

TOLLARE INVENTERING SÄRSKILT BEVARANDEVÄRD VEGETATION UR EN EKOLOGISK SYNVINKEL

20100818

Läsanvisning:

Detta dokument redovisar en sammanställning av senast utförda inventering, som utfördes i juli 2010. Inventerade träd har funnits särskilt bevarandevärda ur en ekologisk aspekt av Tomas Fasth, WSP har gjort inmätningen i fält tillsammans med Fasths kollega.

Materialet redovisar i två olika versioner av planillustrationer med tre utsnitt för att kunna visa hela den berörda ytan, vilket innebär totalt sex ritningar med tillhörande sammanställning i tabell. Av de totalt 120 inmätta träden vid inventeringen i juli är det enbart 31 träd som är "nya", dvs. inte tidigare har mätts in eller funnits bevarandevärda av WSP och Ekologigruppen. Med utgångspunkt i nuvarande planering av bostadsområdet har en bedömning gjorts att det av dessa 31 träd kan sparas tre träd på tomtmark, sex träd sparas på naturmark, sex träd som kan sparas som död ved och flyttas till naturmark och sexton träd som avverkas.

I tabellen går det att utläsa vilka träd som får respektive konsekvens av anläggning (dvs. vilka träd som sparas på tomtmark, vilka som sparas på naturmark, vilka som kan sparas som död ved och flyttas till naturmark respektive vilka träd som avverkas).

Planritning version 1_1, 1_2 och 1_3 visar samtliga inmätta träd som har bedömts särskilt bevarandevärda ur ekologisk aspekt av WSP respektive i senaste inventeringen av Fasth. På planerna är WSP's trädsymboler i färg med lika kodning som tidigare (färgkodning där grönt sparas på tomtmark, orange sparas på naturmark, blått kan sparas som död ved och flyttas till naturmark och rosa avverkas). Fasths träd är markerade med en röd siffra och en färgad cirkel med färgkodning enligt tabellen. Siffran på träden kan sedan läsas av mot vilken bedömning som har gjorts om träden (dvs. träd som kan sparas på tomtmark, sparas på naturmark, kan sparas som död ved resp. avverkas).

Planritning version 2_1, 2_2 och 2_3 visar de träd som återstår efter exploatering med nuvarande läge på husen. Ljusgröna träd är de träd som sedan tidigare bedömts vara värdefulla och som ska sparas. Den mörkare gröna trädsymbolen är "Fasths träd" som kan sparas. Fasths träd har även siffra i röd text som kan avläsas enligt tabellen.

INMÄTTA TRÄD (FASTHS INVENTERING) I DETALJPLANEOMRÅDE 2 OCH 3 OCH KONSEKVENSER AV ANLÄGGNING
 FÄRGMARKERADE TRÄD ÄR NYA TRÄD, DVS TRÄD SOM EJ SAMMANFALLER MED TIDIGARE INVENTERADE TRÄD - TOTALT 31 NYA TRÄD
 WSP 20100817

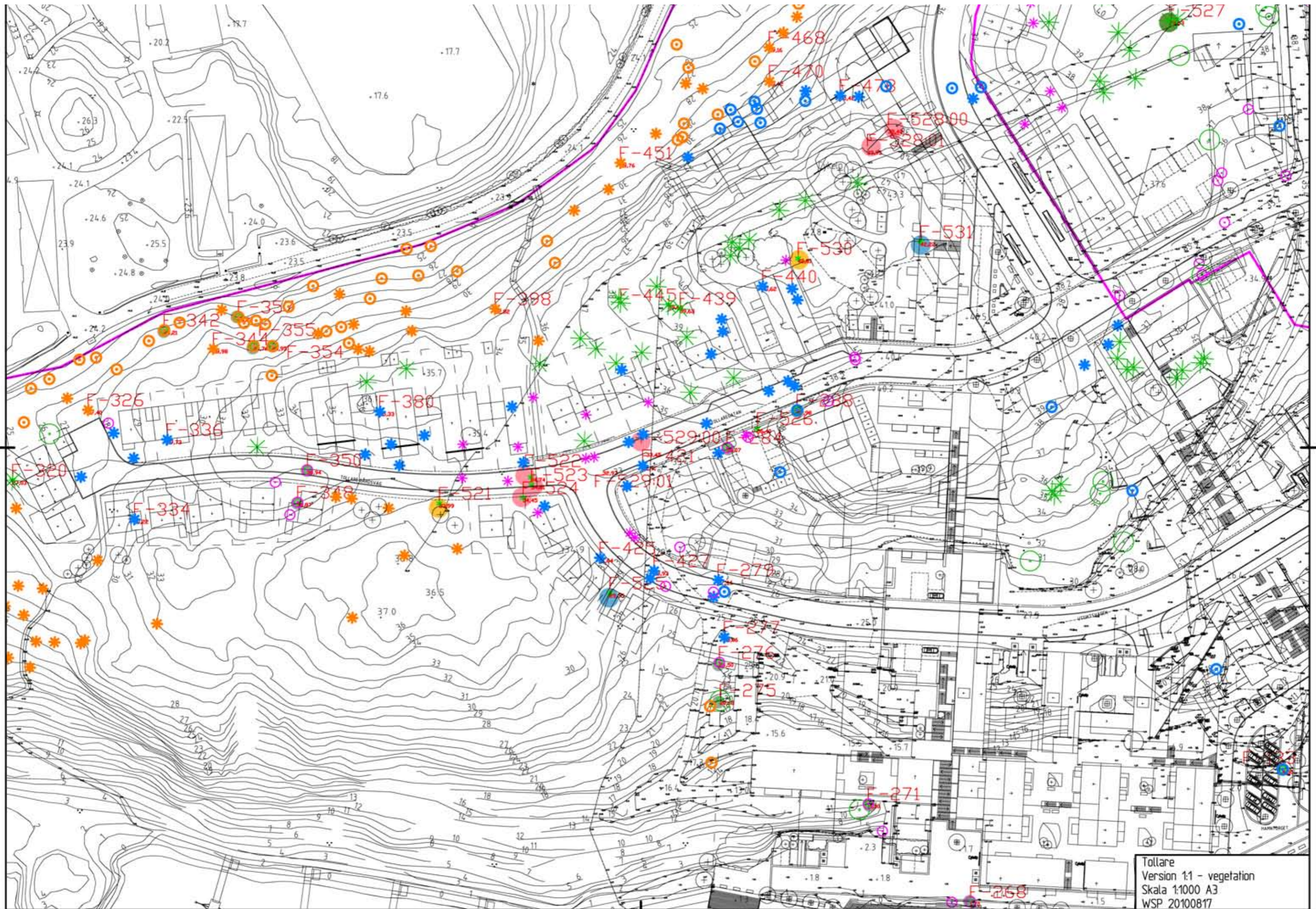
Konsekvens av anläggning Antal träd per konsekvenstyp i denna inventering

Träd som sparas på fastighetsmark	3
Träd som sparas på naturmark	6
Träd som dödas och flyttas till naturmark som död ved	6
Träd som tas bort	16

WSP-nr	Trädslag	Omkrets	Hålträd	Döende	Torrträd	Låga	Död ved	Arter	kommentarer
F-3-89	Tall	144					1	Tallticka	Blottad stamved
F-3-265	Tall							Tallticka	
F-3-92	Tall	193						Tallticka	
F-3-69	Asp		1				1		Blottad stamved
F-3-47	Tall	153		1					
F-500	Gran	125			1				
F-3-89	Gran	120			1			Vågbandad barkbock	
F-3-8	Gran	115				1			Upphuggen i 3 delar
F-3-7	Gran	163						Granbarkgnagare	Savflöde
F-3-12	Gran	145				1			
F-3-96	Gran	156			1	1			Högstubbe + låga
F-3-95	Björk	145						Glasvinge	
F-3-93	Tall	144			1				
F-3-3	Gran	158						Granbarkgnagare	
F-3-2	Gran	190						Granbarkgnagare	
F-501	Gran	89				1			
F-502	Björk	114	1						
F-3-64	Tall	120			1				
F-107	Tall	123			1				
F-112	Tall					1			
F-113	Ek	90			1				
F-23	Ek	111			1				
F-25	Gran	140			1	1			Högstubbe + låga
F-32	Ek	139		1					
F-119	Gran	116				1		Gränsticka	
F-45	Gran							Klibbticka	Högstubbe + låga
F-47	Tall	78				1			
F-48	Tall				1	1			Högstubbe + låga
F-7	Tall	122	1		1				Bohål
F-8	Tall	181		1					
F-6	Tall	82			1				
F-4	Tall	194						Tallticka, reliktböck	
F-128	Tall	146						Tallticka	
F-169	Björk	166			1	1			Högstubbe + låga
F-177	Gran					1			
F-178	Gran					1			
F-181	Gran					1			

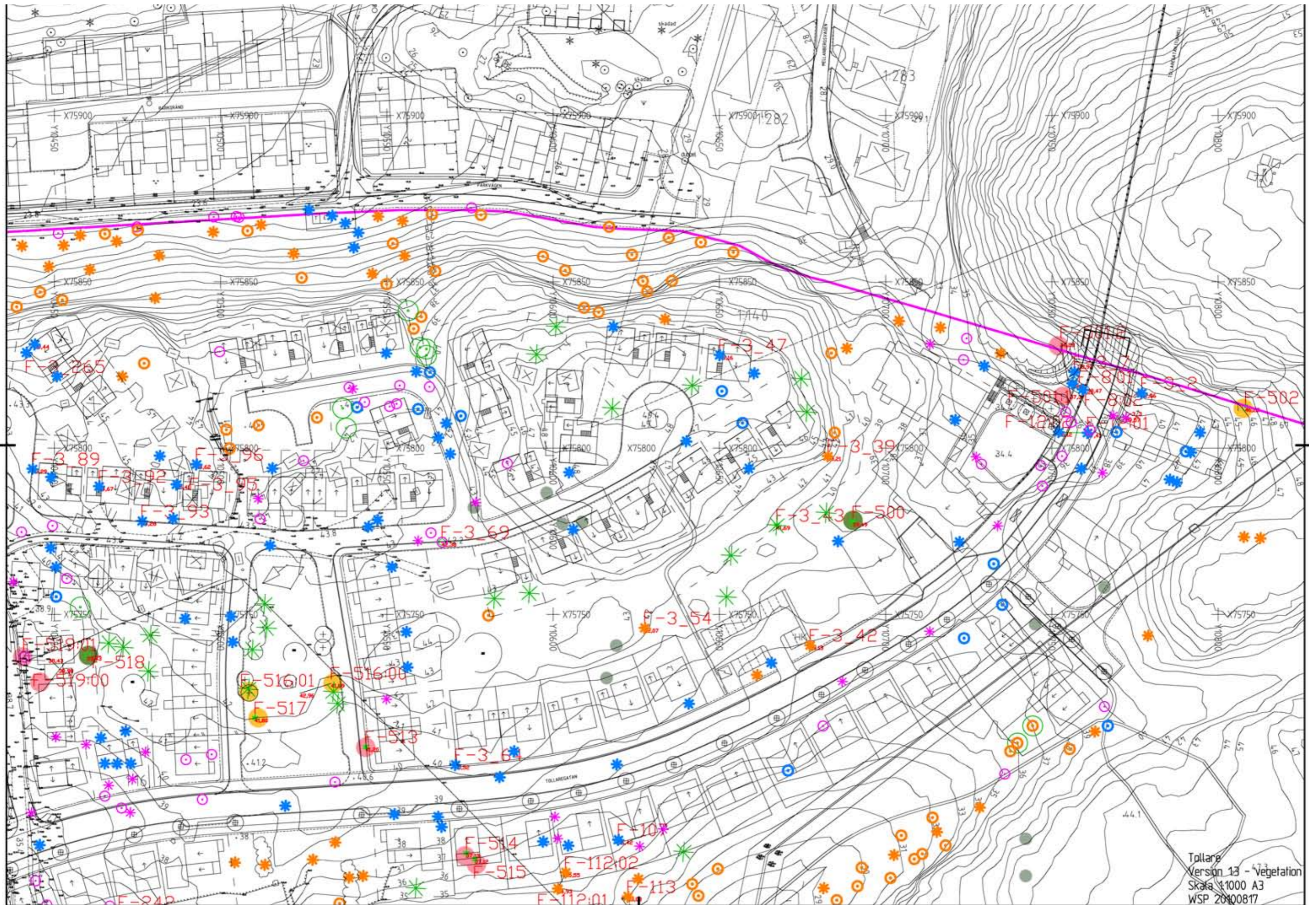
F-158	Gran				1				Kraftigt lutande
F-159	Björk	150						Glasvinge	
F-156	Björk	160						Glasvinge	
F-192	Gran	140			1				
F-503	Gran				1				Kraftigt lutande
F-504	Gran	80				1			
F-222	Gran	153						Granbarkgnagare	
F-505	Ek	100	1						Bohåll
F-506	Björk	100			1			Fnöskticka	Högstubbe
F-507	Gran	142	1	1					Hållighet vid basen, savflöde
F-508	Tall	86				1			
F-509	Tall	104			1				
F-510	Gran	116						Granbarkgnagare	
F-511	Gran	121				1			
F-512	Gran	80				1			
F-213	Björk	113						Fnöskticka	Högstubbe
F-214	Björk	136						Fnöskticka	Högstubbe
F-208	Gran	104				1			
F-204	Gran	186				1			
F-203	Björk	110	1						
F-241	Ek	85		1					
F-242	Ek	91		1					
F-513	Tall	105			1				
F-268	Tall	98			1				
F-514	Tall	85			1				
F-515	Tall	86						Tallticka	
F-271	Tall	114			1				
F-516	Tall	93				1			
F-275	Tall	115						Reliktbock	
F-284	Tall	149			1				
F-517	Tall	129						Tallticka	
F-518	Asp	101							Högstubbe
F-519	Tall	110				1			Uppkapad
F-357	Ek	91			1				
F-3-348	Ek	315							
F-3-344	Tall	146							Tallticka
F-342	Tall	190							Tallticka
F-336	Tall	120			1				Bohåll
F-520	Björk	95					1	Fnöskticka	
F-478	Tall	134			1				
F-470	Tall	165						Tallticka	
F-468	Tall	233							
F-3-54	Tall	163						Vintertagging	
F-3-42	Gran	136						Trådticka	
F-3-43	Gran	152						Trådticka	
F-118	Sälg	175	1						Bohåll
F-230	Björk	84			1			Björkticka	
F-174	Björk	152			1			Fnöskticka	Dubbelstam
F-184	Gran	25			1	1			
F-133	Ek	306							

F-489	Ek	302							Döda grenar
F-451	Tall	213						Tallticka	
F-398	Tall	225							
F-380	Tall	161						Tallticka	
F-355	Ek	224					1		Savflöde
F-354	Ek	144		1			1		
F-344	Tall	170			1				
F-334	Ek	280		1					
F-326	Tall	174						Tallticka	
F-320	Tall	163		1					
F-348	Asp	118					1		
F-350	Asp	115					1		
F-521	Tall	93	1						Bohå, höghus
F-522	Gran	86			1				
F-523	Gran				1				
F-524	Gran	82			1				
F-425	Gran	198						Granbarkgnagare	
F-525	Gran	135			1				
F-427	Gran	172			1				
F-279	Gran	145			1				
F-277	Tall	111			1				
F-276	Björk	127		1			1	Björkticka	
F-526	Tall	108						Tallticka	
F-288	Sälg	170					1	Sälgicka	
F-527	Tall	128						Tallticka	Savflöde
F-528	Tall	90					1		
F-529	Gran						1		Murken
F-421	Gran	205	1					Granbarkgnagare	Hål vid basen
F-439	Tall	110	1		1				Bohå
F-445	Tall	144						Tallticka	
F-440	Tall	167						Tallticka	
F-530	Tall	120						Tallticka	
F-531	Tall	130						Reliktbock	





Tollare
Version 12 - vegetation
Skala 1:1000 A3
WSP 20100817







Tollare
Version 2.2 - vegetation
Skala 1:1000 A3
WSP 20100817

