

INLET FILTERS					
EX DRAIN STRUCT NO.	PR DRAIN STRUCT NO.	STATION	OFFSET	LT/RT	QUANTITY EACH
PRE-STAGE					
863	-	-	-	-	1
-	-	4046+24	49	LT	1
869	-	-	-	-	1
-	-	4049+25	48	LT	1
-	-	4050+19	105	RT	1
-	-	4051+17	46	LT	1
102	-	-	-	-	1
104	-	-	-	-	1
110	-	-	-	-	1
111	-	-	-	-	1
112	-	-	-	-	1
113	-	-	-	-	1
-	-	4057+58	34	LT	1
-	-	4058+28	34	LT	1
-	-	4058+94	33	LT	1
-	-	4059+03	34	RT	1
116	-	-	-	-	1
117	-	-	-	-	1
118	-	-	-	-	1
-	-	4063+35	103	RT	1
-	-	4064+91	53	LT	1
130	-	-	-	-	1
132	-	-	-	-	1
-	-	4066+93	47	LT	1
-	-	4068+35	53	LT	1
-	-	4070+60	53	LT	1
-	-	4071+05	50	LT	1
134	-	-	-	-	1
136	-	-	-	-	1
142	-	-	-	-	1
144	-	-	-	-	1
146	-	-	-	-	1
147	-	-	-	-	1
182	-	-	-	-	1
149	-	-	-	-	1
150	-	-	-	-	1
160	-	-	-	-	1
-	-	4073+03	128	LT	1
-	-	4073+39	128	LT	1
-	-	1001+96	43	LT	1
-	-	1002+35	1	RT	1
-	-	1012+18	2	RT	1
-	-	1012+37	2	RT	1
-	-	1012+74	2	RT	1
-	-	8990+12	11	RT	1
-	-	8991+84	11	RT	1
-	-	8993+07	11	RT	1
-	-	8995+10	15	RT	1
-	-	8997+11	23	RT	1
-	-	6524+86	2	RT	1

INLET FILTERS (CONT.)					
EX DRAIN STRUCT NO.	PR DRAIN STRUCT NO.	STATION	OFFSET	LT/RT	QUANTITY EACH
-	-	6524+86	1.8	LT	1
-	-	6525+99	1.7	RT	1
-	-	6525+99	1.7	LT	1
-	-	6532+62	1.5	LT	1
-	-	6532+62	2.0	RT	1
-	-	6533+58	1.5	LT	1
-	-	6533+58	2.0	RT	1
-	-	6534+36	1.0	LT	1
-	-	6534+36	2.0	RT	1
PRE-STAGE SUBTOTAL					59
STAGE 1					
-	-	4046+98	69.8	RT	1
-	-	4047+40	75.0	RT	1
-	-	4049+16	80.6	RT	1
-	-	4050+61	84.6	RT	1
-	345A	-	-	-	1
-	131	-	-	-	1
-	153	-	-	-	1
-	154	-	-	-	1
-	201	-	-	-	1
-	200	-	-	-	1
-	-	4065+12	80.9	RT	1
-	-	4066+73	69.7	RT	1
-	-	4068+07	61.4	RT	1
-	116	-	-	-	1
-	117	-	-	-	1
-	115	-	-	-	1
-	110	-	-	-	1
-	107	-	-	-	1
-	104	-	-	-	1
-	100	-	-	-	1
-	122A	-	-	-	1
-	354	-	-	-	1
-	355	-	-	-	1
-	700	-	-	-	1
-	701	-	-	-	1
-	702	-	-	-	1
-	703	-	-	-	1
-	704	-	-	-	1
-	705	-	-	-	1
-	706	-	-	-	1
-	707	-	-	-	1
-	708	-	-	-	1
-	709	-	-	-	1
-	711	-	-	-	1
-	715	-	-	-	1
-	716	-	-	-	1
STAGE 1 SUBTOTAL					36

INLET FILTERS (CONT.)					
EX DRAIN STRUCT NO.	PR DRAIN STRUCT NO.	STATION	OFFSET	LT/RT	QUANTITY EACH
STAGE 3					
-	312	-	-	-	1
-	317	-	-	-	1
-	323	-	-	-	1
-	325	-	-	-	1
-	324	-	-	-	1
-	328	-	-	-	1
-	332	-	-	-	1
-	335	-	-	-	1
-	339	-	-	-	1
-	342	-	-	-	1
-	342B	-	-	-	1
-	346	-	-	-	1
-	356A	-	-	-	1
-	348	-	-	-	1
-	349	-	-	-	1
-	348A	-	-	-	1
-	363	-	-	-	1
-	364	-	-	-	1
-	361	-	-	-	1
-	146	-	-	-	1
-	144	-	-	-	1
-	141	-	-	-	1
-	123	-	-	-	1
-	120	-	-	-	1
-	125	-	-	-	1
-	126	-	-	-	1
-	135	-	-	-	1
-	137	-	-	-	1
-	122	-	-	-	1
-	119	-	-	-	1
-	113	-	-	-	1
-	114	-	-	-	1
-	112	-	-	-	1
-	109	-	-	-	1
-	106	-	-	-	1
-	103	-	-	-	1
-	101	-	-	-	1
-	-	1076+23	73	LT	1
-	102A	-	-	-	1
STAGE 3 SUBTOTAL					39
STAGE 4					
-	314	-	-	-	1
-	315	-	-	-	1
-	316	-	-	-	1
-	319	-	-	-	1
-	320	-	-	-	1
-	321	-	-	-	1

INLET FILTERS (CONT.)					
EX DRAIN STRUCT NO.	PR DRAIN STRUCT NO.	STATION	OFFSET	LT/RT	QUANTITY EACH
-	322	-	-	-	1
-	327	-	-	-	1
-	330	-	-	-	1
-	330A	-	-	-	1
-	331	-	-	-	1
-	334	-	-	-	1
-	335A	-	-	-	1
-	337	-	-	-	1
-	338	-	-	-	1
-	341	-	-	-	1
-	342A	-	-	-	1
-	345	-	-	-	1
-	345A	-	-	-	1
-	346A	-	-	-	1
-	344	-	-	-	1
-	351	-	-	-	1
-	352	-	-	-	1
-	353	-	-	-	1
-	358	-	-	-	1
-	359	-	-	-	1
-	360	-	-	-	1
-	362	-	-	-	1
-	365	-	-	-	1
-	365A	-	-	-	1
-	366	-	-	-	1
-	147	-	-	-	1
-	148	-	-	-	1
-	149	-	-	-	1
-	150	-	-	-	1
-	151	-	-	-	1
-	129	-	-	-	1
-	132	-	-	-	1
-	128	-	-	-	1
-	127	-	-	-	1
-	139	-	-	-	1
-	119A	-	-	-	1
-	114A	-	-	-	1
-	109A	-	-	-	1
STAGE 4 SUBTOTAL					44
PROJECT TOTAL					178