

PROJ. REFERENCE NO.	SHEET NO.
R-2911C	X-2

**STATE OF NORTH CAROLINA
DIVISION OF HIGHWAYS**

R:\ncdot\R2911C\Roadway\Xsc\REV-EARTHWORK\L1-LT-EW.LOG

NOTE: EMBANKMENT COLUMN INCLUDES BACKFILL FOR UNDERCUT

CROSS-SECTION SUMMARY

Station	Uncl. Exc.	Embt	Station	Uncl. Exc.	Embt	Station	Uncl. Exc.	Embt	Station	Uncl. Exc.	Embt	Station	Uncl. Exc.	Embt	Station	Uncl. Exc.	Embt
L1 LEFT	(cu. yd.)	(cu. yd.)	L1 LEFT	(cu. yd.)	(cu. yd.)	L1 LEFT	(cu. yd.)	(cu. yd.)	L1 RIGHT	(cu. yd.)	(cu. yd.)	L1 RIGHT	(cu. yd.)	(cu. yd.)	L2 LEFT	(cu. yd.)	(cu. yd.)
7+57.570000	0	0	36+00.00000	6	30	66+50.00000	320	5	29+00.00000	0	1364	59+00.00000	757	3	85+00.00000	26	36
8+00.000000	11	45	36+50.00000	6	32	67+00.00000	371	4	29+50.00000	0	2054	59+50.00000	533	7	85+50.00000	24	73
8+50.000000	13	62	37+00.00000	6	36	67+50.00000	236	2	30+00.00000	0	2400	60+00.00000	470	24	86+00.00000	14	96
9+00.000000	13	56	37+50.00000	5	45	68+00.00000	82	4	30+50.00000	0	2177	60+50.00000	168	77	86+50.00000	12	66
9+50.000000	13	41	38+00.00000	4	60	68+50.00000	60	5	31+00.00000	0	1552	61+00.00000	2	244	87+00.00000	11	42
10+00.000000	13	30	38+50.00000	4	73	69+00.00000	29	40	31+50.00000	0	910	61+50.00000	0	1357	87+50.00000	57	32
10+50.000000	12	25	40+50.00000	11	239	69+50.00000	4	77	32+00.00000	0	541	62+00.00000	0	2433	88+00.00000	86	27
11+00.000000	11	23	41+00.00000	4	35	70+00.00000	5	117	33+00.00000	0	610	62+50.00000	0	2619	88+50.00000	79	20
11+50.000000	11	19	41+50.00000	5	31	70+50.00000	7	133	33+50.00000	0	126	63+00.00000	0	2632	89+00.00000	211	18
12+00.000000	10	19	42+00.00000	2	53				34+00.00000	0	143	63+50.00000	0	2358	89+50.00000	352	29
12+50.000000	10	23	42+50.00000	1	75	Station	Uncl. Exc.	Embt	34+50.00000	0	333	64+00.00000	0	1857	90+50.00000	806	69
13+00.000000	11	27	43+00.00000	2	69	L1 RIGHT	(cu. yd.)	(cu. yd.)	35+00.00000	0	602	65+50.00000	39	2400	91+00.00000	398	40
13+50.000000	10	29	43+50.00000	3	58				35+50.00000	0	660	66+00.00000	196	29	91+50.00000	330	44
14+00.000000	9	30	44+00.00000	3	61	7+57.570000	0	0	36+00.00000	0	648	66+50.00000	422	3	92+00.00000	282	41
14+50.000000	9	25	44+50.00000	2	75	8+00.000000	2	174	36+50.00000	0	817	67+00.00000	460	3	92+50.00000	241	37
15+00.000000	9	16	45+00.00000	2	109	8+50.000000	3	169	37+00.00000	0	916	67+50.00000	403	5	93+00.00000	195	31
15+50.000000	9	13	45+50.00000	1	174	9+00.000000	3	241	37+50.00000	0	878	68+00.00000	282	10	93+50.00000	156	20
16+00.000000	9	12	46+00.00000	0	241	9+50.000000	1	266	38+00.00000	0	872	68+50.00000	99	207	94+00.00000	115	10
16+50.000000	10	11	47+00.00000	2	502	10+00.000000	1	245	38+50.00000	0	788	69+00.00000	0	856	95+00.00000	159	7
17+00.000000	9	12	47+50.00000	1	228	10+50.000000	2	188	40+50.00000	0	1546	69+50.00000	0	1690	95+50.00000	45	31
17+50.000000	8	12	48+00.00000	1	223	11+00.000000	1	128	41+00.00000	1	71	70+00.00000	0	2170	96+00.00000	17	79
18+00.000000	11	11	48+50.00000	1	232	11+50.000000	3	72	41+50.00000	1	96	70+50.00000	0	1906	96+50.00000	10	99
18+50.000000	18	5	49+00.00000	1	225	12+00.000000	15	41	42+00.00000	0	138				97+00.00000	8	107
19+00.000000	26	0	49+50.00000	1	188	12+50.000000	29	29	42+50.00000	0	144	Station	Uncl. Exc.	Embt	97+50.00000	12	72
19+50.000000	26	2	50+00.00000	1	154	13+00.000000	39	21	43+00.00000	2	106	L2 LEFT	(cu. yd.)	(cu. yd.)	98+00.00000	18	32
21+00.000000	40	53	50+50.00000	1	132	13+50.000000	54	17	43+50.00000	5	75				98+50.00000	25	24
21+50.000000	5	26	51+00.00000	2	100	14+00.000000	57	17	44+00.00000	13	60	71+00.00000	0	0	99+00.00000	23	15
22+00.000000	3	31	52+50.00000	6	211	14+50.000000	55	18	44+50.00000	18	51	71+50.00000	102	48	99+50.00000	14	73
22+50.000000	0	42	53+00.00000	2	57	15+00.000000	59	21	45+00.00000	9	119	72+00.00000	362	8	100+00.00000	8	122
23+00.000000	0	53	53+50.00000	3	56	15+50.000000	42	35	45+50.00000	0	189	72+50.00000	714	4	100+50.00000	4	88
23+50.000000	0	69	54+00.00000	4	58	16+00.000000	30	33	46+00.00000	0	273	73+00.00000	1025	3	101+00.00000	4	67
24+00.000000	0	64	54+50.00000	4	56	16+50.000000	35	18	47+00.00000	0	855	73+50.00000	1229	3	101+50.00000	9	95
24+50.000000	0	58	55+00.00000	4	52	17+00.000000	51	15	47+50.00000	0	513	74+00.00000	1358	4	102+00.00000	30	63
25+00.000000	0	65	55+50.00000	4	52	17+50.000000	73	15	48+00.00000	0	529	74+50.00000	1406	4	102+50.00000	120	4
25+50.000000	0	70	56+00.00000	5	52	18+00.000000	76	24	48+50.00000	0	554	75+00.00000	1341	3	103+00.00000	206	2
26+00.000000	0	75	56+50.00000	7	50	18+50.000000	60	27	49+00.00000	0	561	75+50.00000	1171	6	103+50.00000	251	2
26+50.000000	0	81	57+00.00000	8	41	19+00.000000	29	32	49+50.00000	0	450	76+00.00000	858	10	104+00.00000	304	2
27+00.000000	1	65	57+50.00000	111	20	19+50.000000	34	49	50+00.00000	0	230	76+50.00000	418	13	104+50.00000	347	1
28+00.000000	2	106	58+00.00000	167	4	21+00.000000	85	215	50+50.00000	3	91	77+00.00000	111	21	105+00.00000	373	0
28+50.000000	0	78	58+50.00000	99	13	21+50.000000	1	81	51+00.00000	16	60	77+50.00000	31	41	105+50.00000	356	0
29+00.000000	0	98	59+00.00000	61	29	22+00.000000	6	67	52+00.00000	366	145	78+00.00000	30	45	106+00.00000	337	0
29+50.000000	0	144	59+50.00000	23	37	22+50.000000	16	53	53+00.00000	384	42	78+50.00000	55	21	106+50.00000	312	0
30+00.000000	0	272	60+00.00000	1	78	23+00.000000	31	44	53+50.00000	662	40	79+50.00000	142	12	107+00.00000	276	1
30+50.000000	0	266	60+50.00000	1	67	23+50.000000	40	39	54+00.00000	866	43	80+00.00000	40	17	107+50.00000	265	1
31+00.000000	1	135	61+00.00000	1	135	24+00.000000	37	35	54+50.00000	960	45	80+50.00000	10	53	108+00.00000	265	1
31+50.000000	3	74	61+50.00000	0	304	24+50.000000	32	40	55+00.00000	971	49	81+00.00000	9	79	108+50.00000	267	1
32+00.000000	4	46	62+00.00000	0	572	25+00.000000	20	56	55+50.00000	994	46	81+50.00000	12	78	109+00.00000	268	1
33+00.000000	67	55	62+50.00000	0	583	25+50.000000	10	70	56+00.00000	1012	41	82+00.00000	16	94	109+50.00000	274	2
33+50.000000	36	22	63+00.00000	0	313	26+00.000000	8	81	56+50.00000	950	40	82+50.00000	20	58	110+00.00000	283	2
34+00.000000	8	26	63+50.00000	0	176	26+50.000000	3	88	57+00.00000	870	32	83+00.00000	25	27	110+50.00000	287	2
34+50.000000	7	31	64+00.00000	11	64	27+00.000000	13	85	57+50.00000	1047	22	83+50.00000	21	60	111+00.00000	281	0
35+00.000000	5	35	65+50.00000	195	41	28+00.000000	26	501	58+00.00000	1206	20	84+00.00000	11	57	111+50.00000	262	1
35+50.000000	6	29	66+00.00000	190	5	28+50.000000	0	693	58+50.00000	1114	13	84+50.00000	13	39	112+00.00000	235	2