

minimum N1

V6.500 - 11 m at IP1/5

proposed V6.501

05.11.2007

D F Q6F

D F Q6F

Beam 1

IR1	6.59	6.99		6.77	7.01	
IR2	6.54	6.49	6.75	6.64	6.93	6.75
IR3	6.73	6.50	5.96	6.73	6.55	5.96
IR4	6.70	7.07		6.78	6.98	
IR5	6.63	6.97		6.69	6.94	
IR6	6.75	6.92				
IR7	6.52	6.80		6.65	7.16	
IR8	6.79	6.74	6.81	6.77	7.13	6.93

Beam 2

IR1	6.68	7.13				
IR2	6.63	6.90		6.72	6.93	
IR3	6.34	6.41	5.71	6.35	6.56	5.71
IR4	6.74	7.16		6.77	7.12	
IR5	6.70	7.04				
IR6	6.71	6.95				
IR7	6.62	7.15		6.80	7.15	
IR8	6.70	6.94		6.70	7.12	