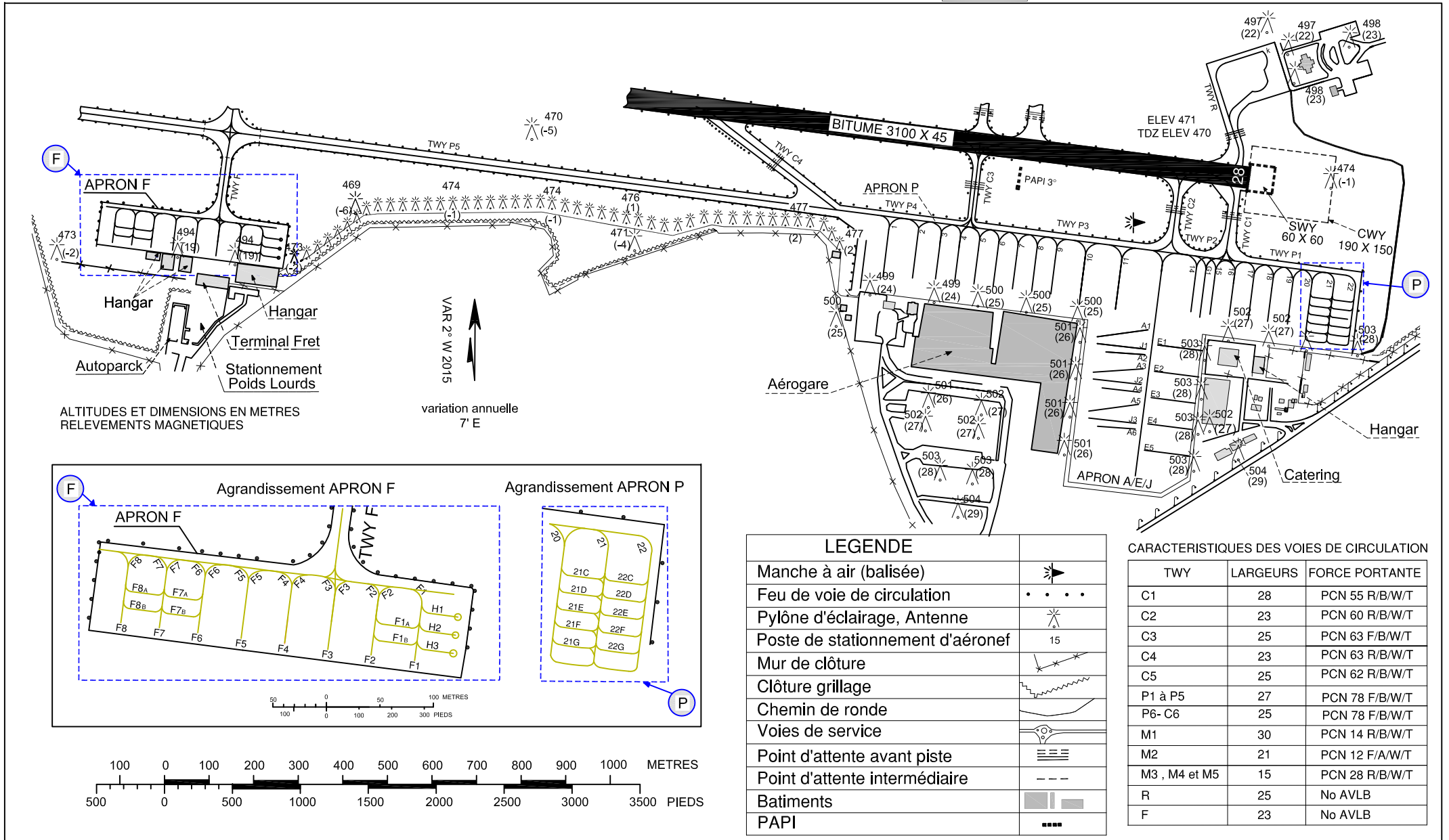


CARTE DE STATIONNEMENT
ET D'ACCOSTAGE
D'AERONEF-OACI-

ELEV
AIRE DE TRAFIC
475m

TWR 118.700 MHz
APP 119.700 MHz
DATIS 121.950 MHz

MARRAKECH/ Menara



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

ELEV
AIRE DE TRAFIC
475 m

MARRAKECH/ Menara

COORDONNEES DES POSTES DE STATIONNEMENT D'AERONEF			ALT (m)	FORCE PORTANTE	COORDONNEES DES POSTES DE STATIONNEMENT D'AERONEF			ALT (m)	FORCE PORTANTE
1	31°36'12.39"N	008°01'42.69"W	470,14	PCN 56 F/B/W/T	A2	31°36'06.71"N	008°01'23.59"W	472,76	PCN 63 R/B/W/T
2	31°36'12.41"N	008°01'40.17"W	470,34		A3	31°36'05.23"N	008°01'24.66"W	472,56	
3	31°36'12.35"N	008°01'38.21"W	470,53		A4	31°36'04.08"N	008°01'23.89"W	472,77	
4	31°36'12.19"N	008°01'36.57"W	470,71	A5	31°36'02.38"N	008°01'25.00"W	472,58		
5	31°36'12.06"N	008°01'34.93"W	470,88	A6	31°36'01.29"N	008°01'24.24"W	472,74		
6	31°36'11.92"N	008°01'33.30"W	471,05	E1	31°36'06.92"N	008°01'15.85"W	473,87		
7	31°36'11.77"N	008°01'31.65"W	471,25	E2	31°36'05.01"N	008°01'16.11"W	474,41		
8	31°36'11.63"N	008°01'30.01"W	471,41	E3	31°36'03.09"N	008°01'16.37"W	474,40		
9	31°36'11.49"N	008°01'28.36"W	471,61	E4	31°36'01.17"N	008°01'16.64"W	474,36		
10	31°36'10.90"N	008°01'25.94"W	470,93	E5	31°35'59.25"N	008°01'16.90"W	474,48		
11	31°36'10.63"N	008°01'22.84"W	471,19	F1	31°36'12.09"N	008°02'35.81"W	465,73	PCN 54 R/B/W/T	
14	31°36'10.44"N	008°01'16.43"W	472,76	F1A	31°36'12.99"N	008°02'36.97"W	465,53		
15	31°36'10.29"N	008°01'14.79"W	472,86	F1B	31°36'12.37"N	008°02'37.07"W	465,66		
16	31°36'10.15"N	008°01'13.16"W	472,99	F2	31°36'12.26"N	008°02'37.66"W	465,72		
17	31°36'10.01"N	008°01'11.51"W	473,17	F3	31°36'12.43"N	008°02'39.51"W	465,69		
18	31°36'09.86"N	008°01'09.88"W	473,39	F4	31°36'12.58"N	008°02'41.36"W	465,67		
19	31°36'09.72"N	008°01'08.18"W	473,70	F5	31°36'12.76"N	008°02'43.21"W	465,66		
20	31°36'09.64"N	008°01'06.55"W	473,97	F6	31°36'12.91"N	008°02'45.06"W	465,64		
21	31°36'09.41"N	008°01'04.71"W	474,41	F7	31°36'13.06"N	008°02'46.70"W	465,20		
21C	31°36'10.99"N	008°01'05.70"W	473,78	F7A	31°36'13.74"N	008°02'45.49"W	465,35		
21D	31°36'10.37"N	008°01'05.78"W	473,93	F7B	31°36'13.13"N	008°02'45.60"W	465,51		
21E	31°36'09.74"N	008°01'05.85"W	474,07	F8	31°36'13.21"N	008°02'48.34"W	464,86		
21F	31°36'09.11"N	008°01'05.93"W	474,24	F8A	31°36'13.89"N	008°02'47.16"W	464,90		
21G	31°36'08.48"N	008°01'06.00"W	474,45	F8B	31°36'13.27"N	008°02'47.24"W	465,08		
22	31°36'09.25"N	008°01'02.86"W	474,81	G1	31°36'09.87"N	008°01'15.68"W	472,96	PCN 56 R/B/W/T	
22C	31°36'10.84"N	008°01'03.83"W	474,16	H1	31°36'13.34"N	008°02'34.06"W	465,49	PCN 54 R/B/W/T	
22D	31°36'10.20"N	008°01'03.91"W	474,33	H2	31°36'12.67"N	008°02'34.13"W	465,60		
22E	31°36'09.58"N	008°01'04.07"W	474,48	H3	31°36'12.01"N	008°02'34.21"W	465,71		
22F	31°36'08.94"N	008°01'04.07"W	474,65	J1	31°36'07.31"N	008°01'24.34"W	472,56	PCN 63 R/B/W/T	
22G	31°36'08.31"N	008°01'04.14"W	474,89	J2	31°36'04.73"N	008°01'24.65"W	472,64		
A1	31°36'07.81"N	008°01'24.35"W	472,55	J3	31°36'01.88"N	008°01'24.99"W	472,58		
					k	31°36'26.96"N	008°01'10.24"W	469,26	