

+ X-COORDINATE MEASURED EAST FROM GRID LINE B1
 + Y-COORDINATE MEASURED NORTH FROM GRID LINE B0

PILE NUMBER	X-COORDINATE	Y-COORDINATE	PILE CUT-OFF ELEVATION	PILE TIP ELEVATION	NOTES
F001	17435	18517	230.475		
F002	18935	18517	230.475		
F003	20385	18517	230.475		
F004	21831	18517	230.475		
F005	23335	18517	230.475		
F006	24835	18517	230.475		
F007	26335	18517	230.475		
F008	27835	18517	230.475		
F009	29435	18517	230.475		
F010	31035	18517	230.475		
F011	32235	18517	230.475		
F012	33635	18517	230.475		
F013	35035	18517	230.475		
F014	36435	18517	230.475		
F015	37835	18517	230.475		
F016	39235	18517	230.475		
F017	40635	18517	230.475		
F018	42185	18517	230.475		
F019	43735	18517	230.475		
F020	45285	18517	230.475		
F021	46835	18517	230.475		
F022	48385	18517	230.475		
F023	49935	18517	229.750		
F024	17435	15317	230.475		
F025	18935	15317	230.475		
F026	20385	15317	230.475		
F027	21831	15317	230.475		
F028	24835	15317	230.475		
F029	27835	15317	230.475		
F030	31035	15317	230.475		
F031	32235	15395	230.475		
F032	33435	15789	230.475		
F033	34635	16067	230.475		
F034	36035	16067	230.475		
F035	37435	16067	230.475		
F036	38835	16067	230.475		
F037	40035	16067	230.475		
F038	41235	16067	230.475		
F039	42435	16067	230.475		
F040	43735	16067	230.475		
F041	45035	16067	230.475		
F042	46335	16067	230.475		
F043	47535	16067	230.475		
F044	48735	16067	230.475		
F045	49935	16067	229.750		
F046	17435	13717	230.475		
F047	27835	13767	229.675		
F048	31035	13717	230.475		
F049	32235	13717	230.475		
F050	33435	13717	230.475		
F051	34635	13717	230.475		
F052	36035	13717	230.475		
F053	37435	13717	230.475		
F054	38835	13717	230.475		
F055	40035	13717	230.475		
F056	41235	13717	230.475		
F057	42435	13717	230.475		
F058	43735	13717	230.475		
F059	44898	13717	230.475		
F060	46335	13717	230.475		
F061	47535	13717	230.475		
F062	48735	13717	230.475		
F063	49935	13717	229.750		
F064	17435	12217	230.475		
F065	18935	12217	230.475		
F066	20385	12217	230.475		
F067	21831	12217	230.475		
F068	23335	12217	230.475		
F069	24835	12217	230.475		
F070	26335	12217	229.675		
F071	27835	12217	229.675		
F072	29435	12217	229.675		
F073	31035	12217	230.475		
F074	32235	12033	230.475		
F075	33435	11646	230.475		
F076	34635	11367	230.475		
F077	36035	11367	230.475		
F078	37435	11367	230.475		
F079	38835	11367	230.475		
F080	40035	11367	230.475		

PILE NUMBER	X-COORDINATE	Y-COORDINATE	PILE CUT-OFF ELEVATION	PILE TIP ELEVATION	NOTES
F081	41235	11367	230.475		
F082	42435	11367	230.475		
F083	43735	11367	230.475		
F084	45035	11367	230.475		
F085	46335	11367	230.475		
F086	47535	11367	230.475		
F087	48735	11367	230.475		
F088	49935	11367	229.750		
F090	17435	10730	230.475		
F091	19535	10217	230.475		
F092	21335	10217	230.475		
F093	23135	10217	230.475		
F094	24935	10217	230.475		
F095	19535	8417	230.475		
F096	24935	8867	230.475		
F097	24935	7517	230.475		
F098	19535	6617	230.475		
F099	24935	6167	230.475		
F100	19535	4817	230.475		
F101	21335	4817	230.475		
F102	23135	4817	230.475		
F103	24935	4817	230.475		
F104	27835	10730	229.675		
F105	27235	8947	229.675		
F106	28435	8947	229.675		
F107	29835	8947	230.475		
F108	27235	6847	229.675		
F109	28435	6847	229.675		
F110	27235	4747	229.675		
F111	28435	4747	229.675		
F112	17435	9242	230.475		
F113	17435	7717	230.475		
F114	17435	6217	230.475		
F115	17435	4717	230.475		
F120	31035	9617	230.475		
F121	32235	9617	230.475		
F122	33635	9617	230.475		
F123	35035	9617	230.475		
F124	36435	9617	230.475		
F125	37835	9617	230.475		
F126	39235	9617	230.475		
F127	40635	9617	230.475		
F128	42185	9617	230.475		
F129	43735	9617	230.475		
F130	45285	9617	230.475		
F131	46835	9617	230.475		
F132	48385	9617	230.475		
F133	49935	9617	229.750		
F134	31035	8217	230.475		
F135	32235	8217	230.475		
F136	33635	8217	230.475		
F137	35035	8217	230.475		
F138	36435	8217	230.475		
F139	37835	8217	230.475		
F140	39235	8217	230.475		
F141	40635	8217	230.475		
F142	42185	8217	230.475		
F143	43735	8217	230.475		
F144	45285	8217	230.475		
F145	46835	8217	230.475		
F146	48385	8217	230.475		
F147	49935	8217	229.750		
F148	30424	6330	230.475		
F149	49953	6333	230.475		
F150	30424	1915	230.475		
F151	33035	4617	229.875		
F152	34235	4617	229.875		
F153	33035	3417	229.875		
F154	34235	3417	229.875		
F155	37835	4617	229.875		
F156	39035	4617	229.875		
F157	37835	3417	229.875		
F158	39085	3367	229.875		
F159	42635	4617	229.875		
F160	43835	4617	229.875		
F161	42635	3417	229.875		
F162	43835	3417	229.875		
F163	47435	4617	229.875		
F164	48635	4617	229.875		
F165	47435	3417	229.875		

PILE NUMBER	X-COORDINATE	Y-COORDINATE	PILE CUT-OFF ELEVATION	PILE TIP ELEVATION	NOTES
F166	48635	3417	229.875		
F167	50035	1915	230.475		
F170	17435	3217	230.475		
F171	18835	2817	230.475		
F172	20335	2817	230.475		
F173	21835	2817	230.475		
F174	23335	2817	230.475		
F175	24835	2817	230.475		
F176	26335	2817	230.475		
F177	27835	2847	230.475		
F178	17435	1717	230.475		
F179	27835	1647	230.475		
F180	17435	317	230.475		
F181	18835	317	230.475		
F182	20335	317	230.475		
F183	21635	712	229.875		
F184	22935	712	229.875		
F185	24235	712	229.875		
F186	25535	712	229.875		
F187	26835	712	229.875		
F188	28135	712	229.875		
F189	29435	712	229.875		
F190	30735	712	229.875		
F191	32075	712	229.875		
F192	33415	712	229.875		
F193	34755	712	229.875		
F194	36095	712	229.875		
F195	37435	712	229.875		
F196	38735	712	229.875		
F197	40075	712	229.875		
F198	41415	712	229.875		
F199	42755	712	229.875		
F200	44095	712	229.875		
F201	45435	712	229.875		
F202	46735	712	229.875		
F203	48035	712	229.875		
F204	49335	712	228.875		
F205	21635	-588	229.875		
F206	22935	-588	229.875		
F207	24235	-588	229.875		
F208	25535	-588	229.875		
F209	26835	-588	229.875		
F210	28135	-588	229.875		
F211	29435	-588	229.875		
F212	30735	-588	229.875		
F213	32075	-588	229.875		
F214	33415	-588	229.875		
F215	34755	-588	229.875		
F216	36095	-588	229.875		
F217	37435	-588	229.875		
F218	38735	-588	229.875		
F219	40075	-588	229.875		
F220	41415	-588	229.875		
F221	42755	-588	229.875		
F222	44095	-588	229.875		
F223	45435	-588	229.875		
F224	46735	-588	229.875		
F225	48035	-588	229.875		
F226	49335	-588	228.875		

 Certificate of Authorization CH2M HILL Canada Ltd. No. 1441 Expiry: April 30, 2006	B.M. ELEV.	 Frederickson Cooper ARCHITECTS		ENGINEER'S SEAL ORIGINAL SIGNED BY D. KRUGER 2006/02/06	
---	------------	--	---	--	--