



FAKULTAS TEKNIK

JURUSAN TEKNIK SIPIL

UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA SEMARANG

KARTU ASISTENSI

Nama : *I. Giniwati Putut Ari* NIM : *91.12.889*
 MT. Kuliah : *Dr. Denny Kermite* Semester : *91.12.914*
 Dosen : *Ir. IGA Darmoyo* Ds. Wali : *Ir. Djoko S. Msi*
 Asisten : *Dr. Hengyono Widodo*
 Dimulai : *18 September 2000*
 Selesai : _____ Nilai : _____

NO.	TANGGAL	KETERANGAN	PARAP
1.	<i>24/9</i>	<i>- Lendutan teori perlu ditinjau untuk menging ing karsulin ↳ lebih yhr ?</i>	<i>[Signature]</i>
2.	<i>26/9</i>	<i>- edit profile untuk Lendutan teori - proposal acc ke sistem pembimbing I</i>	<i>[Signature]</i>
	<i>27/9 2000</i>	<i>PROPOSAL ACC PEMBIMBING I</i>	<i>[Signature]</i>

Semarang,

Dosen / Asisten

(.....)



FAKULTAS TEKNIK

JURUSAN TEKNIK SIPIL

UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA SEMARANG

KARTU ASISTENSI

Nama	: 1. Piriwati, Putut Sari	NIM	: 1.91.19.889
MT. Kuliah	: 2. Denny Hermite	Semester	: 2.91.12.914
Dosen	: 1. Ir. IGH. Darmoyo	Ds. Wali	: Ir. Djoko S. Msi
Asisten	: 2. Ir. Henryono Wibodo		
Dimulai	: 18 September 2000		
Selesai		Nilai	

NO	TANGGAL	KETERANGAN	PARAP
1	6/10 00	• Perbaikan Lt II → Lantai perhias → Lantai Lantai • Check perhias f. wewang • Bayar	M
2	30/10 00	- Check gap pembatalan	M
	5/12 00	- Bayar	M
	14/01 12	- Bayar	M
	02/01 12	- Bayar f.	M
	30/1 01	- Perbaikan KADOL Schaeff	M

Semarang,

Dosen / Asisten

(.....)



FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN TEKNIK SIPIL
 UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA SEMARANG

KARTU ASISTENSI

Nama : 1. GIRIWATI PUTRISARI NIM : 1. 91.12.009
 MT. Kuliah : 2. DENNY. KERMITA Semester : 2. 91.12.914
 Dosen : 1. Ir. IGN DARMOYO Ds. Wali : Ir. DJOKO. S. Msi.
 Asisten : 2. Ir. HENRYONO WIDODO
 Dimulai : 18 September 2000
 Selesai : Nilai :

NO.	TANGGAL	KETERANGAN	PARAP
	9/5-01	perlu curat & NWD	
	14/5-01	acc napi bedon publik asma	

Semarang,
 Dosen / Asisten

(.....)

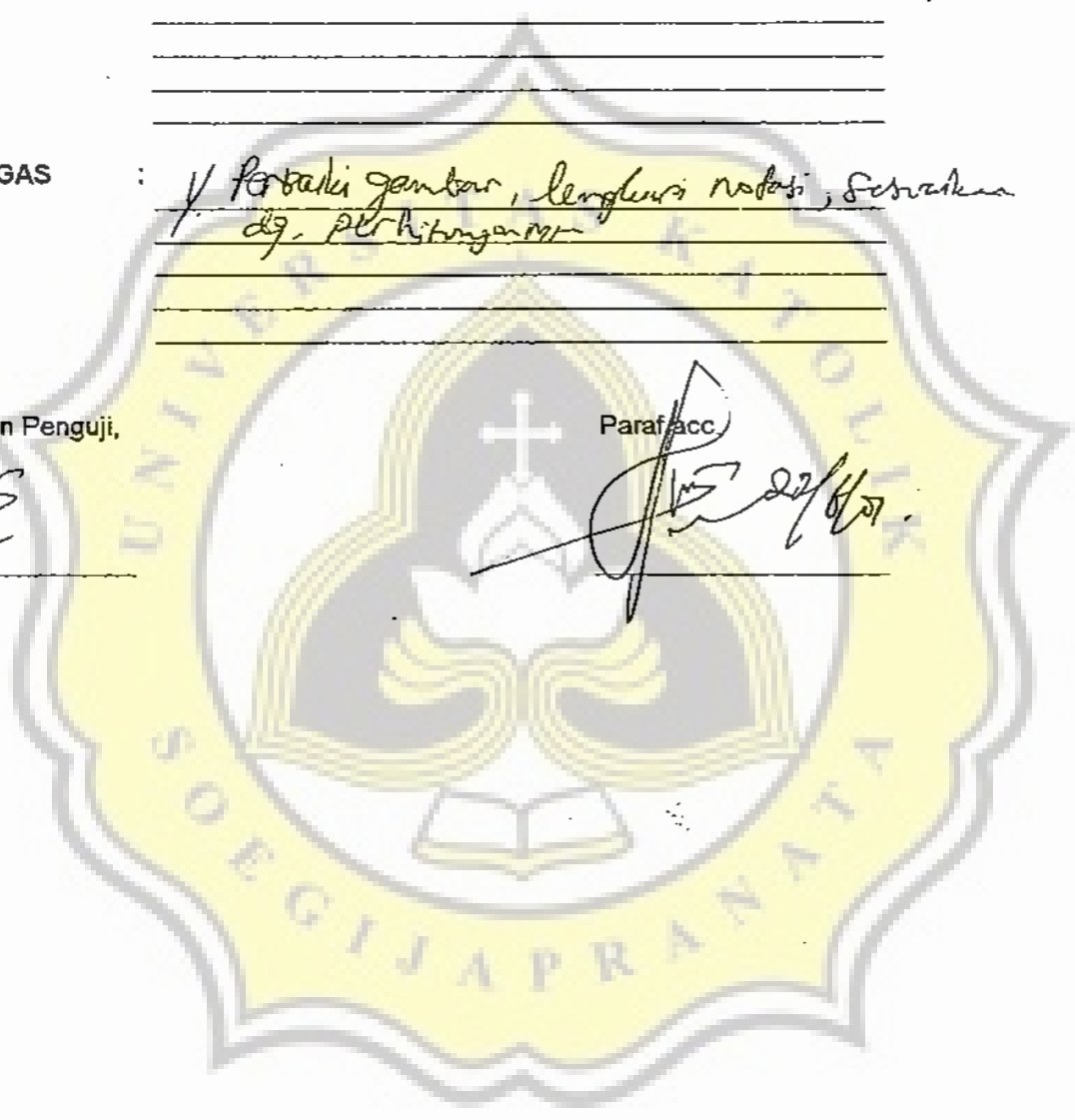
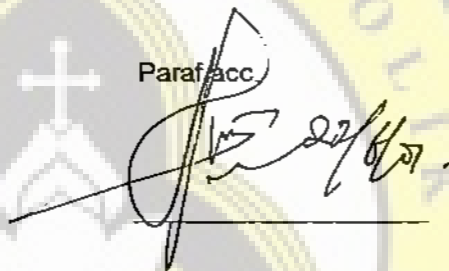
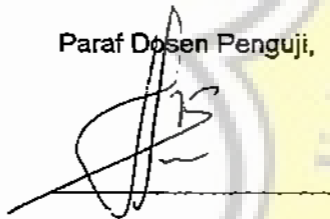
LEMBAR REVISI
SEMINAR TUGAS AKHIR / KERJA PRAKTEK

NAMA : *Gratiwati & Denny kurnite.*
NIM :
JUDUL TA / KP : *"Perenc. Jembatan Keli Adiraja ..."*

REVISI TUGAS : *1. Perbaiki gambar, lengkapi notasi, susun dan dg. perhitungan*

Paraf Dosen Penguji,

Paraf acc



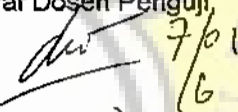
LEMBAR REVISI

SEMINAR TUGAS AKHIR / KERJA PRAKTEK

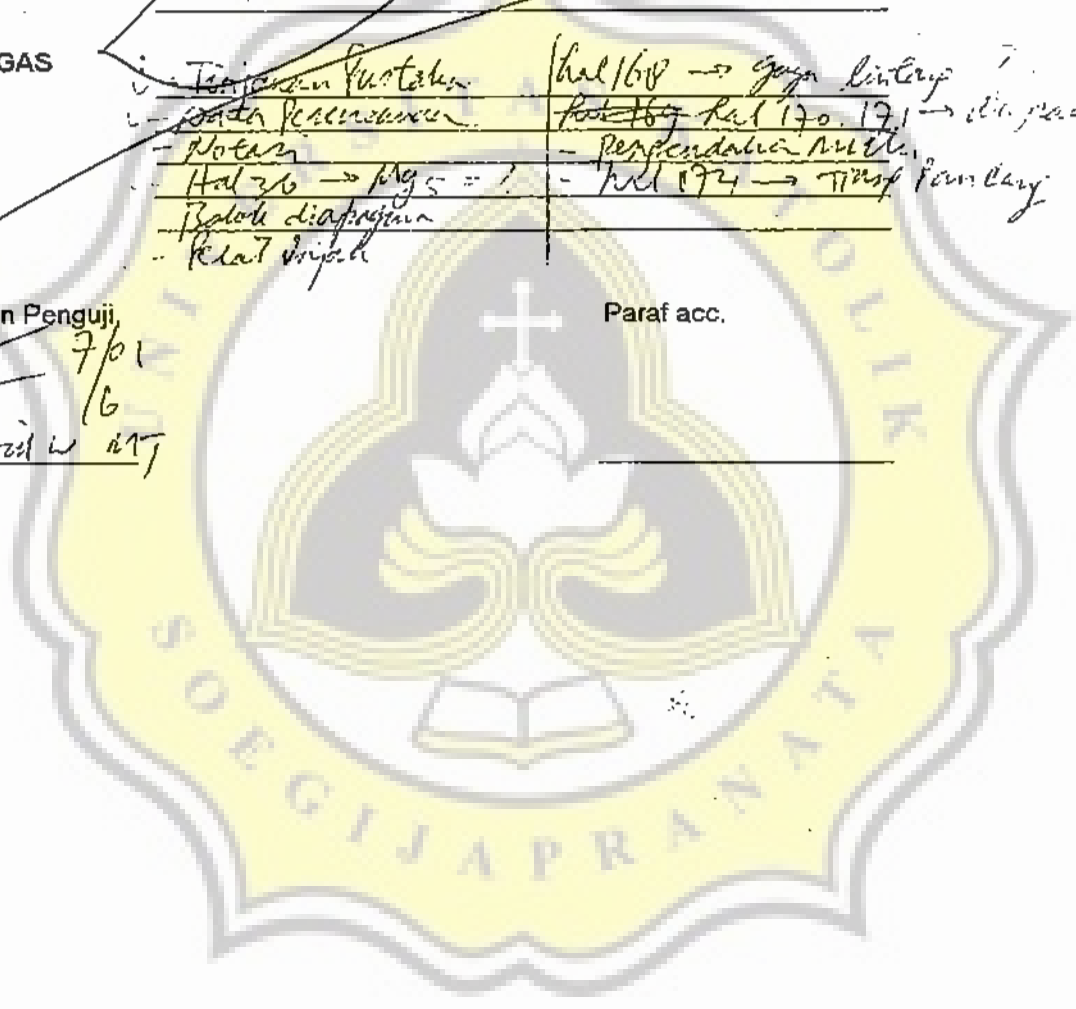
NAMA : Criswati / Putut Saji / Desmy Kasmite
 NIM : 41.12.809 / 41.12.414
 JUDUL TAJKP : Perencanaan jembel K. Mijaya Kab. Banggai Mas
Prop. Sulawesi

REVISI TUGAS :

<u>Tinjauan pustaka</u>	<u>hal 168 → gaya lintang</u>
<u>data perencanaan</u>	<u>hal 170, 171 → dit. gambar</u>
<u>Notasi</u>	<u>pendahuluan m. l.</u>
<u>Hal 26 → pg 5 = 1</u>	<u>hal 174 → tump. panjang</u>
<u>Balok diapungin</u>	
<u>Kelat injeksi</u>	

Paraf Dosen Penguji

Ir. David W. 12/16

Paraf acc.

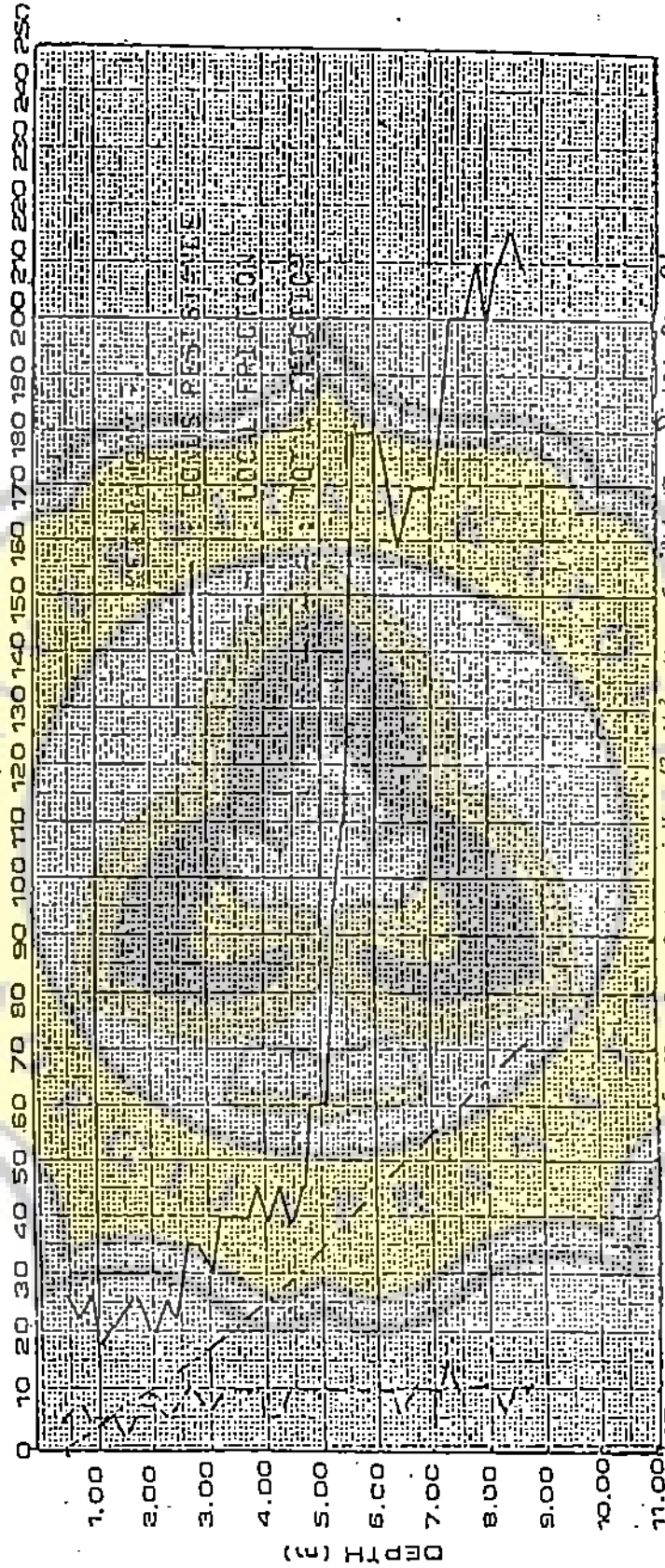


LABORATORIUM MEKANIKA TANJAH
 FAKULTAS NON GELAR TEKNOLOGI
 UNIVERSITAS DIPONEGORO

GRAPH OF SOUNDING
 2.5 TON

SOUNDING : S I
 LOCATION : JEMBE, K. 6000
 PARTAI AYAH-GOMBONG
 DATE : 18/VI/1993

CONUS RESISTANCE & LOCAL FRICTION (kg/cm²)



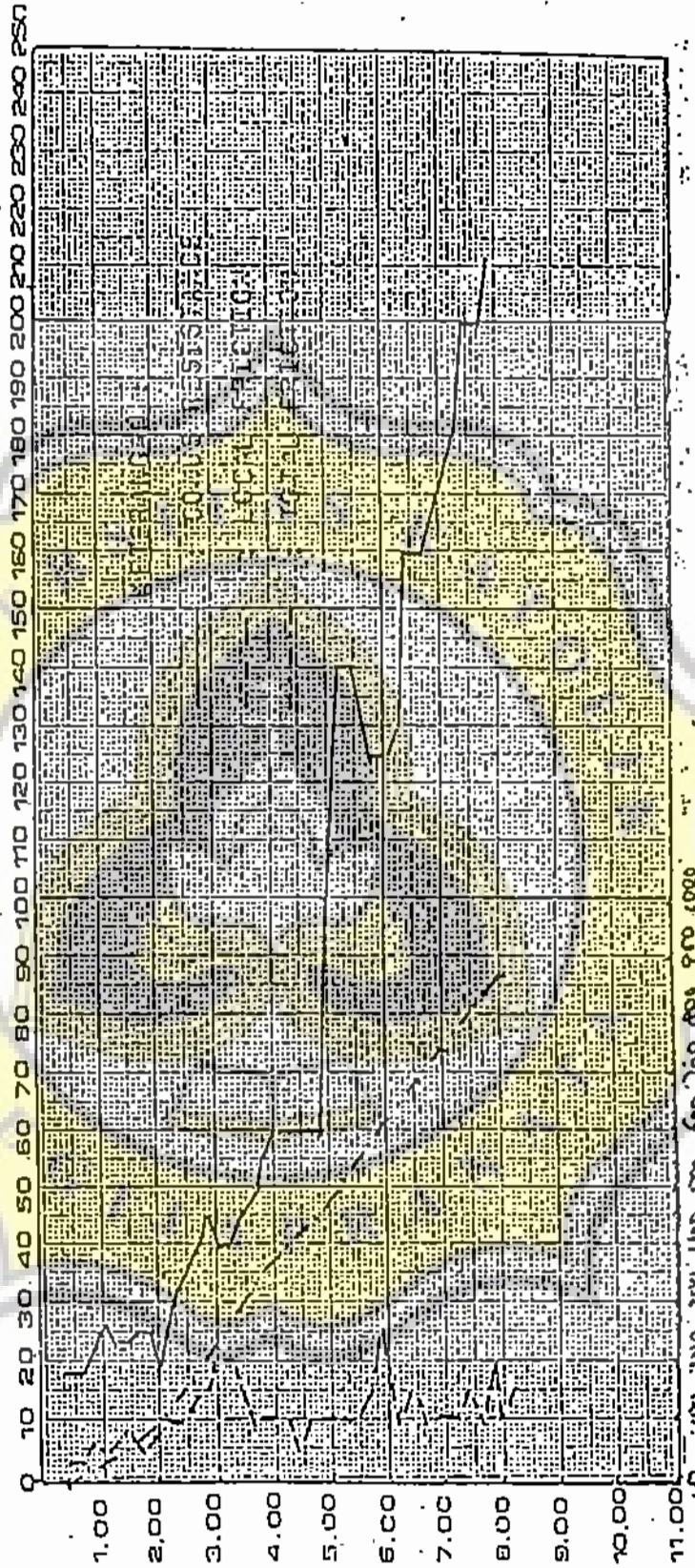
TOTAL FRICTION (kg/m)

LABORATORIUM MEKANIKA TANAH
 FAKULTAS NON GELAR TEKNOLOGI
 UNIVERSITAS DIPONEGORO

GRAPH OF SOUNDING
 2.5 TON

SOUNDING : S. II
 LOCATION : JEMIS. K. 8000
 PANTAI. AYAH. - GOMBONG
 DATE : 18/VI/1993

CONUS RESISTANCE & LOCAL FRICTION (kg/cm²)

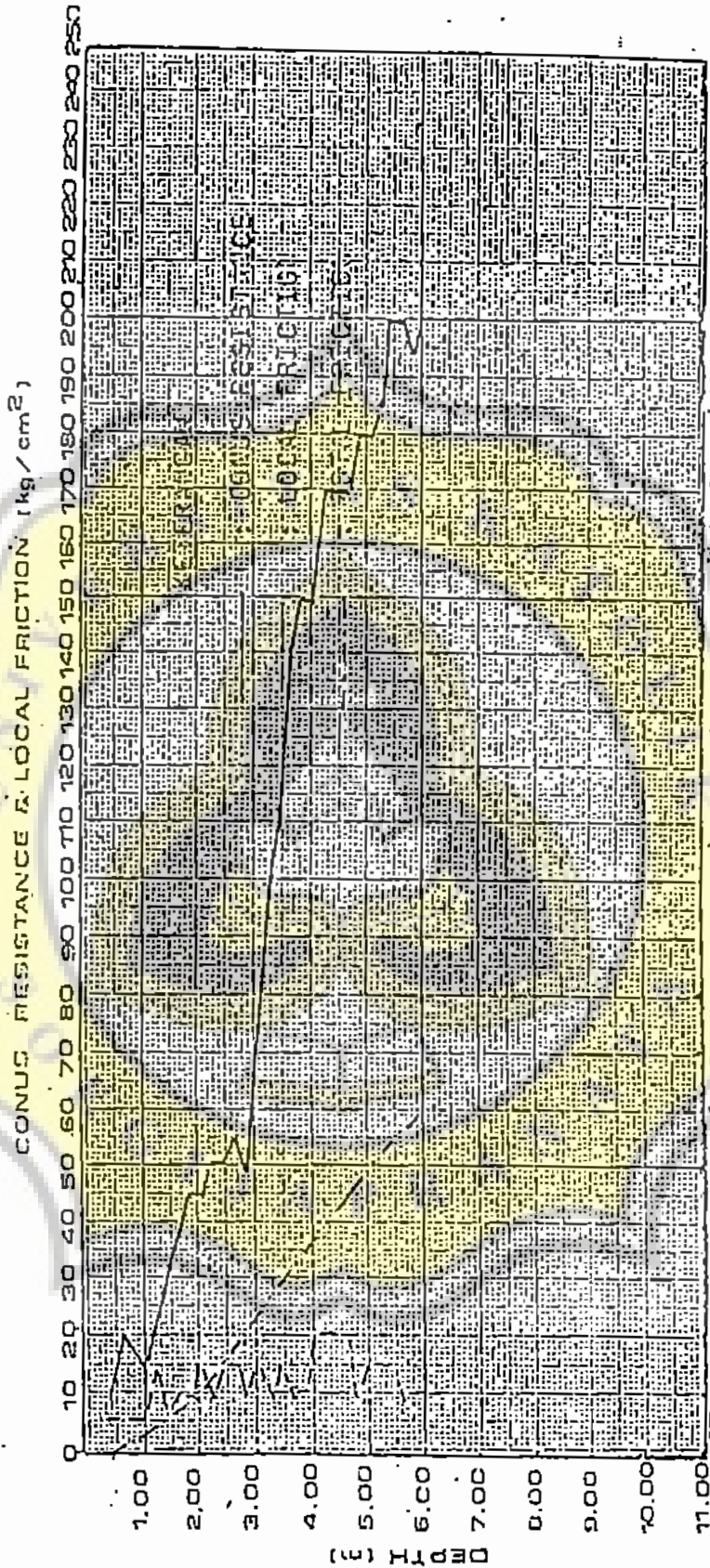


TOTAL FRICTION (kg/m)

LABORATORIUM MEKANIKA TANAH
 FAKULTAS NON GELAR TEKNOLOGI
 UNIVERSITAS DIPONEGORO

GRAPH OF SOUNDING
 2.5 TON

SOUNDING : S. III
 LOCATION : JEMS. K. 8000
 PANTAI AYAH- GOMBONG
 DATE : 19/VI/1993

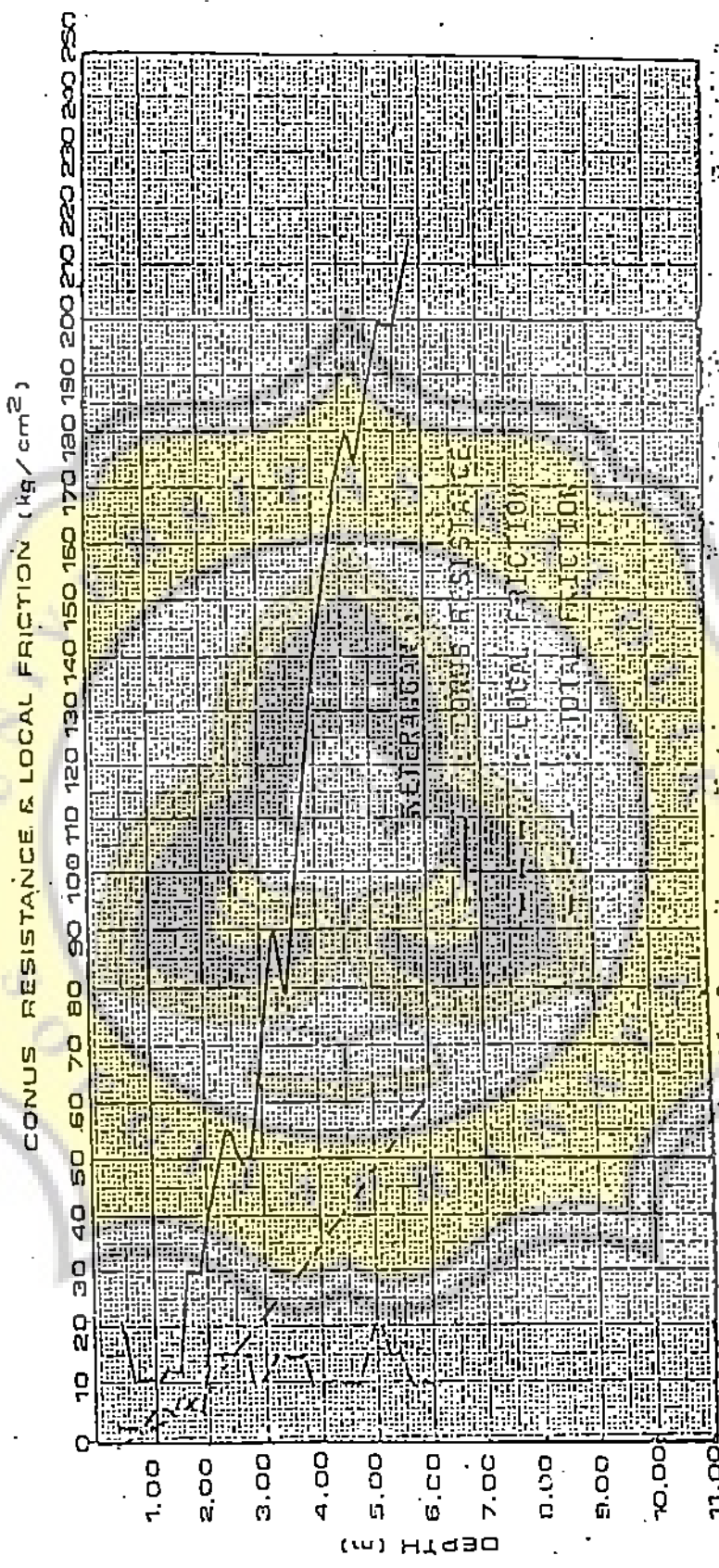


TOTAL FRICTION (kg/m)

SOUNDING : 5. IV
 LOCATION : JEMB. K. 9000
 PANTRI AYAH - GOMBONG
 DATE : 19/VI/1993

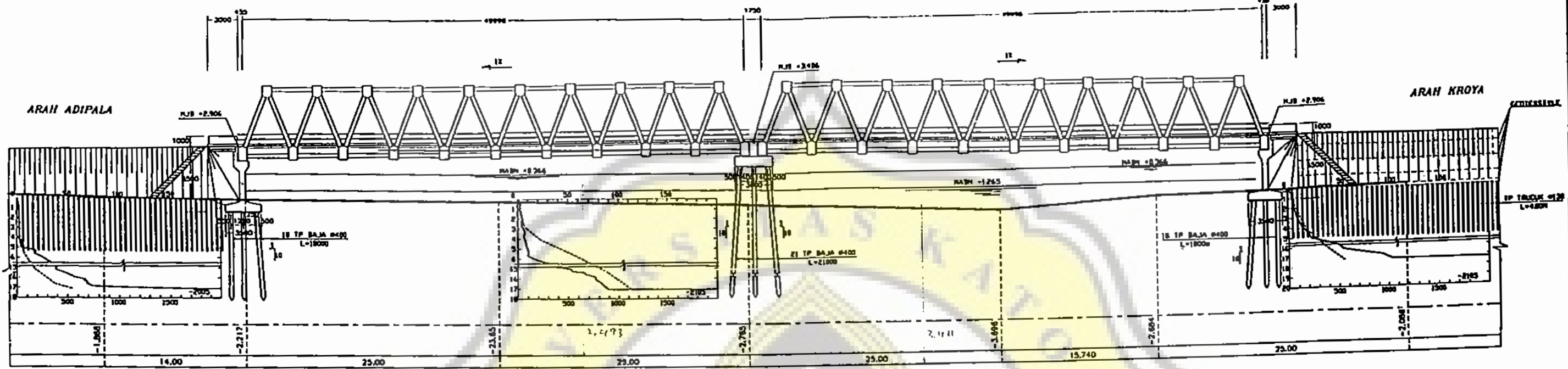
GRAPH OF SOUNDING
 2.5 TON

LABORATORIUM MEKANIKA TANAH
 FAKULTAS NON GELAR TEKNOLOGI
 UNIVERSITAS DIPONEGORO

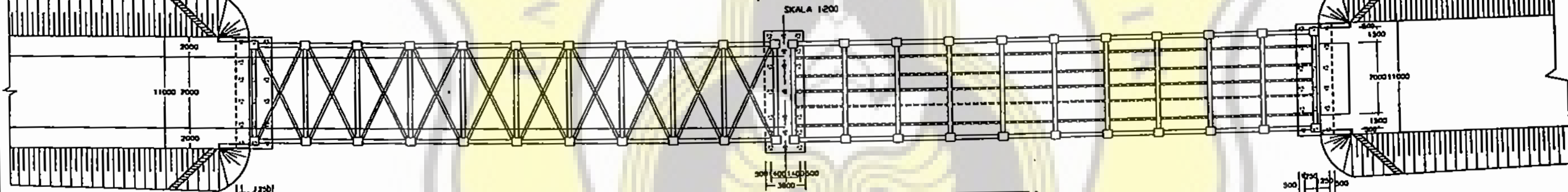


TOTAL FRICTION (kg/m)

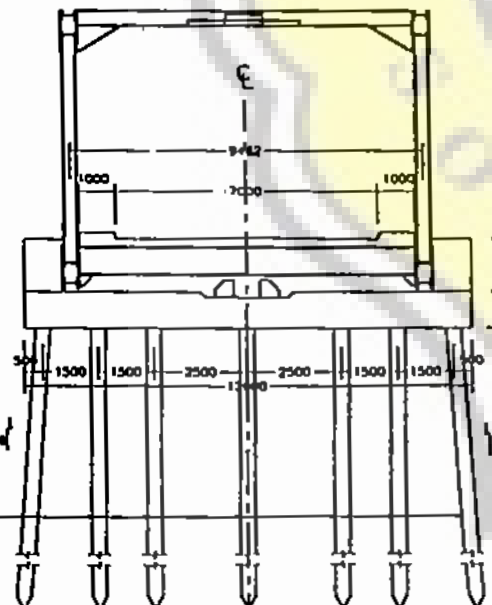
0 100 200 300 400 500 600 700 800



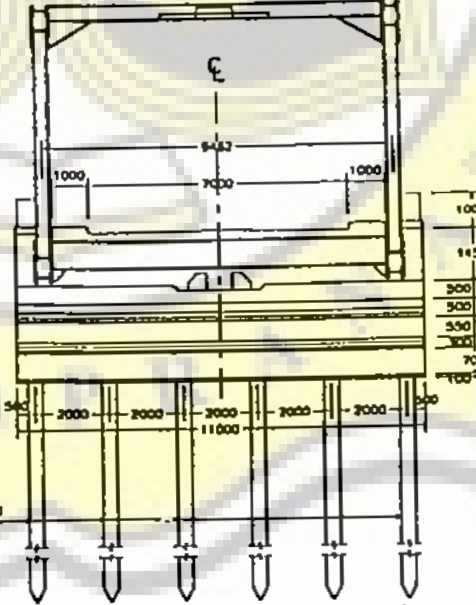
TAMPAK DAN POT. MEMANJANG



DENAH
SKALA 1:200



POT. MELINTANG PILAR
SKALA 1:100



POT. MELINTANG ABUTMENT
SKALA 1:100

*bang. atas dipros
 sruin keun dgn
 bentang 2x50 A*

Mudayiro 9/11-99

- CATATAN :**
- MUTU BETON LANTAI K-250
 - MUTU BETON LANTAI K-225
 - MUTU BAJA TULANGAN U-24
 - KALENDERING PEMANGGANGAN ANOHIR 3 CM
 PER SEPULUH PUKULAN

DISETUJUI OLEH :

KASUBDIT
 JEMBATAN & BANGUNAN PELENGKAP
 DIREKTORAT BINA TEKNIK

[Signature]

IR. AR. MUSTAZIR
 NIP. 11001816 8

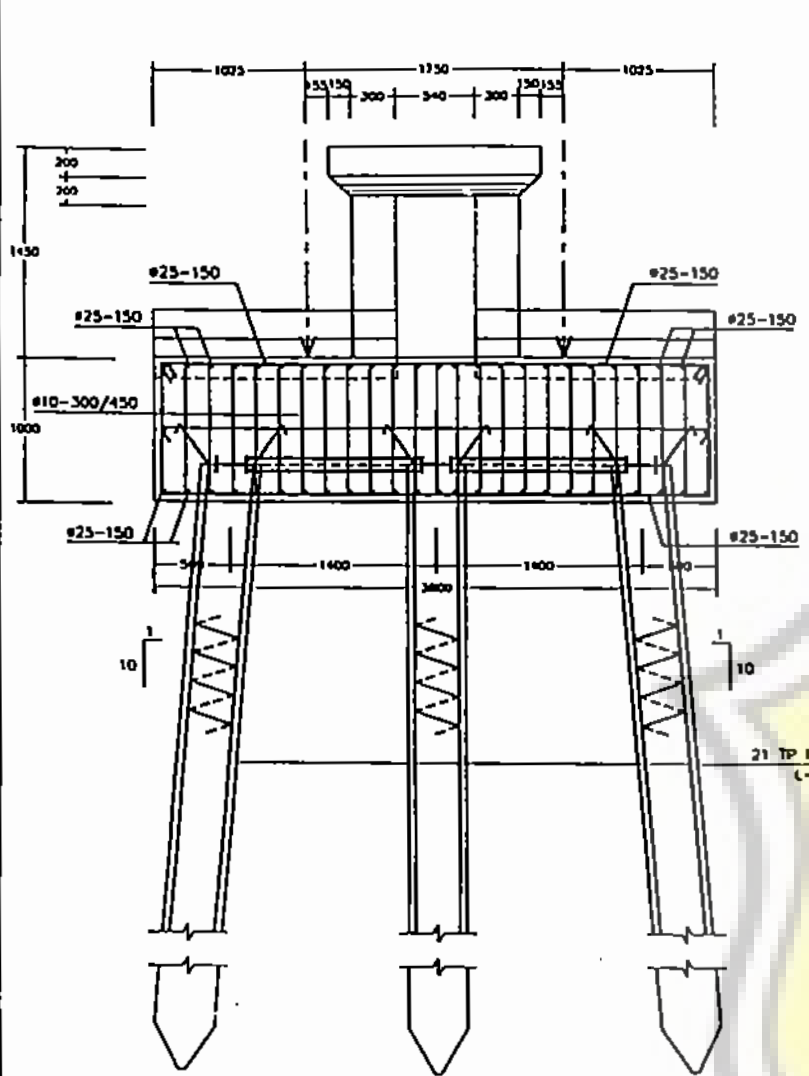
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA

DEPARTEMEN PEKERJAAN UMUM
 DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
 DIREKTORAT BINA TEKNIK
 SUB DIT. TEKNIK JEMBATAN & BANGUNAN PELENGKAP

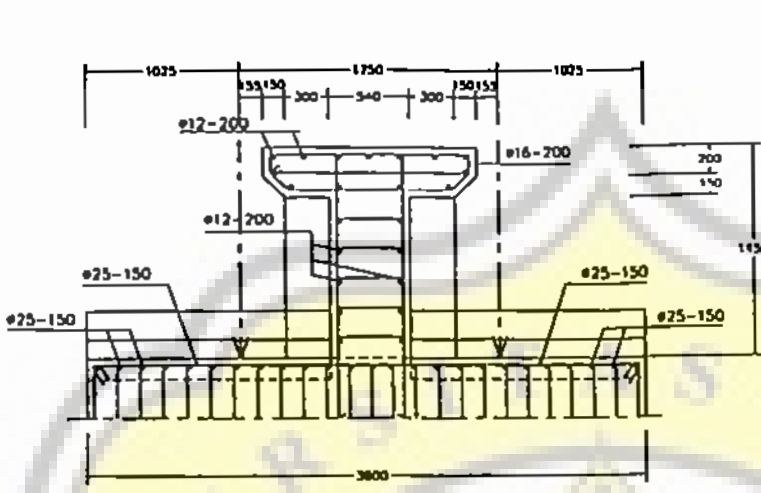
PROYEK: **JEMB. KALI ADIRAJA**

BAGIAN: **DENAH DAN POTONGAN MEMANJANG**

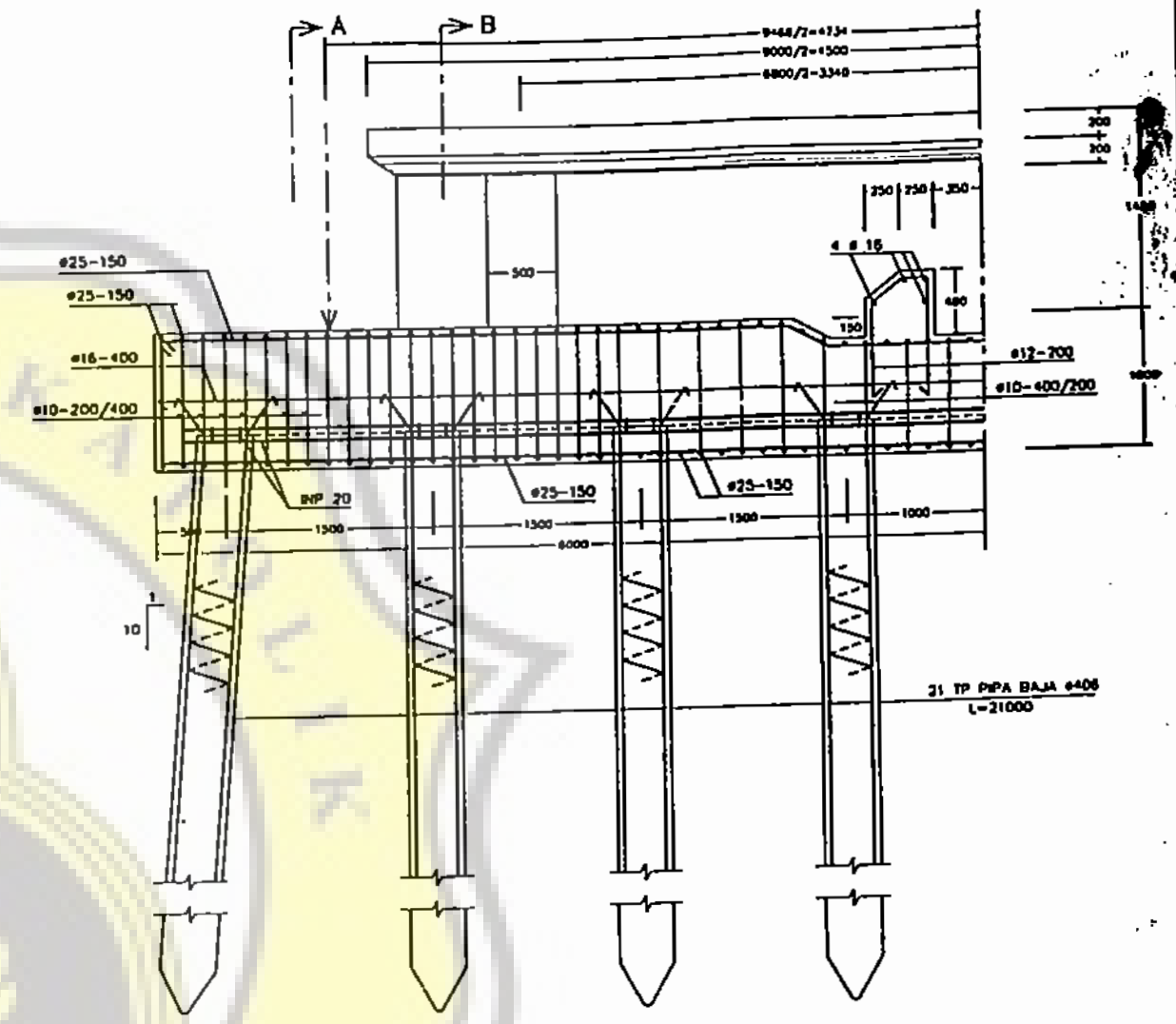
DISETUJUI OLEH	DIPERIKSA OLEH	DIREKSI OLEH	REVISI



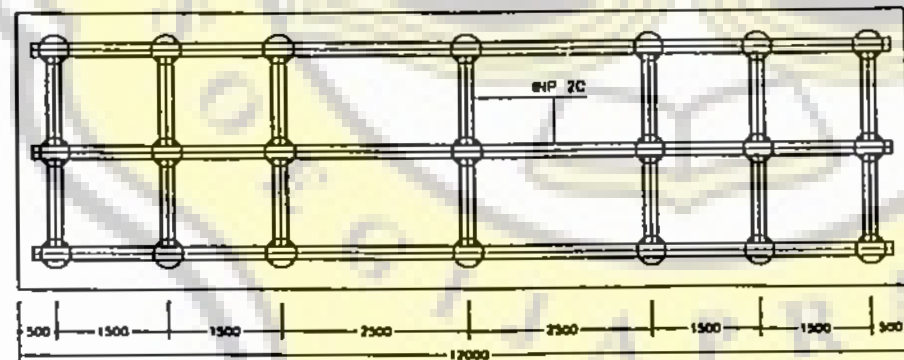
PENULANGAN PILAR (POT. A - A)
 SKALA 1 : 25



POTONGAN B - B
 SKALA 1 : 25



1/2 POTONGAN MELINTANG
 SKALA 1 : 25

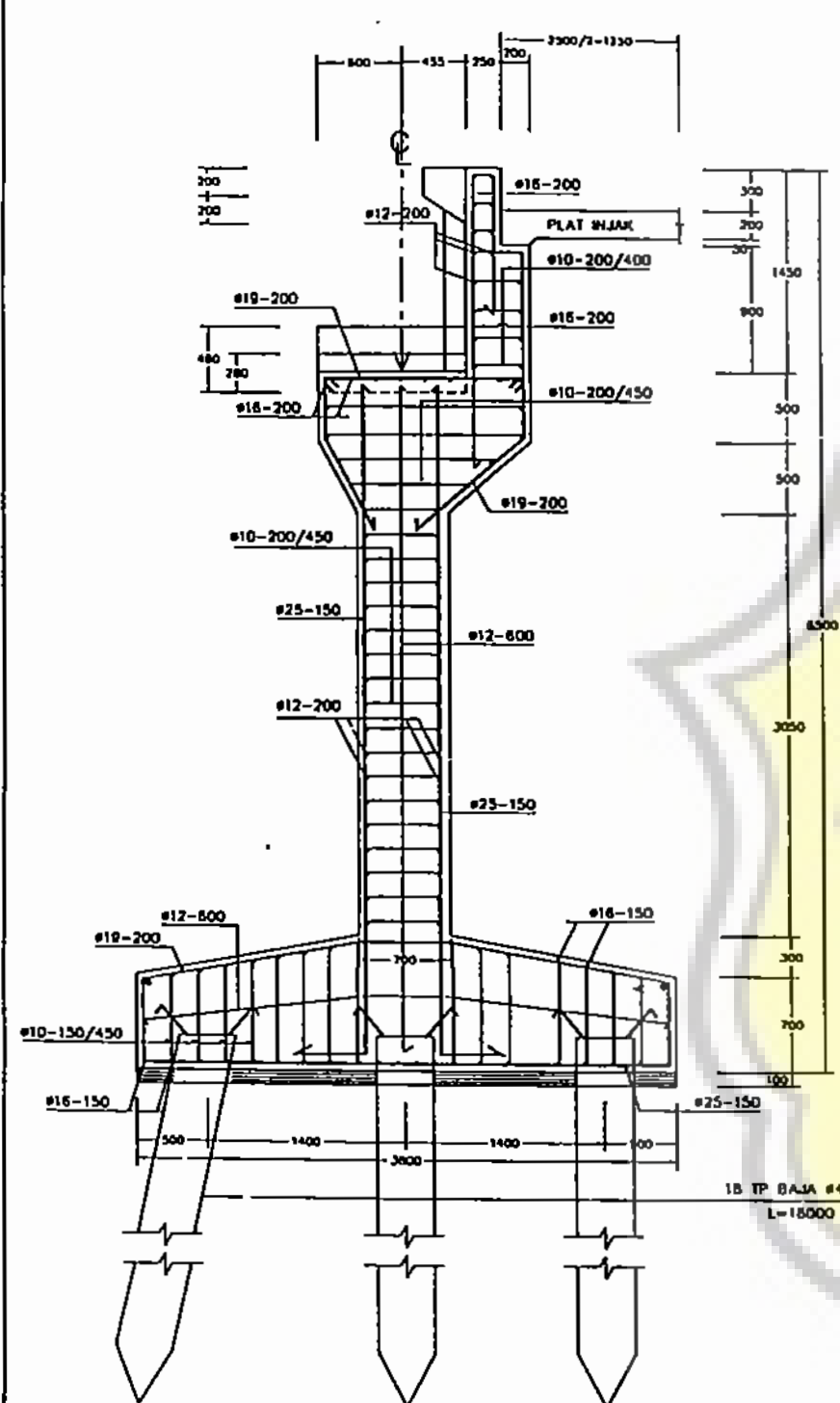


DENAH TIANG PANGCANG
 SKALA 1 : 50

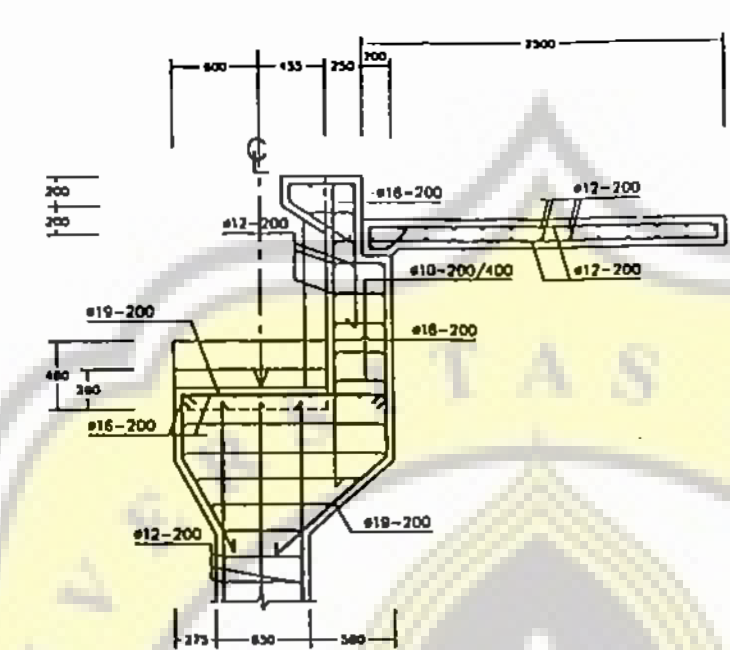


DISETUJUI OLEH :
 KASUBDIT
 JEMBATAN & BANGUNAN PELENGKAP
 DIREKTORAT BINA TEKNIK
 IR. AR. MUSTAZIR N.
 NIP. 11001816 8

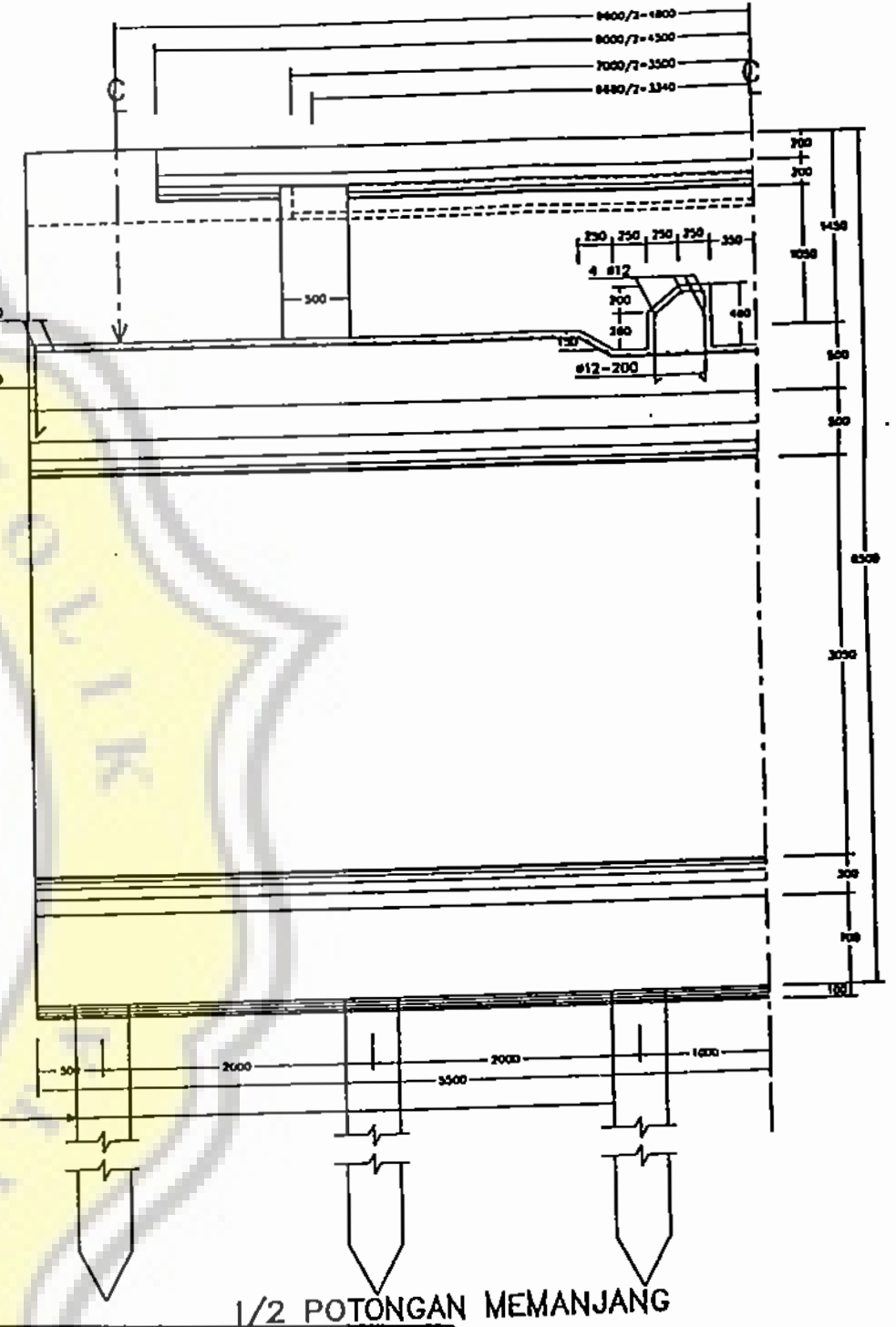
DEPARTEMEN PEKERJAAN UMUM DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA DIREKTORAT BINA TEKNIK SUB-DIT JEMBATAN & BANGUNAN PELENGKAP			
PROJEK : JEMBATAN KALI ADIRAJA			
BAGIAN : DETAIL PENULANGAN PADA PILAR			
DIREKSI BLD	INSPEKSI BLD	REVISI BLD	SKALA BLD



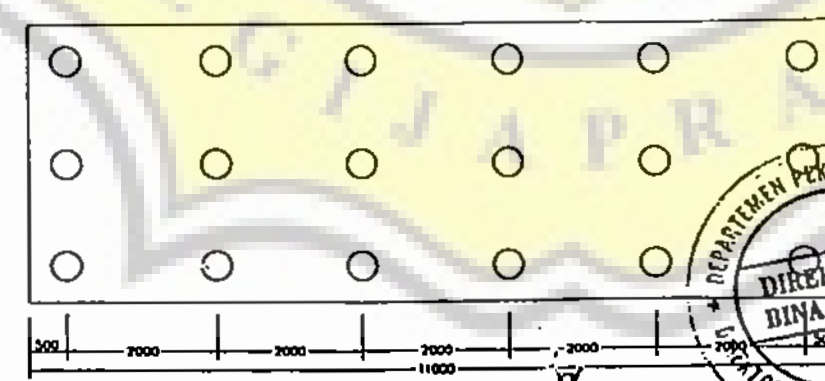
PENULANGAN ABUTMENT (POT. A-A)
SKALA 1:25



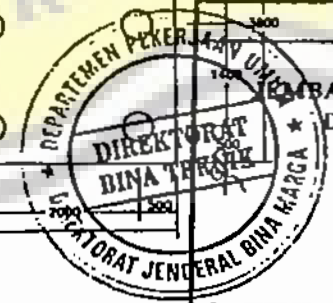
POTONGAN B-B
SKALA 1:25



1/2 POTONGAN MEMANJANG
SKALA 1:25



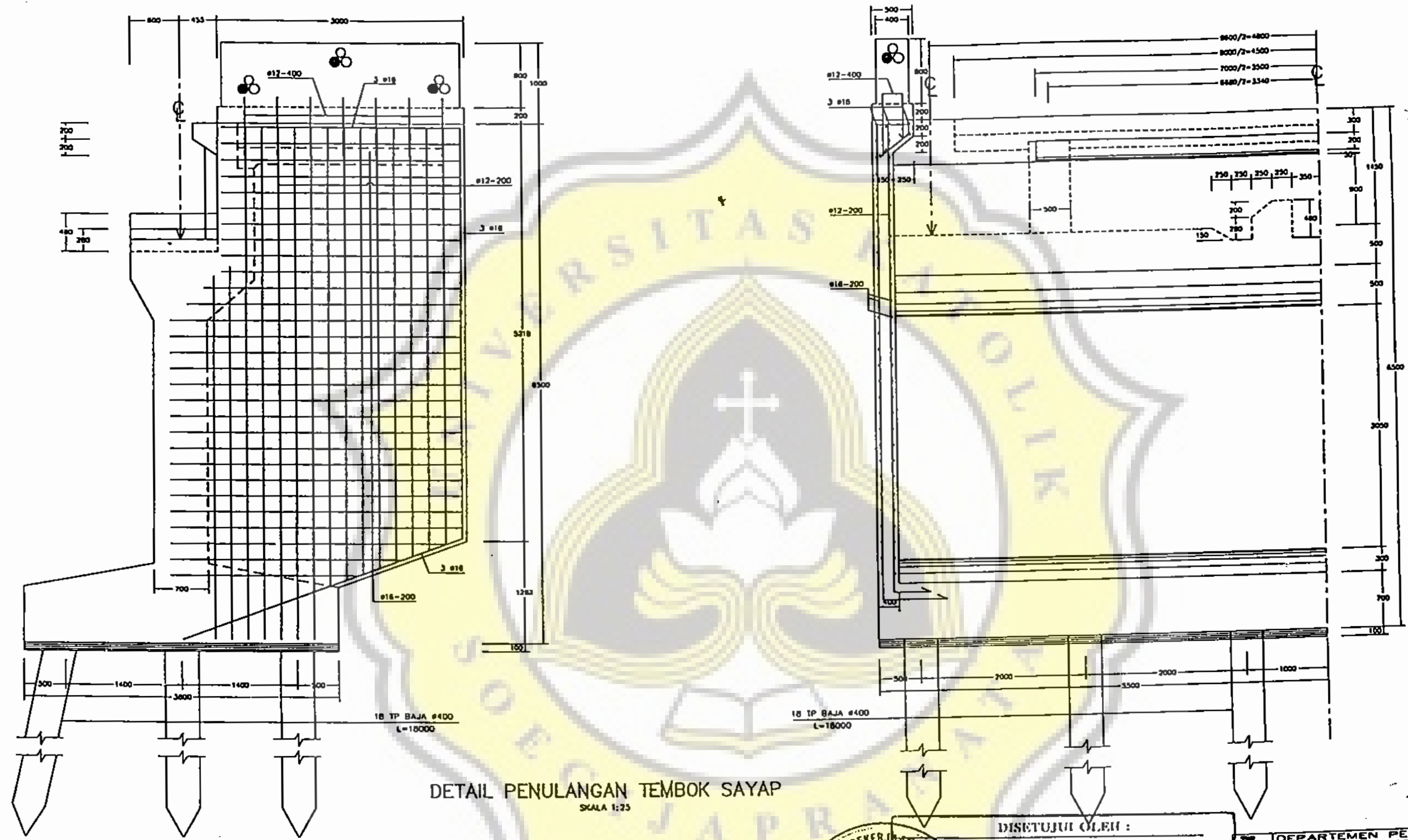
DENAH TIANG PANCANG
SKALA 1:25



DISETUIJUI OLEH :
KASUBDIT
JEMBATAN & BANGUNAN PELENGKAP
DIREKTORAT BINA TEKNIK

(Signature)
IR. AR. MUSTAZIR N.
NIP. 11001816 8

DEPARTEMEN PEKERJAAN UMUM DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA DIREKTORAT BINA TEKNIK SUB DIR. TEKNIK JEMBATAN & BANGUNAN PELENGKAP			
PROJEK : JEMBATAN KALI ADIRAJA			
BAGIAN : DETAIL PENULANGAN ABUTMENT			
DIREKTOR OLEH	DIPERIKSA OLEH	DIKORONG OLEH	REVISI



DETAIL PENULANGAN TEMBOK SAYAP
SKALA 1:25



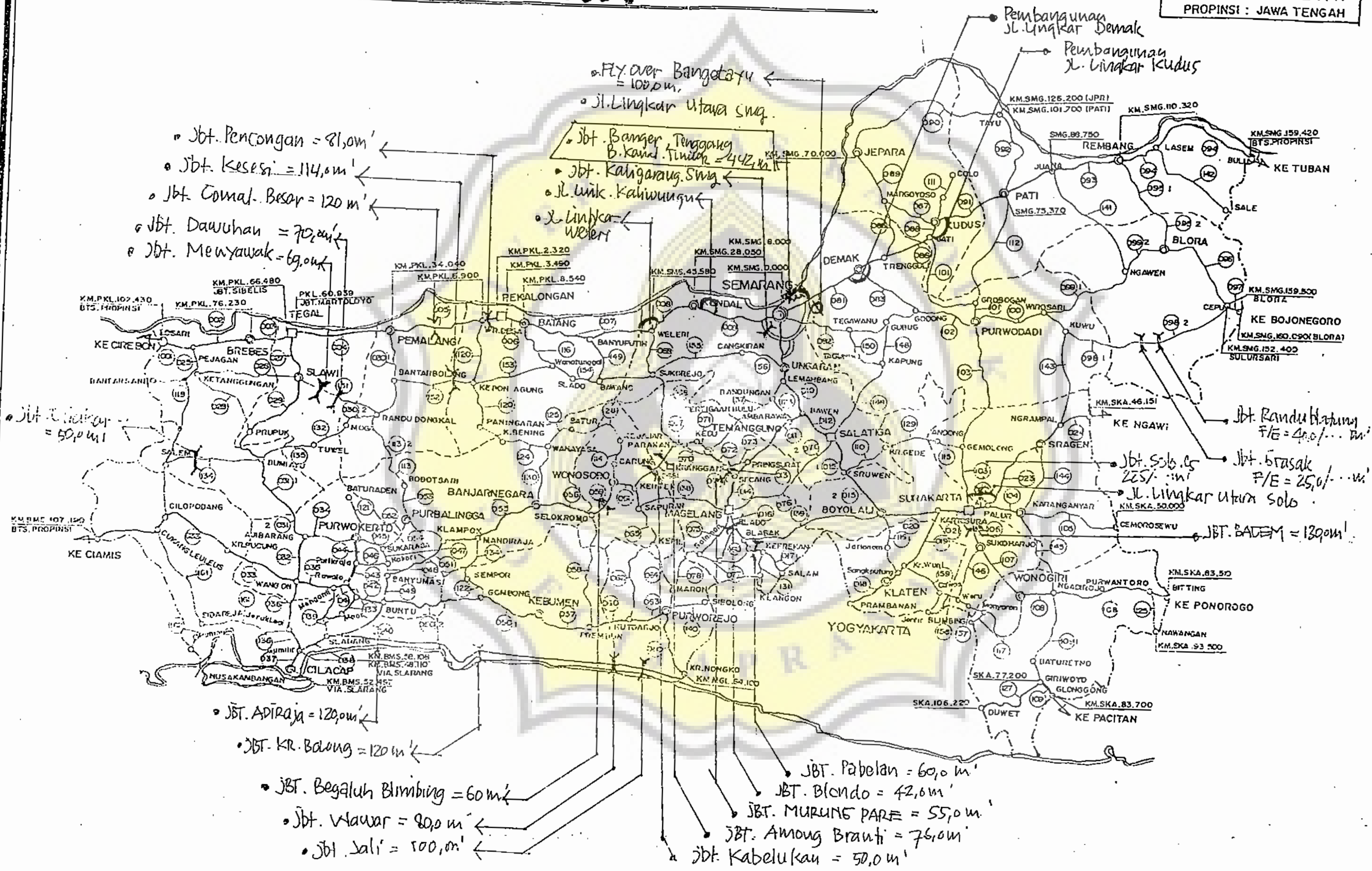
DISETUJUI OLEH :
KASUBDIT
SARANA & BANGUNAN PELENGKAP
DIREKTORAT BINA TEKNIK

[Signature]
IR. AR. MUSTAZIR N.
NIP. 11001816-8

DEPARTEMEN PEKERJAAN UMUM DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA DIREKTORAT BINA TEKNIK SUB DIR. TEKNIK JEMBATAN & BANGUNAN PELENGKAP			
PROJEK : JEMBATAN KALI ADIRAJA			
RUMAH : DETAIL PENULANGAN TEMBOK SAYAP			
DIREKTOR BINA	INSPEKTUR	INSPEKTOR BINA	REVISI

• PLOTING PENANGANAN JEMBATAN BENTANG = 25,0 M Keatas →
 PROGRAM TA = 1999/2000.

• PETA JALAN
 PROPINSI : JAWA TENGAH



- Jbt. Pencongan = 81,0 m'
- Jbt. Kesesi = 114,0 m'
- Jbt. Comal. Besar = 120 m'
- Jbt. Dawuhan = 70,0 m'
- Jbt. Menyawak = 69,0 m'

- Fly over Banggetayu = 100,0 m
- Jl. Lingkar Utara Smg.
- Jbt. Banger, Tenggara B. Kamal. Tulinah = 442 m
- Jbt. Kaligarang Smg.
- Jl. Lingk. Kahiwungu
- Jl. Lingk. Weleri

- Jbt. Randu Blatung F/E = 40,0 m
- Jbt. Solo G 250 m
- Jbt. Brasak F/E = 250 m
- Jl. Lingkar Utara Solo
- Jbt. Badem = 130 m

- Jbt. Pabelan = 60,0 m
- Jbt. Blondo = 42,0 m
- Jbt. Murung Pare = 55,0 m
- Jbt. Among Brauti = 76,0 m
- Jbt. Kabelukan = 50,0 m

- Jbt. Adiraja = 120,0 m
- Jbt. KR. Balong = 120 m
- Jbt. Begaluh Blimbing = 60 m
- Jbt. Wauar = 80,0 m
- Jbt. Sali = 100,0 m