CARTE DES MOUVEMENTS ELEV OUARZAZATE A LA SURFACE AIRE DE TRAFIC TWR 118.100 DE L'AERODROME-OACI 1139 m ALTITUDES ET DIMENSIONS EN METRES Caractéristiques des voies de circulation TWY LARGEUR (m) FORCES PORTANTES TWY B 23 -D-VOR/DME-PCN 76/F/B/W/T OZT 116.700 TWY C 23 PCN 55/F/B/W/T Diffusométre GP/DME 335.00 Télémètre de nuage -ILS/LLZ-1134 1141 1134 (-5) (2) (-5) (7) IRZ 110.300 CWY 320x150 PAPI 3° 3000 X 45 BITUME ó **◆** ARP PAPI 3° TWY B TWY C **ELEV 1153m** ELEV 1131.0m OZT 116.7 \OZT 116.7 | ₺ Système de vent 174x150 ELEV TDZ 1150m **ELEV TDZ** 1132.5m 1141 Park de Mětéo APRON Système de vent (22) AEROGARE Hangars LEGENDE Antenne Avancée === Point d'attente avant piste * Obstacle METRES Indicateur de direction 500 200 100 du vent WDI Batiment 500 1000 2000 Point de vérification VOR đ 1000 **PIEDS**