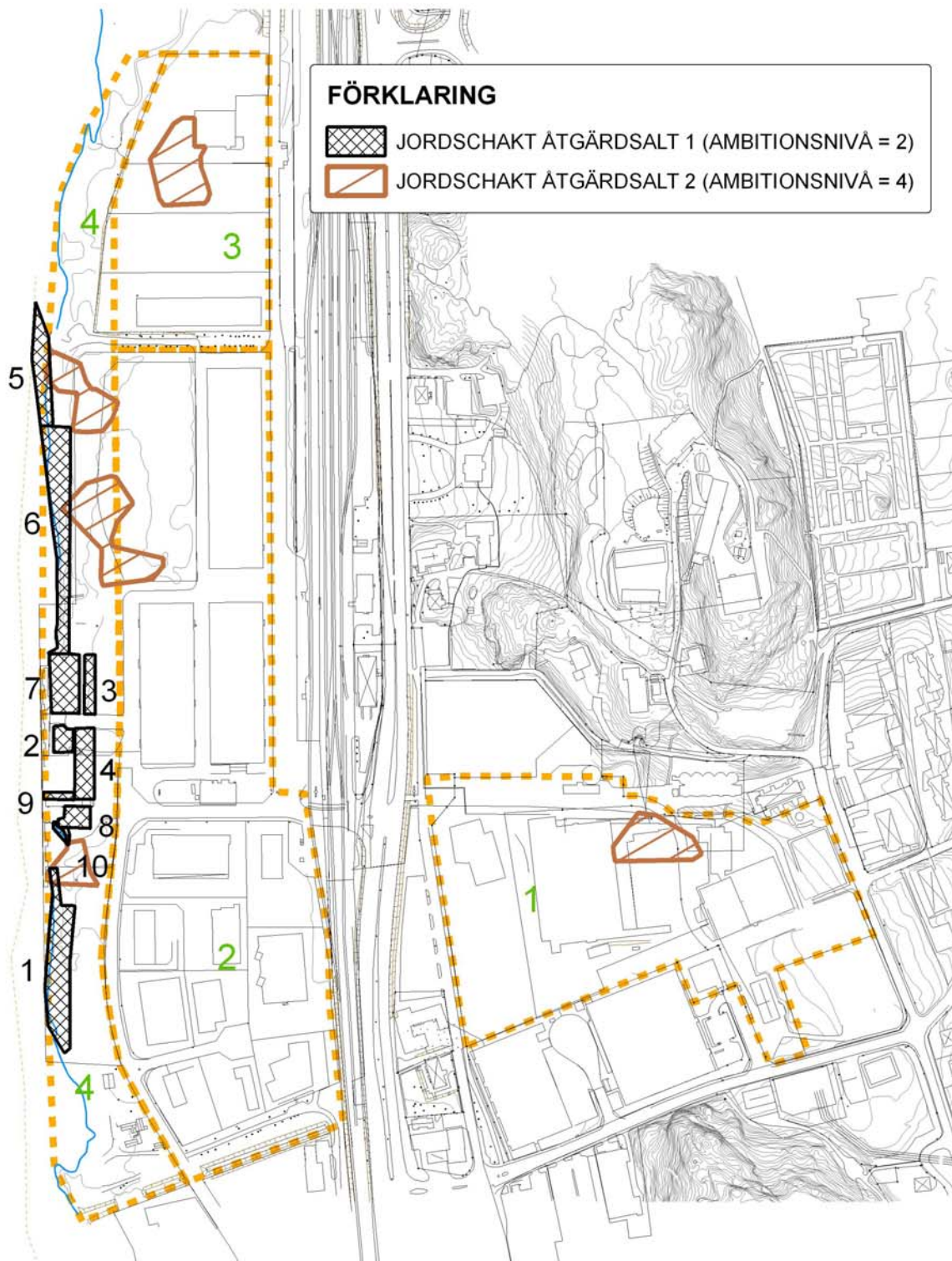


Områden för schakt för åtgärdsalternativ 1 och 2



Åtgärdsalternativ 1 (ambitionsnivå 2), beräkning av area, jordvolym och föroreningsmängder.

Schakt- område	Antaget medel- schaktdjup*	Area totalt	Area ovan strandlinje**	Volym totalt	Volym ovan strandlinje**	Mängd As***	Mängd Pb***	Mängd Zn***	Mängd V***
	m	m ²	m ²	m ³	m ³	kg	kg	kg	kg
1	1,2	1850	1674	2219	1675	30	116	293	48
2	1	261	261	261	262	2	2	9	5
3	1	348	348	348	349	3	14	19	7
4	1	746	746	746	747	5	25	34	15
5	1,5	866	139	1299	141	51	68	137	20
6	1,2	2125	1794	2550	1795	50	223	288	271
7	1	917	917	917	918	10	93	125	20
8	1	329	329	329	330	1	5	24	6
9	1,2	118	105	142	107	0	3	9	2
10	1,2	96	47	115	48	1	2	9	2
		7656	6361	8926	6372	152	551	948	395

* Antaget medelschaktdjup baserat på NCCs tvärsektioner

** Gräns för tidigare beräkningar av föroreningsmängder är strandlinjen.

*** Avser mängden inom schaktområdet ovan strandlinjen.

Åtgärdsalternativ 2 (ambitionsnivå 4), beräkning av area, jordvolym och föroreningsmängder.

Schakt- område	Area	Volym	Mängd As	Mängd Pb	Mängd Zn	Mängd V
	m ²	m ³	kg	kg	kg	kg
0-1 västra	6500	6500	870	365	675	1880
0-1 östra	1560	1560	105	45	80	675
Tot		8060	975	410	755	2555