

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

**STATE OF NORTH CAROLINA  
DIVISION OF HIGHWAYS**

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
L2 LEFT	(cu. yd.)	(cu. yd.)	L2 LEFT	(cu. yd.)	(cu. yd.)	L2 LEFT	(cu. yd.)	(cu. yd.)	L2 LEFT	(cu. yd.)	(cu. yd.)	L2 LEFT	(cu. yd.)	(cu. yd.)	L2 RIGHT	(cu. yd.)	(cu. yd.)
112+50.0000	202	3	140+50.0000	109	3	169+50.0000	30	11	196+00.0000	315	4	222+50.0000	14	9	93+50.0000	1765	0
113+00.0000	172	2	141+00.0000	127	3	170+00.0000	28	11	196+50.0000	380	2	223+00.0000	8	17	94+00.0000	1123	0
113+50.0000	150	2	141+50.0000	132	5	170+50.0000	115	0	197+00.0000	402	0	223+50.0000	3	27	95+00.0000	1256	0
115+50.0000	306	75	142+00.0000	151	9	171+00.0000	212	7	197+50.0000	392	0	224+00.0000	1	45	95+50.0000	244	16
116+00.0000	16	46	142+50.0000	180	7	171+50.0000	177	2	198+00.0000	403	1	224+50.0000	0	81	96+00.0000	77	343
116+50.0000	16	50	143+00.0000	203	4	172+00.0000	145	5	198+50.0000	447	1	225+00.0000	0	121	96+50.0000	0	929
117+00.0000	12	35	143+50.0000	212	2	172+50.0000	164	7	199+00.0000	474	1				97+00.0000	0	1517
117+50.0000	10	45	144+00.0000	212	2	173+00.0000	158	9	199+50.0000	444	2	Station	Uncl. Exc.	Embt	97+50.0000	0	2089
118+00.0000	9	75	144+50.0000	197	3	173+50.0000	113	8	200+00.0000	382	3				98+00.0000	0	2569
118+50.0000	7	86	145+00.0000	176	3	174+00.0000	92	6	200+50.0000	285	9	L2 RIGHT	(cu. yd.)	(cu. yd.)	98+50.0000	0	2941
119+00.0000	16	53	145+50.0000	153	4	174+50.0000	84	7	201+00.0000	202	15	71+00.0000	0	0	99+00.0000	0	3280
119+50.0000	15	24	146+00.0000	88	8	175+00.0000	59	8	201+50.0000	150	13	71+50.0000	141	435	99+50.0000	0	3637
120+00.0000	5	26	146+50.0000	35	12	175+50.0000	58	10	202+00.0000	69	10	72+00.0000	789	23	100+00.0000	0	3560
120+50.0000	16	16	147+00.0000	29	14	176+00.0000	75	18	202+50.0000	10	46	72+50.0000	1819	0	100+50.0000	0	2664
121+00.0000	28	7	147+50.0000	30	12	176+50.0000	105	24	203+00.0000	27	55	73+00.0000	2631	0	101+00.0000	0	1473
121+50.0000	42	4	148+00.0000	26	14	177+00.0000	134	24	203+50.0000	113	21	73+50.0000	3103	0	101+50.0000	71	487
122+00.0000	52	4	148+50.0000	27	13	177+50.0000	150	21	204+00.0000	227	9	74+00.0000	3363	0	102+00.0000	333	21
122+50.0000	53	5	149+00.0000	31	8	178+00.0000	157	22	204+50.0000	297	3	74+50.0000	3437	0	102+50.0000	555	0
123+00.0000	59	3	149+50.0000	20	31	178+50.0000	158	24	205+00.0000	310	1	75+00.0000	3374	0	103+00.0000	588	0
123+50.0000	68	1	150+00.0000	11	65	179+00.0000	167	21	205+50.0000	296	1	75+50.0000	3156	0	103+50.0000	585	0
124+00.0000	59	2	150+50.0000	16	67	179+50.0000	191	17	206+00.0000	281	1	76+00.0000	2640	0	104+00.0000	567	0
124+50.0000	42	8	151+50.0000	30	166	180+00.0000	217	20	206+50.0000	210	10	76+50.0000	1668	0	104+50.0000	427	2
125+00.0000	38	26	152+00.0000	7	223	180+50.0000	232	23	207+00.0000	180	10	77+00.0000	528	322	105+00.0000	250	39
125+50.0000	34	48	152+50.0000	4	206	181+00.0000	237	21	207+50.0000	217	0	77+50.0000	0	1009	105+50.0000	146	105
126+00.0000	30	55	153+00.0000	22	72	181+50.0000	227	18	208+00.0000	202	0	78+00.0000	0	1375	106+00.0000	68	194
126+50.0000	23	52	153+50.0000	33	69	182+00.0000	257	20	208+50.0000	171	2	78+50.0000	0	1385	106+50.0000	31	268
127+00.0000	21	37	154+00.0000	17	63	182+50.0000	335	27	209+00.0000	133	6	79+50.0000	0	2541	107+00.0000	18	309
127+50.0000	25	35	154+50.0000	20	54	183+00.0000	265	31	209+50.0000	90	5	80+00.0000	0	1245	107+50.0000	12	237
128+00.0000	28	29	155+00.0000	40	49	183+50.0000	145	28	210+00.0000	53	4	80+50.0000	0	1787	108+00.0000	109	70
128+50.0000	26	33	155+50.0000	57	51	184+00.0000	135	22	210+50.0000	29	4	81+00.0000	0	2665	108+50.0000	303	0
129+00.0000	23	53	156+00.0000	62	35	184+50.0000	124	19	211+00.0000	33	9	81+50.0000	0	2995	109+00.0000	430	0
129+50.0000	22	42	156+50.0000	653	11	185+00.0000	120	14	211+50.0000	41	29	82+00.0000	0	2527	109+50.0000	496	0
130+00.0000	21	53	157+00.0000	639	10	185+50.0000	111	12	212+00.0000	44	44	82+50.0000	1	1911	110+00.0000	579	0
130+50.0000	32	62	157+50.0000	22	25	186+00.0000	52	72	212+50.0000	62	23	83+00.0000	1	1330	110+50.0000	630	0
131+00.0000	36	58	158+00.0000	13	36	186+50.0000	7	90	213+00.0000	141	0	83+50.0000	43	720	111+00.0000	602	0
131+50.0000	31	56	158+50.0000	10	41	187+00.0000	6	52	213+50.0000	208	0	84+00.0000	228	221	111+50.0000	566	0
132+00.0000	34	45	159+00.0000	4	50	187+50.0000	6	44	214+00.0000	177	0	84+50.0000	762	1	112+00.0000	551	0
132+50.0000	37	33	159+50.0000	4	72	188+00.0000	5	26	214+50.0000	145	0	85+00.0000	1523	0	112+50.0000	497	0
133+00.0000	48	17	160+00.0000	4	99	188+50.0000	4	15	215+00.0000	147	0	85+50.0000	2045	0	113+00.0000	401	0
133+50.0000	94	5	160+50.0000	6	105	189+00.0000	4	53	215+50.0000	134	1	86+00.0000	2331	0	113+50.0000	254	0
134+00.0000	170	5	161+00.0000	8	66	189+50.0000	6	73	216+00.0000	124	4	86+50.0000	2480	0	115+50.0000	330	463
134+50.0000	264	9	161+50.0000	33	18	190+00.0000	11	45	216+50.0000	158	9	87+00.0000	2336	0	116+00.0000	1	278
135+00.0000	383	10	162+00.0000	62	6	190+50.0000	18	21	217+00.0000	202	7	87+50.0000	2009	0	116+50.0000	9	369
135+50.0000	467	10	162+50.0000	68	6	191+00.0000	21	6	217+50.0000	198	1	88+00.0000	1784	0	117+00.0000	17	460
136+00.0000	482	11	163+00.0000	82	9	191+50.0000	19	11	218+00.0000	165	0	88+50.0000	1775	0	117+50.0000	11	481
136+50.0000	465	12	163+50.0000	89	11	192+00.0000	14	15	218+50.0000	142	3	89+00.0000	1899	0	118+00.0000	4	420
137+00.0000	445	11	164+00.0000	92	8	192+50.0000	6	23	219+00.0000	137	4	89+50.0000	2128	0	118+50.0000	1	349
137+50.0000	418	9	164+50.0000	54	10	193+00.0000	5	87	219+50.0000	127	2	90+50.0000	5699	0	119+00.0000	0	218
138+00.0000	366	8	165+00.0000	11	11	193+50.0000	4	86	220+00.0000	106	8	91+00.0000	3118	0	119+50.0000	15	136
138+50.0000	318	11	165+50.0000	16	12	194+00.0000	3	86	220+50.0000	86	12	91+50.0000	2841	0	120+00.0000	24	146
139+00.0000	280	13	166+00.0000	26	15	194+50.0000	14	29	221+00.0000	108	5	92+00.0000	2799	0	120+50.0000	21	129
139+50.0000	213	21	166+50.0000	44	10	195+00.0000	118	26	221+50.0000	79	7	92+50.0000	2640	0	121+00.0000	28	105
140+00.0000	131	16	169+00.0000	214	51	195+50.0000	248	6	222+00.0000	19	11	93+00.0000	2376	0	121+50.0000	30	95