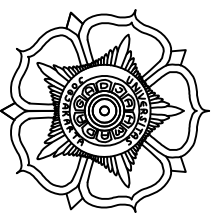


Simbol	Keterangan
	Saluran Primer
	Saluran Sekunder
	Bangunan Sadap
	Bangunan Bagi
	Bangunan Sadap dan Bagi
	Gorong-gorong
	Talang
	Bendungan



PROGRAM DIPLOMA IV TEKNIK SIPIL
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
JLN. YACARANDA SEKIP UNIT IV YOGYAKARTA
TLP (0274) 522126, FAX (0274) 545193

PENILAIAN KONDISI
INFRASTRUKTUR
KEAIRAN 2020

DISETUJUI
DOSEN

Dr. Ing. Ir. AGUS MARYONO

DISETUJUI
DOSEN

MUHAMMAD SULAMAN, S.T.M.T.D.Eng.

DISETUJUI
DOSEN

RIAN MANTASA SALVE P., S.T.M.T.

DIPERIKSA
ASISTEN

ARYANTI KARLINA, S.T.I.T.

DIGAMBAR
MAHASISWA

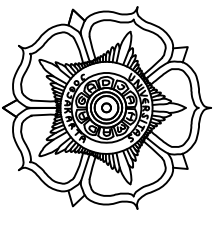
MUHAMMAD NAFUL KARIM
NIM. 17/416005/SV/13743

- | NO | NAMA GAMBAR | SKALA |
|----|---------------------------------|-----------|
| 1. | RENCANA PETAK SAWAH DAN BENDUNG | 1 : 25000 |
| 2. | LEGENDA | |

KODE	NO LEMBAR	JML LEMBAR
	1	3



RENCANA JARINGAN IRIGASI DAN BENDUNG
SKALA 1:25000



PROGRAM DIPLOMA IV TEKNIK SIPIL
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
JLN. YACARANDA SEKIP UNIT IV YOGYAKARTA
TLP (0274) 522126, FAX (0274) 545193

PENILAIAN KONDISI
INFRASTRUKTUR
KEAIRAN 2020

DISETUJUI

DOSEN

Dr. Ing. Ir. AGUS MARYONO

DISETUJUI

DOSEN

MUHAMMAD SULAIMAN, S.T.M.T.D.Eng.

DISETUJUI

DOSEN

RIAN MANTASA SALVE P., S.T.M.T.

DIPERIKSA

ASISTEN

ARYANTI KARLINA, S.T.I.T.

DIGAMBAR

MAHASISWA

MUHAMMAD NAFUL KARIM
NIM. 17/416005/SV/13743

NO NAMA GAMBAR SKALA

1. SKEMA BANGUNAN IRRIGASI : 25000

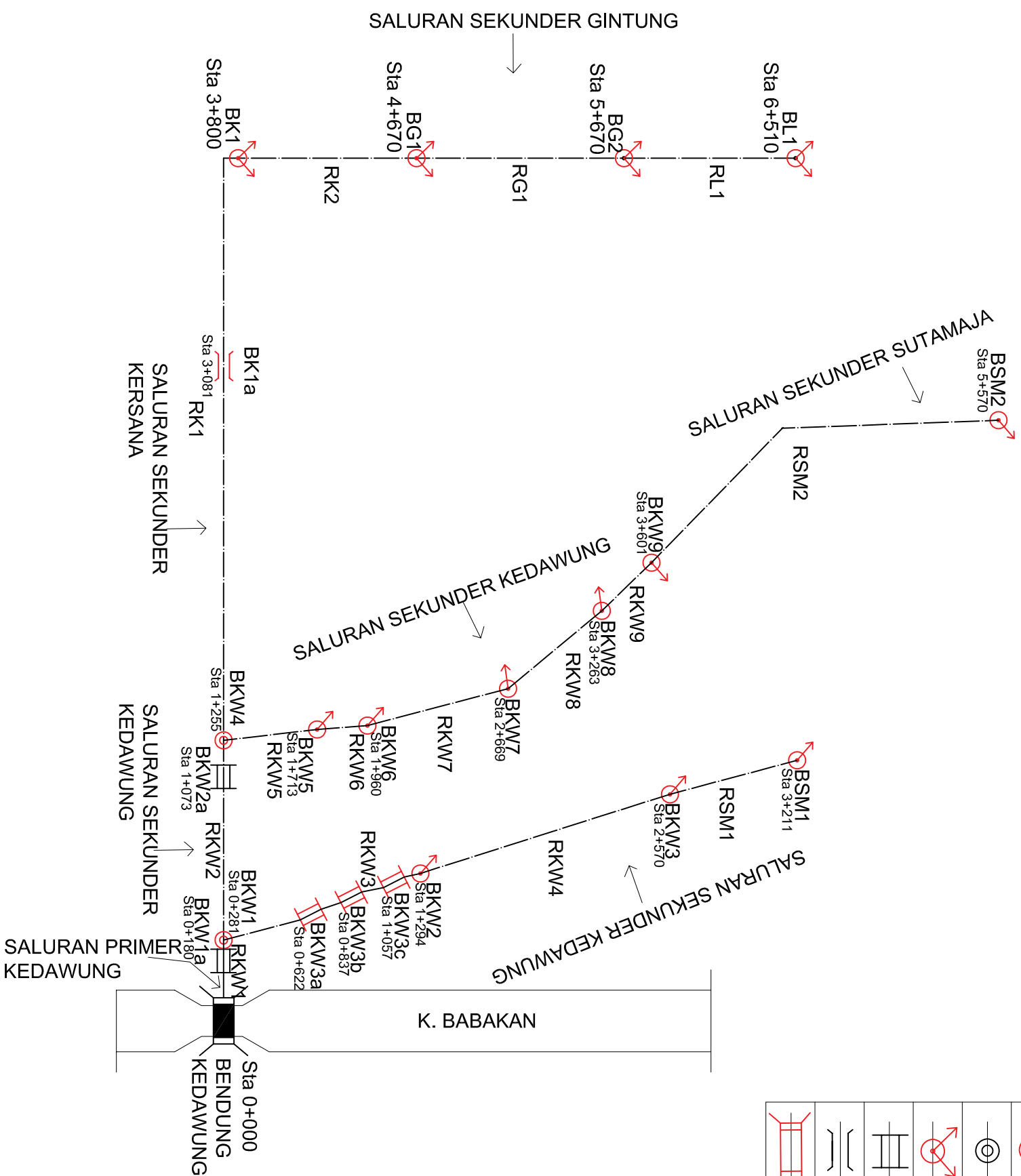
2. LEGENDA

KODE NO LEMBAR JML LEMBAR

2

3

Simbol	Keterangan
	Saluran Primer
	Saluran Sekunder
	Bangunan Sadap
	Bangunan Bagi
	Bangunan Sadap dan Bagi
	Gorong-gorong
	Talang
	Bendungan



SKEMA BANGUNAN IRRIGASI

SKALA 1:25000

