

# ENERGIESPEICHER RIEDL

**DONAU-  
KRAFTWERK  
JOCHENSTEIN**  
AKTIENGESELLSCHAFT

## Planfeststellungsverfahren Umweltverträglichkeitsstudie



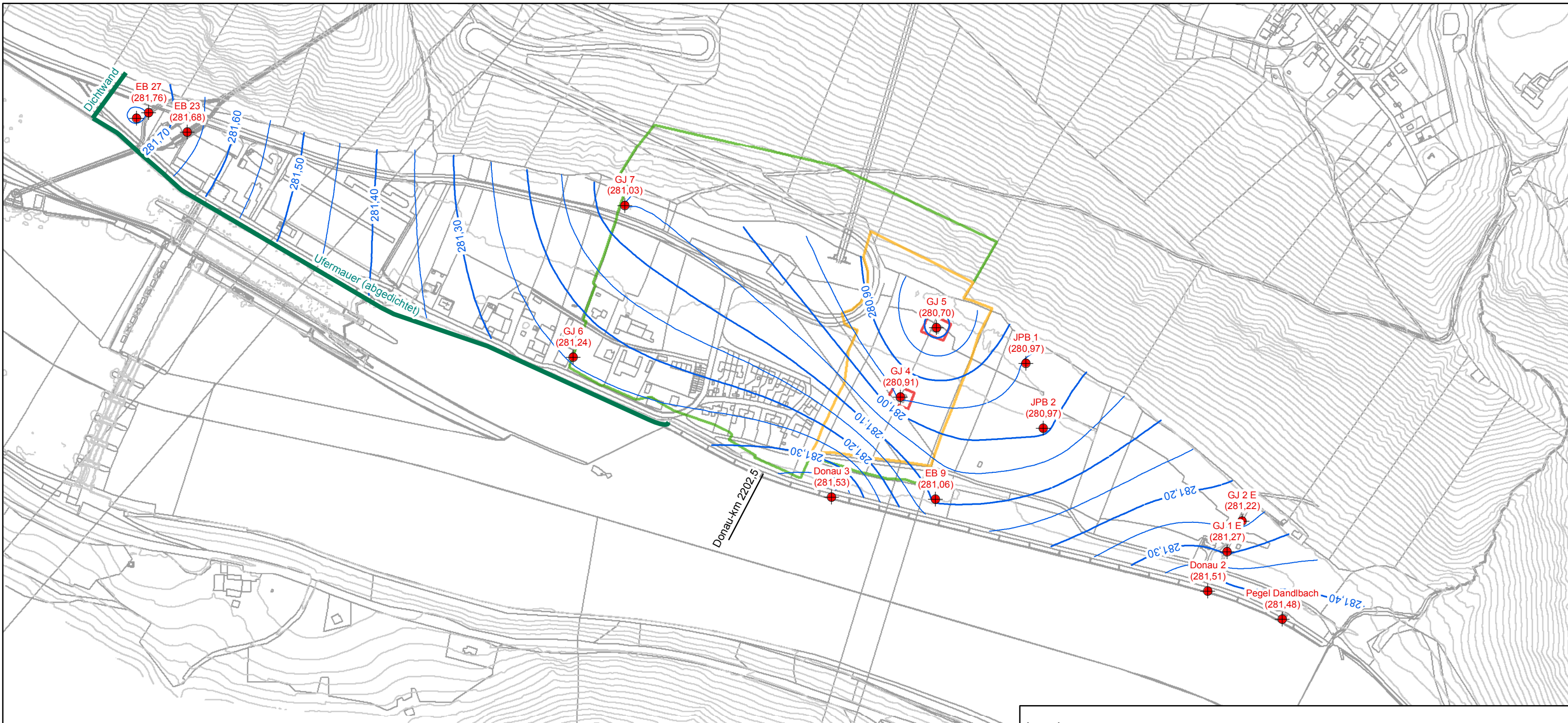
## Geologie und Hydrogeologie

## Anlage 6: Grundwassergleichenpläne



Erstellt	IFB Eigenschenk	M. Zeitlhöfler	23.05.2013
Geprüft	IFB Eigenschenk	R. Kunz	24.05.2013
Freigegeben	DKJ/ES-R	D. Mayr	28.05.2013

Fremdfirmen-Nr.:												Aufstellungsort:						Bl. von Bl.					
												+											
Unterlagennummer																							
SKS			Projekt-Nr.			Gliederungszeichen			Ersteller			Zählteil			Gliederungszeichen			KKS					
Vorzeichen	S1	S2	S3										Dokumententyp			Nummer			Funktion/ Bauwerk			DCC(UAS)	
															Blattnummer			Gliederungszeichen			Aggregat/ Raum	Vorzeichen	
															Änderungsindex			Planstatus					
															Planart			Vorzeichen					
															G			F0					
															F1			F2					
															F3			FN					
															A1			A2					
															A3			AN					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					
															A			A					



Le

- GWM (Werte in Klammern zeigen GW-Stand in m ü. NN) **Wasserschutzgebiet Jochenstein**
  - Grundwassergleiche 10 cm ■ Schutzzone I
  - Grundwassergleiche 5 cm ■ Schutzzone II
  - ■ Schutzzone III

Projekt: ENERGIESPEIC

ENERGIESPEICHE

ENERGIESPEICHER K  
Ein Projekt der Donaukraftwerk Jochen  
DKJ Projektleitung  
Innstraße 121 Am Kraftwerk 2  
94036 Passau 94107 Untergries  
DEUTSCHLAND DEUTSCHLAND

RIEDI Planart: GENEHMIGUNGSP

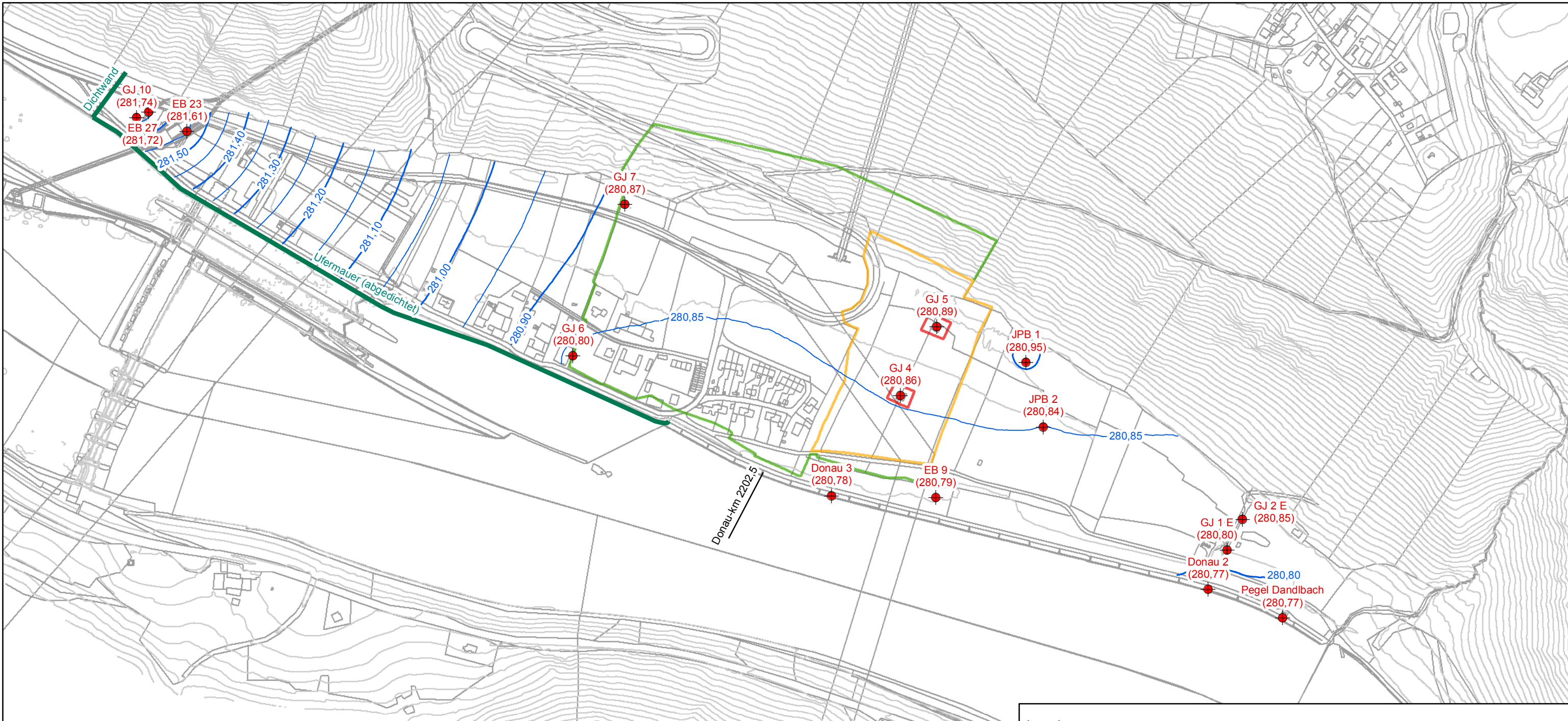
RIEDI PLANERSTELLE

IFB Eigenschaften GmbH  
Mettener Straße 33  
94469 Deggendorf  
Tel. 0991/370 15-0

Name: Anlage

## Grundwassergleichenplan vom Stichtag 10.10.2012 bei schnell ansteigendem Donauwasserstand

KKS-gepr.: <input type="checkbox"/>			Freigabe: 13.11.2012 D. Mayr			Plangröße: A3 M:1:5.000 CAD-Anwendung: GSO: GS1FO: GS1FO:																
Freigabe: AHP Fachbereich:			Plangröße: A3 M:1:5.000 CAD-Anwendung: GSO: GS1FO: GS1FO:												Aufstellungsart: Blatt von Blätter:							
			Fremdfirmen-Nr.: + 0 1 / 0 1																			
SKS:	Projekt-Nr.:	Ersteller:	Zähleit:	Gliederung	Dokumenttyp	Gliederung	Blattnummer	Gliederung	Anderungstext	Planart	GA	Funktion/Bauwerk	Aggregat/Raum	Vorzeichen	DCC(UAS)							
Vorzeichen	S1	S2	S3	Gliederung		Gliederung		Gliederung		Planart	G	F0	F1	F2	F3	FN	A1	A2	AN	A3	Vorzeichen	
*	A	A	A	/	A	N	N	N	/	A	A	A	A	N	/	N	N	N	N	A	& A A A N N N	
*	J	E	S	-	A	O	O	1	-	I	F	B	E	1	-	B	4	O	2	O	= 1	& C L D O 2 O



**Legende**

- GWM (Werte in Klammern zeigen GW-Stand in m ü. NN) **Wasserschutzgebiet Jochenstein**
- Grundwassergleiche 10 cm
- Grundwassergleiche 5 cm
- Schutzzone I
- Schutzzone II
- Schutzzone III

**Projekt: ENERGIESPEICHER RIEDL** **Planart: GENEHMIGUNGSPLAN**

**ENERGIESPEICHER RIEDL** **PLANERSTELLER:**

Ein Projekt der Donaukraftwerk Jochenstein AG  
DKJ  
Innstraße 121  
94036 Passau  
DEUTSCHLAND

Projektleitung  
Am Kraftwerk 2  
94107 Untergriesbach  
DEUTSCHLAND

ifb

IFB Eigenschaften GmbH  
Mettener Straße 33  
94469 Deggendorf  
Tel. 0991/370 15-0

**Anlage 6**  
**Grundwassergleichenplan vom 22.10.2012**  
**bei mittlerem Donauwasserstand**

**Freigabe: AHP Fachbereich:** **Plangröße: A3** **M:1:5.000** **CAD-Anwendung:** **GSO:** **GS1FO:**

**Fremdfirmen-Nr.:** **Aufstellungszeit:** **Blatt von Blätter:**

**SKS:** **Projekt-Nr.:** **Ersteller:** **Zähleit:** **KKS:** **DCC(UAS)**

**Vorzeichen** **S1** **S2** **S3** **Gliederung** **Gliederung** **Dokumenttyp** **Gliederung** **Battnummer** **Gliederung** **Änderungsindex** **GA** **Funktion/Bauwerk** **Aggregat/Raum** **Vorzeichen**

**\* A A A / A N N / A A A A N / N N N N N / N N / A A A = N N A A A N N A A N N N A & A A A N N N**

**\* J E S - A O O 1 - I F B E 1 - B 4 O O 2 O - O 7 - A F E = 1**

