

Arkeologisk schaktningsövervakning

# HYTTGATAN 12

vid schaktning för optokabel genom stadslager L2001:4288 i  
Falun stad och kommun, Dalarnas län  
2023



Arkivrapport dnr 63/23

Greger Bennström



Karta över Dalarna med läget för schaktningsövervakningen markerat med en röd punkt.

Upphovsrätt, om inget annat anges, enligt Creative Commons licens CC BY  
Fastighetskartan: © Lantmäteriet.

Dalarnas museum, Falun, 2023

## ***Sammanfattning***

I maj 2023 genomförde Dalarnas museum en schaktningsövervakning på Hyttgatan i Falun, Dalarnas län, med anledning av att optokabel skulle anslutas till en fastighet. Den befintliga kabeln grävdes fram och i schaktet kunde endast fyllningsmassor av sand iakttas. Ingen naturlig mark eller något av antikvariskt intresse påträffades.

## ***Inledning***

Med anledning av schaktning för optokabel vid Hyttgatan 12, i stadsdelen Elsborg i Falun (figur 1) genomförde Dalarnas museum en arkeologisk undersökning i form av schaktningsövervakning. Arbetet utfördes i maj 2023. Uppdraget gällde under Länsstyrelsen i Dalarnas generella beslut, dnr 431-14504-2022 för schaktningsövervakningar inom Falu stadslager L2001:4288 och beställare var Falu Energi & Vatten AB.

## ***Syfte***

Syftet med schaktningsövervakningen var att med ett vetenskapligt arbetssätt dokumentera en del av fornlämningen Falu stadslager L2001:4288.

## ***Metod***

Schaktet visade sig bli mycket litet och kunde grävas med spade. En arkeolog besökte platsen när schaktet var färdiggrävt (foto 1). Schaktets innehåll dokumenterades skriftligt och fotograferades. Inmätningen gjordes i efterhand med RTK.

## ***Resultat och slutsatser***

Schaktet var endast 0,6 meter långt, 0,35 meter brett och 0,45 meter djupt och var grävt i Hyttgatans nordöstra kant invid husväggen (figur 2). Den befintliga optokabeln hade grävts fram för att kunna anslutas till huset. Schaktet innehöll bara fyllnadsmassor i form av sand från tidigare grävning. In under husgrunden kunde lite kopparslag och jord iakttas. Ingen naturlig mark eller något av antikvariskt intresse kunde påträffades.

### *Tekniska och administrativa uppgifter*

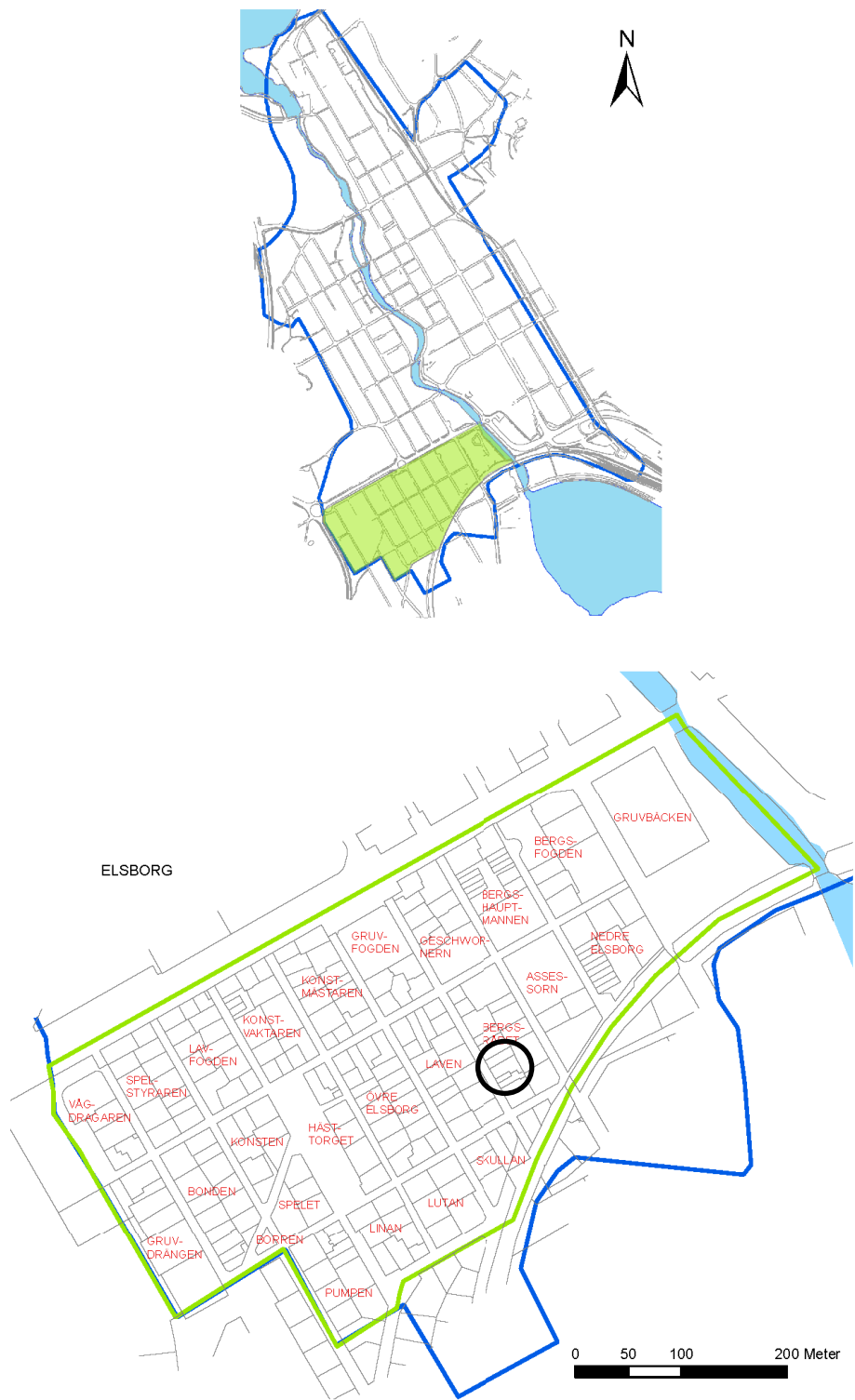
Länsstyrelsens diarienummer:	431-14504-2022, 431-4649-2023
Fornreg, uppdragsnummer:	202300148
Socken:	Falu stad
Fornreg, lämningsnummer:	L2001:4288
Fastighet:	Falun 7:26
Koordinater, mitten:	N 6718611
(SWEREF99 TM)	E 534400
Höjd (RH 2000):	115,4 m.ö.h.
Inmätning:	RTK
Utförandetid:	2023-05-03
Undersökt yta:	0,2 kvadratmeter
DM projektnummer:	689
DM diarienummer:	63/23
DM foto accessionsnr:	DM ARK689
Arkeologisk personal:	Greger Bennström
Projektansvarig:	Greger Bennström

Dokumentationsmaterialet förvaras på Dalarnas museum. Inga fynd tillvaratogs.

#### Bilagor

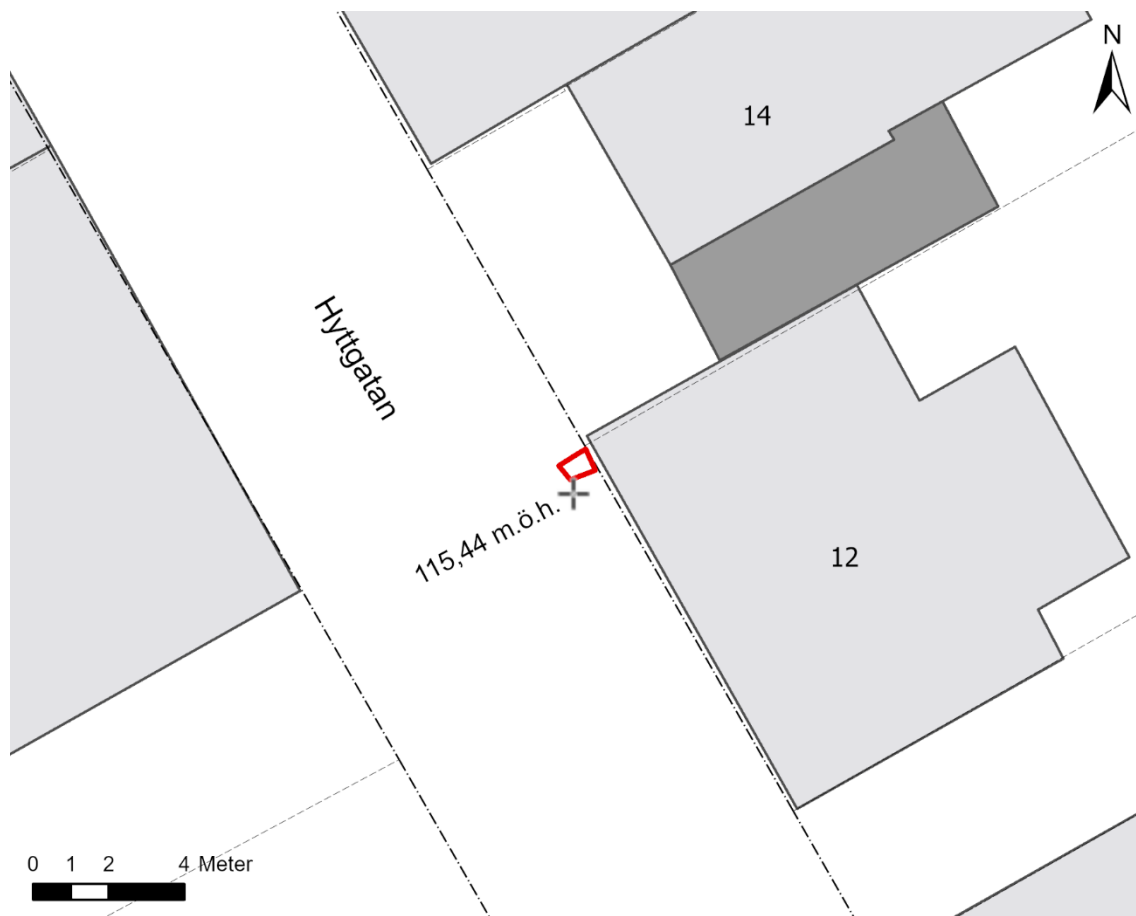
1. Kartor/planer
2. Foto

# Bilaga 1



Figur 1. Karta över Falu stadslager (blå markering) och stadsdelen Elsborg (grön markering). Den svarta cirkeln markerar platsen för schaktningsövervakningen.

Bilaga 1



Figur 2. Utdrag ur fastighetskartan och fastighetsvisaren med schakt och marknivå markerade. Skala 1:200.

*Bilaga 2*



Foto 1. Schaktet fotograferat från sydväst. Foto: Greger Bennström.