

CARTE D'OBSTACLES D'AERODROME - OACI - TYPE A
Aerodrome Obstacles Chart - ICAO - A type

MARSEILLE PROVENCE
RWY 13L/31R

VAR 2°E (20)

DIMENSIONS ET ALTITUDES
EN METRES

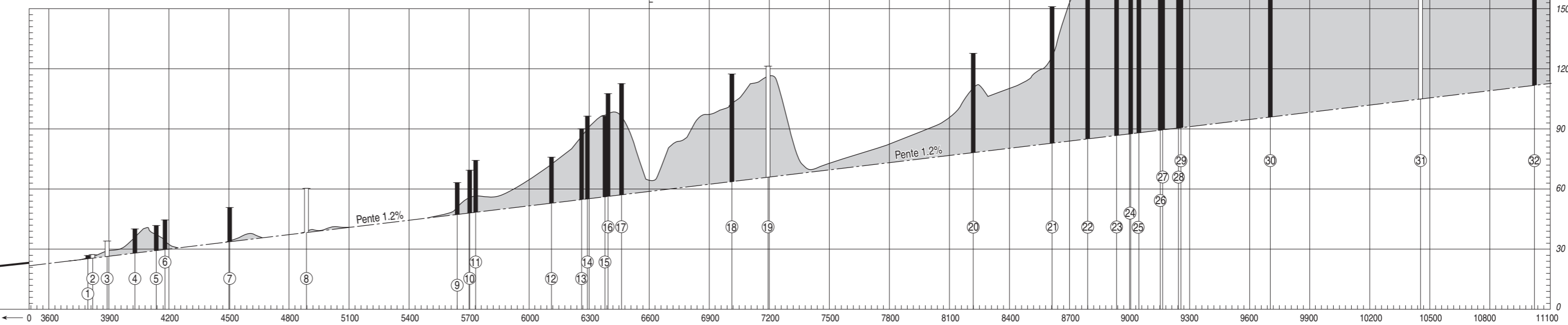
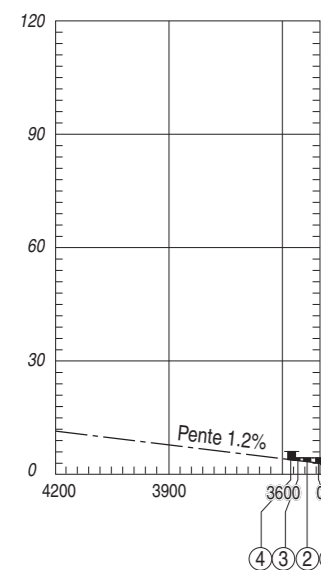
LEGENDE

NOTE : SONT INDIQUEES LES OBSTACLES SITUES AU-DESSUS DE LA SURFACE DE REFERENCE

⑤	NUMERO D'IDENTIFICATION	⊥	OBSTACLE A L'INTERIEUR DE LA TROUEE D'ENVOL (PROFIL)
* (X)	ARBRE OU ARBUSTE - ZONE BOISEE	⊥	OBSTACLE A L'EXTERIEUR DE LA TROUEE D'ENVOL (PROFIL)
●	MÂT, TOUR, CLOCHER, ANTENNE, ETC ...	---	TROUEE D'ENVOL
■	BATIMENT OU CONSTRUCTION IMPORTANTE	ZONE DE RELEVÉ D'OBSTACLES
▲	OBSTACLE NATUREL A L'INTERIEUR DE LA TROUEE D'ENVOL (PROFIL)		

TOLERANCES CONFORMES AUX PRESCRIPTIONS DE LOACI

DISTANCES DECLAREES		
RWY 13L		RWY 31R
3500	TORA - Longueur de roulement utilisable au décollage	3440
3500	TODA - Distance de décollage utilisable	3500
3500	ASDA - Distance accélération-arrêt utilisable	3440
3160	LDA - Distance d'atterrissage utilisable	2780



Echelle : 1/2000

