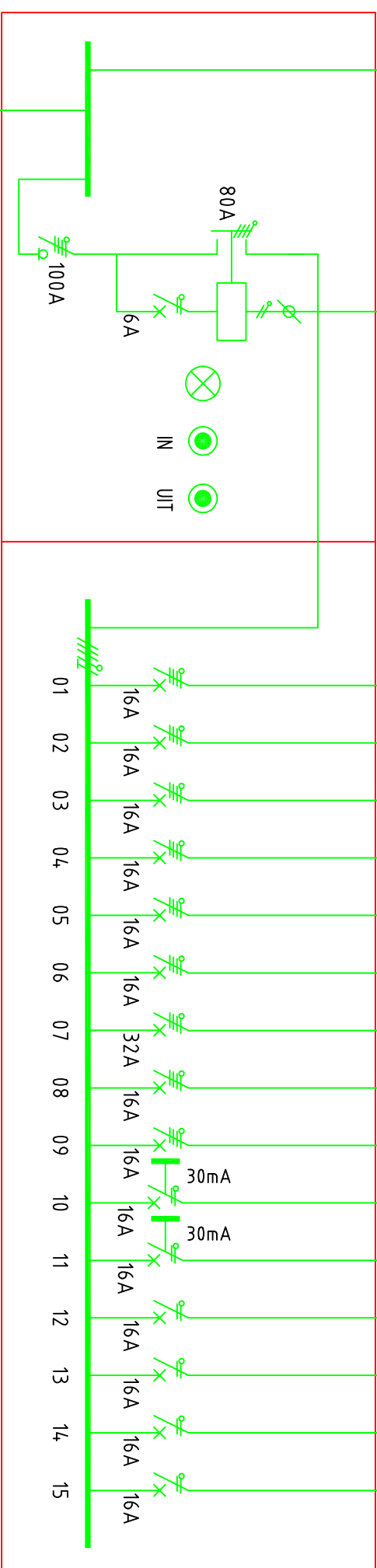


32m. 5x16 mm2 NAAR K6-13

AANGESLOTEN VERMOGEN CA. 6,100 kVA
 GELIJKTIJDIG VERMOGEN CA. 4,880 kVA



K6-3

AANGESLOTEN VERMOGEN CA. 30,500 kVA
 GELIJKTIJDIG VERMOGEN CA. 9,150 kVA

Prisma-G
 Ik = 4,5 KA
 1000 x 550 x 237

15m. VAN OVI
 5x16 mm2

AANGESLOTEN VERMOGEN CA. 36,600 kVA
 GELIJKTIJDIG VERMOGEN CA. 14,030 kVA

(*) DOOR DERDEN TE PLAATSSEN
 APPARATEN EN MACHINES DIE
 DOOR DE INSTALLATEUR BEDRIJFS-
 VAARDIG DIENEN TE WORDEN
 AANGESLOTEN

INDIEN NIET NADER AANGEGEVEN
 KRACHT GROEPEN 5x2,5mm2
 LICHT GROEPEN 3x2,5mm2

REVISIE



GRAAFSCHAP COLLEGE & CENTRUM VAKOPLEIDING, DOETINCHEM		Blad: E-31/9
Getekend : JK	Projektr.: 95-001	C.V.O. BEGANE GROND
Datum : 01-11-96	Gewijzigd : 24-04-97	KRACHTKAST K6-3