

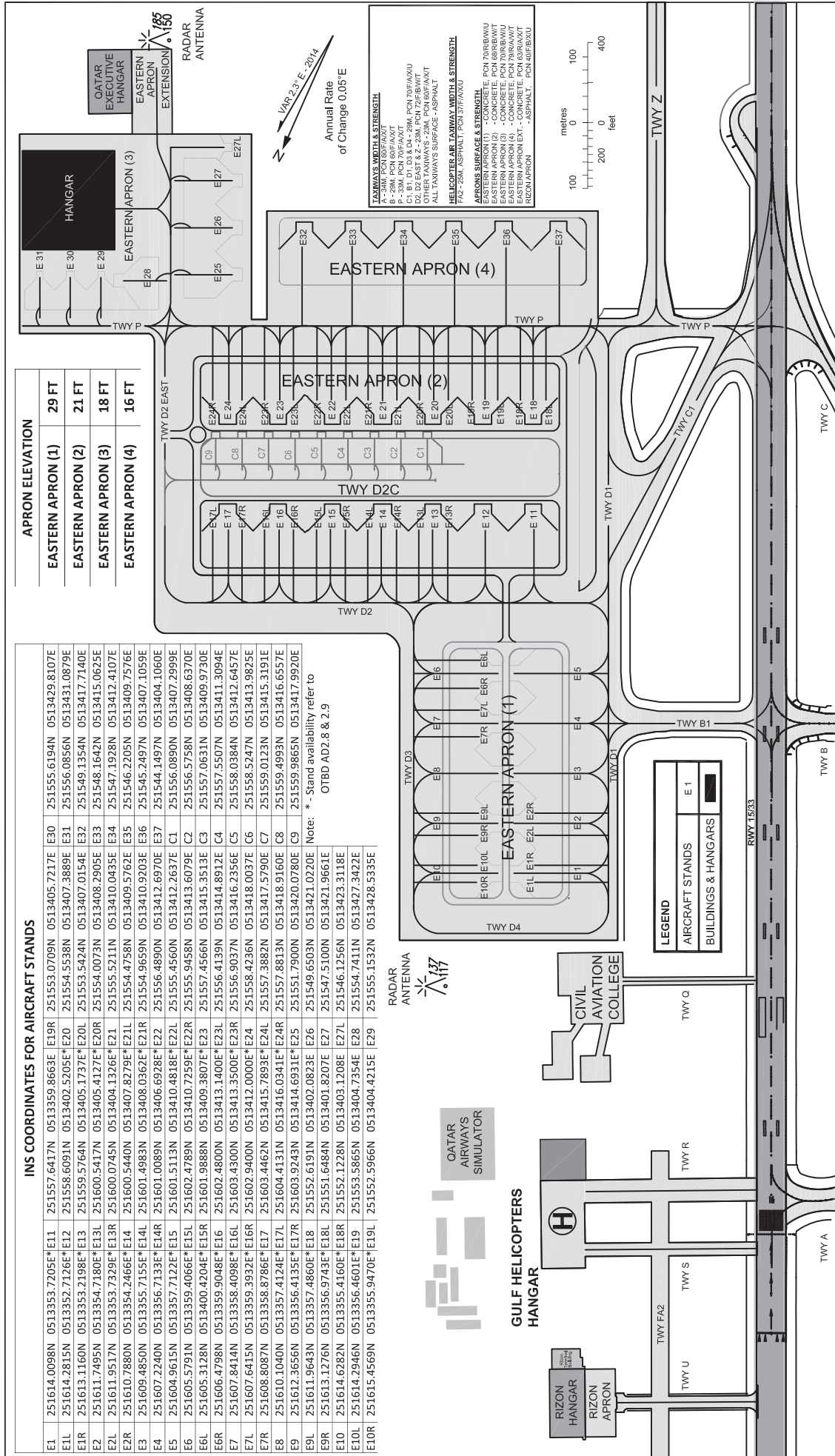
AIRCRAFT PARKING/
DOCKING CHART - ICAO

APRON ELEV
(SEE TABLE)

D-ATIS AP
ID-DOHCAYA
126.45

TWR 118.90 (PRI)
119.025 (SRY)
GMC 121.925

DOHA/Doha Intl.
(OTBD)



APRON ELEVATION

EASTERN APRON (1)	29 FT
EASTERN APRON (2)	21 FT
EASTERN APRON (3)	18 FT
EASTERN APRON (4)	16 FT

INS COORDINATES FOR AIRCRAFT STANDS

E1	251557.6417N	0513359.8663E	E19R	251553.0709N	0513405.7217E	E30	251555.6194N	0513429.8107E
E1L	251614.2815N	0513352.7126E	E12	251558.6091N	0513402.5205E	E20	251554.5538N	0513407.3889E
E1R	251613.1160N	0513353.2198E	E13	251559.5764N	0513405.1737E	E20L	251553.5424N	0513407.0154E
E2	251611.7495N	0513354.7180E	E13R	251600.5417N	0513405.4127E	E20R	251554.0073N	0513408.2905E
E2L	251611.9517N	0513353.7329E	E13R	251600.0745N	0513404.1326E	E21	251555.5211N	0513410.0435E
E2R	251610.7880N	0513354.2466E	E14	251600.5440N	0513407.8279E	E21L	251554.4758N	0513409.5756E
E3	251609.4850N	0513355.7155E	E14L	251601.4983N	0513408.0362E	E21R	251554.9659N	0513410.1059E
E4	251607.2240N	0513356.7133E	E14R	251601.0089N	0513406.6928E	E22	251556.4890N	0513412.6970E
E5	251604.9615N	0513357.7122E	E15	251601.5113N	0513410.4818E	E22L	251555.4560N	0513412.2637E
E6	251605.5791N	0513359.4066E	E15L	251602.4789N	0513410.7259E	E22R	251555.9458N	0513413.6079E
E6L	251605.3128N	0513400.4204E	E15R	251601.9888N	0513409.3807E	E23	251557.4566N	0513415.3513E
E6R	251606.4798N	0513359.9048E	E16	251602.4800N	0513413.1400E	E23L	251556.4139N	0513414.8912E
E7	251607.8414N	0513358.4098E	E16L	251603.4300N	0513413.3500E	E23R	251556.9037N	0513416.2356E
E7L	251607.6415N	0513359.3932E	E16R	251602.9400N	0513412.0000E	E24	251558.4236N	0513418.0037E
E7R	251608.8087N	0513358.8786E	E17	251603.4462N	0513415.7893E	E24L	251557.3882N	0513417.5790E
E8	251610.1040N	0513357.4124E	E17L	251604.4131N	0513416.0341E	E24R	251557.8813N	0513418.9160E
E9	251612.3656N	0513356.4135E	E17R	251603.9243N	0513414.6931E	E25	251551.7900N	0513420.0780E
E9L	251611.9643N	0513357.4860E	E18	251552.6191N	0513402.0823E	E26	251549.6503N	0513421.0220E
E9R	251613.1276N	0513356.9743E	E18L	251551.6484N	0513401.8207E	E27	251547.5100N	0513421.9661E
E10	251614.6282N	0513355.4160E	E18R	251552.1228N	0513403.1208E	E27L	251546.1256N	0513423.3118E
E10L	251614.2946N	0513356.4601E	E19	251553.5865N	0513404.7354E	E28	251554.7411N	0513427.3422E
E10R	251615.4569N	0513355.9470E	E19L	251552.5966N	0513404.4215E	E29	251555.1532N	0513428.5335E

Note: * - Stand availability refer to OTBD AD 2.8 & 2.9

Changes: New TWR Secondary freq.