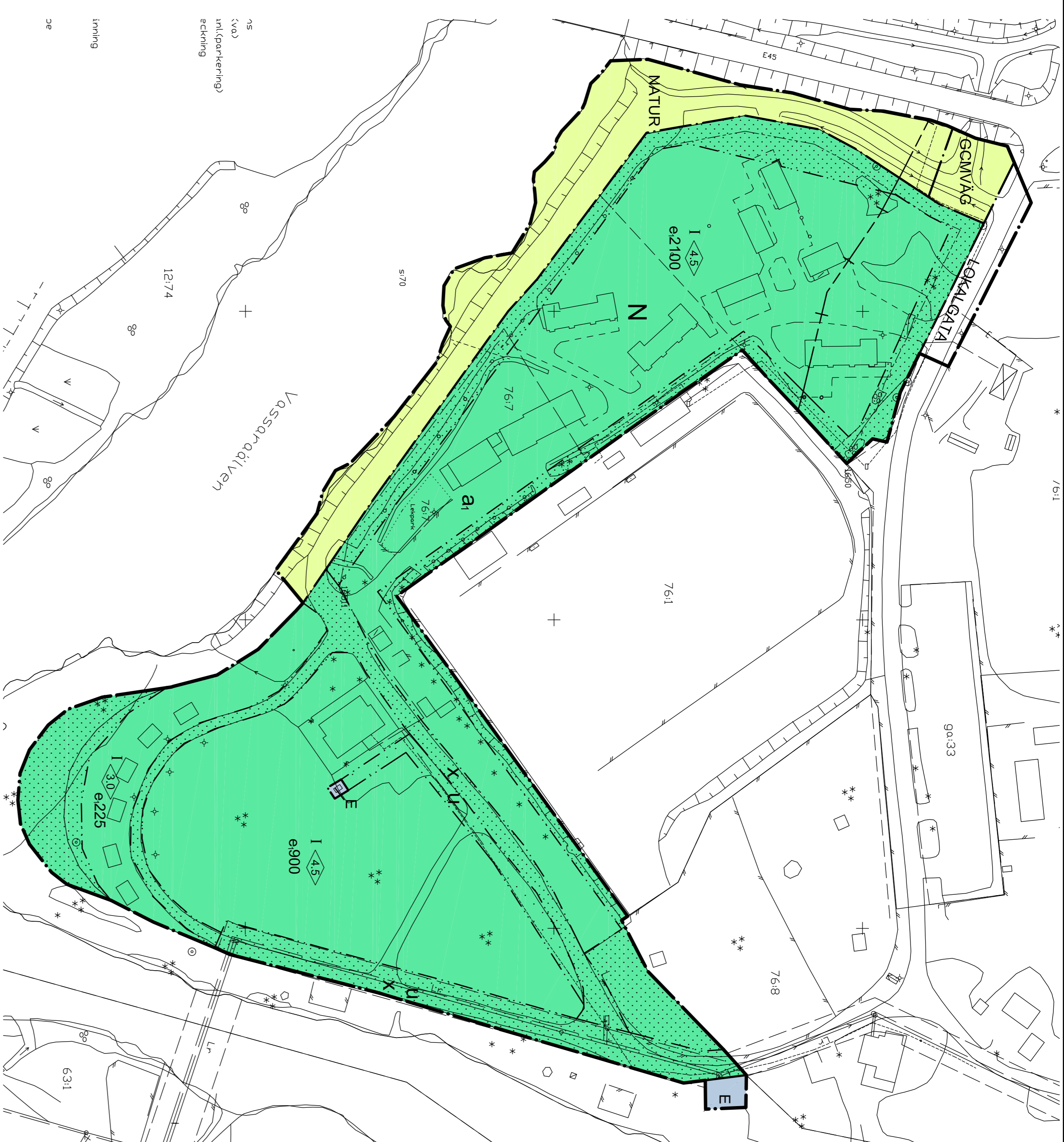


ÖVERSIKTSKARTA
PLANOMRÅDE



PLANKARTA

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



PLANILLUSTRATION Skala 1:2000 (A1)

bruna byggnader = befintliga byggnader
rosa byggnader = möjlig ny bebyggelse



ADMINISTRATIV ILLUSTRATION

strandskyddet upphävs inom grått markerat område

PLANBESTÄMMLER

Följande gäller inom områden med nedanstående beteckningar. Endast angivna användning och utformning är tillåten. Bestämmelser utan beteckning gäller inom hela planområdet.

- GRÄNSER**
- Planområdesgräns
 - Användningsgräns
 - Egenskapsgräns
 - Administrativ gräns

ANVÄNDNING AV MARK OCH VATTEN

- Allmänna platser
- LOKALGATA Lokaltrafik
 - NATUR Naturområde
 - GCMVÄG Gang-, cykel- och mopedväg

- Kvarter
- E Tekniska anläggningar
 - N Fritillsområde

UTNYTTJANDEGRAD/FASTIGHETSINDELNING

e:000 Sörsta byggnadsarea i kvadratmeter

BEGRENSNINGAR AV MARKENS BEBYGGANDE

- u Byggnader får inte uppföras
- x Marken skall vara tillgänglig för allmän gång- och cykeltrafik

PLACERING, UTFORMNING, UTFÖRANDE

- Utformning
- I Högstå byggnadshöjd i meter
 - 1 Högstå antal våningar

ADMINISTRATIVA BESTÄMMLER

Genomförandetid
Genomförandetiden är 10 år från den dag planen vinner laga kraft

- Strandskydd
- a Strandskyddet upphävs

Teckenförklaring

- Traktörbuss
 - Fastighetsegarens
 - Levningsrätt (va)
 - GÄLLIVARE 114/7 Fastighetsbeteckning
 - BRUSHÄNEN
 - Kvarternamn
 - Polygonpunkt
 - Bostadshus
 - Uthus
 - Telekabel
 - Va-tekniska
 - Ekadelt, ledspårning
 - Väg
 - Stig
 - Belysningsstolpe
 - Staket
 - Stöbhur
 - Häck
 - Dike
 - Strand
 - Strandkänring
 - Bro
 - Användningsgräns
 - Egenskapsgräns
 - Starkt
 - Livrädd
 - Barrträdd
 - Lövskog
 - Barrskog
 - Aker
 - Ång
 - W
 - Kärr
 - Agostlag
- Diskerat läge på vatten och ellinor.
Levningsrätt ingår i byggföretagets resp. ägarförhållande.

GRANSKNINGSHANDLING

Detaljplan för

GÄLLIVARE CAMPING

Del av Gällivare 76:1 och 76:7

Gällivare kommun Norrbottens län
Upprättad januari 2015

Ulri Hedman
Och Samrådsbyggnadsförvaltningsen

Mats Sandqvist
Planarkitekt MAF

Beställadatum	Instans
Antagande	KS
Laggt kraft	KS
xxxx-xx-xx	KF