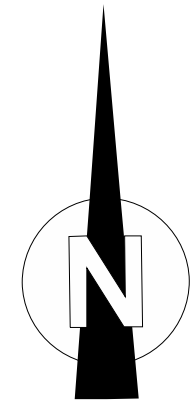
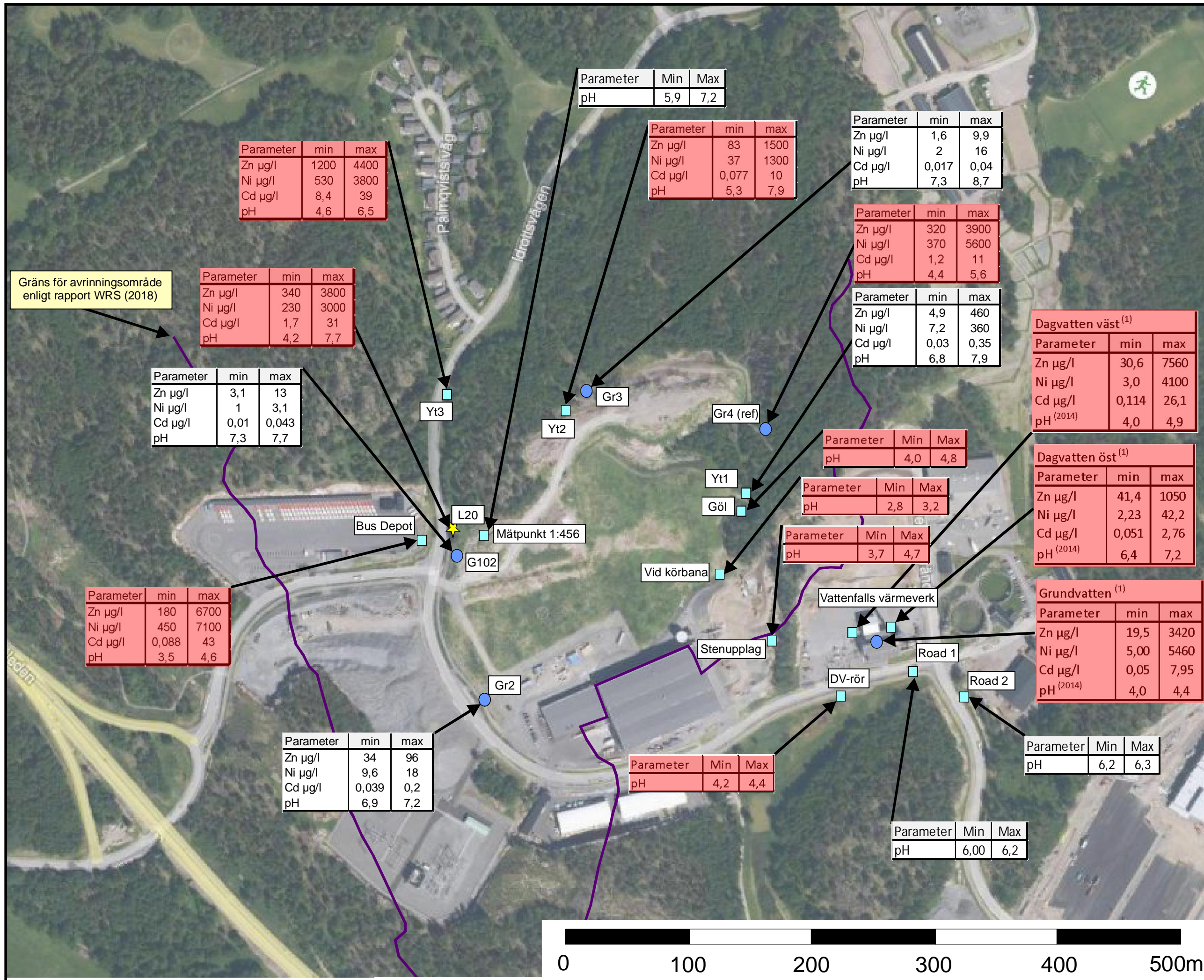


Orienterande
situationsplan

273075, akt 02, Ekobacken
Leo Mille/2018-04-09



Legend

- Grundvatten
- Ytvatten/
Dagvatten
- ★ Lakvatten

Data från tidsperiod 2015-2017, om annat ej angivits. Prover har uttagits av V&B, förutom (1) som är uppgifter från årsrapporter 2015-2016 från Vattenfall Heat Nordic.

Mätpunkter med starkt avvikande halter är rödmarkerade.

Parameter	Min	Max
pH	5,9	7,2

Parameter	min	max
Zn µg/l	83	1500
Ni µg/l	37	1300
Cd µg/l	0,077	10
pH	5,3	7,9

Parameter	min	max
Zn µg/l	1,6	9,9
Ni µg/l	2	16
Cd µg/l	0,017	0,04
pH	7,3	8,7

Parameter	min	max
Zn µg/l	1200	4400
Ni µg/l	530	3800
Cd µg/l	8,4	39
pH	4,6	6,5

Parameter	min	max
Zn µg/l	320	3900
Ni µg/l	370	5600
Cd µg/l	1,2	11
pH	4,4	5,6

Parameter	min	max
Zn µg/l	4,9	460
Ni µg/l	7,2	360
Cd µg/l	0,03	0,35
pH	6,8	7,9

Dagvatten väst ⁽¹⁾		
Parameter	min	max
Zn µg/l	30,6	7560
Ni µg/l	3,0	4100
Cd µg/l	0,114	26,1
pH ⁽²⁰¹⁴⁾	4,0	4,9

Parameter	min	max
Zn µg/l	340	3800
Ni µg/l	230	3000
Cd µg/l	1,7	31
pH	4,2	7,7

Parameter	min	max
Zn µg/l	3,1	13
Ni µg/l	1	3,1
Cd µg/l	0,01	0,043
pH	7,3	7,7

Parameter	Min	Max
pH	4,0	4,8

Dagvatten öst ⁽¹⁾		
Parameter	min	max
Zn µg/l	41,4	1050
Ni µg/l	2,23	42,2
Cd µg/l	0,051	2,76
pH ⁽²⁰¹⁴⁾	6,4	7,2

Parameter	Min	Max
pH	2,8	3,2

Grundvatten ⁽¹⁾		
Parameter	min	max
Zn µg/l	19,5	3420
Ni µg/l	5,00	5460
Cd µg/l	0,05	7,95
pH ⁽²⁰¹⁴⁾	4,0	4,4

Parameter	min	max
Zn µg/l	180	6700
Ni µg/l	450	7100
Cd µg/l	0,088	43
pH	3,5	4,6

Parameter	Min	Max
pH	3,7	4,7

Parameter	Min	Max
pH	6,2	6,3

Parameter	min	max
Zn µg/l	34	96
Ni µg/l	9,6	18
Cd µg/l	0,039	0,2
pH	6,9	7,2

Parameter	Min	Max
pH	4,2	4,4

Parameter	Min	Max
pH	6,00	6,2

