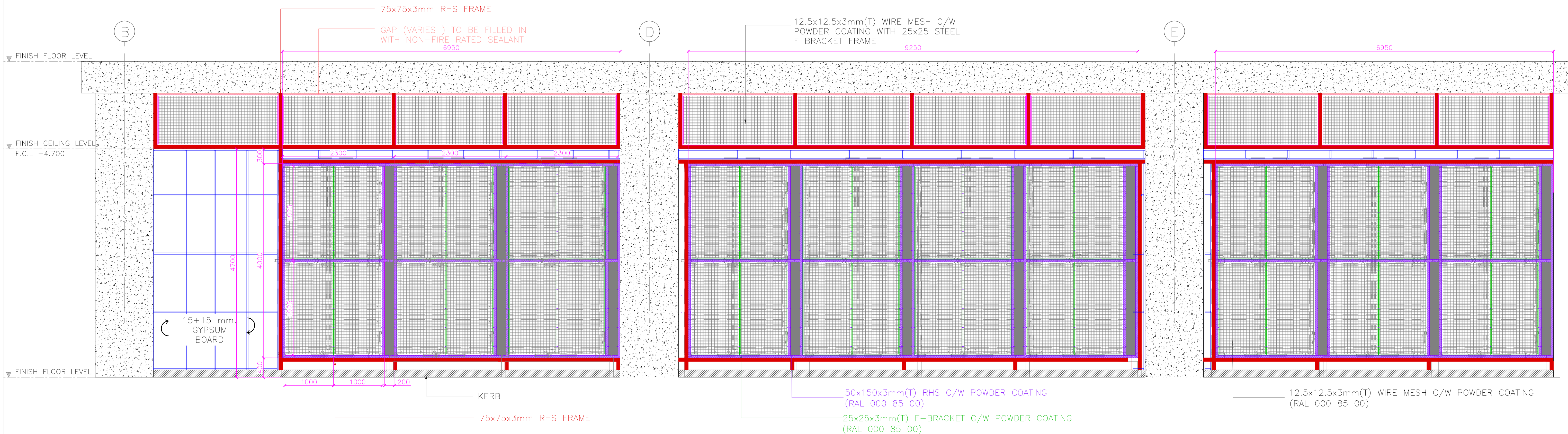
Reviewed By : STT GDC 

Name / Position Sirawit Thepsuwan VP PMO

Date : 5 Feb 2026

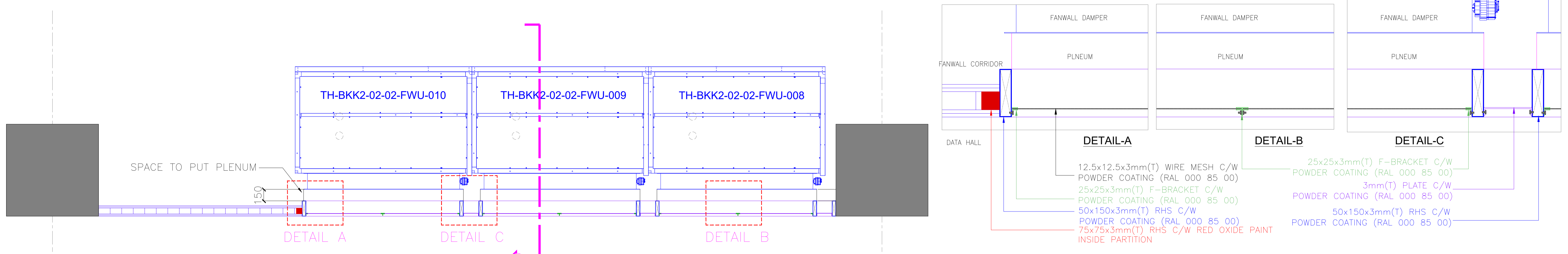


**TYPICAL MESHSCREEN LAYOUT**  
SCALE: 1:40



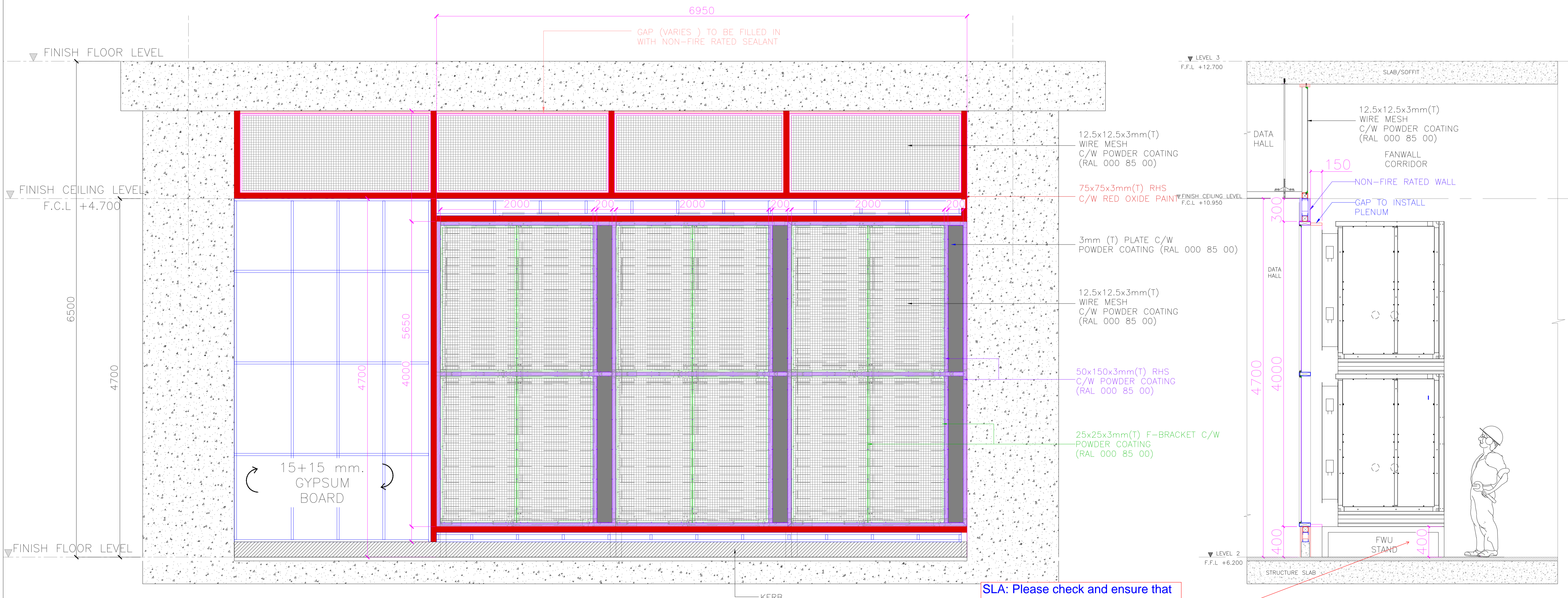
**TYPICAL ELEVATION**  
SCALE: 1:40

REV.	REVISION DESCRIPTION	DATE	ISSUED BY	OWNER :	CONSULTANT :	CONTRACTOR :	PROJECT TITLE :	DRAWN BY :	DATE DRAWN :	SHOP DRAWING NO. :	REV. NO. :
0	SHOP DRAWING FOR APPROVAL	13 JAN 26	TS	ST Telemedia Global Data Centres	cta COMMTECH ASIA	Gaa Group Company Limited	PROJECT TERRA NORTH (BKK-02)	TS	13 JAN 26	523213-02-SDW-AR-0000	0
							DRAWING TITLE :	CHECKED BY :	DATE ISSUE :	REFERENCE DRAWING NO. :	REV. NO. :
							TYPICAL FAN WALL CORRIDOR WIREMESH LAYOUT & DETAILS	CH	13 JAN 26	-	-
								APPROVE BY :	SCALE :	RFAS NO. :	REV. NO. :
								IT	AS SHOWN : A1	523213-02-RFAS-AR-0000	0

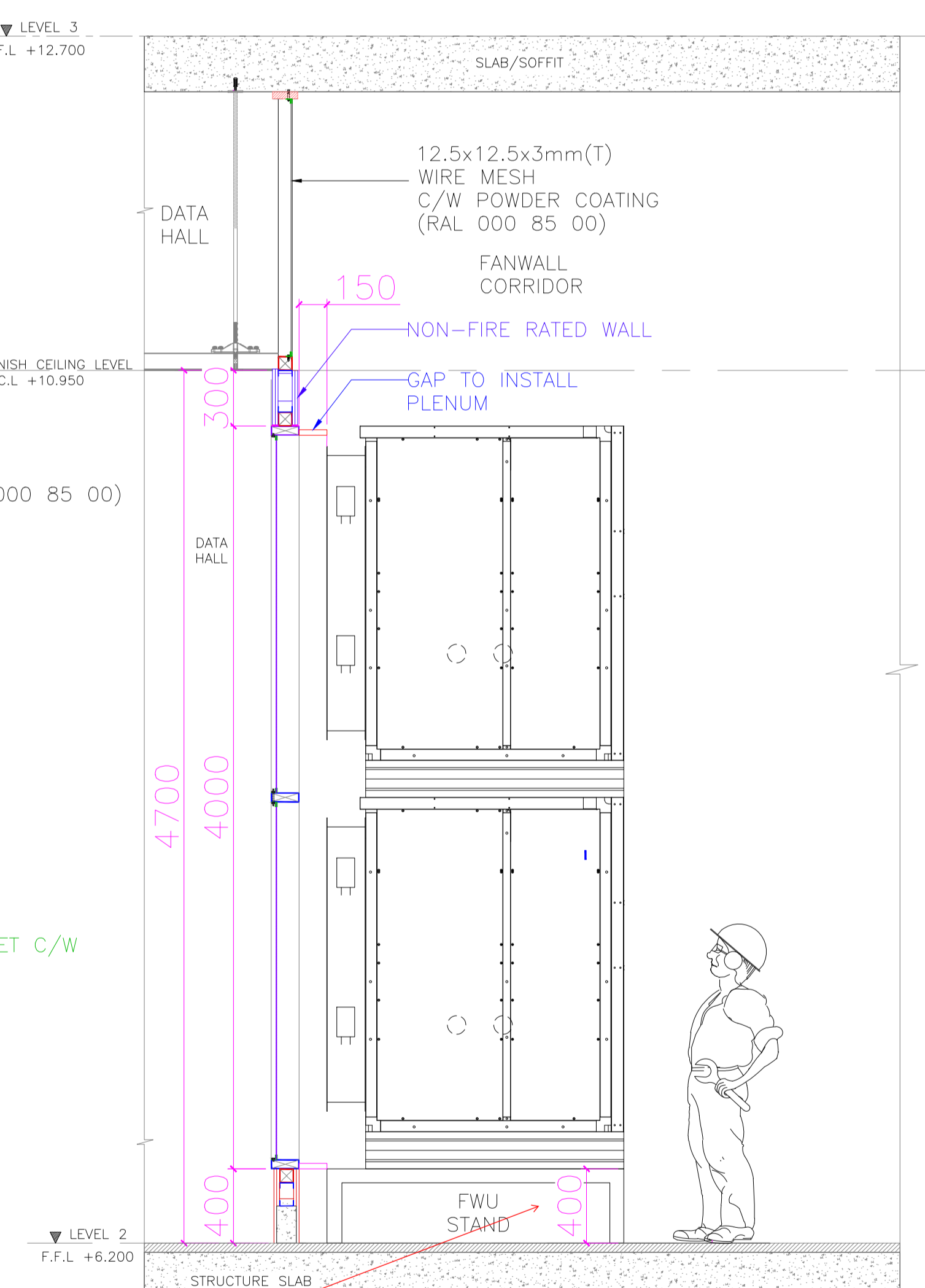


TYPICAL MESH WALL LAYOUT

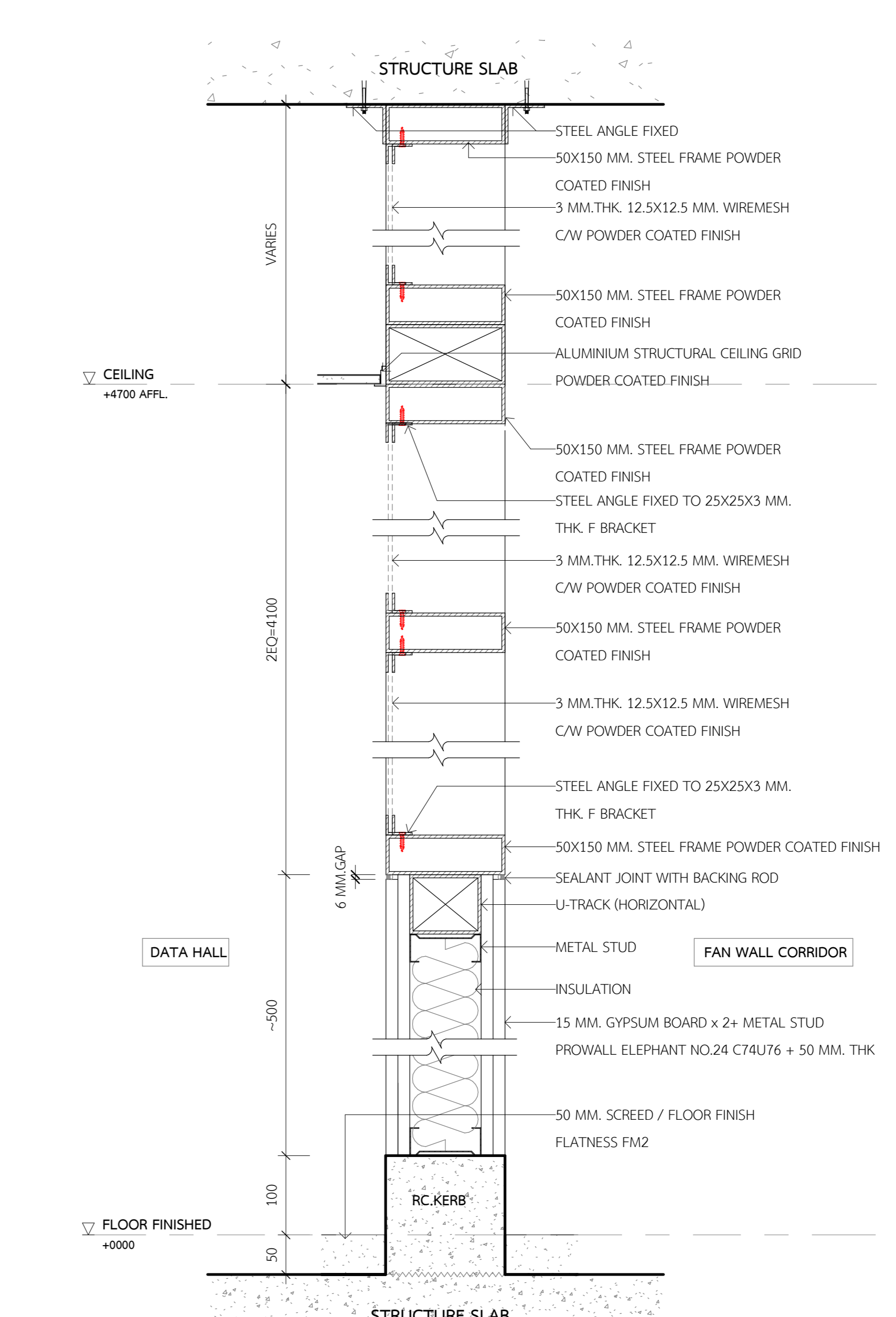
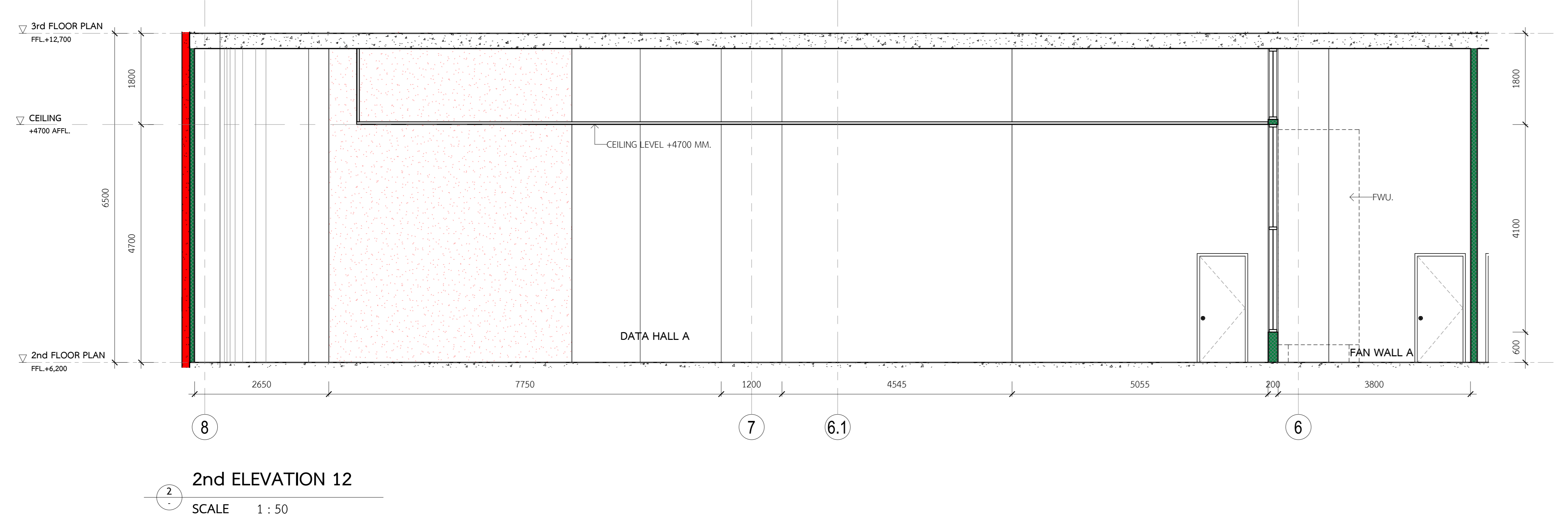
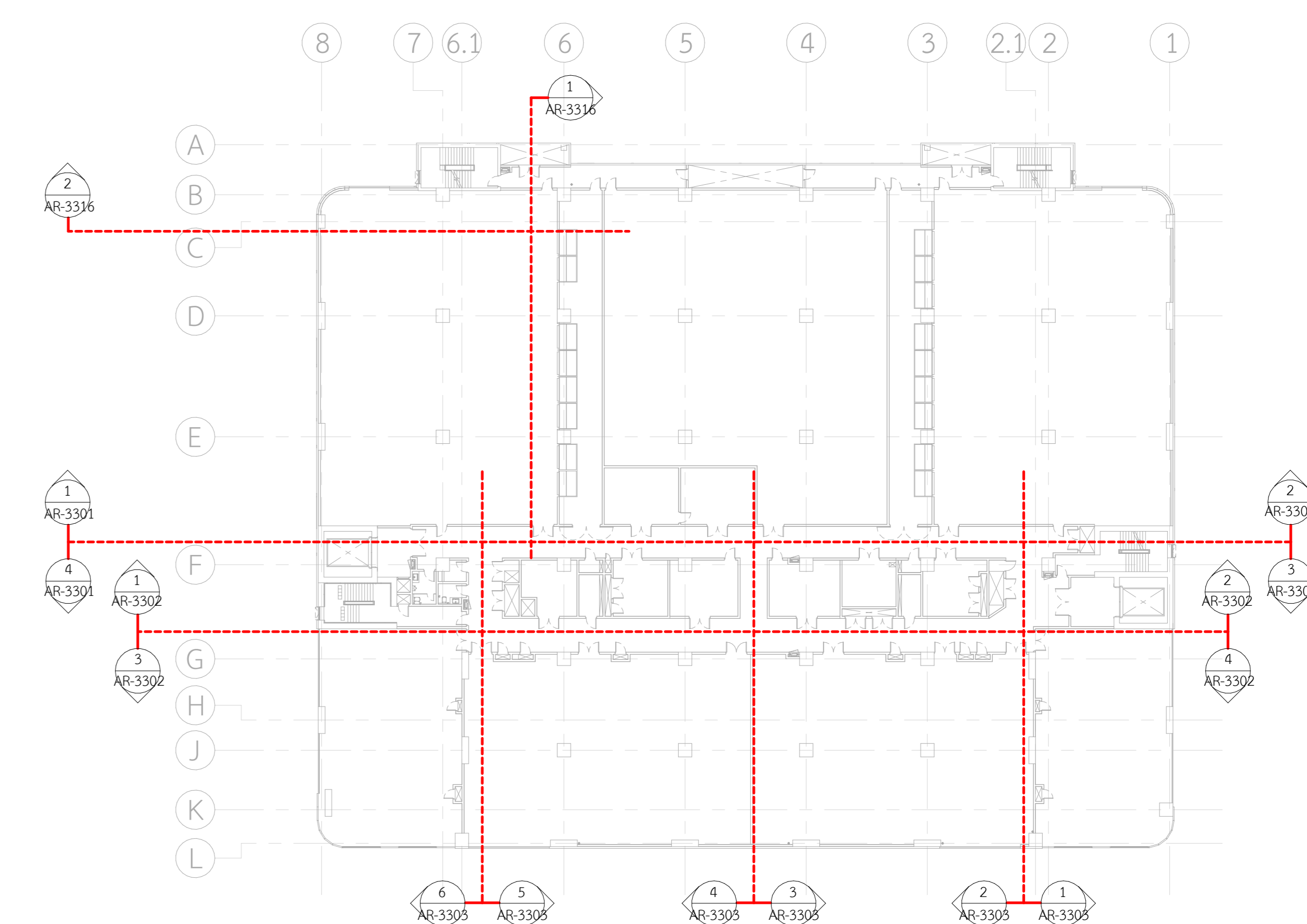
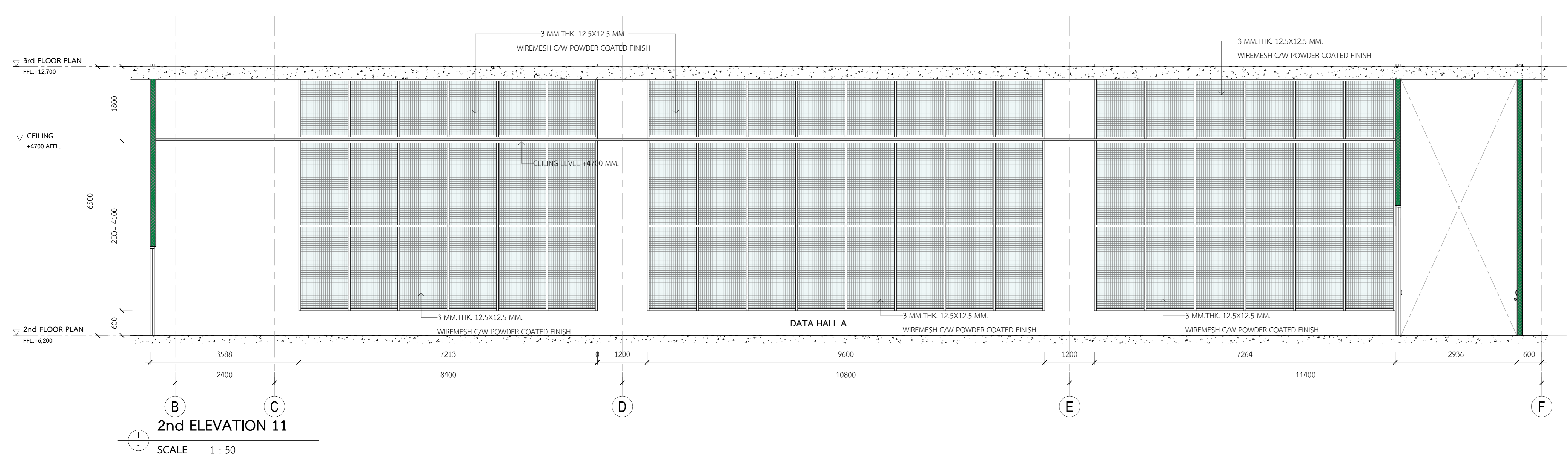
SCALE : 1:20



**SLA:** Please check and ensure that the space is sufficient for the condensation with slope to the drain riser at grid line B. Our detail on AR-3316 show 600mm high (RC kerb + gypsum board partition).



REV.	REVISION DESCRIPTION	DATE	ISSUED BY	OWNER :	CONSULTANT :	CONTRACTOR :	PROJECT TITLE :	DRAWN BY :	DATE DRAWN :	SHOP DRAWING NO. :	REV. NO. :
0	SHOP DRAWING FOR APPROVAL	13 JAN 26	TS	ST Telemedia Global Data Centres	cta COMMTECH ASIA	Gaa Group Company Limited	PROJECT TERRA NORTH (BKK-02)	TS	13 JAN 26	523213-02-SDW-AR-0000	0
							DRAWING TITLE :	CHECKED BY :	DATE ISSUE :	REFERENCE DRAWING NO. :	REV. NO. :
							TYPICAL FAN WALL CORRIDOR WIREMESH LAYOUT & DETAILS	CH	13 JAN 26	-	-
							APPROVE BY :	SCALE :	RFAS NO. :	REV. NO. :	
							IT	AS SHOWN : A1	523213-02-RFAS-AR-0000	0	



CLIENT	ST Telemedia Global Data Centres
STT GDC (THAILAND) CO., LTD.	944 Mitrtown Office Tower, 22nd-23rd Floor Rama 4 Road, Wangmai, Pathumwan, Bangkok 10330
ENGINEER	aurecon
www.aurecongroup.com	AURECON CONSULTING (THAILAND) CO., LTD. 89 AIA Capital Building, 21st Floor, Unit 2104-2107 Ratchadapisek Road, Dindueang, Dindueang, Bangkok 10400
STRUCTURAL REVIEWER	สมภพ เจริญกานต์ สถาปัตย์ ๗๐, ๑๗๕๔
STRUCTURAL	วิจิตรา พิจิตรา สถาปัตย์ ๗๐, ๑๔๘๘ พิชัย ใจดี สถาปัตย์ สถาปัตย์ ๖๒๒๙ นิตยา เมืองกานต์ สถาปัตย์ ๖๔๔๑
ANTI-TERRORISM AND FIRE PROTECTION	ทักษิณ นาวาธิษฐ์ สถาปัตย์ ๒๐๙ ศักดิ์ เทศธรรม สถาปัตย์ ๔๓๘ กานต์ นันดา สถาปัตย์ ๓๕๐๒ ปัชปัน มีประดิษฐ์ สถาปัตย์ ๓๙๐๗ วนิช ภูวนันท์ สถาปัตย์ ๔๘๙๑ พงษ์พันธ์ นิติเวชานันท์ สถาปัตย์ ๖๙๖๘
ELECTRICAL AND COMMUNICATIONS	มนต์รี มนต์รี สถาปัตย์ ๑๒๙๗ ชาญ มนต์รี สถาปัตย์ ๖๗๒๑ เก่งศักดิ์ ยอดอุ่น สถาปัตย์ ๖๔๔๗ วิภาวดี วิภาวดี สถาปัตย์ ๕๙๙๒ บุญญา บุญญา สถาปัตย์ ๕๙๔๐
MECHANICAL ENGINEER	สุรเดช ศรีวารินทร์ สถาปัตย์ ๘๘๔ นพดล สงวนจิจิ สถาปัตย์ ๔๙๗๖ ชัยวุฒิ ตีมลักษณ์ สถาปัตย์ ๕๐๐๕
ARCHITECTS	Steven Leach Partners in creative solutions บริษัท สตีฟเลช อาร์ชิटेकต์ จำกัด ๖๒ ถนนสีลม แขวงสีลม เขตสีลม กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๓๐
Steven Leach	บริษัท สตีฟเลช อาร์ชิटेकต์ จำกัด ๖๒ ถนนสีลม แขวงสีลม เขตสีลม กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๓๐
ARCHITECT	ฐิติ ฐิติวนารถ สถาปัตย์ ๖๖๓ แอนโทนี บราวน์ สถาปัตย์ ๓๒๒
PROJECT	อาคารเมมเบรนฟิล์มอิเล็กทรอนิกส์ ชั้น 8 ชั้น ชั้น 1 แห่ง ชั้น 8 ชั้น ชั้น 1 แหenus
TITLE	INTERIOR ELEVATION 2nd FLOOR LEVEL
DRAWING NUMBER	523213 - 02 - DRG - AR-3316