



Date **02 Apr 2022**
 Call Letters **KHIZ-LD** Channel
 Location **Los Angeles, CA**
 Customer **DTV America**
 Antenna Type **DIE THB-C1-1/1-1**

TABULATION OF AZIMUTH PATTERN

Azimuth Pattern Drawing # **117774**

Angle	Field	Angle	Field	Angle	Field	Angle	Field	Angle	Field	Angle	Field	Angle	Field	Angle	Field
0	0.939	45	0.991	90	0.942	135	0.491	180	0.001	225	0.002	270	0.013	315	0.516
1	0.935	46	0.983	91	0.941	136	0.475	181	0.000	226	0.003	271	0.017	316	0.535
2	0.929	47	0.973	92	0.939	137	0.458	182	0.000	227	0.004	272	0.021	317	0.554
3	0.922	48	0.959	93	0.937	138	0.441	183	0.000	228	0.005	273	0.026	318	0.572
4	0.915	49	0.944	94	0.934	139	0.424	184	0.000	229	0.005	274	0.031	319	0.591
5	0.905	50	0.926	95	0.931	140	0.407	185	0.000	230	0.006	275	0.037	320	0.609
6	0.895	51	0.907	96	0.928	141	0.389	186	0.000	231	0.006	276	0.043	321	0.627
7	0.883	52	0.886	97	0.924	142	0.371	187	0.000	232	0.007	277	0.049	322	0.645
8	0.869	53	0.865	98	0.919	143	0.353	188	0.000	233	0.007	278	0.056	323	0.662
9	0.855	54	0.844	99	0.914	144	0.336	189	0.000	234	0.007	279	0.063	324	0.679
10	0.839	55	0.823	100	0.907	145	0.318	190	0.000	235	0.007	280	0.071	325	0.696
11	0.823	56	0.803	101	0.900	146	0.301	191	0.000	236	0.007	281	0.079	326	0.711
12	0.807	57	0.785	102	0.893	147	0.285	192	0.000	237	0.007	282	0.086	327	0.726
13	0.791	58	0.769	103	0.884	148	0.269	193	0.000	238	0.006	283	0.093	328	0.741
14	0.777	59	0.755	104	0.875	149	0.255	194	0.000	239	0.006	284	0.100	329	0.754
15	0.764	60	0.743	105	0.866	150	0.241	195	0.000	240	0.005	285	0.106	330	0.768
16	0.754	61	0.733	106	0.857	151	0.228	196	0.000	241	0.005	286	0.112	331	0.781
17	0.746	62	0.726	107	0.847	152	0.216	197	0.000	242	0.004	287	0.116	332	0.794
18	0.741	63	0.722	108	0.838	153	0.204	198	0.000	243	0.004	288	0.121	333	0.805
19	0.737	64	0.719	109	0.829	154	0.194	199	0.000	244	0.003	289	0.126	334	0.816
20	0.735	65	0.719	110	0.819	155	0.183	200	0.000	245	0.003	290	0.131	335	0.827
21	0.734	66	0.722	111	0.810	156	0.174	201	0.000	246	0.002	291	0.137	336	0.837
22	0.736	67	0.726	112	0.800	157	0.165	202	0.000	247	0.001	292	0.145	337	0.847
23	0.739	68	0.733	113	0.791	158	0.156	203	0.000	248	0.001	293	0.154	338	0.856
24	0.745	69	0.741	114	0.781	159	0.148	204	0.000	249	0.001	294	0.165	339	0.866
25	0.754	70	0.751	115	0.772	160	0.140	205	0.000	250	0.000	295	0.178	340	0.875
26	0.765	71	0.762	116	0.762	161	0.132	206	0.000	251	0.000	296	0.192	341	0.884
27	0.780	72	0.775	117	0.752	162	0.124	207	0.000	252	0.000	297	0.208	342	0.893
28	0.798	73	0.788	118	0.741	163	0.117	208	0.000	253	0.000	298	0.225	343	0.902
29	0.818	74	0.802	119	0.730	164	0.110	209	0.000	254	0.000	299	0.242	344	0.910
30	0.839	75	0.816	120	0.719	165	0.103	210	0.000	255	0.000	300	0.259	345	0.918
31	0.861	76	0.830	121	0.707	166	0.095	211	0.000	256	0.000	301	0.277	346	0.925
32	0.883	77	0.843	122	0.694	167	0.088	212	0.000	257	0.000	302	0.295	347	0.930
33	0.904	78	0.857	123	0.680	168	0.080	213	0.000	258	0.000	303	0.312	348	0.936
34	0.923	79	0.870	124	0.665	169	0.072	214	0.001	259	0.000	304	0.329	349	0.940
35	0.941	80	0.883	125	0.650	170	0.063	215	0.001	260	0.000	305	0.345	350	0.944
36	0.956	81	0.896	126	0.634	171	0.055	216	0.001	261	0.000	306	0.362	351	0.947
37	0.969	82	0.908	127	0.618	172	0.046	217	0.001	262	0.000	307	0.378	352	0.950
38	0.980	83	0.918	128	0.602	173	0.037	218	0.002	263	0.000	308	0.394	353	0.951
39	0.988	84	0.927	129	0.586	174	0.028	219	0.002	264	0.000	309	0.411	354	0.951
40	0.994	85	0.934	130	0.570	175	0.020	220	0.002	265	0.000	310	0.428	355	0.950
41	0.998	86	0.938	131	0.555	176	0.012	221	0.002	266	0.002	311	0.445	356	0.948
42	1.000	87	0.942	132	0.539	177	0.005	222	0.001	267	0.004	312	0.462	357	0.946
43	0.999	88	0.945	133	0.523	178	0.002	223	0.000	268	0.007	313	0.480	358	0.946
44	0.997	89	0.943	134	0.507	179	0.002	224	0.000	269	0.010	314	0.498	359	0.942

Remarks: Rotate 195 degrees