

## Lämna synpunkter på detaljplaneförslaget för Backen 5:7 m.fl. inom Västerslätt/Rödäng

Umeå kommun har upprättat ett förslag till detaljplan för fastigheten Backen 5:7 m.fl. Planförslaget är på samråd och du kan lämna synpunkter senast 26 februari 2025.

Planområdet ligger intill Rödberget, cirka 5 km från Umeå centrum och består av fastigheterna Backen 5:7, 5:8, 5:9, 5:10, 5:44. Vi handlägger ärendet med standardförfarande; med ett samrådsskede och ett granskningskede. Läs mer om vad det innebär på [www.umea.se/planprocess](http://www.umea.se/planprocess).

### Vad är syftet?

Planens syfte är att möjliggöra en utbyggnad av det befintliga ställverket med en fördelningsstation och ta hänsyn till det befintliga elljusspåret som ligger öster om planområdet. Syftet med planförslaget är även att möjliggöra för en förstärkt kapacitet och robusthet i el-infrastrukturen.

Planförslaget följer inriktning och intentioner i översiktsplanen.

### Granska planen

Planförslaget är utställt för samråd från 2025-02-05 till 2025-02-26.

Planhandlingarna omfattar

- plankarta
- planbeskrivning

Handlingarna finns tillgängliga här:

- [www.umea.se/backen57](http://www.umea.se/backen57)
- Stadshuset, receptionen, Skolgatan 31 A

## Lämna synpunkter

Om du har synpunkter på förslaget till detaljplan, lämna dem skriftligt till oss.

Välj ett sätt:

- Fyll i formuläret på detaljplanens projektsida  
[www.umea.se/backen57](http://www.umea.se/backen57)
- Skicka mejl till [detaljplanering@umea.se](mailto:detaljplanering@umea.se)
- Skicka post till Umeå kommun, Detaljplanering, 901 84 Umeå

Ange diarienummer: BN-2024/00206 och dina kontaktuppgifter.

Lämna dina synpunkter senast 26 februari 2025.

Om du inte har svarat i tid kan du förlora rätten att överklaga beslutet.

## Vem fattar beslut?

Byggnadsnämnden prövar förslaget efter granskning och fattar sedan eventuellt beslut om att anta planen.

Detaljplanering, Umeå kommun

Sandra Thomée  
Kartingenjör  
090-16 12 11  
[sandra.thomee@umea.se](mailto:sandra.thomee@umea.se)