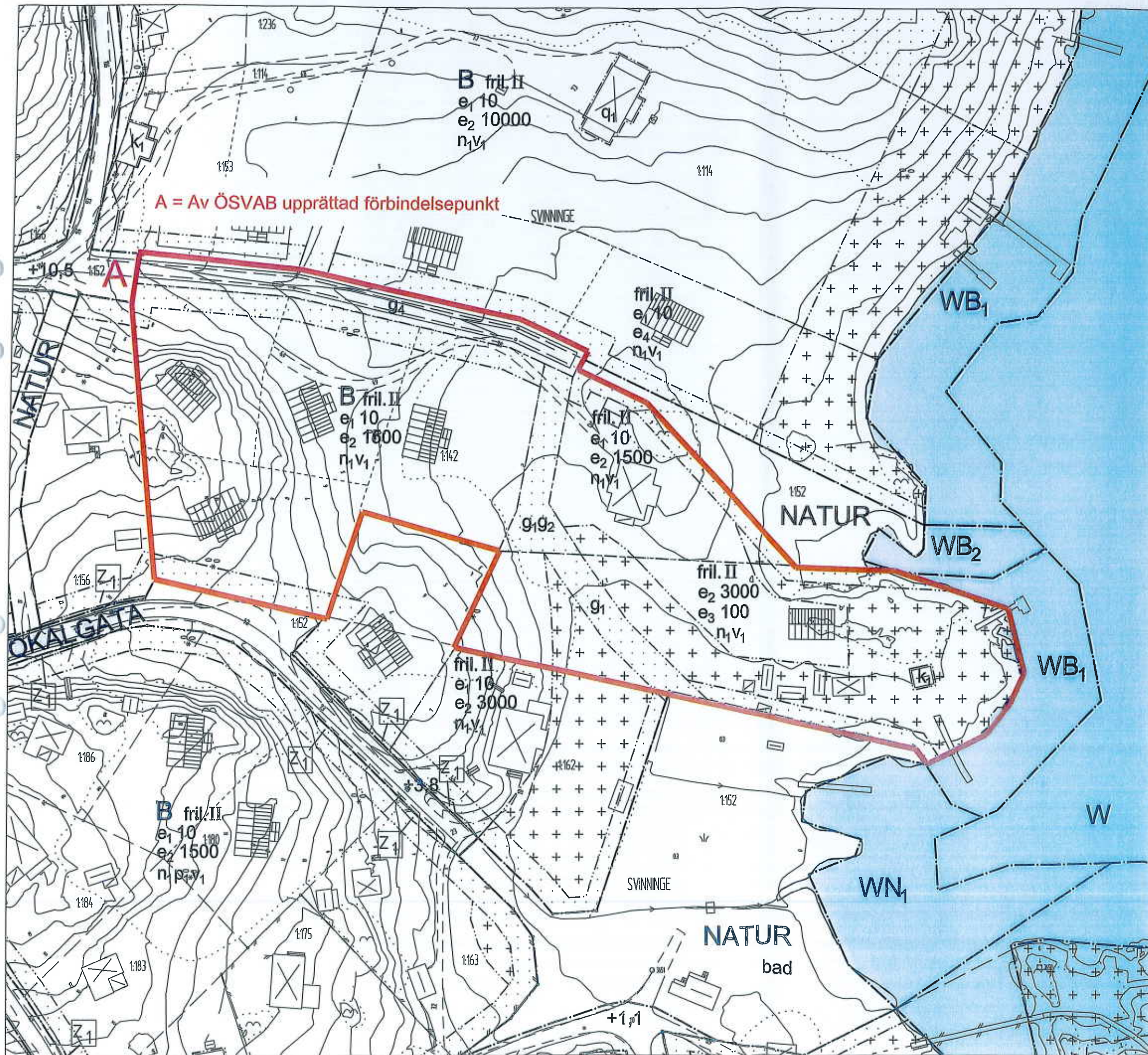


— Gräns för exploateringsområde



GRUNDKARTANS BETECKNINGAR

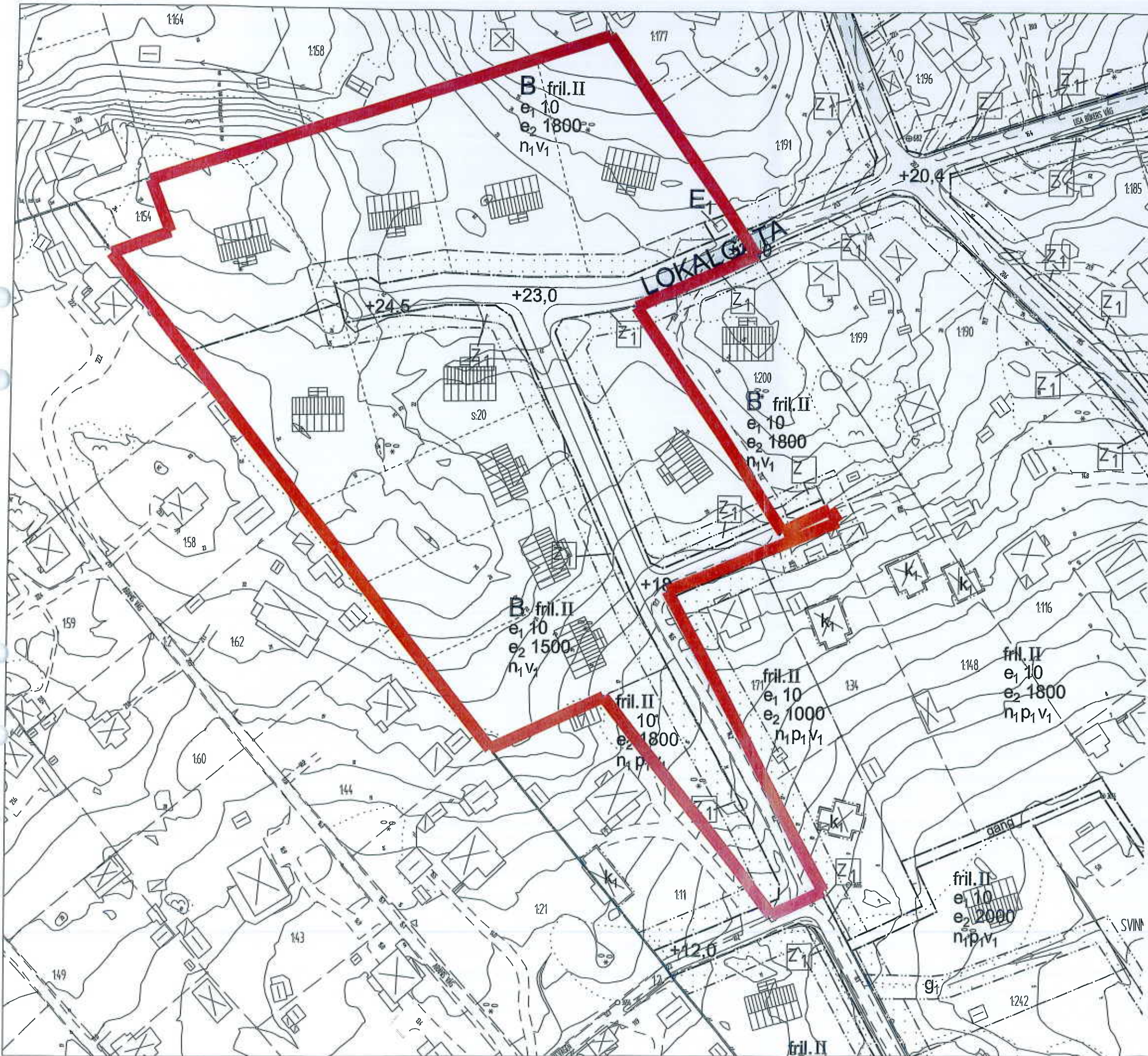
	Transträva
	Fasitgräns
	Fasitgräns
	Fasitgräns
	Byggnad, läsa begränsningar redovisade
	Skov
	Väg
	Öre
	Hydrografi
	Östgräns
	Stationspunkt

GRUNDKARTAN UPPRÄTTAD AV KÄRTRETTEN I ÖSTERÅKERS KOMMUN I DECEMBER 2009
 KÄRTRETTENS NÄRSTÄLLDA
 KÖRSTYRELSER I PLAN ST90 0001 (0-3)
 KÖRSTYRELSER I HÖJ. 0000

Karta och mätningar

Skala 1:1000 (A1)
 Skala 1:2000 (A3)

lll



- GRUNDKARTANS BETECKNINGAR
- Tränggräns
 - Fastighetsgräns
 - Fastighetsbeteckning
 - Byggnader, tvärsnittsmått angivna redovisade
 - Staket
 - Väg
 - Ösa
 - Hållkurvor
 - Eldledning
 - Rännskänkl

GRUNDKARTAN UPPRÄTTAD AV PÄRDECH & ÖSTERÅKERS KÖPMAN I DECEMBER 2009
 MÄTLÄSS: 9
 KOORDINATSYSTEM I PLAN: ST90 Öpm 60-3
 KOORDINATSYSTEM I HÖJD: RKO

Karta av WAZON
 Kart- och måttangivningar

Skala 1:1000 (A1)
 Skala 1:2000 (A3)

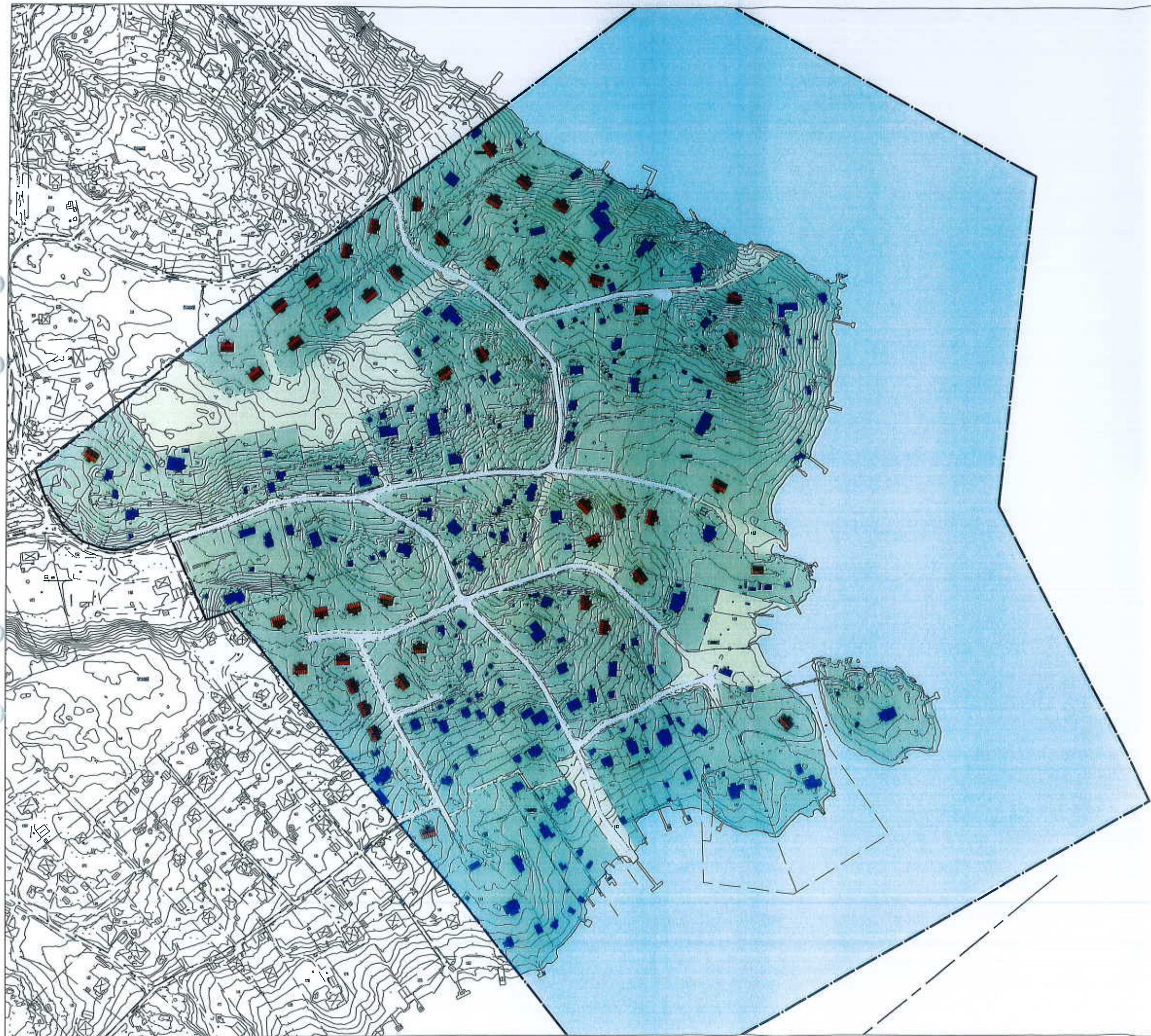
0 10 20 30 40 50 m

ILLUSTRATIONSPLAN











Till detaljplanen hör:
 - Plankarta och planbestämmelser
 - Illustrationsplan
 - Planbeskrivning
 - Genomförandebeskrivning

Förklaringer

-  Befintliga hus
-  Föreslagna nya bostadshus
-  Tomtmark
-  Natur
-  Föreslagen ny fasthetsgräns



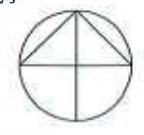
GRUNDKARTANS BETECKNINGAR

-  Tråkigrän
-  Fasthetsgrän
-  Fasthetsbeteckning
-  Byggnader, liksom begränsningslinjer reviderade
-  Staket
-  Väg
-  Öre
-  Vårsvor
-  Bredning
-  Rännpunkt

GRUNDKARTAN UPPRÄTTAD AV HÄRLEDETEN I ÖSTERÅKER 40-PLAN I DECEMBER 2009

HÄRLEDE I KOORDINATSYSTEM PLAN ST90 ÖPN 60-3
 KOORDINATSYSTEM: KÖR 1948

Kartans utseende: Kart- och måttger



Skala 1:1000 (A1)
 Skala 1:2000 (A3)



ANTAGANDEHANDLING

Detaljplan för SVINNINGEUDD

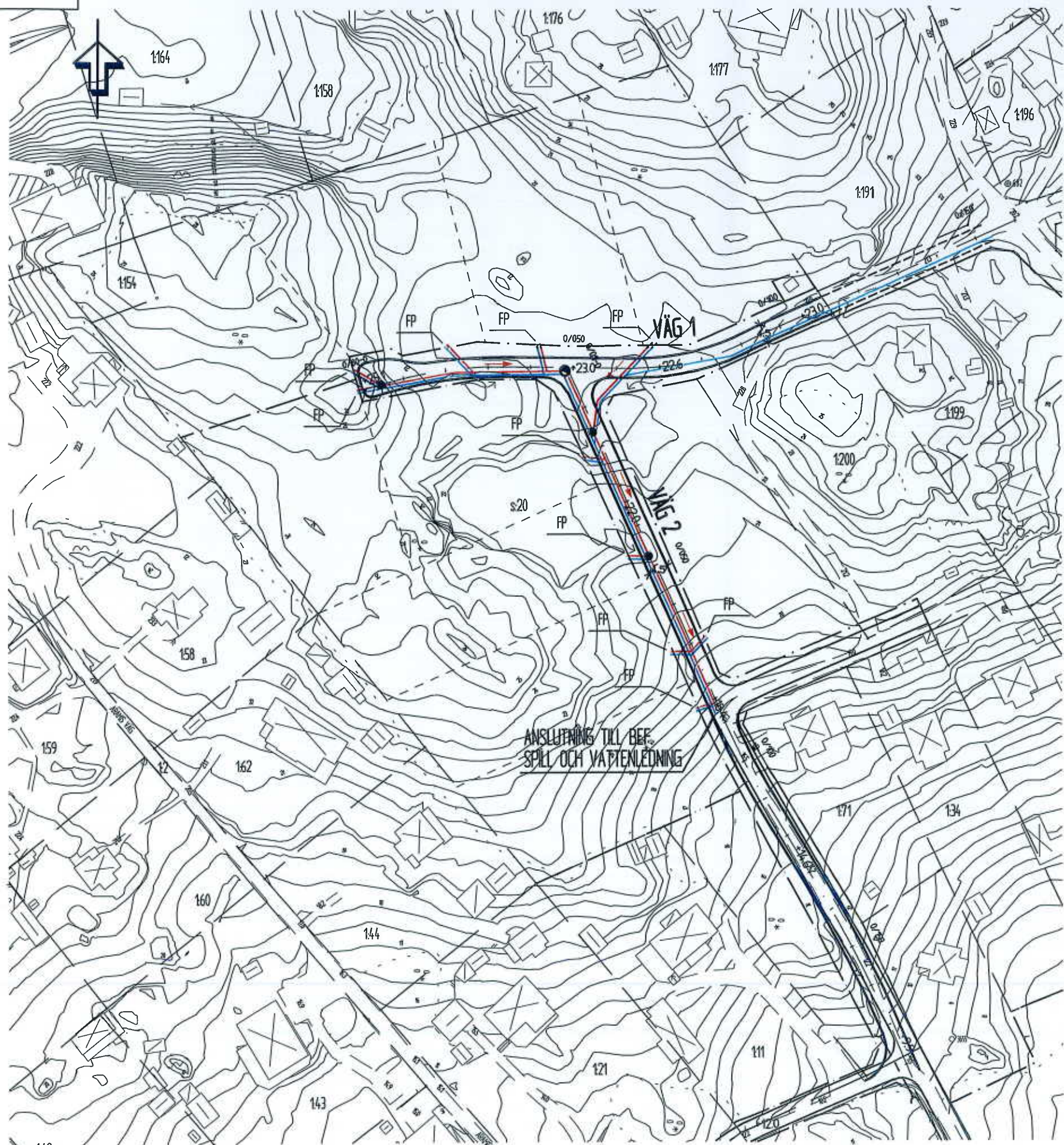
Svinninge, Österåkers kommun, Stockholms län
 Upprättad 22 januari 2010

Lars Bernefelt
 Stadsarkitekt

Vivika Larsson
 Planarkitekt

Joakim Lindström
 Arkitekt SWECO

Beslutsdatum	Godkännande	Antagande	Laga tvist
Inläns	BN		



TECKENFÖRKLARING

- SPILLVATTEN
- VATTEN
- SPOLBRUNN
- TILLSYNSBRUNN

SERVICEVENTILER PLACERAS VID SAMTLIGA FÖRBINDELSEPUNKTER

SVINNINGEUDD FASTIGHET S:20
 BILAGA B TILL EXPLOATERINGSAVTAL
 ÖVERSIKTLIG VA-PLAN
 SKALA 1:1000

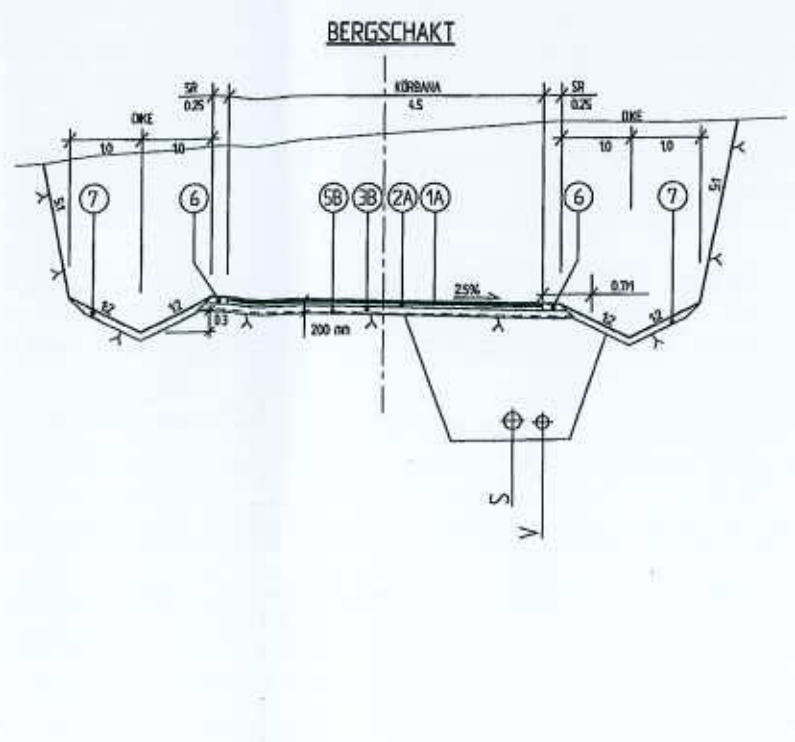
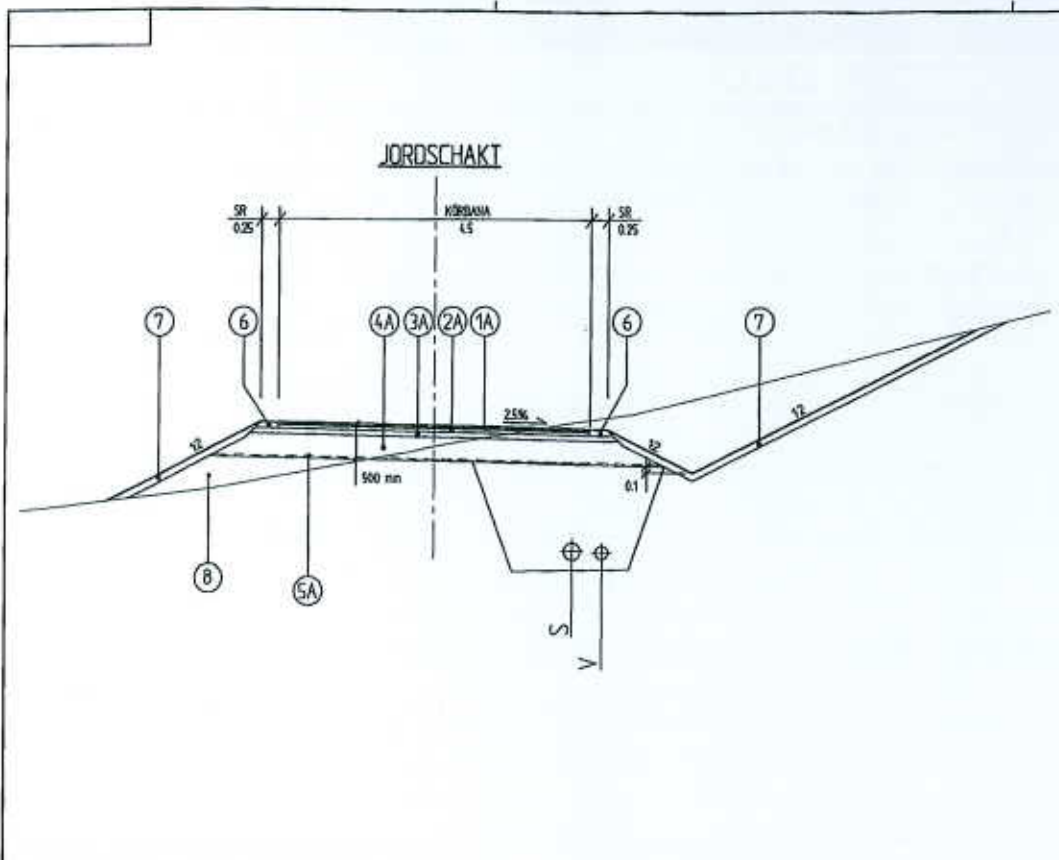


TECKENFÖRKLARING

- ANVÄNDNINGSGRÄNS
- NY VÄG
- PLANERAD VÄG BYGGES EFTER ÖVERENSKOMMELSE MED FASTIGHETSÄGAREN
- +00.0 DETALJPLANEHÖJD
- AVRINNINGSDIREKTION
- SKEVNINGSPIL

DAGVATTEN LEDS TILL DEN I DETALJPLANEN AVSEDDA GEMENSAMMA DAGVATTENANLÄGGNINGEN MÄRKT I DETALJPLANEN MED g₁

SVINNINGE UDD FASTIGHET S:20
 BILAGA C TILL EXPLOATERINGSAVTAL
 GATUPLAN
 SKALA 1:1000

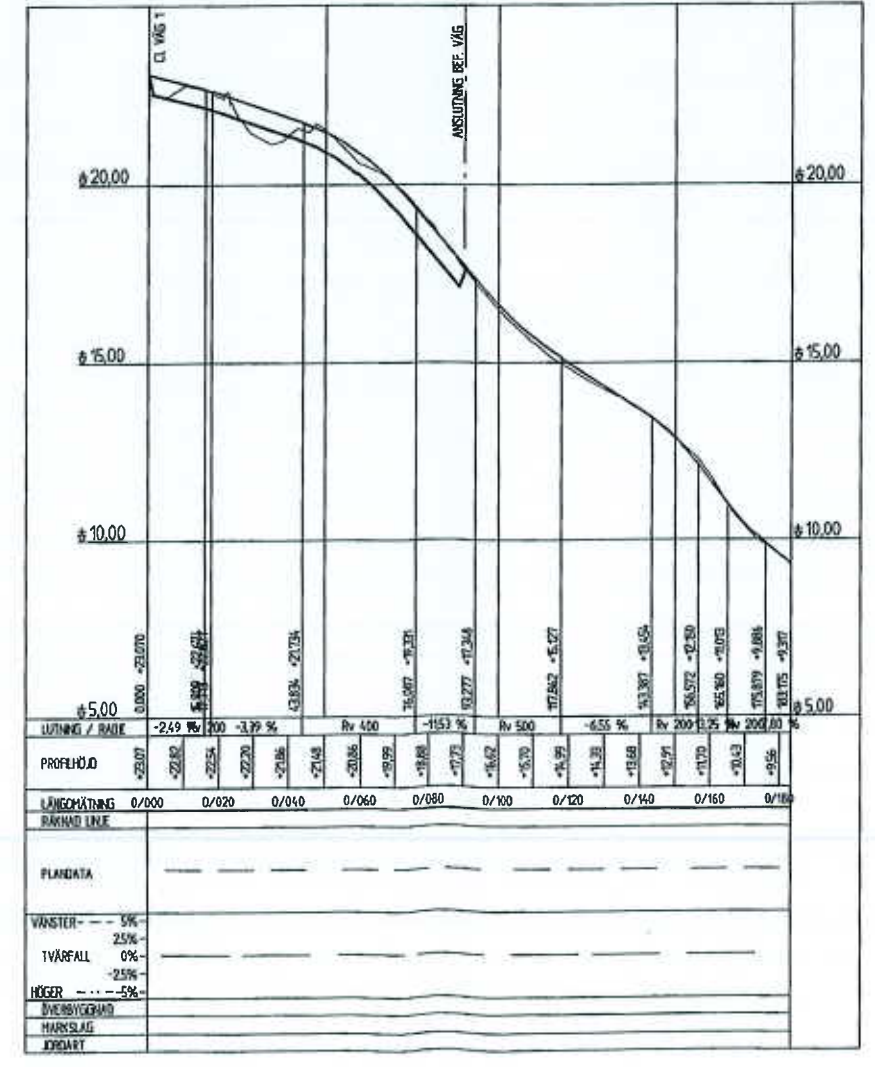
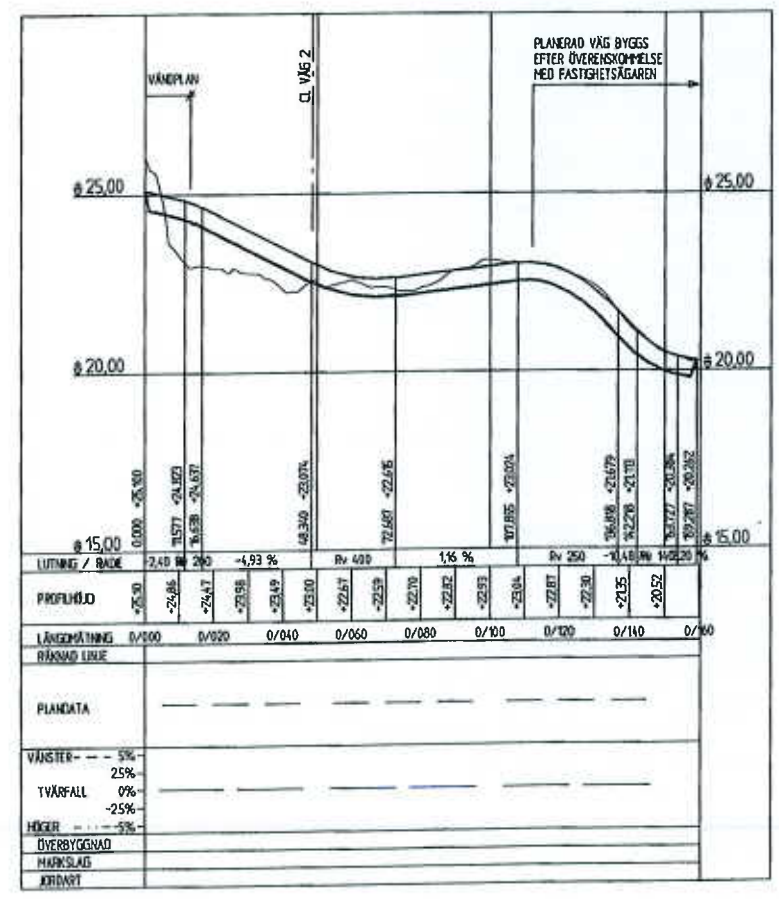


MATERIALTABELL

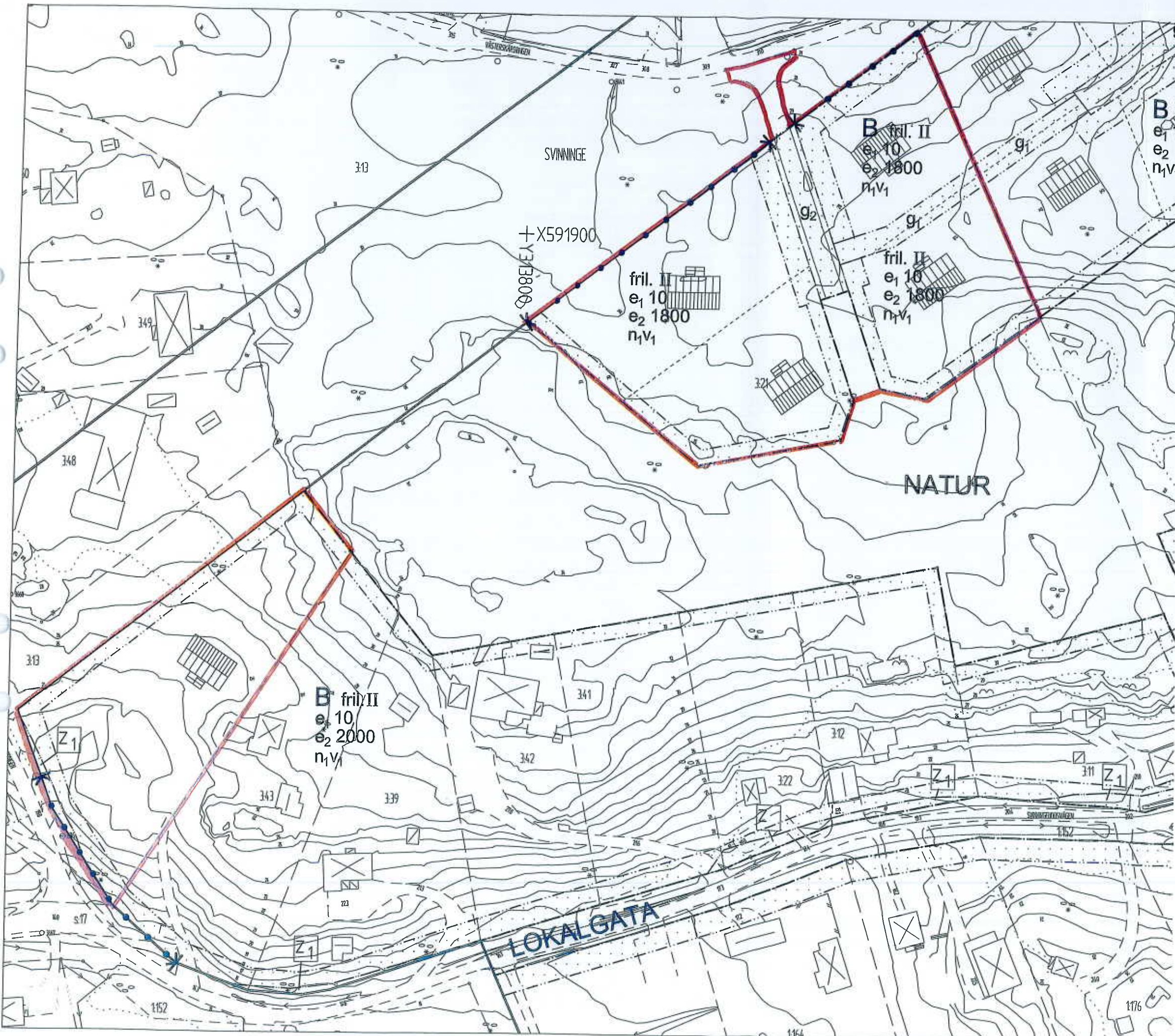
NR LAGER	MATERIAL	TJOCKLEK (FAST MÄTT) mm	ANMÄRKNING (ANLÄGGENSAMA 90)
1A	SUTLAGER	ABT 11/8160-220	40
2A	BUNDET BÄRLAGER	AGF 16/8160-220	50
3A	BÄRLAGER	KROSS 0-32	80
3B	BÄRLAGER	KROSS 0-32	110
4A	FÖRSTÄRKNINGSLAGER	KROSS 0-64	330
5A	MATRL. SÖJANDE LAGER	GEOTEXTIL	-
5B	TÄTNINGSLAGER INKL. GEOTEXTIL	SKÄRV 10-60	-
6	STÖDREMSA	SUTLAGERGRUS 16-32	-
7	VEGETATIONSYTA	VÄXTJORD + SÄDD	100
8	FYLLN FÖR HÄRÖGROD YTA	JORD/GRÖSPÄRL	-











VÄG 1

VÄG 2



SVINNINGEUDD FASTIGHET S:20
 BILAGA D TILL EXPLOATERINGSAVTAL
 NORMALSEKTION; SKALA 1:100
 GATUPROFIL; SKALA 1:2000/1:200



- GRUNDKARTANS BETECKNINGAR
-  Fastgräns
 -  Fastighetsgräns
 -  Fastighetsbebyggelse
 -  Byggnader, lokals begränsningsgränser redovisade
 -  Skiljet
 -  Väg
 -  Öde
 -  Höjdnivåer
 -  Översikt
 -  Rännsprunkt

GRUNDKARTAN UPPRÄTTAD AV MÄTNÄTET I ÖSTERÅKERS KOMMUN I DECEMBER 2009
MÄTNÄTET I ÖSTERÅKERS KOMMUN
KÖRRETNINGSSTYRELSEN I PLAN S190 ÖGAN 60-3
KÖRRETNINGSSTYRELSEN I HÖJDE REND

Karta utifrån
Kart- och mätvägar

Skala 1:1000 (A1)
Skala 1:2000 (A3)



Handwritten signature