

LAMPIRAN A



LAMPIRAN B



FORMULIR PENGAJUAN KERJA PROFESI

SPT-I/03/SOP-27/F-01

Identitas Mahasiswa

Nama Mahasiswa : Ahliyaty Putri Ahmadya Lubis
NIM : 2019091039 Tahun Akademik : 2021/2022
Program Studi : Teknik Sipil
Materi/Judul KP : Metode Pelaksanaan Struktur Atap

Identitas Instansi/Perusahaan

Instansi/Perusahaan : PT. PP Urban Konstruksi
Nama Pejabat : Agung Wardhana
Jabatan : CPM Proyek Sudimara Forestwalk
Alamat KP : Merpati Raya no 32B, Sawah Baru, Kec Ciputat, Kota Tangerang Selatan
Telepon/email : 081220083404
Masa Kerja Praktek : 400 jam
Mulai dari : Juni 2022 sampai dengan: Agustus 2022
Dosen Pembimbing Kerja Praktek : Dr. Ir. Lukas Beladi Sihombing, S.T., M.T., MPU, M.ASCE

Tgl: 20 April 2022
Yang mengajukan,

(Ahliyaty Putri Ahmadya L)

Tgl: 20 April 2022
Mengetahui,
Dosen Pembimbing KP,

(Dr. Ir. Lukas Beladi
Sihombing, S.T., M.T., MPU,
M.ASCE)

Tgl: 20 April 2022
Menyetujui,
Kepala Program Studi,

(Pratika Riris Putrianti, S.T.,
M.T.)



FORMULIR PENGAJUAN KERJA PROFESI

SPT-I/03/SOP-27/F-01

Identitas Mahasiswa

Nama Mahasiswa : Alka Alvindra

NIM : 2019091038 Tahun Akademik : 2021/2022

Program Studi : Teknik Sipil

Materi/Judul KP : Metode Pelaksanaan Struktur Atas

Identitas Instansi/Perusahaan

Instansi/Perusahaan : PT. PP Urban Konstruksi

Nama Pejabat : Agung Wardhana

Jabatan : CPM Proyek Sudimara Forestwalk

Alamat KP : Merpati Raya no 32B, Sawah Baru, Kec Ciputat, Kota Tangerang Selatan

Telepon/email : 081220083404

Masa Kerja Praktek : 400 jam

: Mulai dari : Juni 2022 sampai dengan: Agustus 2022

Dosen Pembimbing

Kerja Praktek : Dr. Ir. Lukas Beladi Sihombing, S.T., M.T., MPU, M.ASCE

Tgl: 20/04/22

Yang mengajukan,

(Alka Alvindra)

Tgl: 20/04/22

Mengetahui,

Dosen Pembimbing KP,

(Dr. Ir. Lukas Beladi
Sihombing, S.T., M.T., MPU,
M.ASCE)

Tgl: 20/04/22

Menyetujui,

Kepala Program Studi,

(Pratika Riris Putrianti, S.T.,
M.T.)



FORMULIR PENERIMAAN KERJA PROFESI

SPT-I/03/SOP-27/F-02

Nama Instansi : PT. PP Urban
Nomor Identitas Instansi *) :
Alamat : Plaza PP Lt. 2, Jl. TB. Simatupang No. 57 Pasar Rebo,
Jakarta Timur 13760

Bersedia menjadi tempat pelaksanaan kerja profesi untuk

Nama Mahasiswa : Ahliyatyu Putri Ahmadya Lubis
Nomor Induk Mahasiswa : 2019091039
Program Studi : Teknik Sipil

Pelaksanaan Kerja Profesi dijadwalkan sebagai berikut:

Tanggal Mulai : 13 Juni 2022
Tanggal Selesai : 13 Agustus 2022
Total Jam Kerja **) : 400 Jam
Bagian/Divisi : Engineering
Uraian Pekerjaan ***) : Lingkup kerja mencakup berbagai pekerjaan terkait persiapan metode kerja yang digunakan sebagai acuan di lapangan, memeriksa tahapan pekerjaan di lapangan, mempersiapkan gambar kerja, mempersiapkan dokumen material, bekerja sama dengan supervisor terkait melakukan monitoring dan pengadaan material, serta melakukan koordinasi teknis dengan pihak subkontraktor terkait.

Nama Pembimbing Kerja : Ade Mistar
Kontak Pembimbing Kerja : HP : 081220083404
Email : ppade52@yahoo.co.id

Demikian informasi ini diberikan sesuai perihal di atas untuk digunakan sebaik-baiknya.

20 Mei 2022
Mengetahui,
Pembimbing Kerja

Ade Mistar

20 Mei 2022
Menyetujui,
Bagian SDM/Human Resources/
Personalia

*) Instansi KP wajib berbadan hukum, dibuktikan dengan dokumen resmi antara lain tetapi tidak terbatas pada Akta Perusahaan, SIUP dan NPWP; dan bukan milik keluarga inti dari mahasiswa yang melakukan KP

**) Jumlah jam kerja KP minimal 400 jam kerja

***) Bisa dituliskan dalam lembar terpisah apabila tempat tidak mencukupi



FORMULIR PENERIMAAN KERJA PROFESI

SPT-I/03/SOP-27/F-02

Nama Instansi : PT. PP Urban
Nomor Identitas Instansi *) :
Alamat : Plaza PP Lt. 2, Jl. TB. Simatupang No. 57 Pasar Rebo,
Jakarta Timur 13760

Bersedia menjadi tempat pelaksanaan kerja profesi untuk

Nama Mahasiswa : Alka Alvindra
Nomor Induk Mahasiswa : 2019091038
Program Studi : Teknik Sipil

Pelaksanaan Kerja Profesi dijadwalkan sebagai berikut:

Tanggal Mulai : 13 Juni 2022
Tanggal Selesai : 13 Agustus 2022
Total Jam Kerja **) : 400 Jam
Bagian/Divisi : Engineering
Uraian Pekerjaan ***) : Lingkup kerja mencakup berbagai pekerjaan terkait persiapan metode kerja yang digunakan sebagai acuan di lapangan, memeriksa tahapan pekerjaan di lapangan, mempersiapkan gambar kerja, mempersiapkan dokumen material, bekerja sama dengan supervisor terkait melakukan monitoring dan pengadaan material, serta melakukan koordinasi teknis dengan pihak subkontraktor terkait.

Nama Pembimbing Kerja : Ade Mistar
Kontak Pembimbing Kerja : HP : 081220083404
Email : ppade52@yahoo.co.id

Demikian informasi ini diberikan sesuai perihal di atas untuk digunakan sebaik-baiknya.

20 Mei 2022
Mengetahui,
Pembimbing Kerja

Ade Mistar

20 Mei 2022
Menyetujui,
Bagian SDM/Human Resources/
Personalia

*) Instansi KP wajib berbadan hukum, dibuktikan dengan dokumen resmi antara lain tetapi tidak terbatas pada Akta Perusahaan, SIUP dan NPWP; dan bukan milik keluarga inti dari mahasiswa yang melakukan KP

**) Jumlah jam kerja KP minimal 400 jam kerja

***) Bisa dituliskan dalam lembar terpisah apabila tempat tidak mencukupi



PT PP URBAN

Plaza PP Lantai 2
Jl TB Simatupang No 57
Pasar Rebo, Jakarta 13760
Tel : (021) 840 3933 (Hunting)
Fax : (021) 840 8234
E-Mail : contact@ptpp-urban.com

Nomor : 003 /EXT/PP-UB/SDMR/V/2022

Tanggal, 20 Mei 2022

Perihal : Rekomendasi Kerja Praktik

Kepada Yth,
Fakultas Teknik
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN JAYA
Jl. Cendrawasih Raya, Blok B7/P, Bintaro Jaya, Sawah Baru, Ciputat, Tangerang Selatan, 15413
Di tempat

Dengan hormat,

Bersama surat ini kami sampaikan bahwasanya mahasiswa berikut

Nama : Ahliyaty Putri A.L / Alka Alvindra
Nim : 2019091039 / 2019091038
Status : Mahasiswa Teknik Sipil

Telah diterima untuk melaksanakan kerja praktek lapangan periode Juni 2022 s/d Agustus 2022. Adapun untuk jadwal kerja praktek mengikuti perkuliahan.

Demikian kami sampaikan, atas perhatiannya kami ucapkan terimakasih.

Hormat kami,
PT. PP URBAN

URBAN
Agung Wardana
Project Manager

Cc : - Arsip



LAPORAN HARIAN PELAKSANAAN KERJA PROFESI

SPT-I/03/SOP-27/F-03

Nama Mahasiswa : Ahliyatu Putri Ahmadya Lubis
Program Studi/NIM : Teknik Sipil / 2019091039
Nama Instansi/Perusahaan : PT. PP Urban
Unit/Bagian/Seksi tempat KP : Engineering
Tanggal Pelaksanaan KP : 13 Juni 2022 s.d. 13 Agustus 2022

No.	Tanggal	Materi yang Dikerjakan	Paraf Pembimbing Kerja
1.	13/06/2022	Swab, induction, pengenalan lingkungan proyek serta kunjungan lapangan	
2.	14/06/2022	Analisis struktur terminal barang	
3.	15/06/2022	Memahami gambar kerja dan mengamati hammer test	
4.	16/06/2022	Mengamati pekerjaan pembesian dan instalasi bekisting alform	
5.	17/06/2022	Menghitung volume kebutuhan besi dan cor untuk pelat dan balok	
6.	20/06/2022	Distribusi gambar kerja	
7.	21/06/2022	Mapping progress struktur	
8.	22/06/2022	Menghitung stok material	
9.	23/06/2022	Mapping progress arsitektur	
10.	24/06/2022	Mengamati uji slump beton	
11.	27/06/2022	Mengamati proses fabrikasi besi	
12.	28/06/2022	Mengamati proses lifting (pengangkatan) dengan tower crane	
13.	29/06/2022	Mengamati proses instalasi besi sesuai dengan gambar kerja	
14.	30/06/2022	Mengamati pekerjaan marking dan levelling	
15.	01/07/2022	Mapping progress struktur	
16.	04/07/2022	Pengumpulan data untuk laporan	
17.	05/07/2022	Mengamati proses penaikan safety screen	
18.	06/07/2022	Mengamati proses instalasi bekisting konvensional	
19.	07/07/2022	Mengamati proses instalasi bekisting alform	
20.	08/07/2022	Mengamati proses pengecoran kolom dan shearwall	
21.	11/07/2022	Pengumpulan data untuk laporan	
22.	12/07/2022	Mengamati proses instalasi bekisting alform	
23.	13/07/2022	Mengamati proses pemasangan sabuk tower crane	
24.	14/07/2022	Mengamati proses pemasangan fasad terracotta	
25.	15/07/2022	Mengamati proses pemasangan Passenger Hoist	

27.	19/07/2022	Menganalisa komponen pada bekisting alform	
28.	20/07/2022	Menganalisa sistem zoning pada pekerjaan bekisting alform	
29.	21/07/2022	Mengamati proses penginstalan wall panel dan slab deck pada bekisting alform	
30.	22/07/2022	Membuat artikel terkait metode kerja bekisting alform	
31.	25/07/2022	Mengamati proses penginstalan middle beam, deck drop, dan beam joint pada bekisting alform	
32.	26/07/2022	Mengamati proses penginstalan bekisting alform pada tangga serta proses pembesiannya	
33.	27/07/2022	Pengumpulan data untuk laporan	
34.	28/07/2022	Mengamati proses pembongkaran bekisting alform vertical item (kolom dan shearwall)	
35.	29/07/2022	Mengamati proses pembongkaran bekisting alform horizontal item (balok dan pelat)	
36.	01/08/2022	Menganalisa hasil pengecoran bekisting konvensional	
37.	02/08/2022	Mengamati proses pelepasan flat ties pada kolom dengan menggunakan bantuan panel puller	
38.	03/08/2022	Mengamati proses pelepasan aluminium system support	
39.	04/08/2022	Menganalisa cycle time pada pekerjaan bekisting alform	
40.	05/08/2022	Pengumpulan data untuk laporan	
41.	08/08/2022	Menganalisa hasil pengecoran bekisting alform	
42.	09/08/2022	Membandingkan hasil pengecoran bekisting konvensional dan bekisting alform	
43.	10/08/2022	Menganalisa durasi dan kualitas pekerjaan bekisting	
44.	11/08/2022	Membuat timeline pekerjaan bekisting konvensional dan bekisting alform	
45.	12/08/2022	Mengamati proses pengecoran kolom, balok, pelat, shearwall, dan tangga	
46.	13/08/2022	Melengkapi data untuk laporan	
47.	18/08/2022	Melengkapi data untuk laporan	
48.	19/08/2022	Penilaian oleh pembimbing kerja	

15 Agustus 2022

Pembimbing Kerja,



Ade Mistar




















**LAPORAN HARIAN
PELAKSANAAN KERJA PROFESI**

SPT-I/03/SOP-27/F-03

Nama Mahasiswa : Alka Alvindra
Program Studi/NIM : Teknik Sipil / 2019091038
Nama Instansi/Perusahaan : PT. PP Urban
Unit/Bagian/Seksi tempat KP : Engineering
Tanggal Pelaksanaan KP : 13 Juni 2022 s.d. 13 Agustus 2022

No.	Tanggal	Materi yang Dikerjakan	Paraf Pembimbing Kerja
1.	13/06/2022	Swab, induction, pengenalan lingkungan proyek dan kunjungan lapangan	
2.	14/06/2022	Mengerjakan analisis struktur terminal barang	
3.	15/06/2022	Memahami gambar kerja dan mengamati hammer test	
4.	16/06/2022	Menghitung stock keramik	
5.	17/06/2022	Mengamati pekerjaan pembesian dan install bekisting alform	
6.	20/06/2022	Menghitung volume kebutuhan cor ramp	
7.	21/06/2022	Menghitung volume pembesian, cor pelat, dan balok lantai 2	
8.	22/06/2022	Menggambar denah unit lantai 10	
9.	23/06/2022	Mapping arsitektur lantai B2,B1, GF	
10.	24/06/2022	Menghitung kebutuhan jembatan untuk passenger hoist	
11.	27/06/2022	Mengamati proses fabrikasi besi	
12.	28/06/2022	Mengamati proses lifting dengan tower crane	
13.	29/06/2022	Mengamati proses instalasi besi sesuai dengan gambar kerja	
14.	30/06/2022	Mengamati pekerjaan marking dan leveling	
15.	01/07/2022	Melakukan mapping struktur	
16.	04/07/2022	Pengumpulan data untuk laporan	
17.	05/07/2022	Mengamati proses penaikan safety screen	
18.	06/07/2022	Mengamati proses instalasi bekisting konvensional	
19.	07/07/2022	Mengamati proses pembongkaran bekisting alform	
20.	08/07/2022	Mengamati proses pengecoran kolom shearwall	
21.	11/07/2022	Pengumpulan data untuk laporan	
22.	12/07/2022	Mengamati proses instalasi bekisting alform	
23.	13/07/2022	Mengamati proses pemasangan sabuk tower crane	
24.	14/07/2022	Mengamati proses pemasangan fasad terracotta	
25.	15/07/2022	Mengamati proses pemasangan Passenger Hoist	

27.	19/07/2022	Menganalisa komponen pada bekisting alform	
28.	20/07/2022	Menganalisa sistem zoning pada pekerjaan bekisting alform	
29.	21/07/2022	Mengamati proses penginstalan wall panel dan slab deck pada bekisting alform	
30.	22/07/2022	Membuat Revit arsitektur lantai GF	
31.	25/07/2022	Mengamati proses penginstalan middle beam, deck drop, dan beam joint pada bekisting alform	
32.	26/07/2022	Mengamati proses penginstalan bekisting alform pada tangga serta proses pembesiannya	
33.	27/07/2022	Pengumpulan data untuk laporan	
34.	28/07/2022	Mengamati proses pembongkaran bekisting alform vertical item (kolom dan shearwall)	
35.	29/07/2022	Mengamati proses pembongkaran bekisting alform horizontal item (balok dan pelat)	
36.	01/08/2022	Menganalisa hasil pengecoran bekisting konvensional	
37.	02/08/2022	Mengamati proses pelepasan flat ties pada kolom dengan menggunakan bantuan panel puller	
38.	03/08/2022	Mengamati proses pelepasan aluminium system support	
39.	04/08/2022	Menganalisa cycle time pada pekerjaan bekisting alform	
40.	05/08/2022	Pengumpulan data untuk laporan	
41.	08/08/2022	Menganalisa hasil pengecoran bekisting alform	
42.	09/08/2022	Membandingkan hasil pengecoran bekisting konvensional dan bekisting alform	
43.	10/08/2022	Menganalisa durasi dan kualitas pekerjaan bekisting	
44.	11/08/2022	Membuat timeline pekerjaan bekisting konvensional dan alform	
45.	12/08/2022	Mengamati proses pengecoran kolom, balok, shearwall, tangga, dan pelat	
46.	13/08/2022	Melengkapi data untuk laporan	
47.	18/08/2022	Melengkapi data untuk laporan	
48.	19/08/2022	Penilaian oleh pembimbing kerja	






15 Agustus 2022

Pembimbing Kerja,



Ade Mistar

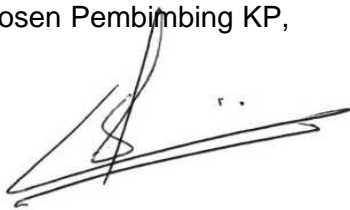
Nama Mahasiswa : Ahliyaty Putri Ahmadyna Lubis
 Program Studi/NIM : Teknik Sipil / 2019091039
 Nama Instansi/Perusahaan : PT. PP Urban
 Unit/Bagian/Seksi tempat KP : Engineering
 Tanggal Pelaksanaan KP : 13 Juni 2022 s.d. 12 Agustus 2022
 Nama Dosen Pembimbing KP : Dr. Ir. Lukas Beladi Sihombing, S.T., M.T., MPU, M.ASCE

No.	Tanggal	Materi	Paraf Mahasiswa	Paraf Dosen Pembimbing KP
1.	20/04/2022	Lokasi proyek untuk pelaksanaan KP		
2.	27/04/2022	Pemilihan judul untuk pengajuan surat		
3.	19/07/2022	Fiksasi judul yang akan ditinjau		
4.	26/08/2022	Asistensi laporan BAB I dan BAB II		
5.	29/08/2022	Asistensi laporan BAB III		
6.	30/08/2022	Asistensi laporan BAB III dan BAB IV		
7.	31/08/2022	Finalisasi laporan kerja profesi		
8.	31/08/2022	Persetujuan laporan dan berkas pelengkap laporan		

*** jika tidak mencukupi, dapat menggunakan lebih dari 1 (satu) lembar*

















Tangerang Selatan, 1 September 2022

Dosen Pembimbing KP,



Dr. Ir. Lukas Beladi Sihombing, S.T., M.T., MPU, M.ASCE

Nama Mahasiswa : Alka Alvindra
 Program Studi/NIM : Teknik Sipil / 2019091038
 Nama Instansi/Perusahaan : PT. PP Urban
 Unit/Bagian/Seksi tempat KP : Engineering
 Tanggal Pelaksanaan KP : 13 Juni 2022 s.d. 12 Agustus 2022
 Nama Dosen Pembimbing KP : Dr. Ir. Lukas Beladi Sihombing, S.T., M.T., MPU, M.ASCE

No.	Tanggal	Materi	Paraf Mahasiswa	Paraf Dosen Pembimbing KP
1.	20/04/2022	Lokasi proyek untuk pelaksanaan Kerja Profesi		
2.	27/04/2022	Pemilihan judul untuk pengajuan surat		
3.	19/07/2022	Fiksasi judul yang akan ditinjau		
4.	26/08/2022	Asistensi laporan KP BAB I dan BAB II		
5.	29/08/2022	Asistensi laporan KP BAB III		
6.	30/08/2022	Asistensi laporan KP BAB III dan BAB IV		
7.	31/08/2022	Finalisasi laporan Kerja Profesi		
8.	31/08/2022	Persetujuan laporan dan berkas pelengkap laporan		

*** jika tidak mencukupi, dapat menggunakan lebih dari 1 (satu) lembar*

1 September 2022



Dr. Ir. Lukas Beladi Sihombing, S.T., M.T., MPU, M.ASCE



FORMULIR RENCANA TINDAK LANJUT PEMANTAUAN KERJA PROFESI

SPT-I/03/SOP-27/F-05

Nama Mahasiswa : Ahliyatu Putri Ahmadya Lubis
Nomor Induk Mahasiswa : 2019091039
Program Studi : Teknik Sipil
Instansi : PT. PP Urban
Bagian/Divisi : Engineering
Uraian Pekerjaan : Lingkup kerja mencakup berbagai pekerjaan terkait persiapan metode kerja yang digunakan sebagai acuan di lapangan, memeriksa tahapan pekerjaan di lapangan, mempersiapkan gambar kerja, mempersiapkan dokumen material, bekerja sama dengan supervisor terkait melakukan monitoring dan pengadaan material, serta melakukan koordinasi teknis dengan pihak subkontraktor terkait.

Hasil Pemantauan Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK) Kerja Profesi :		
1	CPMK 1	: Mahasiswa mampu membaca dan memahami gambar kerja. ✓
2	CPMK 2	: Mahasiswa memiliki wawasan terkait pelaksanaan konstruksi. ✓
3	CPMK 3	: Mahasiswa mampu memahami metode kerja serta peralatan dan material yang digunakan. ✓
4	CPMK 4	: Mahasiswa memeriksa kesesuaian gambar kerja dengan hasil pekerjaan di lapangan. ✓
5	Dst	: Mahasiswa mampu mengetahui alur pelaksanaan pekerjaan bekisting alumunium formwork. ✓
Catatan Tambahan		: Mahasiswa dapat bekerja secara profesional dalam dunia kerja serta dapat menganalisa berbagai permasalahan yang terjadi di lapangan. ✓

15 Agustus 2022
Pembimbing Kerja,

Ade Mistar

15 Agustus 2022
Dosen Pembimbing KP,

Dr. Ir. Lukas Beladi Sihombing,
S.T., M.T., MPU, M.ASCE

15 Agustus 2022
Mengetahui,
Kepala Program Studi,

Pratika Riris Putrianti, S.T.,
M.T.



FORMULIR RENCANA TINDAK LANJUT PEMANTAUAN KERJA PROFESI

SPT-I/03/SOP-27/F-05

Nama Mahasiswa : Alka Alvindra
Nomor Induk Mahasiswa : 2019091038
Program Studi : Teknik Sipil
Instansi : PT. PP Urban
Bagian/Divisi : Engineering
Uraian Pekerjaan : Lingkup kerja mencakup berbagai pekerjaan terkait persiapan metode kerja yang digunakan sebagai acuan di lapangan, memeriksa tahapan pekerjaan di lapangan, mempersiapkan gambar kerja, mempersiapkan dokumen material, bekerja sama dengan supervisor terkait melakukan monitoring dan pengadaan material, serta melakukan koordinasi teknis dengan pihak subkontraktor terkait.

Hasil Pemantauan Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK) Kerja Profesi :		
1	CPMK 1	: Mahasiswa mampu membaca dan memahami gambar kerja. ✓
2	CPMK 2	: Mahasiswa memiliki wawasan terkait pelaksanaan konstruksi. ✓
3	CPMK 3	: Mahasiswa mampu memahami metode kerja serta peralatan dan material yang digunakan. ✓
4	CPMK 4	: Mahasiswa memeriksa kesesuaian gambar kerja dengan hasil pekerjaan di lapangan. ✓
5	Dst	: Mahasiswa mampu mengetahui alur pelaksanaan pekerjaan bekisting alumunium formwork. ✓
Catatan Tambahan		: Mahasiswa dapat bekerja secara profesional dalam dunia kerja serta dapat menganalisa berbagai permasalahan yang terjadi di lapangan. ✓

15 Agustus 2022
Pembimbing Kerja,

Ade Mistar

15 Agustus 2022
Dosen Pembimbing KP,

Dr. Ir. Lukas Beladi Sihombing,
S.T., M.T., MPU, M.ASCE

15 Agustus 2022
Mengetahui,
Kepala Program Studi,

Pratika Riris Putrianti, S.T.,
M.T.



KERANGKA ACUAN KERJA PROFESI

SPT-I/03/SOP-27/F-01

DATA UMUM PRAKTIKAN

Nama Mahasiswa : Ahliyaty Putri Ahmadya Lubis
Program Studi/NIM : Teknik Sipil / 2019091039
Tanggal Pelaksanaan KP : 13 Juni 2022 s.d. 13 Agustus 2022
No. Telpon/Email : 081293697539 / ahliyaty.putriahmadya@student.upj.ac.id

DATA UMUM PEMBIMBING KP

Nama Dosen Pembimbing : Dr. Ir. Lukas Beladi Sihombing, S.T., M.T., MPU, M.ASCE
No. Telpon/Email : 085555555584 / lukas.sihombing@upj.ac.id

INSTANSI/PERUSAHAAN

Instansi/Perusahaan : PT. PP Urban
Nama Pembimbing Kerja : Ade Mistar
No. Telpon/Email : 081220083404 / ppade52@yahoo.co.id

Topik/Tema KP/Jenis Pekerjaan Metode Pelaksanaan Bekisting Alumunium Formwork pad Proyek Sudimara Forestwalk Tower Albizia
Deskripsi Singkat Membahas bagaimana metode pelaksanaan bekisting alumunium formwork serta perbandingan efisiensi waktu dan mutu dengan bekisting konvensional
Kompetensi Umum Mahasiswa 1. Kemampuan dalam membaca dan memahami gambar kerja 2. Memahami wawasan terkait pelaksanaan konstruksi 3. Memahami metode kerja serta peralatan dan material yang digunakan 4. Mampu menganalisa hasil pekerjaan yang dilaksanakan
Tujuan Umum Kerja Profesi 1. Dapat mengimplementasikan ilmu yang telah dipelajari di perkuliahan 2. Terjun langsung dalam pelaksanaan pekerjaan konstruksi di lapangan 3. Mendapatkan pengalaman kerja di bidang konstruksi
Tujuan Khusus Kerja Profesi 1. Mengetahui alur pelaksanaan pekerjaan bekisting alumunium formwork 2. Mengetahui kendala dan permasalahan yang ada pada pekerjaan alumunium formwork 3. Mengetahui perbedaan dalam segi waktu dan mutu pekerjaan bekisting alumunium formwork dan bekisting konvensional
Hasil Akhir yang Diharapkan 1. Memahami alur pelaksanaan pekerjaan bekisting alumunium formwork 2. Memahami kendala dan permasalahan yang ada pada pekerjaan alumunium formwork 3. Memahami perbedaan dalam segi waktu dan mutu pekerjaan bekisting alumunium formwork dan bekisting konvensional

Garis Besar Rencana Kerja (Setiap 2 minggu)*

Dwi minggu ke:	Rencana Kerja
I	Pengenalan umum lingkup pekerjaan dan struktur organisasi di proyek
II	Mengamati berbagai jenis pekerjaan di lapangan
III	Menentukan topik yang akan ditinjau
IV	Mempelajari topik tinjauan yang telah dipilih
V	Melengkapi data untuk laporan serta penilaian pembimbing kerja

*baris dapat ditambahkan sesuai dengan lama pelaksanaan KP.

Kerangka acuan ini telah ditelaah, dipahami dan disetujui oleh mahasiswa, Dosen Pembimbing KP dan Pembimbing Kerja. Kerangka Acuan ini akan menjadi acuan dalam pelaksanaan KP sesuai dengan tenggat waktu yang telah ditetapkan. Perubahan terhadap Kerangka Acuan harus sepengetahuan dan disetujui oleh Dosen Pembimbing KP dan Pembimbing Kerja.

15 Agustus 2022

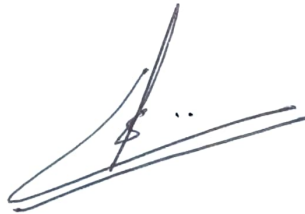
Mahasiswa,



Ahliyatu Putri Ahmadyna
Lubis

15 Agustus 2022

Dosen Pembimbing KP,



Dr. Ir. Lukas Beladi Sihombing,
S.T., M.T., MPU, M.ASCE

15 Agustus 2022

Pembimbing Kerja,



Ade Mistar



KERANGKA ACUAN KERJA PROFESI

SPT-I/03/SOP-27/F-01

DATA UMUM PRAKTIKAN

Nama Mahasiswa : Alka Alvindra
Program Studi/NIM : Teknik Sipil / 2019091038
Tanggal Pelaksanaan KP : 13 Juni 2022 s.d. 13 Agustus 2022
No. Telpon/Email : 087770525018 / alka.alvindra@student.upj.ac.id

DATA UMUM PEMBIMBING KP

Nama Dosen Pembimbing : Dr. Ir. Lukas Beladi Sihombing, S.T., M.T., MPU, M.ASCE
No. Telpon/Email : 085555555584 / lukas.sihombing@upj.ac.id

INSTANSI/PERUSAHAAN

Instansi/Perusahaan : PT. PP Urban
Nama Pembimbing Kerja : Ade Mistar
No. Telpon/Email : 081220083404 / ppade52@yahoo.co.id

Topik/Tema KP/Jenis Pekerjaan Metode Pelaksanaan Bekisting Alumunium Formwork pad Proyek Sudimara Forestwalk Tower Albizia
Deskripsi Singkat Membahas bagaimana metode pelaksanaan bekisting alumunium formwork serta perbandingan efisiensi waktu dan mutu dengan bekisting konvensional
Kompetensi Umum Mahasiswa 1. Kemampuan dalam membaca dan memahami gambar kerja 2. Memiliki wawasan terkait pelaksanaan konstruksi 3. Memahami metode kerja serta peralatan dan material yang digunakan 4. Mampu menganalisa hasil pekerjaan yang dilaksanakan
Tujuan Umum Kerja Profesi 1. Dapat mengimplementasikan ilmu yang telah dipelajari di perkuliahan 2. Terjun langsung dalam pelaksanaan pekerjaan konstruksi di lapangan 3. Mendapatkan pengalaman kerja di bidang konstruksi
Tujuan Khusus Kerja Profesi 1. Mengetahui alur pelaksanaan pekerjaan bekisting alumunium formwork 2. Mengetahui kendala dan permasalahan yang ada pada pekerjaan alumunium formwork 3. Mengetahui perbedaan dalam segi waktu dan mutu pekerjaan bekisting alumunium formwork dan bekisting konvensional
Hasil Akhir yang Diharapkan 1. Memahami alur pelaksanaan pekerjaan bekisting alumunium formwork 2. Memahami kendala dan permasalahan yang ada pada pekerjaan alumunium formwork 3. Memahami perbedaan dalam segi waktu dan mutu pekerjaan bekisting alumunium formwork dan bekisting konvensional

Garis Besar Rencana Kerja (Setiap 2 minggu)*

Dwi minggu ke:	Rencana Kerja
I	Pengenalan umum lingkup pekerjaan dan struktur organisasi di proyek
II	Mengamati berbagai jenis pekerjaan di lapangan
III	Menentukan topik yang akan ditinjau
IV	Mempelajari topik tinjauan yang telah dipilih
V	Melengkapi data untuk laporan serta penilaian pembimbing kerja

*baris dapat ditambahkan sesuai dengan lama pelaksanaan KP.

Kerangka acuan ini telah ditelaah, dipahami dan disetujui oleh mahasiswa, Dosen Pembimbing KP dan Pembimbing Kerja. Kerangka Acuan ini akan menjadi acuan dalam pelaksanaan KP sesuai dengan tenggat waktu yang telah ditetapkan. Perubahan terhadap Kerangka Acuan harus sepengetahuan dan disetujui oleh Dosen Pembimbing KP dan Pembimbing Kerja.

15 Agustus 2022

Mahasiswa,



Alka Alvindra

15 Agustus 2022

Dosen Pembimbing KP,



Dr. Ir. Lukas Beladi Sihombing,
S.T., M.T., MPU, M.ASCE

15 Agustus 2022

Pembimbing Kerja,



Ade Mistar



Plaza PP Lantai 2
Jl TB Simalupang No. 57
Pasar Rebo, Jakarta 13760
Tel : (021) 840 3933 (Hunting)
Fax : (021) 840 8234
E-Mail : contact@ptpp-urban.com

Nomor : 013/EXT/PP-UB/SDMR/VIII/2022

Tangsel, 12 Agustus 2022

Perihal : Surat Keterangan Selesai Praktek Kerja Lapangan

Kepada Yth,
Fakultas Teknik
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN JAYA
Jl. Cendrawasih Raya, Blok B7/P, Bintaro Jaya, Sawah Baru, Ciputat, Tangerang Selatan, 15413
Di tempat

Dengan Hormat,

Bersama surat ini kami sampaikan bahwasanya mahasiswa berikut

Nama : Ahliyatu Putri Ahmadya Lubis
Nim : 2019091039
Status : Mahasiswa Teknik Sipil

Adalah telah menyelesaikan masa Kerja Praktek di Proyek PPUB – Pembangunan Apartement Sudimara Forestwalk yang berlokasi di jalan Merpati Raya No.32B, Sawah Baru, Kec. Ciputat, Kota Tangerang Selatan, Banten 15413, selama Tanggal 13 Juni s/d 12 Agustus 2022. Kami sampaikan bahwa selama menempuh masa kerja praktek di proyek kami, yang bersangkutan telah menunjukkan performance kerja yang memuaskan dan kami merasa terbantu dengan kehadiran yang bersangkutan.

Demikian kami sampaikan, atas perhatiannya kami ucapkan terimakasih.

Hormat kami,
PT. PP URBAN



URBAN
Agung Wardana
Project Manager

Cc : - Arsip



Plaza PP Lantai 2
Jl TB Simalupang No. 57
Pasar Rebo, Jakarta 13790
Tel : (021) 840 3933 (Hunting)
Fax : (021) 840 8234
E-Mail : contact@ptpp-urban.com

Nomor : 074/EXT/PP-UB/SDMR/VIII/2022

Tangsel, 12 Agustus 2022

Perihal : Surat Keterangan Selesai Praktek Kerja Lapangan

Kepada Yth,
Fakultas Teknik
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN JAYA
Jl. Cendrawasih Raya, Blok B7/P, Bintaro Jaya, Sawah Baru, Ciputat, Tangerang Selatan, 15413
Di tempat

Dengan Hormat,

Bersama surat ini kami sampaikan bahwasanya mahasiswa berikut

Nama : Alka Alvindra
Nim : 2019091038
Status : Mahasiswa Teknik Sipil

Adalah telah menyelesaikan masa Kerja Praktek di Proyek PPUB – Pembangunan Apartemen Sudimara Forestwalk yang berlokasi di jalan Merpati Raya No.32B, Sawah Baru, Kec. Ciputat, Kota Tangerang Selatan, Banten 15413, selama Tanggal 13 Juni s/d 12 Agustus 2022. Kami sampaikan bahwa selama menempuh masa kerja praktek di proyek kami, yang bersangkutan telah menunjukkan performance kerja yang memuaskan dan kami merasa terbantu dengan kehadiran yang bersangkutan.

Demikian kami sampaikan, atas perhatiannya kami ucapkan terimakasih.

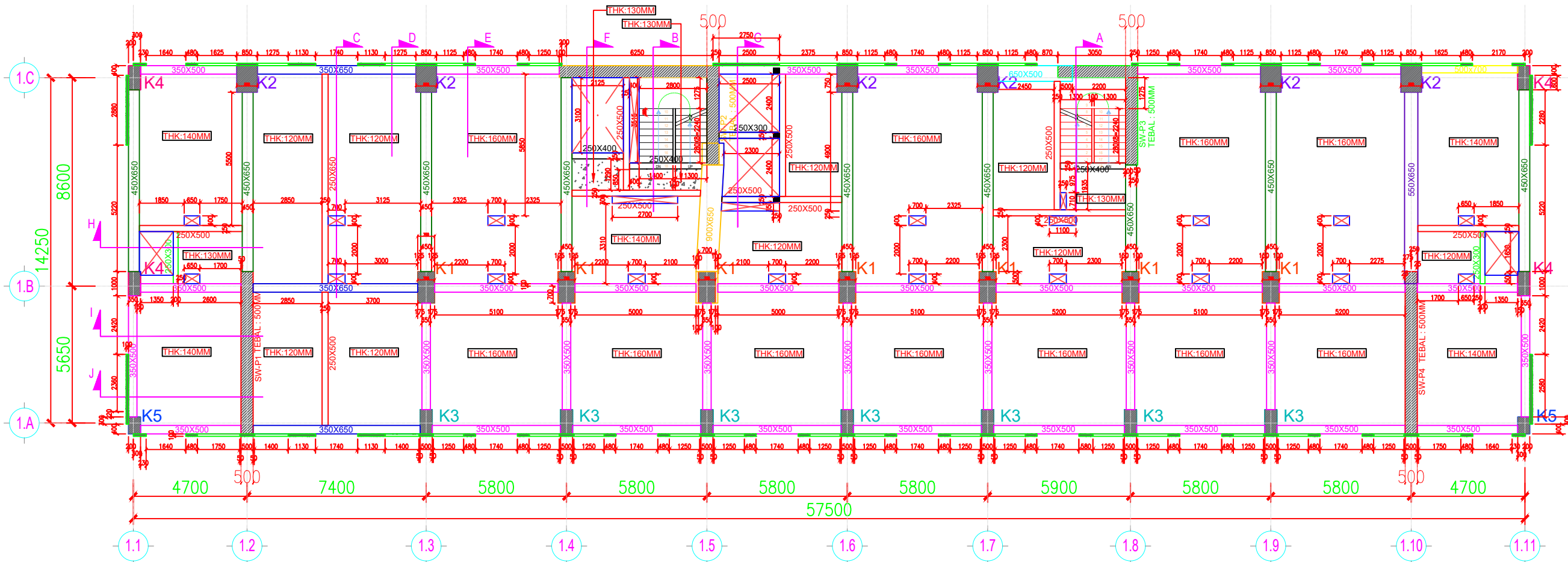
Hormat kami,
PT. PP URBAN



URBAN
Agung Wardana
Project Manager

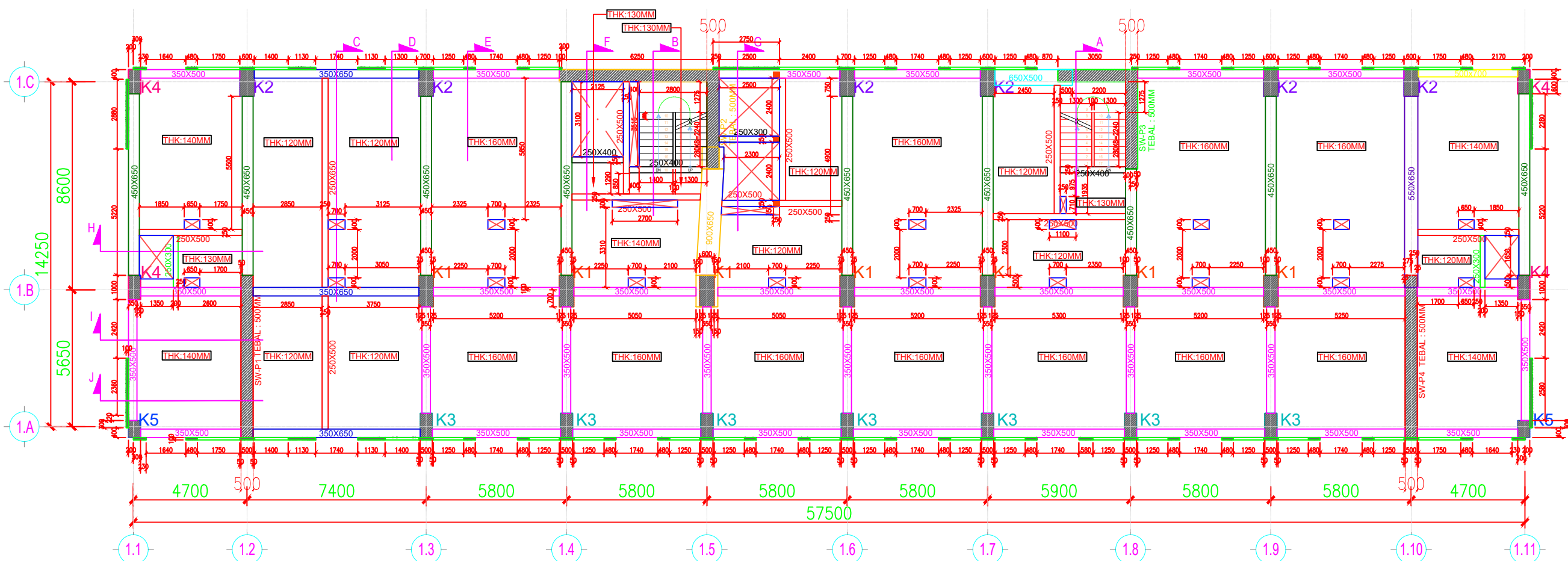
Cc : - Arsip

LAMPIRAN C



DENAH RENCANA BALOK T. 2 marketing --> LT. 1

SKALA 1 : 250



DENAH RENCANA BALOK T. 3 ~ LT. 8 MARKETIMG --> 2.3.5.6.7.8

SKALA 1 : 250

CATATAN :

OWNER / PEMBERI

TUGAS

Plaza PP - JI. TB. Simatupang No. 57 - Pasar Rebo
Jakarta Timur 13760
Tel : (021) 840 3833 (Hunting)
Fax : (021) 840 8234
E-mail : ppsda@cbn.net.id

URBAN

KONSULTAN ARSITEK

MEINHARDT

Consulting Engineers, Planners, Managers
Tel : (62-21) 392 9911 Fax : (62-21) 392 5995

KONSULTAN STRUKTUR

PT. Concedo Efoges Idea

Research & Development - Testing of Building Technology, Analysis, Design
Learning Engineering
Rukan Exclusive
Jl. Raden Inten II No. 80 Kav. 16, Duren Sawit - Jakarta Timur
Telp. (021) 856 0679, Fax. (021) 293 61628

MATRIK

KONSULTAN MEKANIKAL & ELEKTRIKAL

PT. MALMASS MITRA TEKNIK
ENGINEERING CONSULTANT & SERVICES
Jl. BAKALATI BAKAT/33 KALIBATA TIMUR, JAKARTA 12750
TELP. (021) 7994009, 7992893 FAX : (021) 7992895
E-mail : malma@malma.com.id & malma@mitra@yahoo.com.id

KONTRAKTOR

URBAN

Plaza PP - JI. TB. Simatupang No. 57 - Pasar Rebo
Jakarta Timur 13760
Tel : (021) 840 3833 (Hunting)
Fax : (021) 840 8234
E-mail : ppsda@cbn.net.id

OWNER

MENYETUJUI

SYAHRULI NISFU ANDRA

PROJECT MANAGER

KONTRAKTOR MK

DIAJUKAN OLEH DIPERIKSA OLEH

KRESNA NURDIANYOTO PROJECT MANAGER - PROJECT MANAGER

NO NAMA POSISI PARAF

01 RICKY EVAN SEM

02 AHMAD SDM

03 ARIFIN DRAFTER

SHOP DRAWING

JUDUL GAMBAR

DENAH LT. 2 ~ LT. 8

NO GAMBAR PP / URBAN TOWN / STR-III-03

NO REF. STR-III-03

KODE REVISI TANGGAL

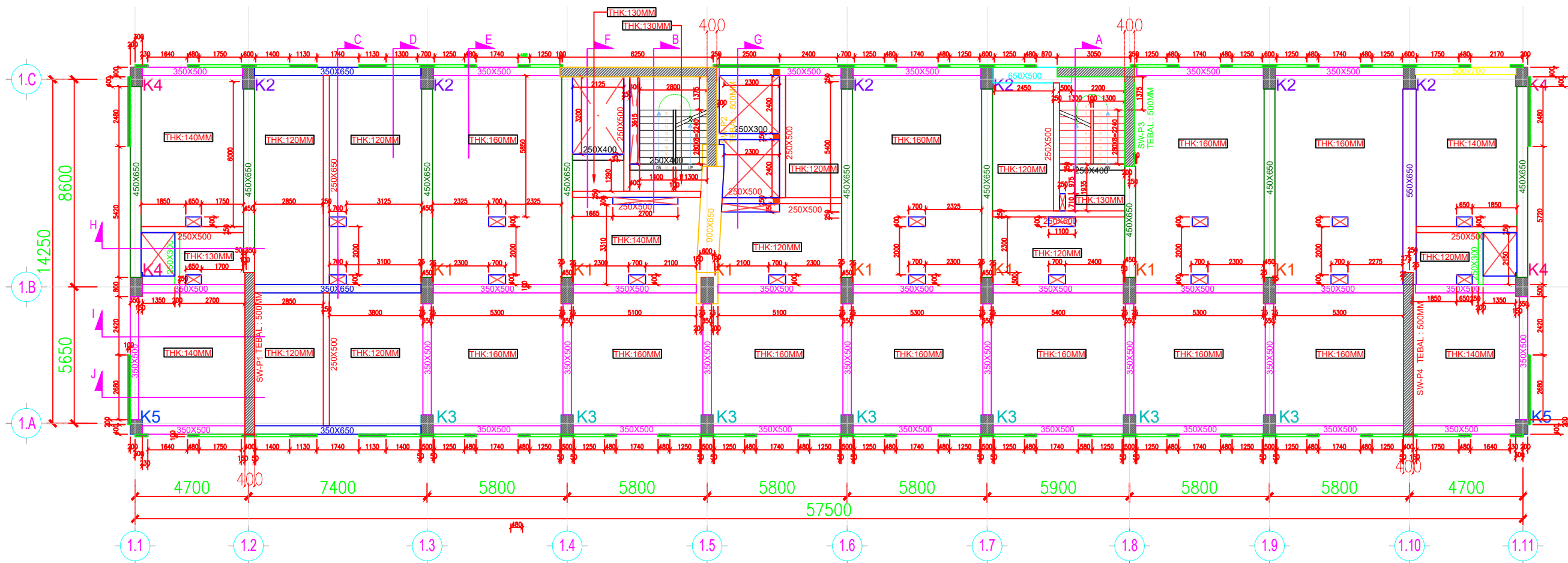
3

2

1

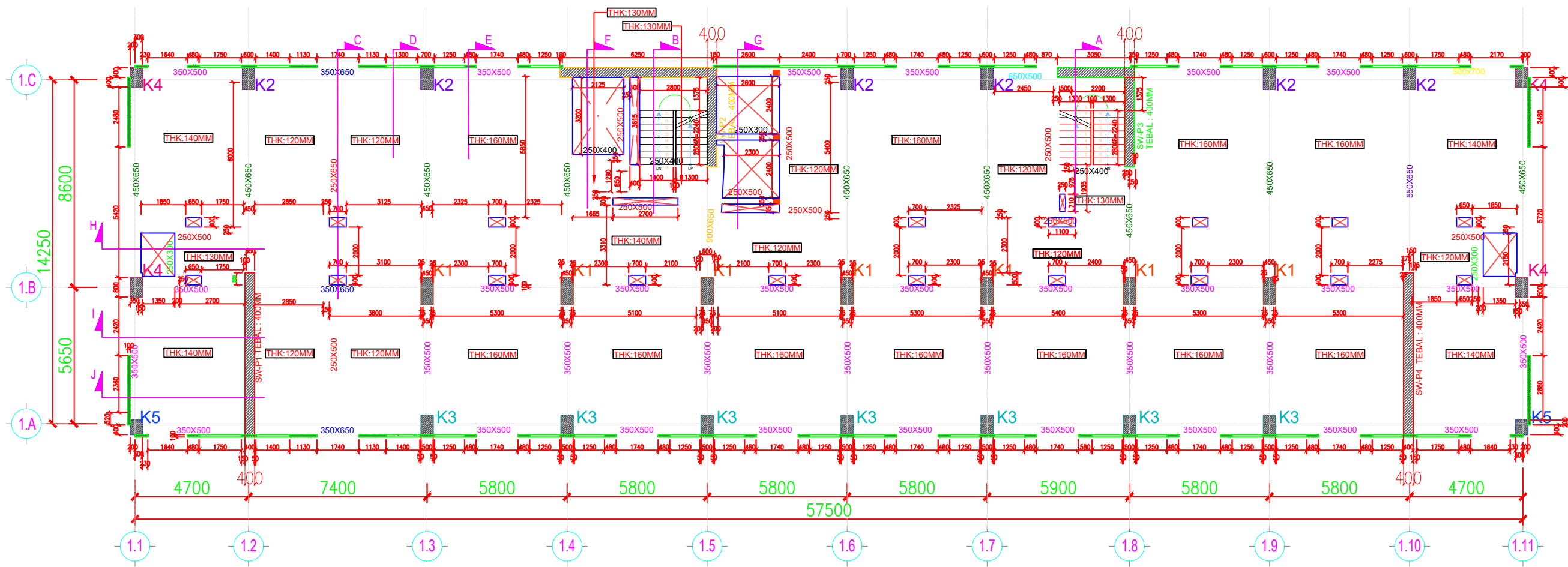
SKALA SHEET TOTAL SHEETS TANGGAL

1:200 1 7 12 JANUARI 2022



DENAH RENCANA BALOK LT.9 - LT. 10

SKALA 1 : 250



DENAH RENCANA BALOK LT. 11 ~ LT. 17 MARKETING-->11.12.15.16.17.18.19

SKALA 1 : 250

CATATAN :

OWNER / PEMBERI

TUGAS
 Plaza PP - J. TB. Simatupang No. 57 - Pasar Rebo
 Jakarta Timur 13760
 Tel : (021) 840 3833 (Hunting)
 Fax : (021) 840 8234
 E-mail : ppsda@cbn.net.id

KONSULTAN ARSITEK

MEINHARDT
 Consulting Engineers, Planners, Managers
 Tel : (62-21) 392 9911 Fax : (62-21) 392 5995

KONSULTAN STRUKTUR

PT. Concedo Efoges Idea
 Research & Development - Testing of Products Technology - Architects - Planner
 Consulting Engineering
 Rukan Exclusive
 J. Raden Inten II No. 80 Kav. 16, Duren Sawit - Jakarta Timur
 Telp. (021) 856 0679, Fax. (021) 293 6128

KONSULTAN MEKANIKAL & ELEKTRIKAL

PT. MALMASS MITRA TEKNIK
 ENGINEERING CONSULTANT & SERVICES
 J. BAKALATI BAKAT/33 KALIBATA TIMUR, JAKARTA 12750
 TELP. (021) 7994009, 7992853 FAX : (021) 7993885
 E-mail : malma@malmass.com.id & malma@mitratyko.com.id

KONTRAKTOR

Plaza PP - J. TB. Simatupang No. 57 - Pasar Rebo
 Jakarta Timur 13760
 Tel : (021) 840 3833 (Hunting)
 Fax : (021) 840 8234
 E-mail : ppsda@cbn.net.id

OWNER

MENYETUJUI

SYAHRULI NISFU ANDRA
 PROJECT MANAGER

KONTRAKTOR	MK
DIAJUKAN OLEH	DIPERIKSA OLEH
KRESNA NURDIANYOTO PROJECT MANAGER	- PROJECT MANAGER

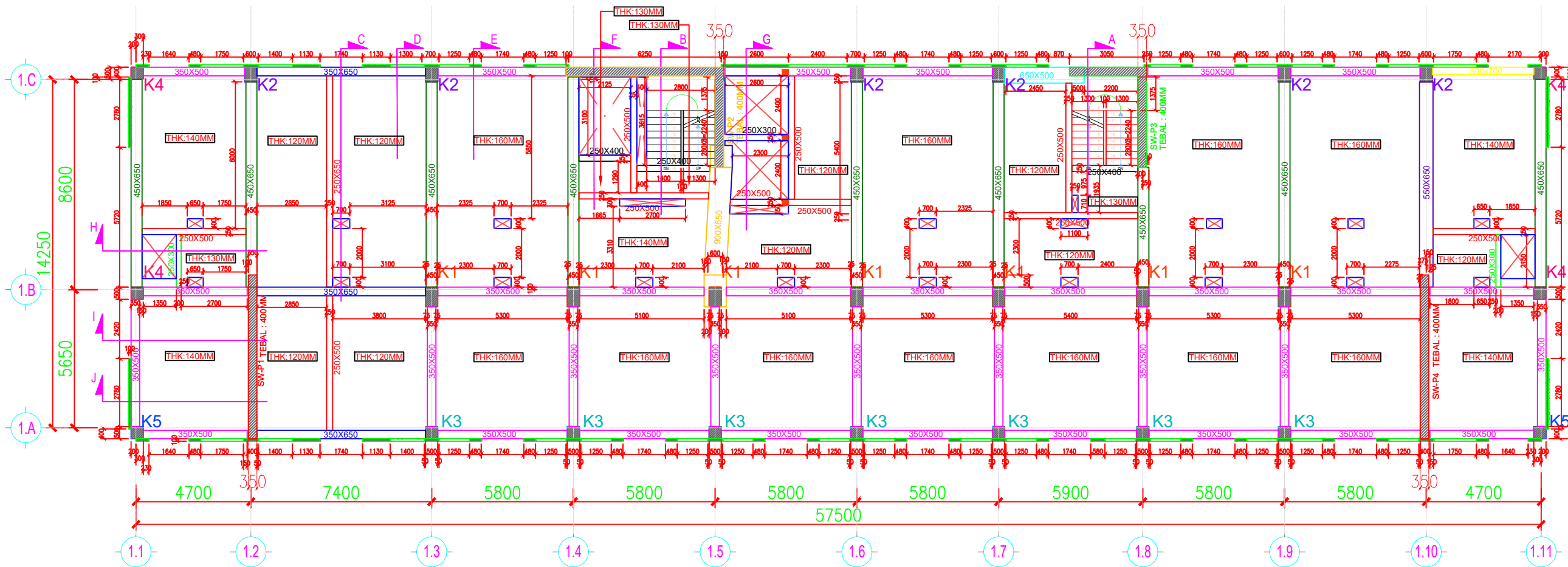
NO	NAMA	POSISI	PARAF
01	RICKY EVAN	SEM	
02	AHMAD	SDM	
03	ARIFIN	DRAFTER	

SHOP DRAWING

JUDUL GAMBAR

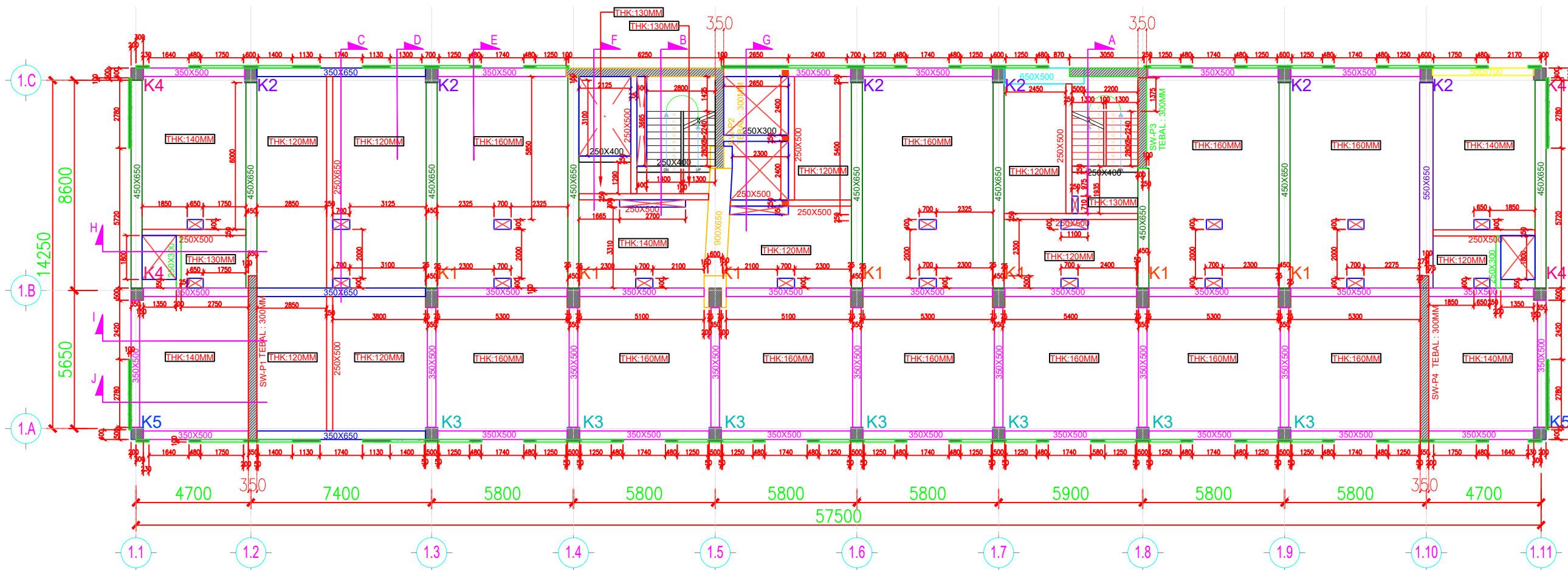
DENAH LT. 9 ~ LT. 17

NO GAMBAR	PP / URBAN TOWN / STR-III-03		
NO REF.	STR-III-03		
KODE	REVISI	TANGGAL	
3			
2			
1			
SKALA	SHEET	TOTAL SHEETS	TANGGAL
1:200	2	7	12 JANUARI 2022



DENAH RENCANA BALOK LT. 18 MARKETING --> 20

SKALA 1 : 250



DENAH RENCANA BALOK LT. 19 ~ LT. 24 MARKETING --> 21.23.25.26.27.28

SKALA 1 : 250

CATATAN :



OWNER / PEMBERI
TUGAS
Plaza PP - Jl. TB. Simatupang No. 57 - Pasar Rebo
Jakarta Timur 13700
Tel : (021) 840 3833 (Hunting)
Fax : (021) 840 8234
E-mail : ppsda@cbn.net.id

KONSULTAN ARSITEK



KONSULTAN STRUKTUR

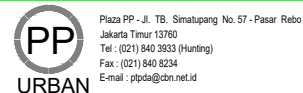


PT. Concedo Eficies Idea
Research & Development - Testing of Building Technology - Architects - Planners
Consulting Engineering
Rukan Exclusive
Jl. Raden Inten II No. 80 Kav. 16, Duren Sawit - Jakarta Timur
Telp. (021) 856 0679, Fax. (021) 293 61628



KONSULTAN MEKANIKAL &
ELEKTRIKAL
PT. MALMASS MITRA TEKNIK
ENGINEERING CONSULTANT & SERVICES
Jl. BAKALATI BAGAT/33 KALIBATA TIMUR, JAKARTA 12750
Telp. (021) 7994400, 7992883 Fax : (021) 7993885
E-mail : malma@malma.co.id & malma@mitra@yahoo.co.id

KONTRAKTOR



OWNER

MENYETUJUI

SYAHRULI NISFU ANDRA
PROJECT MANAGER

KONTRAKTOR	MK
DIAJUKAN OLEH	DIPERIKSA OLEH
KRESNA NURDIANYOTO PROJECT MANAGER	- PROJECT MANAGER

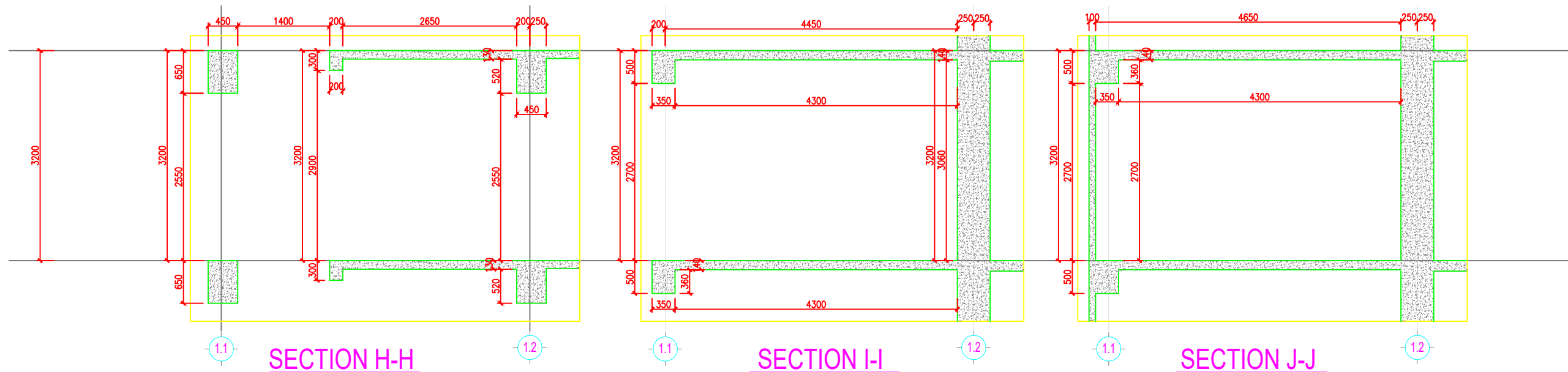
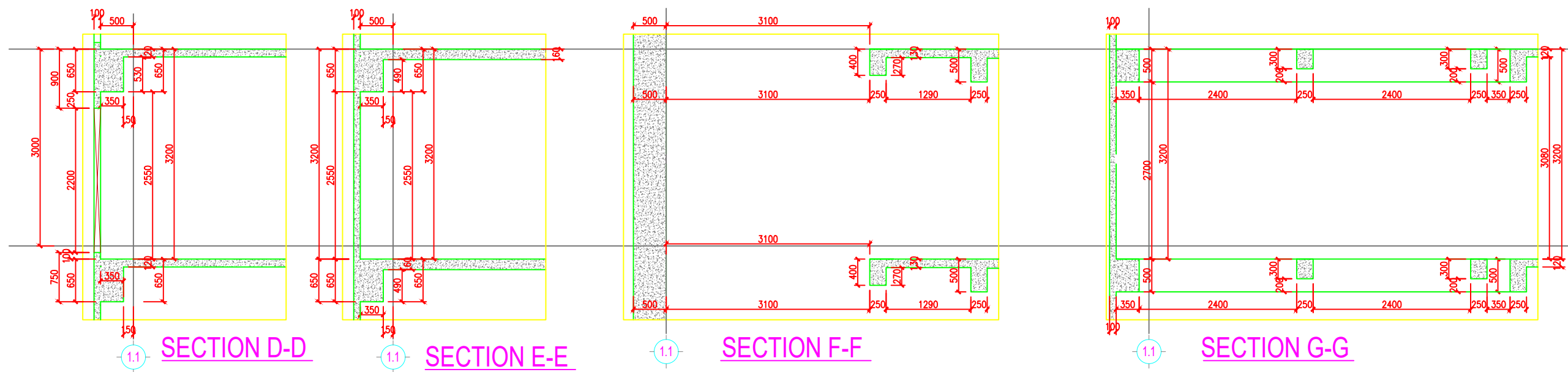
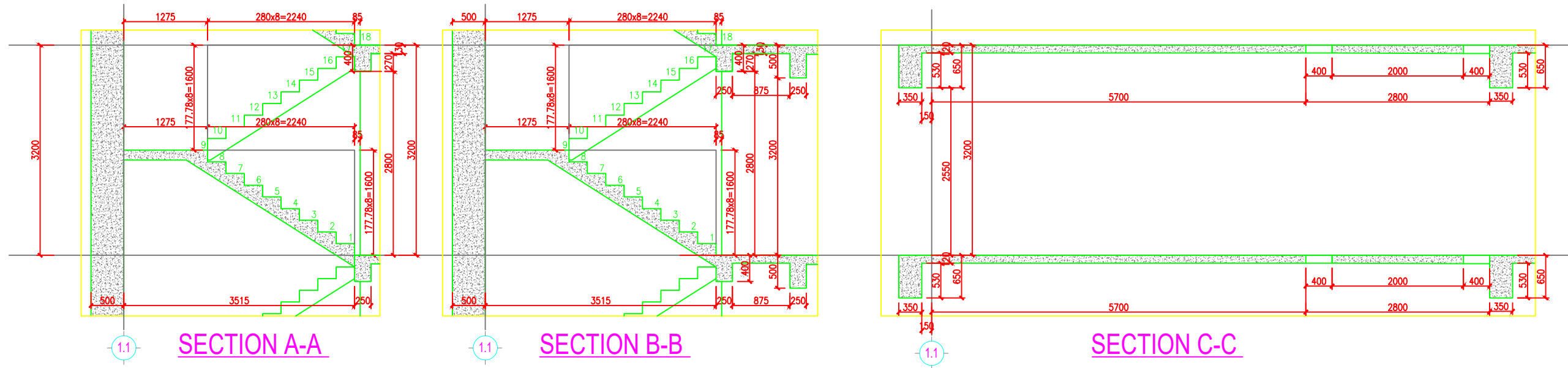
NO	NAMA	POSISI	PARAF
01	RICKY EVAN	SEM	
02	AHMAD	SDM	
03	ARIFIN	DRAFTER	

SHOP DRAWING

JUDUL GAMBAR

DENAH LT. 18 ~ LT. 24

NO GAMBAR	PP / URBAN TOWN / STR-III-03		
NO REF.	STR-III-03		
KODE	REVISI	TANGGAL	
3			
2			
1			
SKALA	SHEET	TOTAL SHEETS	TANGGAL
1:200	3	7	12 JANUARI 2022



CATATAN :

OWNER / PEMBERI TUGAS
 Plaza PP - Jl. TB. Simatupang No. 57 - Pasar Rebo
 Jakarta Timur 13780
 Tel : (021) 840 3833 (Hunting)
 Fax : (021) 840 8234
 E-mail : ppsda@cbn.net.id

KONSULTAN ARSITEK

MEINHARDT
 Consulting Engineers, Planners, Managers
 Tel : (62-21) 392 9911 Fax : (62-21) 392 5995

KONSULTAN STRUKTUR

PT. Concedo Efigies Idea
 Research & Development / Testing of Public Technology / Architects / Planners / Consulting Engineering
 Rukan Exclusive
 Jl. Raden Inten II No. 80 Kav. 16, Duren Sawit - Jakarta Timur
 Telp. : (021) 856 0679, Fax. : (021) 293 61628

KONSULTAN MEKANIKAL & ELEKTRIKAL
PT. MALMASS MITRA TEKNIK
 ENGINEERING CONSULTANT & SERVICES
 J. BAKALANTI BAKAT/53 KALIBATA TIMUR, JAKARTA 12750
 Telp. : (021) 7984404, 7982883 Fax : (021) 7983885
 E-mail : malmitra@malmass.co.id & malmitra@yaho.co.id

KONTRAKTOR

PP URBAN
 Plaza PP - Jl. TB. Simatupang No. 57 - Pasar Rebo
 Jakarta Timur 13780
 Tel : (021) 840 3833 (Hunting)
 Fax : (021) 840 8234
 E-mail : ppsda@cbn.net.id

OWNER

MENYETUJUI

SYAHRULI NISFU ANDRA
 PROJECT MANAGER

KONTRAKTOR	MK
DIAJUKAN OLEH	DIPERIKSA OLEH

KRESNA NURDIANYOTD
 PROJECT MANAGER

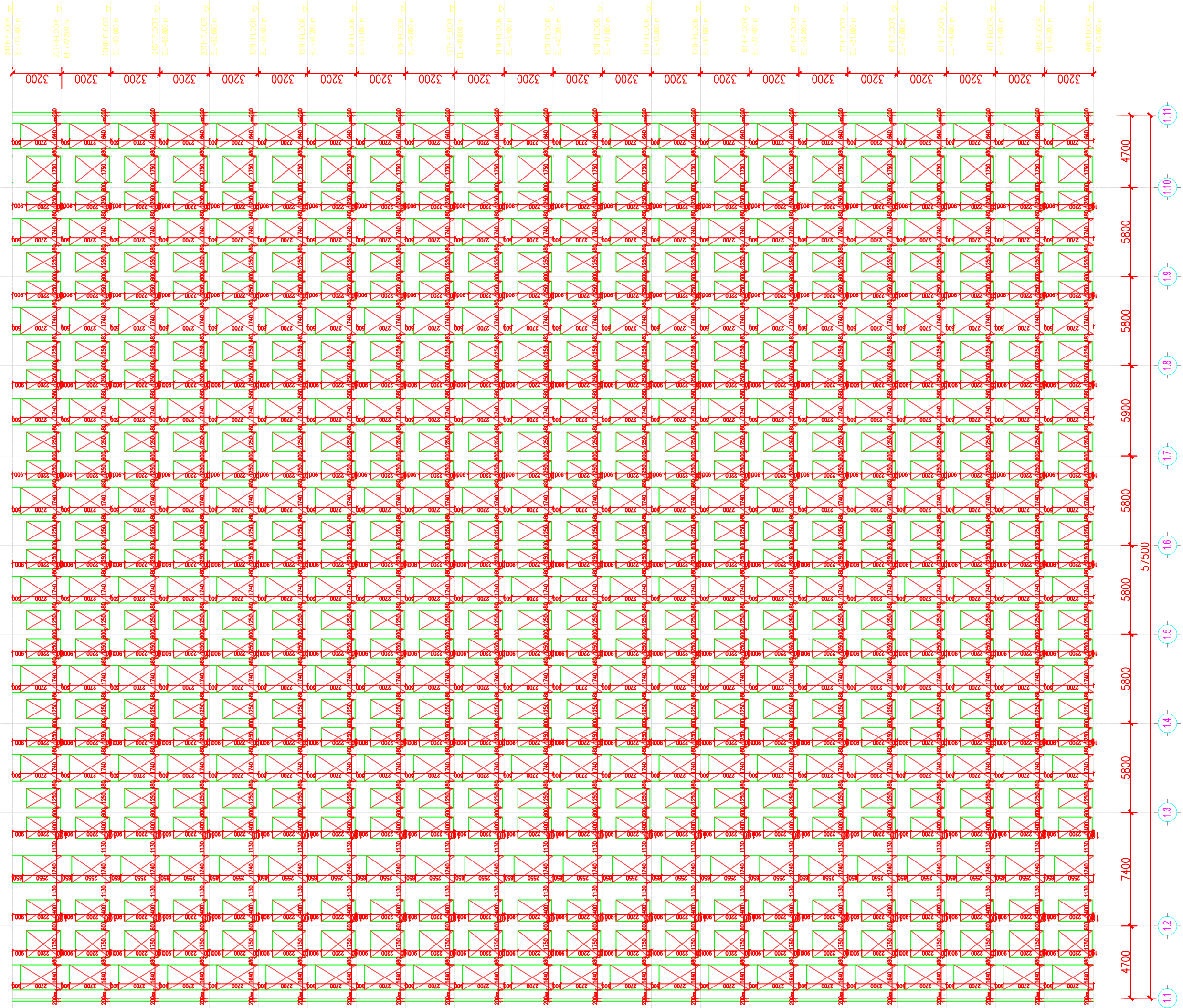
NO	NAMA	POSISI	PARAF
01	RICKY EVAN	SEM	
02	AHMAD	SDM	
03	ARIFIN	DRAFTER	

SHOP DRAWING

JUDUL GAMBAR

SECTION A-A ~ J-J

NO GAMBAR	PP / URBAN TOWN / STR-III-03		
NO REFF.	STR-III-03		
KODE	REVISI	TANGGAL	
3			
2			
1			
SKALA	SHEET	TOTAL SHEETS	TANGGAL
1:75	4	7	12 JANUARI 2022



VIEWAS (1.A)
SKALA 1 : 250

CATATAN :

OWNER / PEMBERI TUGAS

 Plaza PP - JI. TB. Simatupang No. 57 - Pasar Rebo
 Jakarta Timur 13760
 Tel : (021) 840 3833 (Hunting)
 Fax : (021) 840 8234
 E-mail : ppsda@cbn.net.id

KONSULTAN ARSITEK

 Consulting Engineers, Planners, Managers
 Tel : (62-21) 392 9911 Fax : (62-21) 392 5995

KONSULTAN STRUKTUR

 Research & Development / Testing / Project / Technology / Analysis / Review / Consulting Engineering
 Rukan Exclusive
 J. Raden Inten II No. 80 Kav. 16, Duren Sawit - Jakarta Timur
 Telp. (021) 866 0679, Fax : (021) 293 6128

KONSULTAN MEKANIKAL & ELEKTRIKAL

PT. MALMASS MITRA TEKNIK
 ENGINEERING CONSULTANT & SERVICES
 J. BAKALATI BAKAT/53 KALIBATA TIMUR, JAKARTA 12750
 Telp. (021) 7994009, 7992853 Fax : (021) 7993883
 E-mail : malma@malmass.com.id & malma@malmitra.com.id

KONTRAKTOR

 Plaza PP - JI. TB. Simatupang No. 57 - Pasar Rebo
 Jakarta Timur 13760
 Tel : (021) 840 3833 (Hunting)
 Fax : (021) 840 8234
 E-mail : ppsda@cbn.net.id

OWNER MENYETUJUI
SYAHRULI NISFU ANDRA
 PROJECT MANAGER

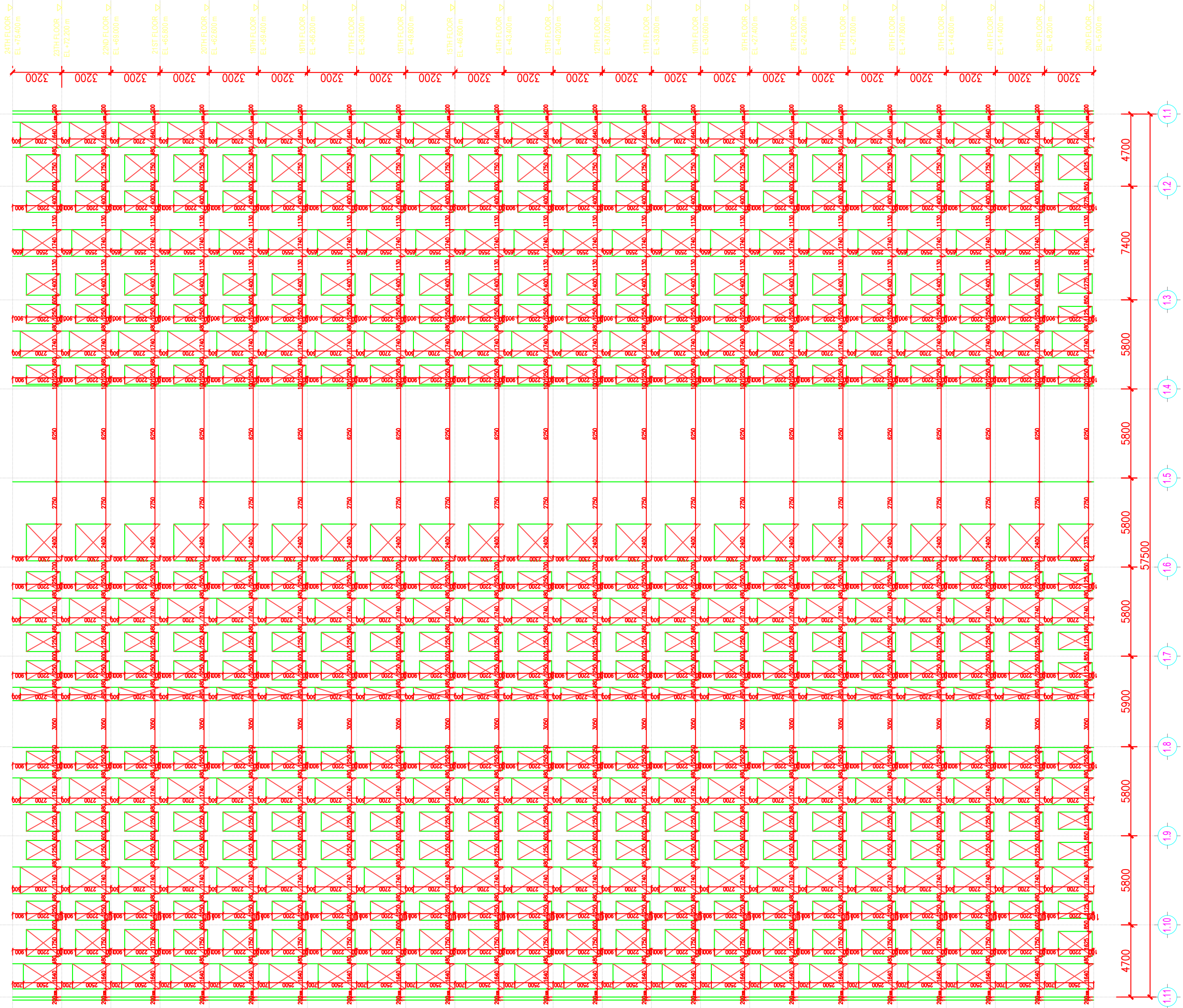
KONTRAKTOR	MK
DIAJUKAN OLEH	DIPERIKSA OLEH
KRESNA NURDIANYOTO PROJECT MANAGER	- PROJECT MANAGER

NO	NAMA	POSISI	PARAF
01	RICKY EVAN	SEM	
02	AHMAD	SDM	
03	ARIFIN	DRAFTER	

SHOP DRAWING
 JUDUL GAMBAR
VIEW AS (1.A)

NO GAMBAR	PP / URBAN TOWN / STR-III-03	
NO REF.	STR-III-03	
KODE	REVISI	TANGGAL
3		
2		
1		

SKALA	SHEET	TOTAL SHEETS	TANGGAL
1:250	5	7	12 JANUARI 2022



VIEW AS (1.C)
SKALA 1 : 250

CATATAN :

OWNER / PEMBERI TUGAS

 Plaza PP - J. TB. Simatupang No. 57 - Pasar Rebo
 Jakarta Timur 13760
 Tel : (021) 840 3833 (Hunting)
 Fax : (021) 840 8234
 E-mail : ppsda@cbn.net.id

KONSULTAN ARSITEK

 Consulting Engineers, Planners, Managers
 Tel : (62-21) 392 9911 Fax : (62-21) 392 5995

KONSULTAN STRUKTUR

 Research & Development / Testing / Project / Technology / Analysis / Review / Consulting Engineering
 Rukan Exclusive
 J. Raden Inten II No. 80 Kav. 16, Duren Sawit - Jakarta Timur
 Telp. : (021) 866 0679, Fax. : (021) 293 61628

KONSULTAN MEKANIKAL & ELEKTRIKA

PT. MALMASS MITRA TEKNIK
 ENGINEERING CONSULTANT & SERVICES
 Jl. BAKALATI BARAT/53 KALIBATA TIMUR, JAKARTA 12750
 Telp. : (021) 7994409, 7992993 Fax : (021) 7993985
 E-mail : malma@malmass.co.id & malma@malmitra.com

KONTRAKTOR

 Plaza PP - J. TB. Simatupang No. 57 - Pasar Rebo
 Jakarta Timur 13760
 Tel : (021) 840 3833 (Hunting)
 Fax : (021) 840 8234
 E-mail : ppsda@cbn.net.id

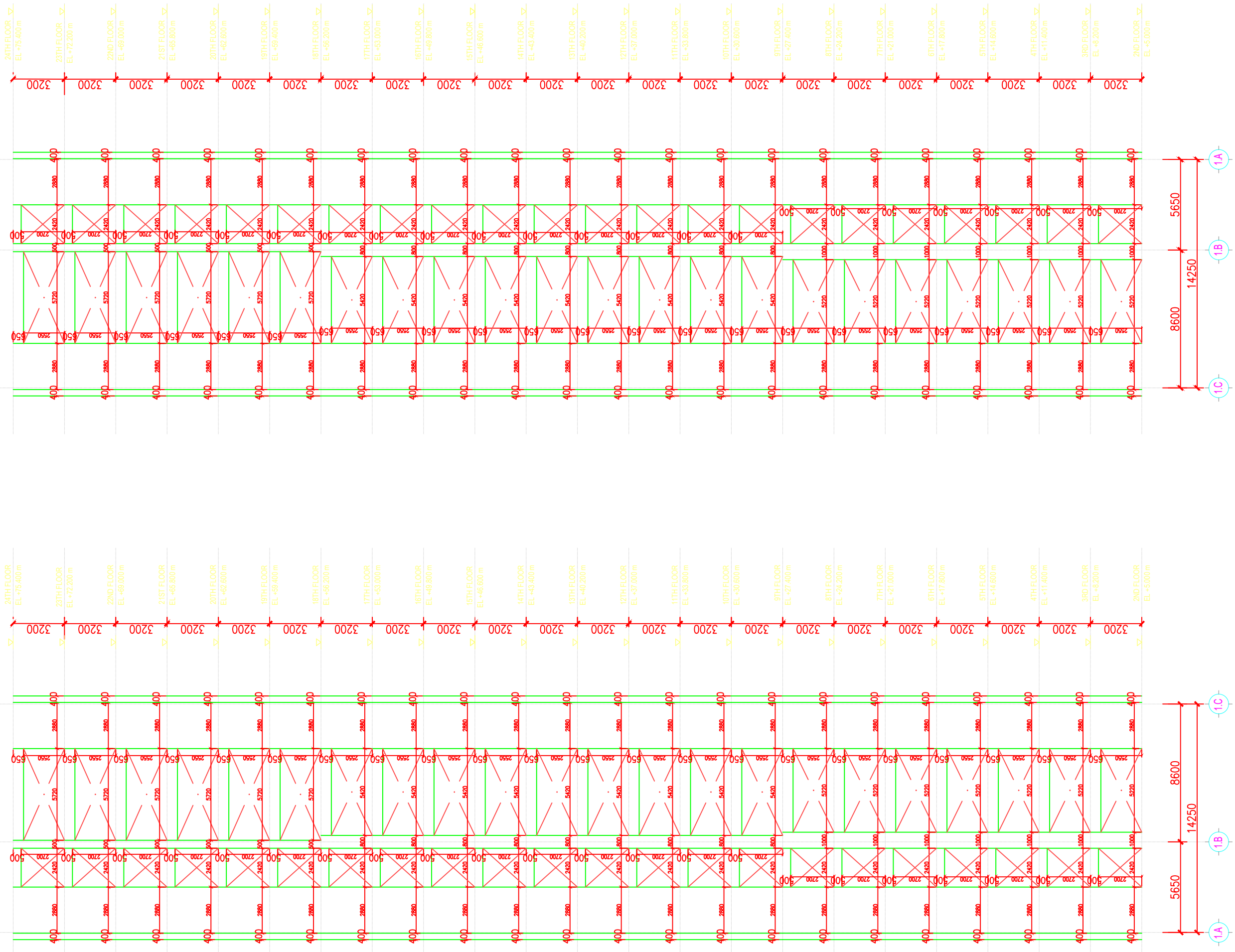
OWNER MENYETUJUI
SYAHRULI NISFU ANDRA
 PROJECT MANAGER

KONTRAKTOR	MK
DIAJUKAN OLEH	DIPERIKSA OLEH
KRESNA NURDIANYOTO PROJECT MANAGER	- PROJECT MANAGER

NO	NAMA	POSISI	PARAF
01	RICKY EVAN	SEM	
02	AHMAD	SDM	
03	ARIFIN	DRAFTER	

SHOP DRAWING
 JUDUL GAMBAR
VIEW AS (1.C)

NO GAMBAR	PP / URBAN TOWN / STR-III-03		
NO REF.	STR-III-03		
KODE	REVISI	TANGGAL	
3			
2			
1			
SKALA	SHEET	TOTAL SHEETS	TANGGAL
1:250	6	7	12 JANUARI 2022



VIEWAS (1.11)
SKALA 1 : 250

VIEWAS (1.1)
SKALA 1 : 250

CATATAN :

OWNER / PEMBERI TUGAS

 Plaza PP - Jl. TB. Simatupang No. 57 - Pasar Rebo
 Jakarta Timur 13760
 Tel : (021) 840 3833 (Hunting)
 Fax : (021) 840 8234
 E-mail : ppsda@cbn.net.id

KONSULTAN ARSITEK

MEINHARDT
 Consulting Engineers, Planners, Managers
 Tel : (62-21) 392 9911 Fax : (62-21) 392 5995


KONSULTAN STRUKTUR

PT. Concedo Efigies Idea
 Research & Development - Testing of Building Technology - Architects - Planners
 Consulting Engineering
 Rukan Exclusive
 Jl. Raden Inten II No. 80 Kav. 16, Duren Sawit - Jakarta Timur
 Telp. (021) 866 06679, Fax. (021) 293 61628

KONSULTAN MEKANIKAL & ELEKTRIKAL

PT. MALMASS MITRA TEKNIK
 ENGINEERING CONSULTANT & SERVICES
 Jl. BAKALATI BAKAT/33 KALIBATA TIMUR, JAKARTA 12750
 Telp. (021) 7984400, 7982883 Fax : (021) 7983885
 E-mail : malmit@malmass.co.id & malmitmitra@yahoo.co.id

KONTRAKTOR


 Plaza PP - Jl. TB. Simatupang No. 57 - Pasar Rebo
 Jakarta Timur 13760
 Tel : (021) 840 3833 (Hunting)
 Fax : (021) 840 8234
 E-mail : ppsda@cbn.net.id

OWNER

MENYETUJUI

SYAHRULI NISFU ANDRA
 PROJECT MANAGER

KONTRAKTOR	MK
DIAJUKAN OLEH	DIPERIKSA OLEH
KRESNA NURDIANYOTO PROJECT MANAGER	- PROJECT MANAGER

NO	NAMA	POSISI	PARAF
01	RICKY EVAN	SEM	
02	AHMAD	SDM	
03	ARIFIN	DRAFTER	

SHOP DRAWING

JUDUL GAMBAR

VIEWAS (1.1 & 1.11)

NO GAMBAR	PP / URBAN TOWN / STR-III-03		
NO REFF.	STR-III-03		
KODE	REVISI	TANGGAL	
3			
2			
1			
SKALA	SHEET	TOTAL SHEETS	TANGGAL
1:250	7	7	12 JANUARI 2022

DURASI RENCANA PEKERJAAN STRUKTUR (SAMPLE 3 LANTAI)

Task Name	Duration	Start	Finish	Predecessors	19 Mar '22							13 Mar '22							20 Mar '22								
					M	T	W	T	F	S	S	M	T	W	T	F	S	S	M	T	W	T	F	S			
Proyek Sudimara Forestwalk	11 days	Mon 07/03/22	Wed 16/03/22																								
Pekerjaan Struktur	11 days	Mon 07/03/22	Wed 16/03/22																								
Lantai 1	5 days	Mon 07/03/22	Fri 11/03/22																								
Zone 1	3 days	Mon 07/03/22	Wed 09/03/22																								
Pemasangan Bekitsing	1 day	Mon 07/03/22	Mon 07/03/22																								
Pembesian	2 days	Mon 07/03/22	Tue 08/03/22	4FF+1 day																							
Pengecoran	1 day	Tue 08/03/22	Wed 09/03/22	5FF+1 day																							
Zone 2	3 days	Tue 08/03/22	Thu 10/03/22																								
Pemasangan Bekitsing	1 day	Tue 08/03/22	Tue 08/03/22	4FF+1 day																							
Pembesian	2 days	Tue 08/03/22	Wed 09/03/22	8FF+1 day																							
Pengecoran	1 day	Wed 09/03/22	Thu 10/03/22	9FF+1 day																							
Zone 3	3 days	Tue 08/03/22	Fri 11/03/22																								
Pemasangan Bekitsing	1 day	Tue 08/03/22	Wed 09/03/22	8FF+1 day																							
Pembesian	2 days	Tue 08/03/22	Thu 10/03/22	12FF+1 day																							
Pengecoran	1 day	Thu 10/03/22	Fri 11/03/22	13FF+1 day																							
Lantai 2	5 days	Wed 09/03/22	Mon 14/03/22																								
Zone 1	3 days	Wed 09/03/22	Sat 12/03/22																								
Pemasangan Bekitsing	1 day	Wed 09/03/22	Thu 10/03/22	6FF+1 day																							
Pembesian	2 days	Wed 09/03/22	Fri 11/03/22	17FF+1 day																							
Pengecoran	1 day	Fri 11/03/22	Sat 12/03/22	18FF+1 day																							
Zone 2	3 days	Thu 10/03/22	Sun 13/03/22																								
Pemasangan Bekitsing	1 day	Thu 10/03/22	Fri 11/03/22	10FF+1 day																							
Pembesian	2 days	Thu 10/03/22	Sat 12/03/22	21FF+1 day																							
Pengecoran	1 day	Sat 12/03/22	Sun 13/03/22	22FF+1 day																							
Zone 3	3 days	Fri 11/03/22	Mon 14/03/22																								
Pemasangan Bekitsing	1 day	Fri 11/03/22	Sat 12/03/22	14FF+1 day																							
Pembesian	2 days	Fri 11/03/22	Sun 13/03/22	25FF+1 day																							
Pengecoran	1 day	Sun 13/03/22	Mon 14/03/22	26FF+1 day																							
Lantai 3	5 days	Sat 12/03/22	Wed 16/03/22																								
Zone 1	3 days	Sat 12/03/22	Tue 15/03/22																								
Pemasangan Bekitsing	1 day	Sat 12/03/22	Sun 13/03/22	19FF+1 day																							
Pembesian	2 days	Sat 12/03/22	Mon 14/03/22	30FF+1 day																							
Pengecoran	1 day	Mon 14/03/22	Tue 15/03/22	31FF+1 day																							
Zone 2	3 days	Sun 13/03/22	Tue 15/03/22																								
Pemasangan Bekitsing	1 day	Sun 13/03/22	Mon 14/03/22	23FF+1 day																							
Pembesian	2 days	Sun 13/03/22	Tue 15/03/22	34FF+1 day																							
Pengecoran	1 day	Tue 15/03/22	Tue 15/03/22	35FF+1 day																							
Zone 3	3 days	Mon 14/03/22	Wed 16/03/22																								
Pemasangan Bekitsing	1 day	Mon 14/03/22	Tue 15/03/22	27FF+1 day																							
Pembesian	2 days	Mon 14/03/22	Tue 15/03/22	38FF+1 day																							
Pengecoran	1 day	Wed 16/03/22	Wed 16/03/22	39FF+1 day																							

DURASI AKTUAL PEKERJAAN STRUKTUR (SAMPLE 3 LANTAI)

