STANDARD DEPARTURE CHART INSTRUMENT (SID) **RWY 31** AD ELEV: 83' RNAV DALVO 1B - DIMEL 1B - PUBOR 1B - UTGOT 1B TWR FORTALEZA APP FORTALEZA ACC RECIFE D-ATIS DEPARTAMENTO DE CONTROLE DO ESPAÇO AEREC TA 5000' 129.00 120.50 133.00 134.55 125.15 135.25 128.05 135.80 127.70 NOT TO SCALE NOT TO SCALE UTGOT NOT TO SCALE 110 **PUBOR** 4300 MSA 25 NM ARP SBFZ 360 10 NM Ā 62.3 DIMEL 5505 - W - 12 AAV 4 - Procedimento de atenuação de ruído / Noise abatement procedure UTGOT 1B Execute specific noise abatement PROC of EQPT or maintain V2+10KT until 900', after BTN entre V2 +10KT e V2+20KT até 3100 Executar PROC de atenuação de ruído específico do EQPT ou manter V2 + 10KT até 900', após RWY31: Arvore / Tree, a partir de / from THR13, AZM222, DIST 103m, ELEV 112 Obstáculos próximos não considerados para o cálculo do gradiente de subida (PDG) Gradiente MNM de subida / MNM climb gradient Autorizado somente / Only authorized ACFT Cat A, Close-in obstacles not considered for procedure gradient (PDG): RWY 31: 5.0% até / until 2900' Após / after, 3.3% BRG: MAG VA/CHG: 05'E T. NM ELEV HGT: FT NOT TO SCALE DALVO GNSS REQ. RNP 1 or RNAV 1 NOTES ORLOGE ω C \Box 2155 1342 O N 2900' CHANGES: EAC, LAYOUT, PROC.