

**CARTE DE STATIONNEMENT  
ET D'ACCOSTAGE  
D'AERONEF -OACI-**

ELEV  
AIRE DE TRAFIC  
67 m

TWR 131.100

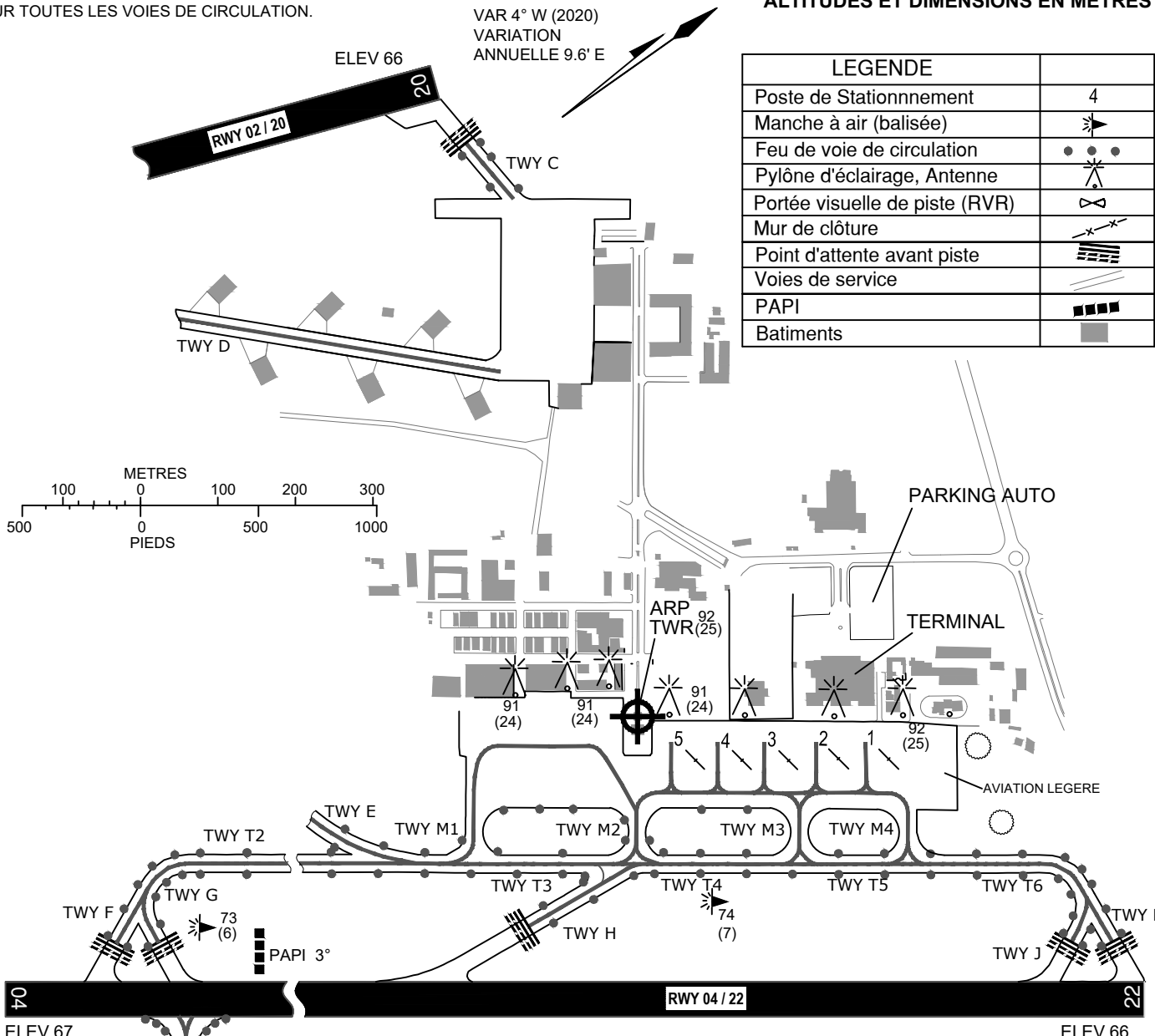
LAAYOUNE / Hassan 1er

FEUX DE BORD DE VOIE DE CIRCULATION  
SUR TOUTES LES VOIES DE CIRCULATION.

VAR 4° W (2020)  
VARIATION  
ANNUELLE 9.6' E

**ALTITUDES ET DIMENSIONS EN METRES**

LEGENDE	
Poste de Stationnement	4
Manche à air (balisée)	
Feu de voie de circulation	
Pylône d'éclairage, Antenne	
Portée visuelle de piste (RVR)	
Mur de clôture	
Point d'attente avant piste	
Voies de service	
PAPI	
Batiments	



ELEV 67 RWY 04 / 22 ELEV 66

Caractéristiques des voies de circulation		
TWY	LARGEUR (m)	FORCE PORTANTE
C	23	PCN 25/F/A/W/T
D	23	PCN 38/F/A/W/T
E	23	PCN 39/F/A/W/T
F	23	PCN 43/F/A/W/T
G	23	PCN 10 R/B/W/T
H	23	PCN 39/F/A/W/T
J	23	PCN 9 R/B/W/T
L	23	PCN 9 R/B/W/T
T2	23	PCN 45/F/A/W/T
T3	23	PCN 26/F/A/W/T
T4	23	PCN 26/F/A/W/T
T5	23	PCN 26/F/A/W/T
T6	23	PCN 26/F/A/W/T
M1	23	PCN 12 R/B/W/T
M2	23	PCN 31 R/B/W/T
M3	23	PCN 31 R/B/W/T
M4	23	PCN 22 F/A/W/T
P	23	PCN 64/F/A/W/T

COORDONNEES WGS84 DES POSTES DE STATIONNEMENT DES AERONEFS		ALT	FORCE PORTANTE
1	27°09'14.10"N 013°13'01.12"W	66.27	PCN 14/F/A/W/T
2	27°09'12.32"N 013°13'02.37"W	66.24	PCN 14/F/A/W/T
3	27°09'10.50"N 013°13'03.52"W	66.15	PCN 26 R/B/W/T
4	27°09'08.84"N 013°13'04.68"W	66.08	PCN 26 R/B/W/T
5	27°09'07.19"N 013°13'05.83"W	65.99	PCN 26 R/B/W/T
POSTE ISOLE	27°08'09.29"N 013°13'21.39"W	66.54	PCN 53/F/A/W/T