

## **DAFTAR PUSTAKA**

Data – data Perencanaan Proyek Apartemen *Nine Residence*, Kemang Utara - Jakarta Selatan, 2013.

[www.google.com](http://www.google.com)

[www.ilmusipil.com](http://www.ilmusipil.com)



## PERTANYAAN DAN JAWABAN

Jum'at, 27 Desember 2013

1. Hal apa saja yang harus diperhatikan dalam pembuatan *ramp*? (Rahayu)

Jawaban :

hal yang harus diperhatikan dalam pembuatan ramp yaitu pada tahap pengecoran. Setelah tahap pengecoran telah dilakukan, kemudian dilanjutkan dengan tahap penghalusan dengan menggunakan *trowel* yang berfungsi untuk menghaluskan permukaan lantai setelah dicor. penghalusan lantai hanya dilakukan pada lahan parkir saja, Mengingat ramp merupakan bagian fasad bangunan. Sehingga penggunaan *trowel* diharuskan.

2. Berapa batasan kemiringan pada pembuatan *ramp* pada proyek ini? (Khairunnisa)

Jawaban :

Batasan kemiringan pada pembuatan *ramp* pada proyek ini yaitu dengan kemiringan 12 derajat.

3. Pada pekerjaan kolom bagaimanakah cara agar kolom tidak miring saat pembangunan dari lantai 1 hingga lantai seterusnya ? (Intan)

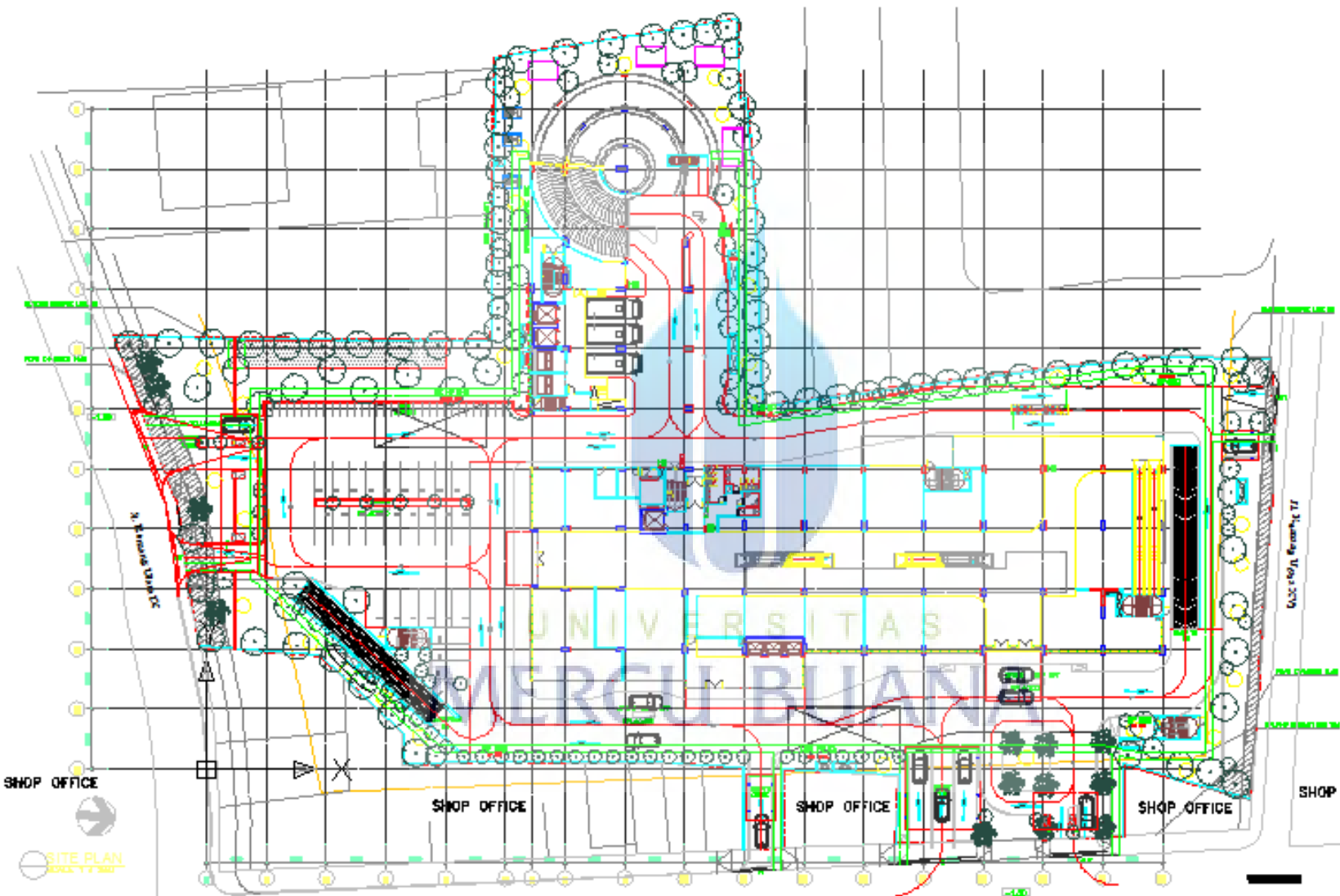
Jawaban :

Pada saat proses pembesian telah selesai, kemudian dilanjutkan dengan tahap pengukuran dan pengecekan kembali as/grid dengan menggunakan *theodolith*, setelah tahap ini selesai, barulah tahap bekisting dapat dilakukan.

4. Apakah jenis kontrak *desain and build*, jelaskan ! (Fabian Sabogi)

Jawaban :

*Desain and build* adalah jenis kontrak dimana *owner* selaku pemilik proyek hanya memiliki spesifikasi teknis dan luas lahan, kemudian diserahkan kepada kontraktor untuk dirancang dan dikerjakan sesuai dengan permintaan *owner*. kemudian setelah selesai, *owner* hanya tinggal menggunakannya.



- 1.000
- 2.000
- 3.000
- 4.000
- 5.000
- 6.000
- 7.000
- 8.000
- 9.000
- 10.000
- 11.000
- 12.000
- 13.000
- 14.000
- 15.000
- 16.000
- 17.000
- 18.000
- 19.000
- 20.000
- 21.000
- 22.000
- 23.000
- 24.000
- 25.000
- 26.000
- 27.000
- 28.000
- 29.000
- 30.000
- 31.000
- 32.000
- 33.000
- 34.000
- 35.000
- 36.000
- 37.000
- 38.000
- 39.000
- 40.000
- 41.000
- 42.000
- 43.000
- 44.000
- 45.000
- 46.000
- 47.000
- 48.000
- 49.000
- 50.000
- 51.000
- 52.000
- 53.000
- 54.000
- 55.000
- 56.000
- 57.000
- 58.000
- 59.000
- 60.000
- 61.000
- 62.000
- 63.000
- 64.000
- 65.000
- 66.000
- 67.000
- 68.000
- 69.000
- 70.000
- 71.000
- 72.000
- 73.000
- 74.000
- 75.000
- 76.000
- 77.000
- 78.000
- 79.000
- 80.000
- 81.000
- 82.000
- 83.000
- 84.000
- 85.000
- 86.000
- 87.000
- 88.000
- 89.000
- 90.000
- 91.000
- 92.000
- 93.000
- 94.000
- 95.000
- 96.000
- 97.000
- 98.000
- 99.000
- 100.000

SHOP OFFICE

SHOP OFFICE

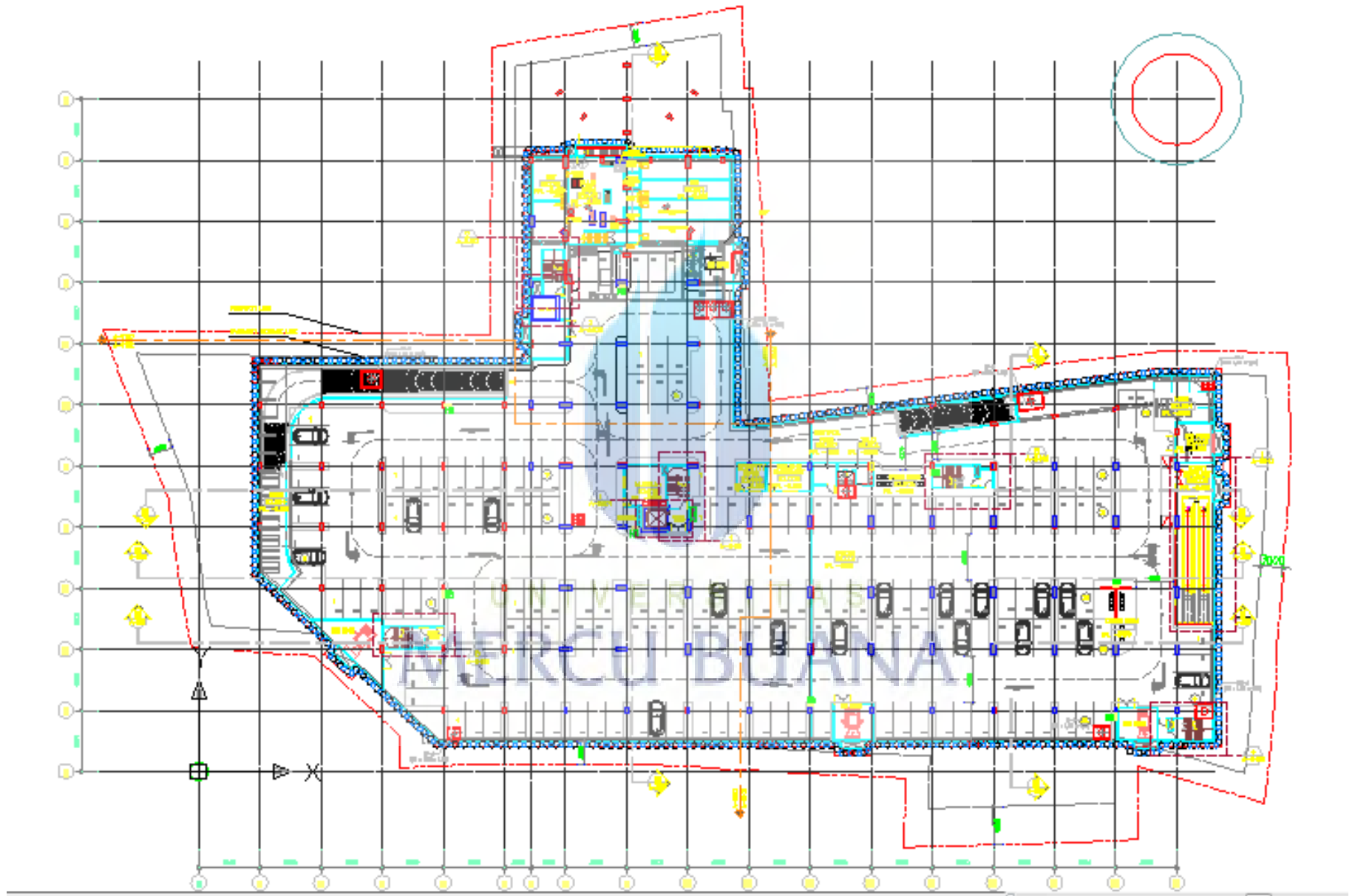
SHOP OFFICE

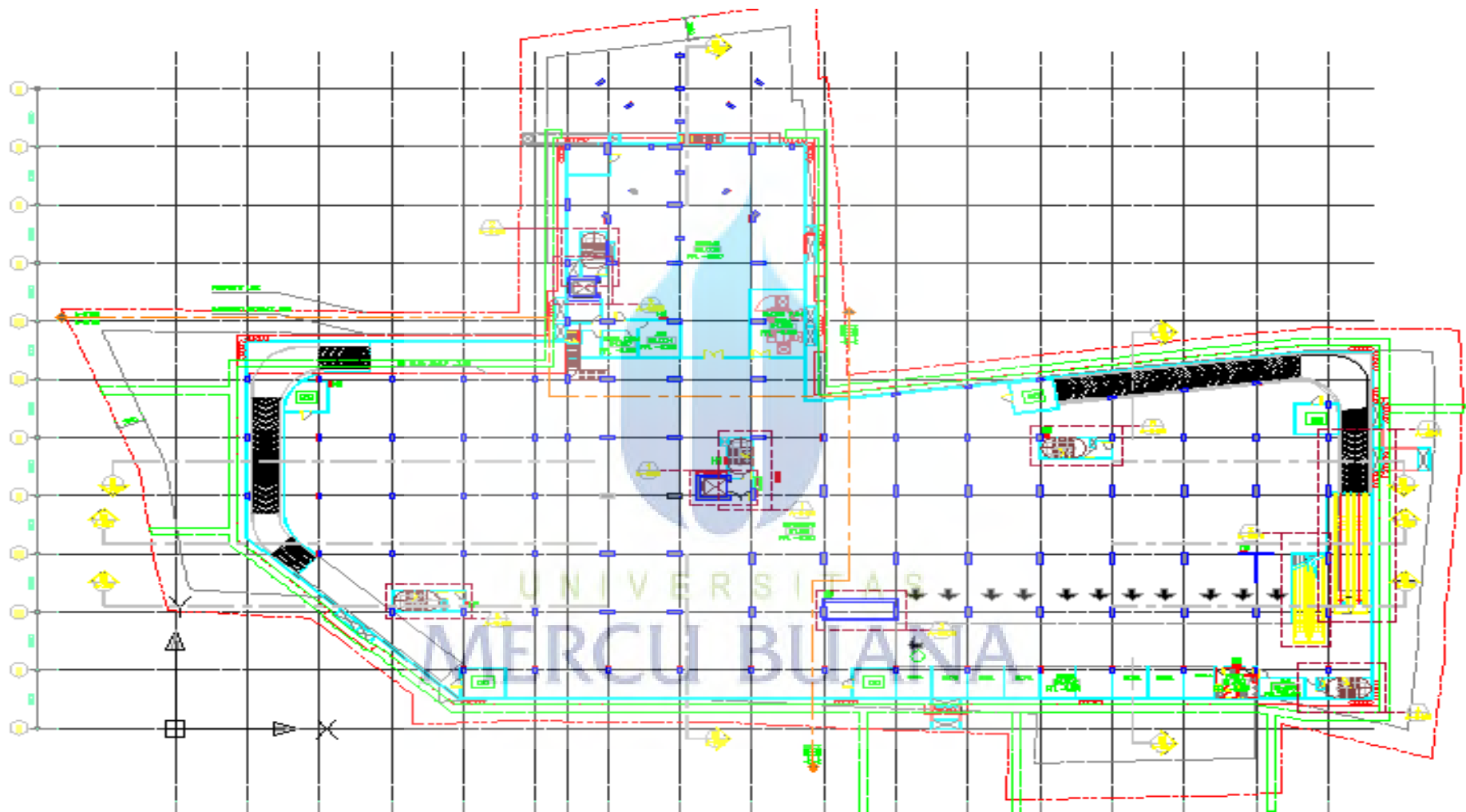
SHOP OFFICE

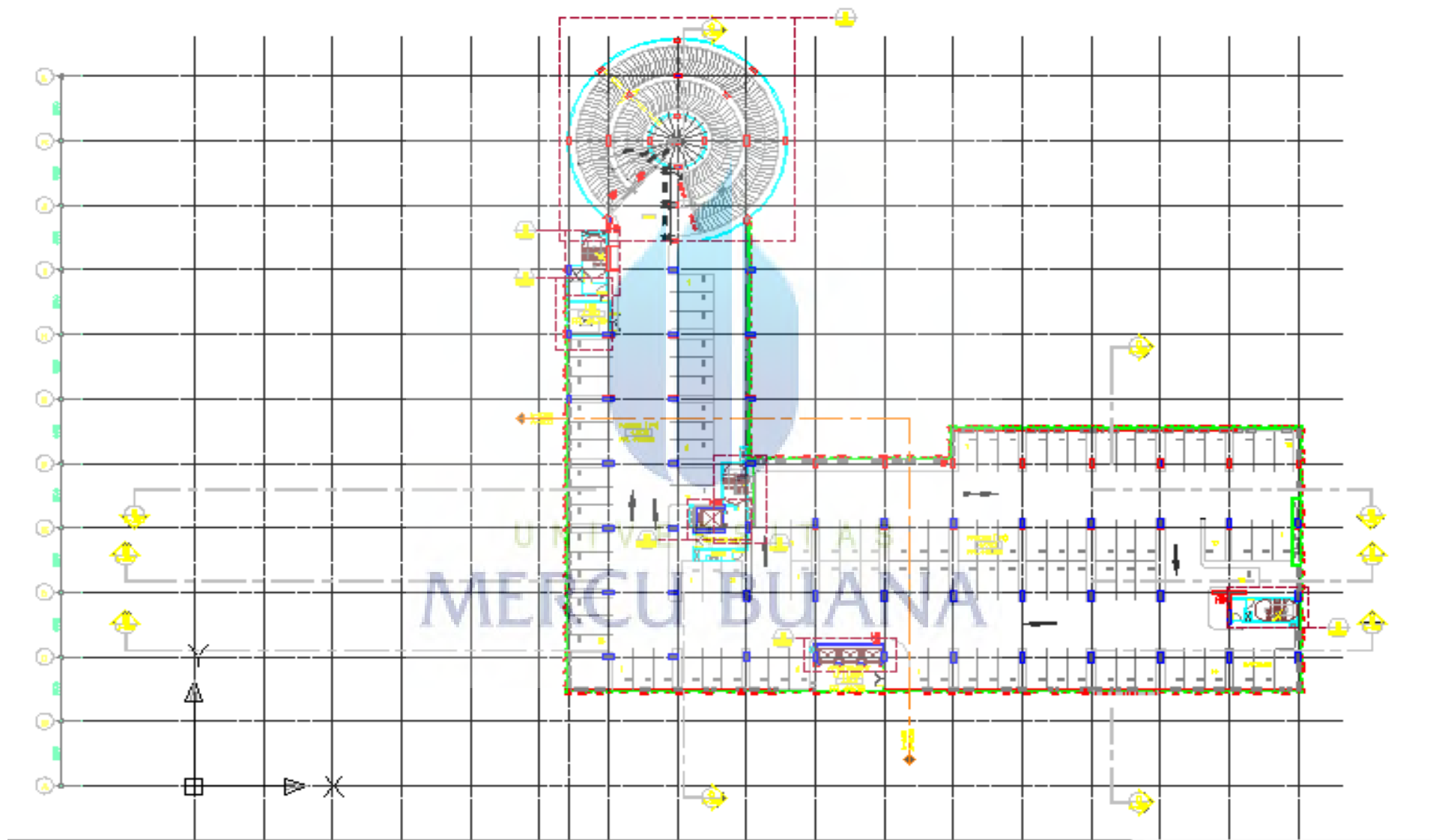
SHOP OFFICE

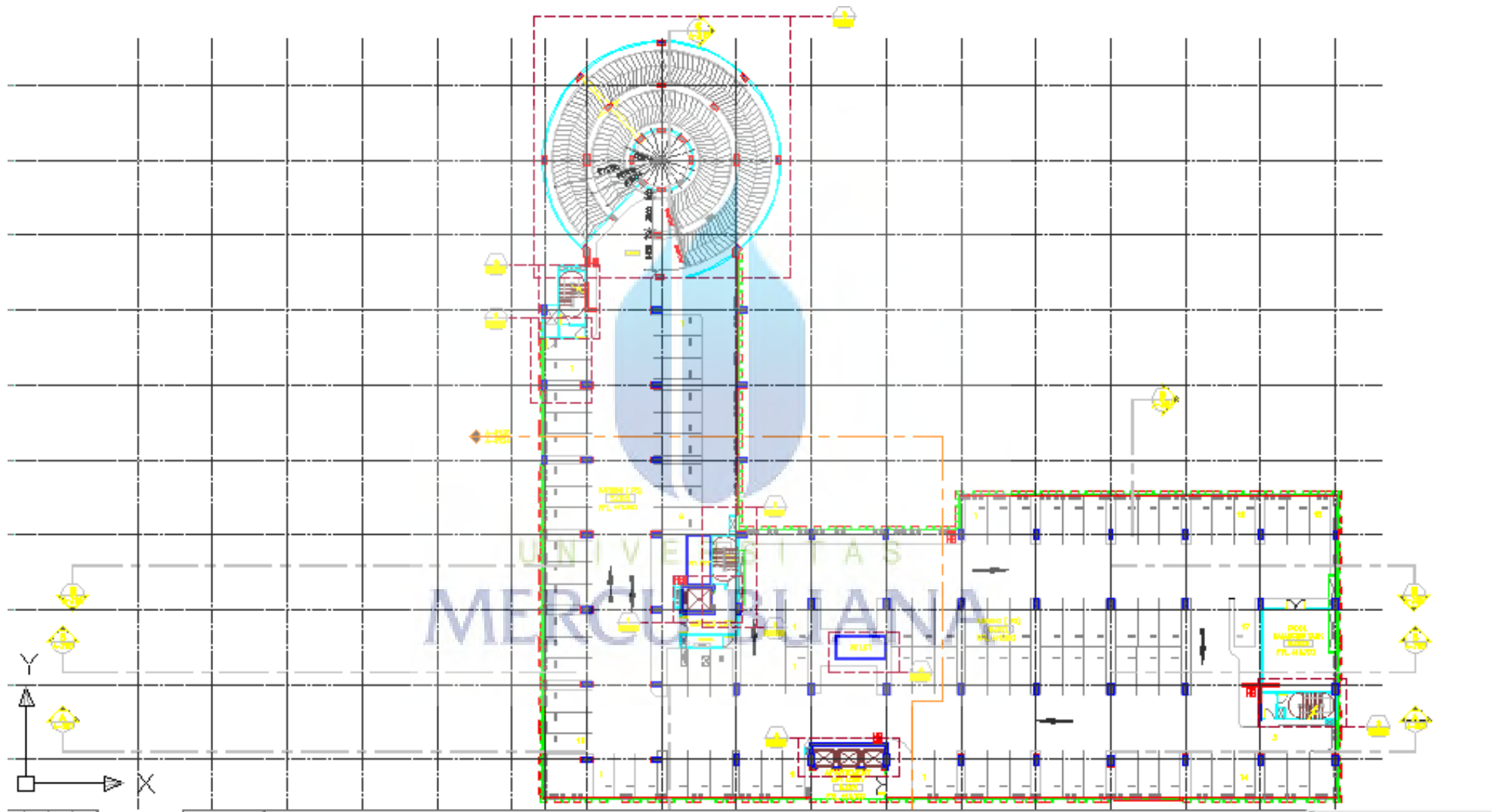
SITE PLAN  
SCALE 1:1000



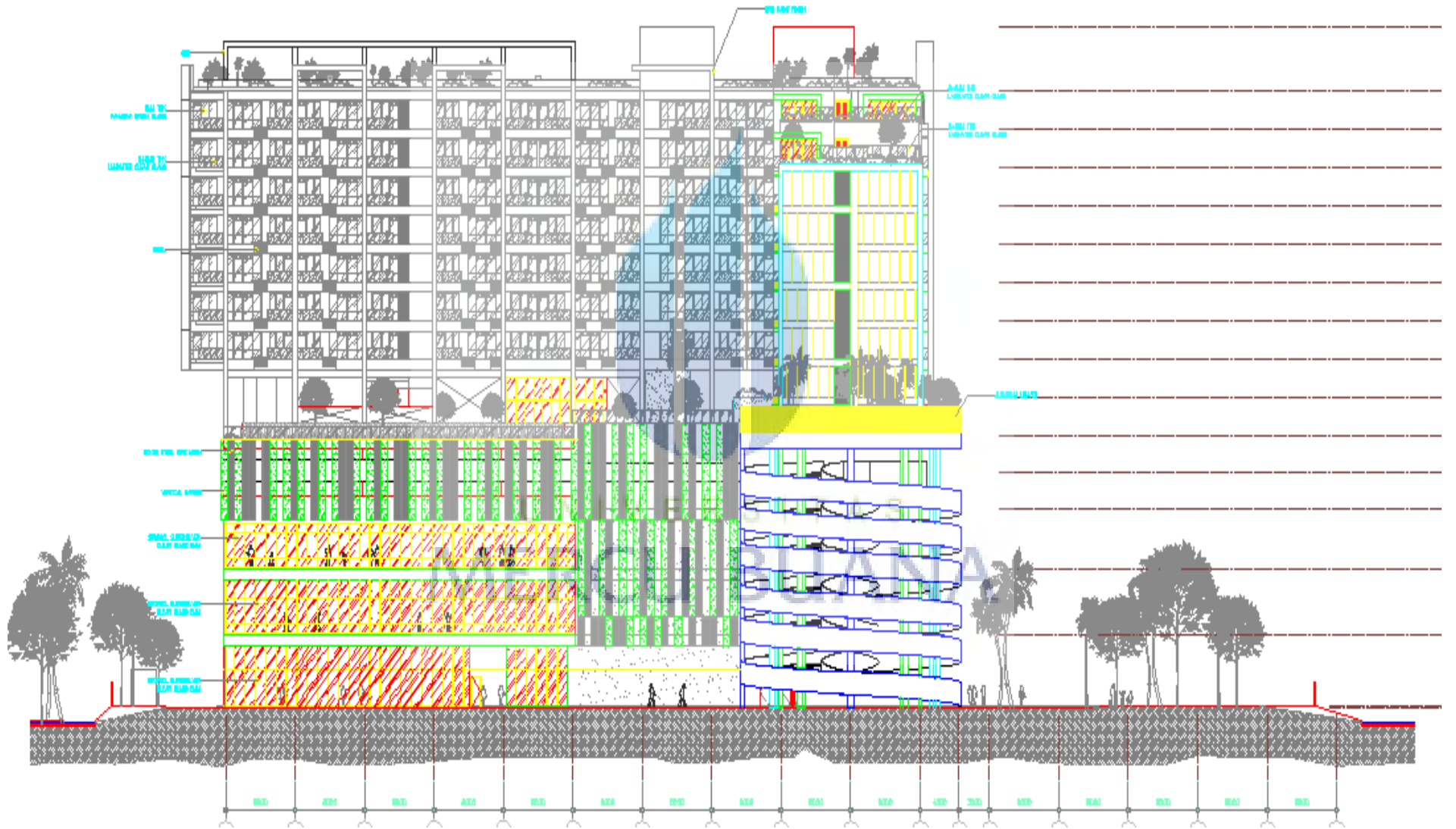




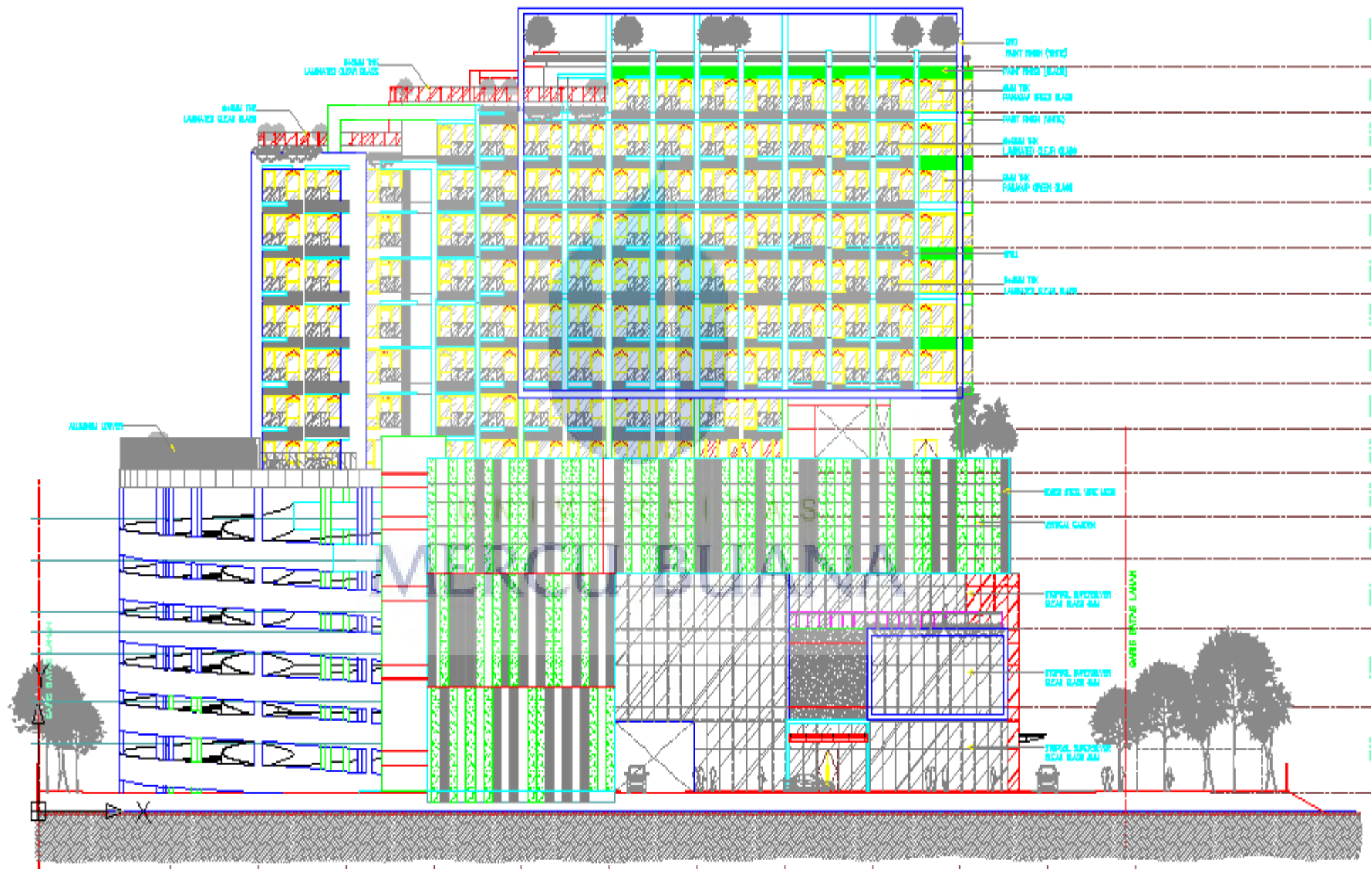


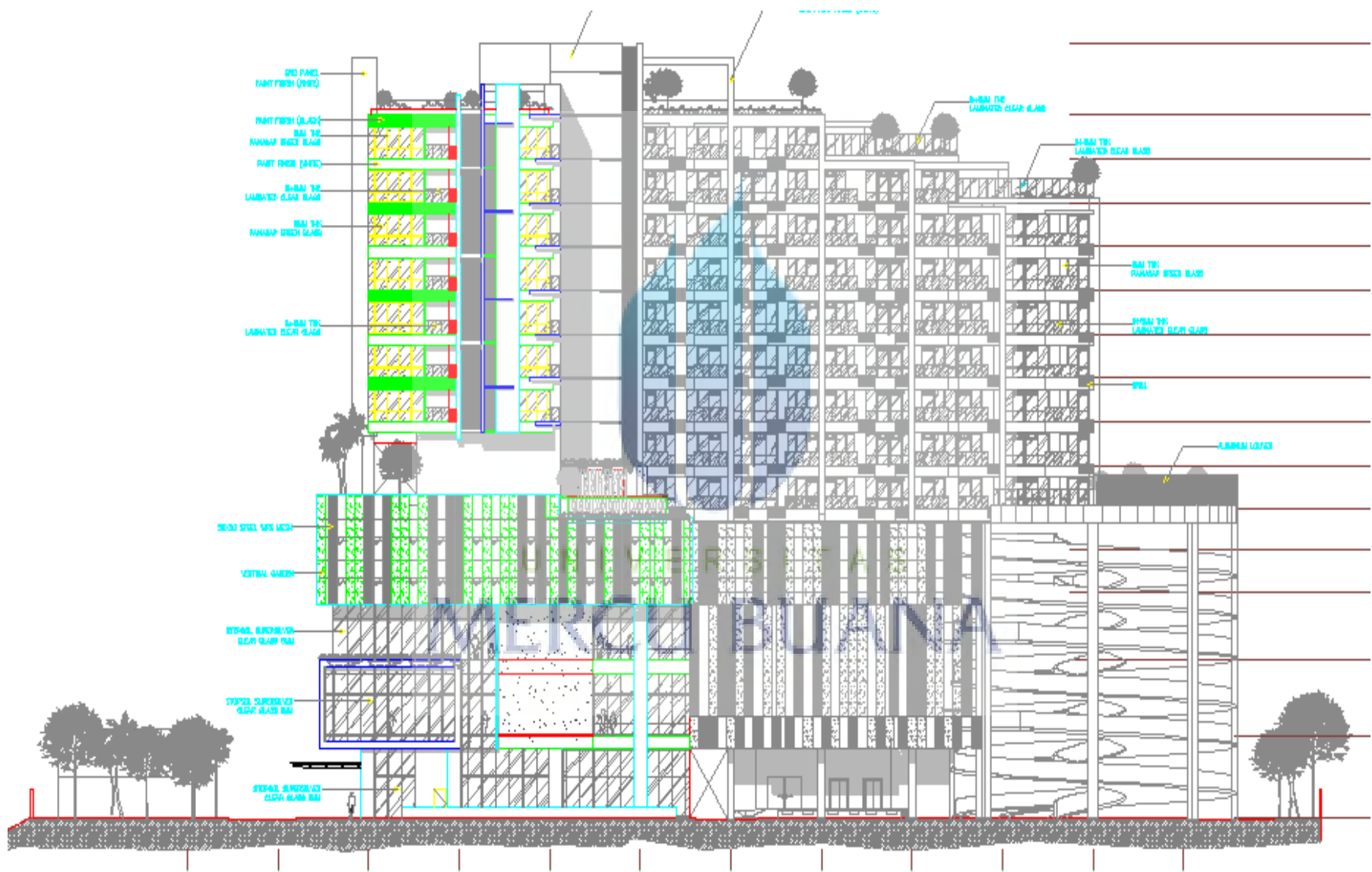


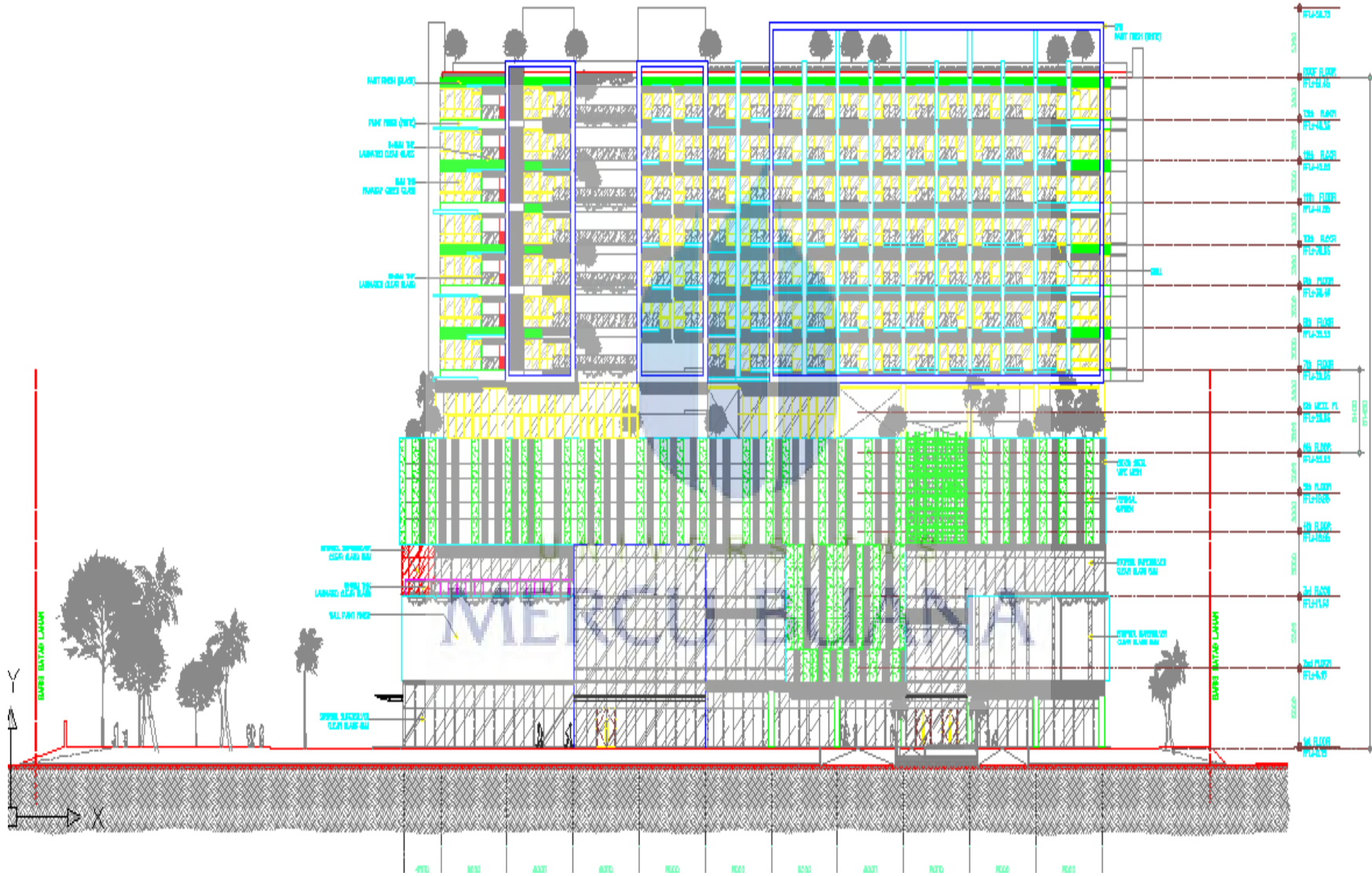


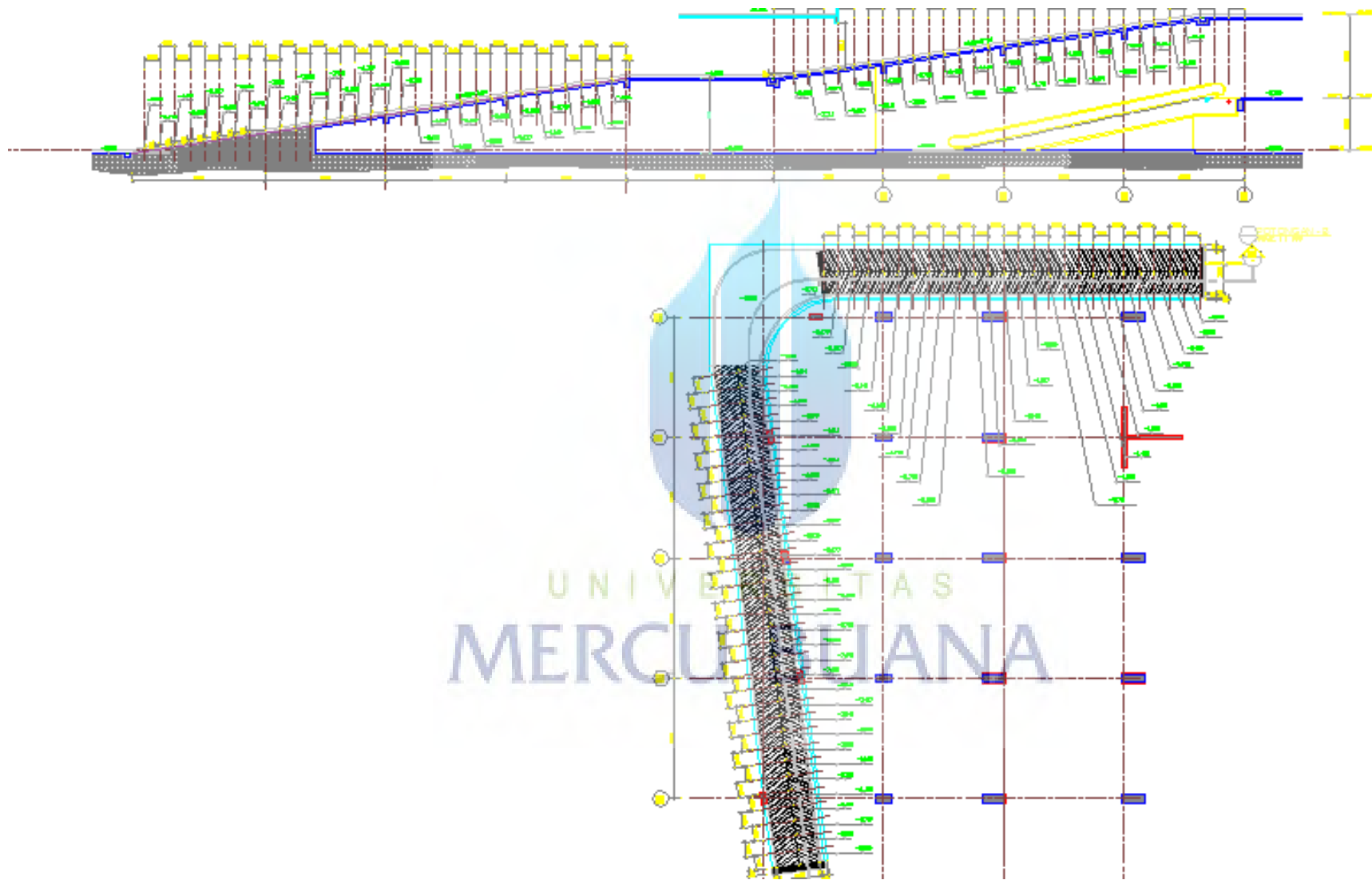


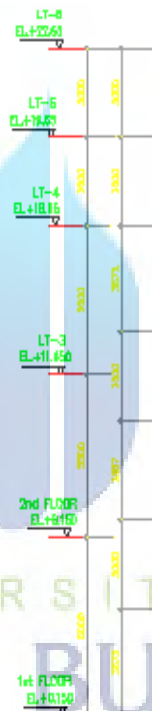
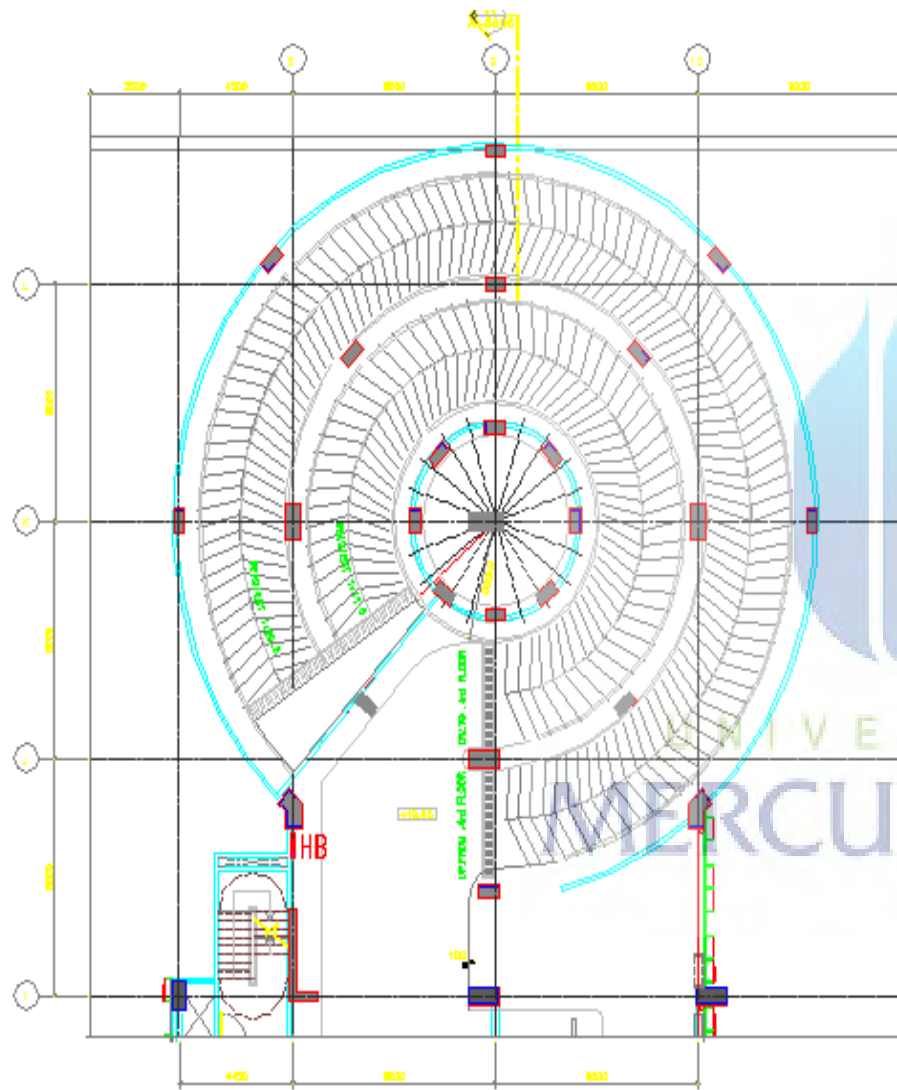












POTONGAN A-A  
SKALA 1:100





UNIVERSITAS  
MERCU BUANA

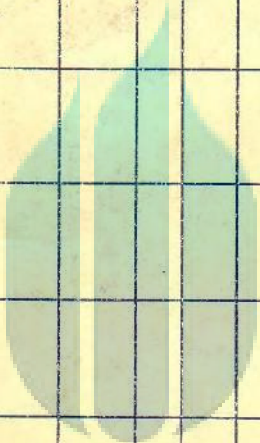
## KARTU ASISTENSI

NAMA : Sumirat Januar  
 NIM : Wahyu Sonjaya  
 FAK/JUR : \_\_\_\_\_

MATA KULIAH : Kerja Praktik  
 SMT/THN.AKAD : \_\_\_\_\_  
 DOSEN : \_\_\_\_\_

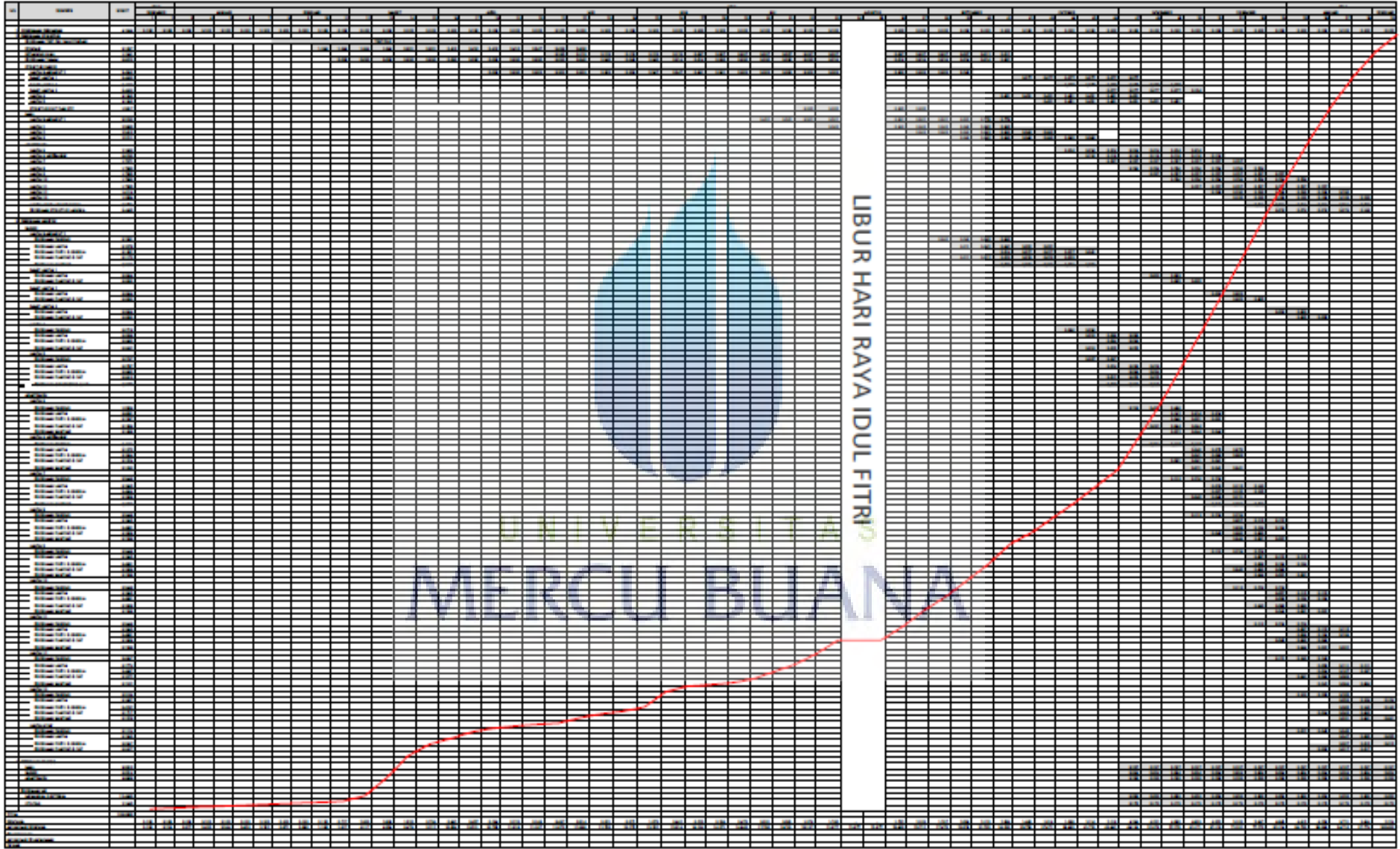
NO	TGL	KETERANGAN	PARAF	NO	TGL	KETERANGAN	PARAF
1	10/9	fokus pd peled. lanjut 5 (partir)		5	26/10 2013	Bab V → zonasi pekerjaan awal 4/Semua pek. harus ada	
2	18/10	Review & Bat.msk - peta kelas - material & pengabdian kontrol				Metode pekerjaan & kontrol pekerja.	
3	7/11	Sistem Build and design → penjelasan → Turn key				Bab VI Penjelasan sesuai dgn Sistem kontrak	
4	30/11	6. Revisi redaksional lihat makalah • foto alat & bahan • pengabdian alat & bahan • Control bahan • Standar yg diacu				Bab VII - Penjelasan longsor - penjelasan groting - tidak boleh ada tanda tanya - gambar	
				6	2/12/13	Bab VIII Revisi sesuai makalah dan lengkapi per bab. • lihat makalah & redaksional • Kesimp tamb. bab ramp &	

NO	TGL	KETERANGAN	PARAF	NO	TGL	KETERANGAN	PARAF
		latu parkir • foto y pelepasan longsoran ?					
		Ace					
		Pura					



UNIVERSITAS  
MERCU BUANA





LIBUR HARI RAYA IDUL FITRI

UNIVERSITAS  
MERCU BUANA