



## Beskrivning av husgrundläggningskartering

Grundläggningskartering för hus och gator gjordes från mitten av 1970-talet till början av 1980-talet. Syftet med karteringen var att skapa ett underlag för att komma till rätta med sättnings-skador på trägrundlagda hus och direkt på lera grundlagda hus.

Informationen finns dels i form av husgrundläggningskartor, dels i form av registerkort.

Husgrundläggningsuppgifter baseras på uppgifter från Stadsbyggnadskontorets arkiv. Småhusavdelningen behövde inte för sin småhusproduktion lämna uppgifter till detta arkiv. För dessa småhus har uppgifter erhållits från småhusavdelningen. Detta innefattar även uppgifter om utförda grundförstärkningar. Grundläggningsuppgifter för gator finns även på husgrundläggningskartorna. Uppgifter har erhållits från Gatukontorets arkiv.

Registerkorten innehåller en sammanställning av grundläggningsuppgifter för varje fastighet där uppgifter fanns. Bilderna på registerkorten är koordinatsatta med respektive kvarters centrumkoordinat i SWEREF99 18 00.

Exempel på hur informationen kan se ut följer nedan.



Bergslagen 24 Byggnadsår 1885 Kartblad 45b

Jordgrund: .. ROTTEN BESIKTNIG SAKNAS ..  
.....  
.....

Grundläggning: .. STENMURAR (TROLIGEN PÅ BERG) ..  
.....  
.....

Grundförstärkning: ..  
.....  
.....

Ö.K. källargolv: .. KM? ..  
.....  
.....

Sättning: ..  
.....  
.....

Skada: ..  
.....  
.....

---

Ann.: .. GATUHOC SVAN KÄLLARE ..  
.. GÄROSHUS GYRN KÄLLARE ..  
.. TILLBYGGN GÄROSHUS IVAN 1895 ..

Källa: .. BN ARKIV PÄRM ..  
.....  
.....

Utredning: ..  
.....  
.....

Planeringsläge: ..  
.....  
.....  
.....  
.....

Bild 1: Registerkort Bergslagen 24.



*Bild 2: Husgrundläggningsskarta, kartblad S0046CXX.*

Teckenförklaringen till kartorna är något olika för inner- respektive ytterstaden.

## TECKENFÖRKLARING


























	HUS GRUNDLAGT PÅ TRÄPÄLAR MED ELLER UTAN RUSTBÄDD
	HUS GRUNDLAGT PÅ STÖD-ELLER FRIKTIONS-PÄLAR AV BETONG OCH/ELLER STÅL
	HUS GRUNDLAGT PÅ MURAR OCH/ELLER PLINTAR MED ELLER UTAN RUSTBÄDD, PÅ LERA
	HUS GRUNDLAGT PÅ MURAR OCH/ELLER PLINTAR TILL FAST BOTTEN
	HUS GRUNDLAGT PÅ MURAR OCH/ELLER PLINTAR PÅ BERG
	HUS DÄR GRUNDLÄGGNINGSUPPGIFTER SAKNAS. (SE REGISTER)
	GRUNDFÖRSTÄRKNING MED TRYCKPÄLAR
	GRUNDFÖRSTÄRKNING GENOM PÅGJUTNING MED BETONG PÅ TRÄPÄLAR
	ANNAN GRUNDFÖRSTÄRKNING (STÄLPÄLAR, UNDERGJUTNING MM, SE REGISTER)
T	TOMTNUMMER
K	OK KÄLLARGOLV
YM	OK KÄLLARGOLV, GOLV PÅ MARK
KF	OK KÄLLARGOLV, FRIBÄRANDE GOLV
R	OK RUSTBÄDD
P	PÄLAVSKÄRNING
P <sub>B</sub>	PÄLAVSKÄRNING, BETONGPÅLE VID FÖRSTÄRKNING AV TRÄPÅLE
P <sub>T</sub>	PÄLAVSKÄRNING, TRÄPÅLE VID FÖRSTÄRKNING MED BETONGÖVERPÅLE
V	VATTENTÄT KÄLLARKONSTRUKTION
	GRUNDVATTENNIVÅ UNDER BYGGNADSTIDEN
	NUVARANDE GRUNDVATTENNIVÅ
	OSÄKER HÖJD
	KVARTERSGRÄNS
	TOMTGRÄNS
	HUSLIV
	OMRÅDESGRÄNS SAMT BEGRÄNSNINGSLINJER } SKYDSEN ENLIGT ÄLRE FÖR TUNNELBANESTRÄCKNINGEN } PROJEKTERINGSALTERNATIV
	TUNNELNS SPRÄNGBOTTENNIVÅ
	HÖJDBESTÄMD JÄRNDUBB FÖR SÄTTNINGSKONTROLL
	SÄTTNING 10 MM UNDER TIDEN NOV 72 - MARS 74
	ÅNGER ATT JÄRNDUBBEN BORTTAGITS
	GRUNDVATTENRÖR
	GRUNDVATTENRÖR SLOPAT ELLER UR FUNKTION
	GRUNDVATTENRÖR FÖR ÖVRE GRUNDVATTENYTAN
	GRUNDVATTENRÖR FÖR UNDER GRUNDVATTENYTAN
	OFULLSTÄNDIG KARTERING
	ANM. VID VARVAD RASTRING ÄR FÖRDELNINGEN MELLAN OLIKA GRUNDLÄGGNINGSSÄTT OKÄND

Bild 3: Teckenförklaring husgrundläggningskarta, innerstaden.



HUSGRUNDLÄGGNINGSPLANER I YTTERSTADEN  
TECKENFÖRKLARING

SID 15

Färg Raster (Lt=Letrasat, F=Formatt)

Brun	Lt	129		Hus grundlagt på träpålar med eller utan rustbädd
Ljusgrön	Lt	114		Hus grundlagt på betongpålar
Mörkgrön	F	7223		Hus grundlagt på stålplålar
Gul	Lt	66		Hus grundlagt på murar och/eller plintar och/eller platta, plattor, med eller utan rustbädd, på lera
Blå	Lt	1		Hus grundlagt på murar och/eller plintar och/eller platta, plattor på fast botten
Röd	Lt	52		Hus grundlagt på murar och/eller plintar och/eller platta, plattor på berg
Lilalila	F	7106		Hus grundförstärkt med stålplålar
Ljuslila	Lt	161		Hus med annan grundförstärkning (se register)
				Hus där grundläggningsuppgifter saknas









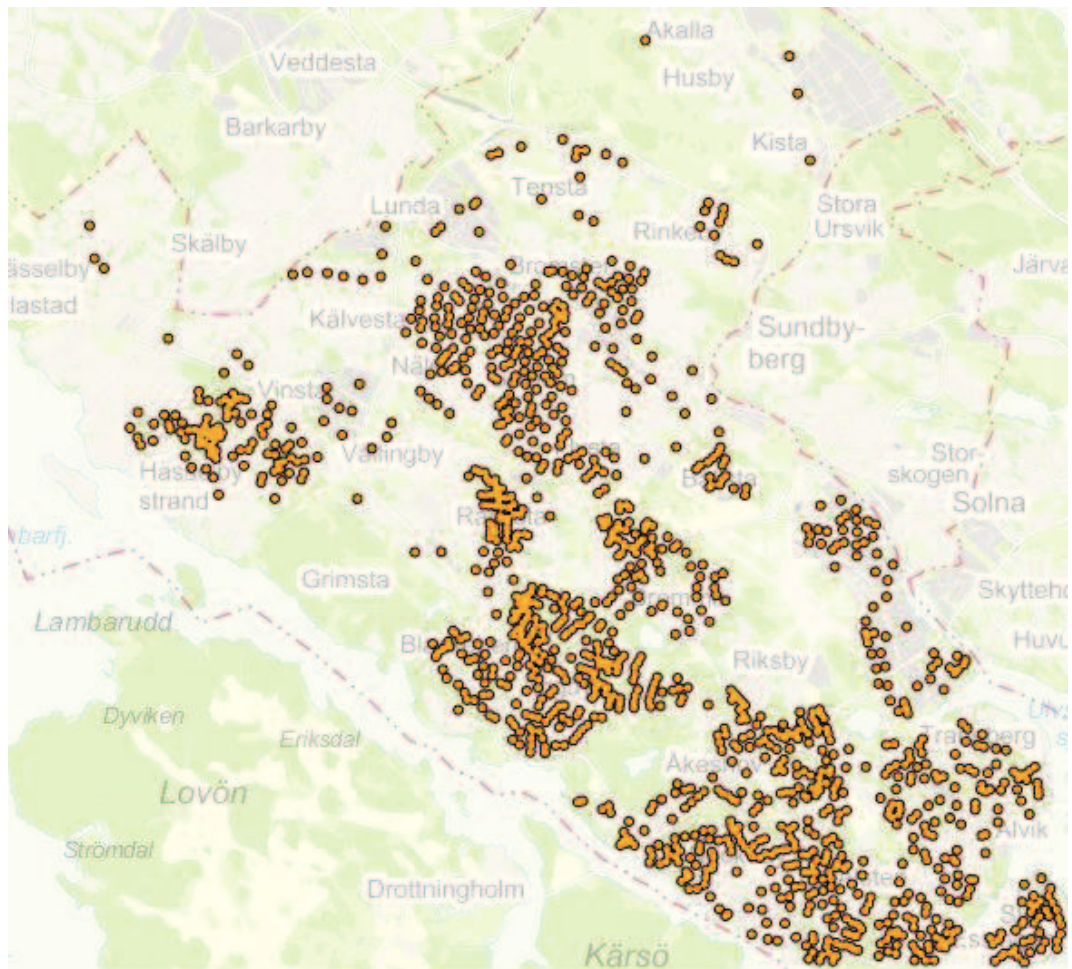
- F Hus grundlagt på fyllning
- ? Hus med osäkra grundläggningsuppgifter
- OF Ofullständig kartering
- K Ök källargolv
- KM Ök källargolv, golv på mark
- KF Ök källargolv, fribärande golv
- R Ök rustbädd
- P Pålavskärning
- V Vattentät källarkonstruktion
-  Grundvattennivå under byggnadstiden
-  Nuvarande grundvattennivå
-  Grundvattenrör
-  Grundvattenrör slopat eller ur funktion
- 000 Ö Grundvattenrör för övre grundvattenytan
- 000 U Grundvattenrör för undre grundvattenytan
-  Portryckmätare
-  Sättningspegel
-  Höjdbestämd järndubb för sättningskontroll
- S 10 Sättning 10 mm under tiden nov 72 - mars 74
- 72.11-74.03
-  Anger att järndubben borttagits
- Ann. Vid varvad rastering är fördelningen mellan olika grundläggningsätt okänd

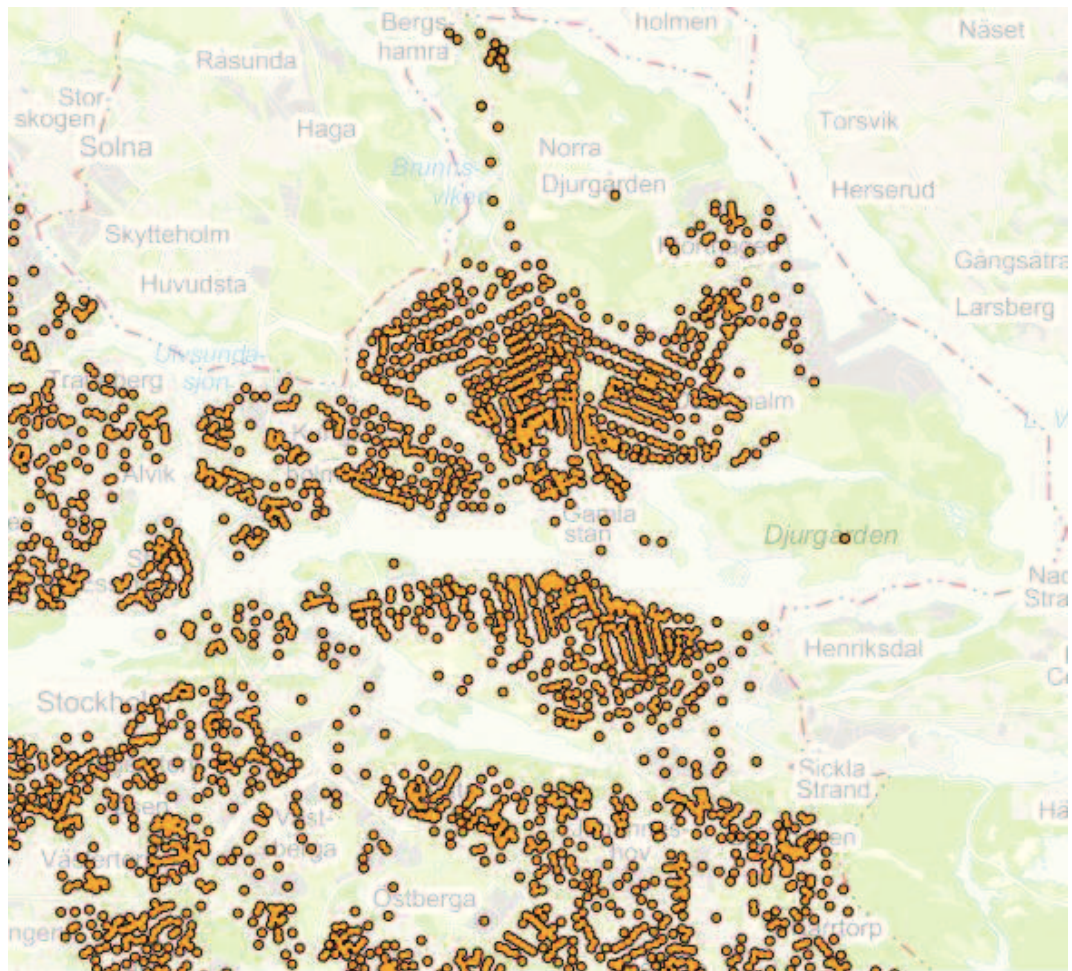
Fig 5a

Bild 4: Teckenförklaring husgrundläggningskarta, ytterstaden.

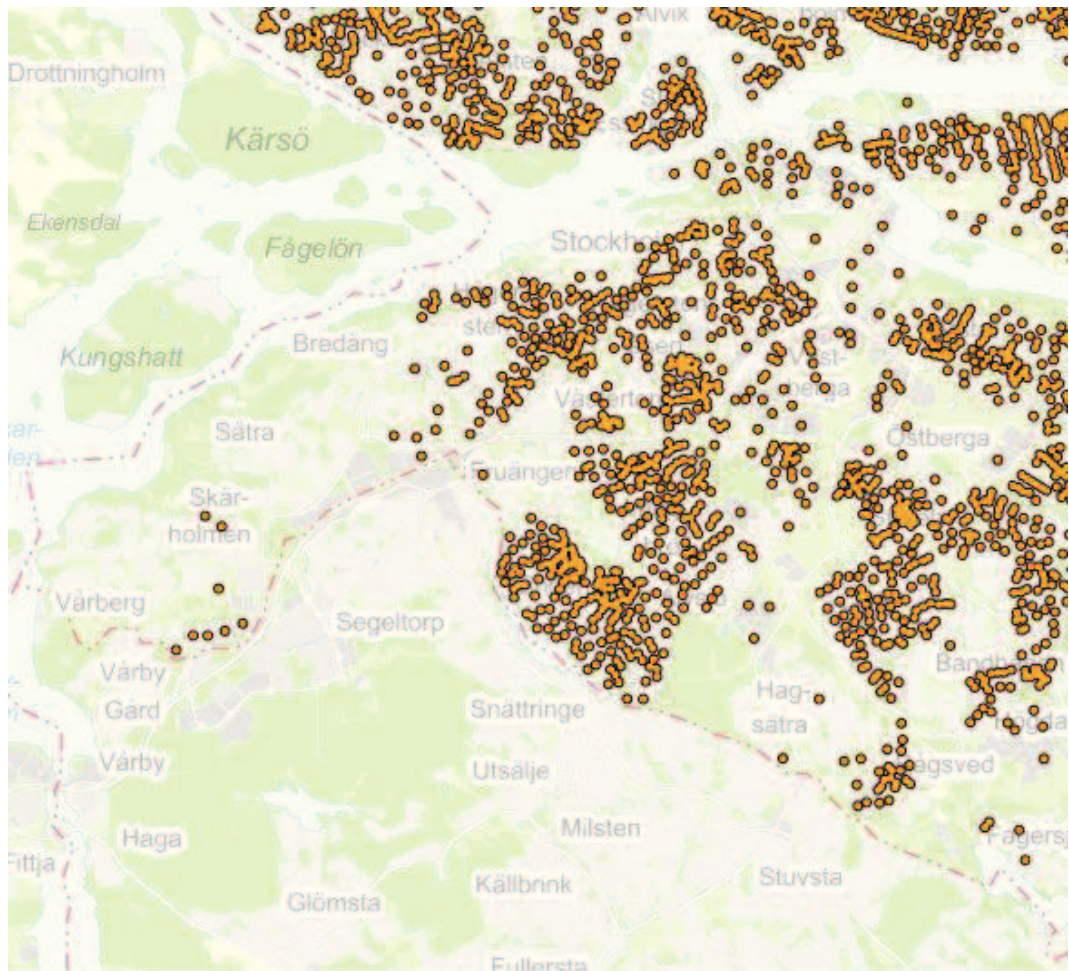


*Bild 5: Västerort: Översiktskarta som visar var registerkort finns att tillgå.*



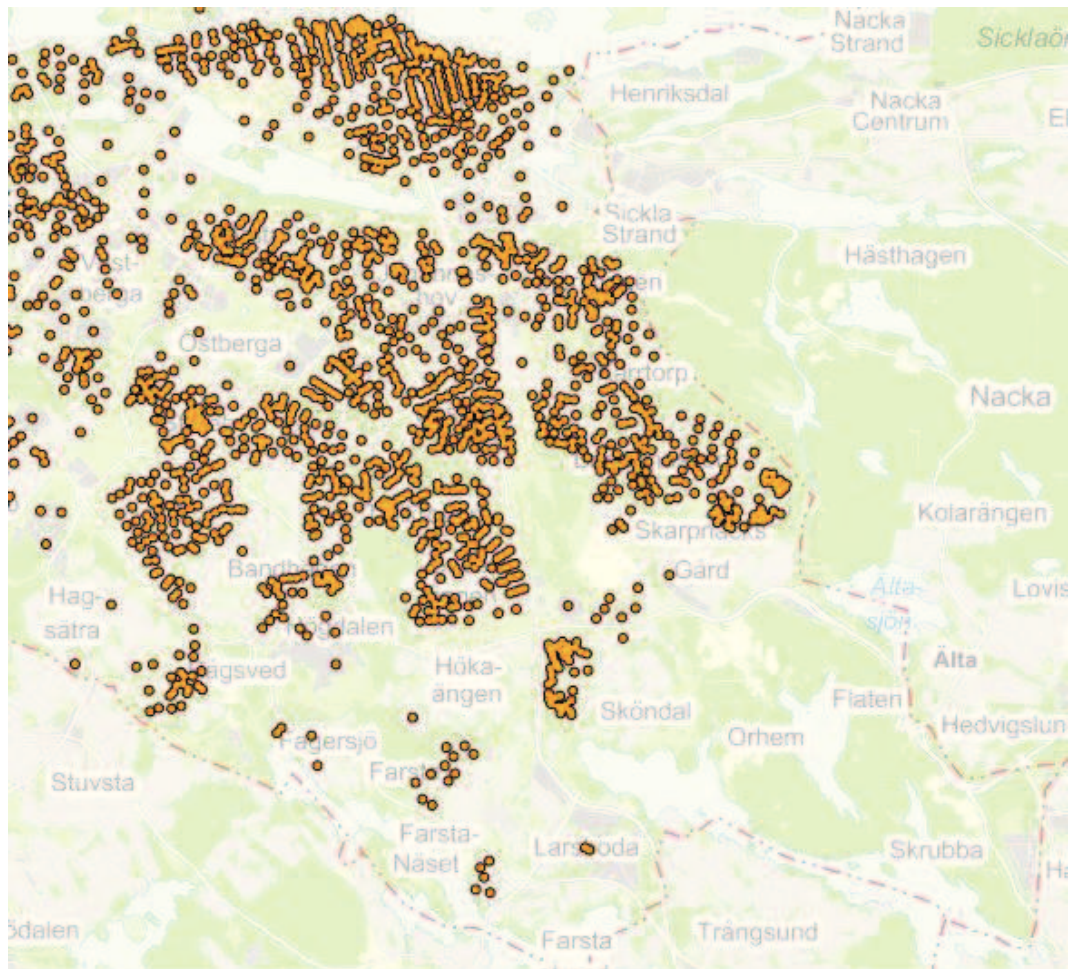


*Bild 6: Innerstaden: Översiktskarta som visar var registerkort finns att tillgå.*



*Bild 7: Västra Söderort: Översiktskarta som visar var registerkort finns att tillgå.*





*Bild 8: Östra Söderort: Översiktskarta som visar var registerkort finns att tillgå.*