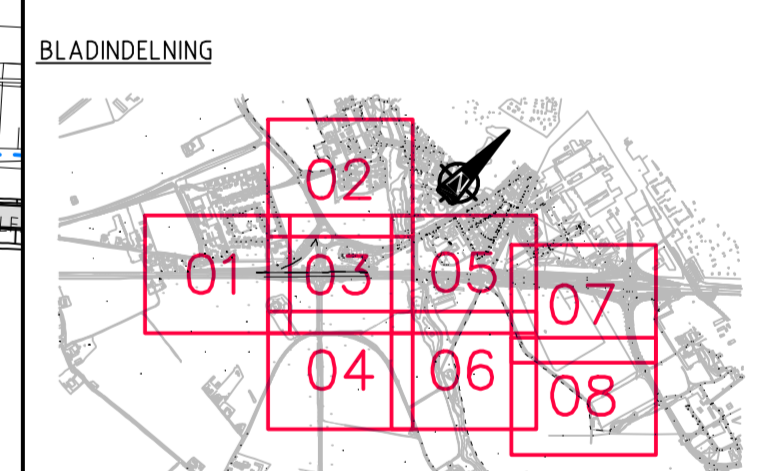


KOORDINATSYSTEM  
 SYSTEM I PLAN: SWEREF 99 13 30 SYSTEM I HÖJD: RH 2000

**TECKENFÖRKLARING**

- NY VÄG ELLER BREDNING AV BEFINTLIG VÄG, VÄGBÄNKANTER MED LÅNGMATNING OCH HÖJDSÄTTNING
  - BEFINTLIG VÄG RIVES
  - VÄGANSLUTNING TILL BEFINTLIG ALLMÄN VÄG SOM STANGS GENOM SÄRSKILT BESLUT
  - MITTRÄCKE
  - SIDORÄCKE
  - BULLERSKYDDSSKÄRM
  - FASTIGHETSGRÄNS
  - TRAKTGRÄNS/ KVARTERSTRAKTGRÄNS
  - KOMMUNGRÄNS
  - NY DAGVATTENLEDNING
  - NY DPS, DAGVATTENPUMPSTATION
  - NY DAGVATTEN ELEMENTBRUNN
  - NY DN, DAGVATTEN NEDSTIGNINGSBRUNN
  - NY DTB, DAGVATTEN TILLSYNSBRUNN
  - NY DB MED SANDFÅNG, VATTENLÄS OCH KUPLOBETÄCKNING
  - EROSIONSKYDD
  - NYTT UTLOPP/INLOPP MED TRUMMÖGA MED GALLER
- |   |  |
|---|--|
| <p><b>STORA UPPÅKRA</b></p> <p>1:12</p> <p>TRAKTGRÄNS/ KVARTERSTRAKTGRÄNS</p> <p>FASTIGHETSBETECKNING</p> <p>BYGGNADER</p> <p>AGOSLAG, ÅKER</p> <p>AGOSLAG, LÖVSKOG</p> <p>FORN LÄMNING</p> | <p>AGOSLAG, BARRSKOG</p> <p>AGOSLAG, ÅNG</p> <p>BEF TRYCKSPILLVATTEN</p> <p>BEF VATTEN</p> <p>BEF SPILVATTEN</p> <p>BEF DAGVATTEN</p> <p>BEF DRÄNERINGSLEDNING</p> <p>BEF ELKABEL I MARK</p> <p>BEF OPTOKABEL</p> <p>BEF TELE</p> <p>BEF GASLEDNING</p> <p>BEF HÖGSPANNINGSKABEL</p> |
|---|--|



**VÄGPLAN**

GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE

HANDLINGSTYP  
**FASTSTÄLLELSEHANDLING**

DATUM  
2018-10-19

OBJEKT  
**E22 NY TPL LUND S**

DELOMRÅDE / BANDEL  
**E22 NY TPL LUND S**

ANLÄGGNINGSDEL  
**E22**

OBJEKTNUMMER / KM  
148273

KONSTRUKTIONNUMMER

BESTÄLLARE  
**TRAFIKVERKET**

LEVERANTÖR  
**TYRÉNS**

SKAPAD AV  
P. BERGSTRÖM

UPPDRAGSNUMMER  
262698

GODKÄND AV  
P. MALMSTRÖM

AVDELNING  
VÄG

RITNINGSTYP  
**PLAN**

TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL  
**VÄGUTFORMNING**

BESKRIVNING  
**VÄG E22 SEKTION 45/879-46/453**

ILLUSTRATIONSKARTA

SKALA  
1:1000

FORMAT  
A1

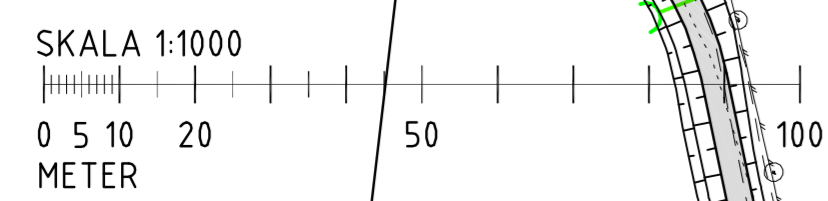
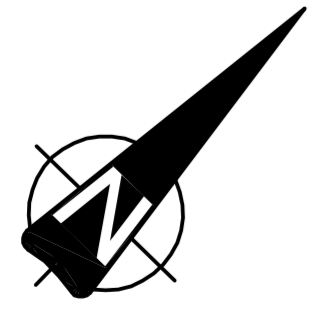
FÖRVALTNINGSNUMMER

RITNINGNUMMER  
1 01 T 02 15

BLAD

NÄSTA BLAD

BET



SERVICEVÄG TILL DAGVATTENMAGASIN