

COORDINATSYSTEM

PLANSYSTEM: SWEREF 99 18 00
HÖJDSYSTEM: RH2000

TECKENFÖRKLARING

ARBETSMRÄDESGRÄNS

BEFINTLIGA LEDNINGSSLAG

- AVLOPP, A
- AVLOPP DAGVATTEN, Ad
- AVLOPP KOMBINERAD, Ak
- AVLOPP SPILLVATTEN, As
- AVLOPP FRITID, (Fri) A
- VATTEN, V

PLANERADE LEDNINGAR


- AVLOPP DAGVATTEN
- AVLOPP KOMBINERAD
- AVLOPP SPILLVATTEN
- VATTEN

- DAGVATTENBRUNN MED KUPOLSIL, DB2
- NEDSTIGNINGSBRUNN
- RINNPIL
- STUPRÖRSANSLUTNING ϕ 110MM
- TILLSYNSBRUNN ϕ 400MM, DTB ALT STB

HÄNVISNINGAR

ANMÄRKNINGAR

plottas i färg m Färg StructorMark.ctb

| REV | ANT | AVSEENDE | SIGN | DATUM |
|--|-----|---------------------------------|--------------|-------|
| FASTIGHET | | | | |
| GRIMSTA 1:5 NR 2 | | | | |
| ADDRESS BERGSLAGSVÄGEN XX | | | | |
|  Svenska Bostäder | | | | |
| BOX 95 162 12 VÄLLINGBY TEL. 08/508 370 00 | | | | |
| <input type="checkbox"/> | A | - ANDREAS MARTIN-LÖF ARKITEKTER | - | |
| <input type="checkbox"/> | K | - STRUCTOR BYGG STOCKHOLM AB | - | |
| <input type="checkbox"/> | E | - UPPSALA TEKNIKPROJEKTERING AB | - | |
| <input type="checkbox"/> | V | - SEVEKO VVS KONSULT AB | - | |
| <input type="checkbox"/> | M | - STRUCTOR MARK STOCKHOLM AB | - | |
| <input type="checkbox"/> | - | - | - | |
| <input type="checkbox"/> | - | - | - | |
| <input type="checkbox"/> | - | - | - | |
| SYSTEMHANDLING | | | | |
| RITNINGEN AVSER | | | | |
| HUS - | | DEL - | CFD.NR - | |
| PLAN - | | VÅNING - | | |
| VA-PLAN | | | | |
| PLAN | | | | |
| SKALA A1 1:200 | | A3 1:400 | Disciplin VA | |
| KONSTRUERAD AV/HANDLAGGARE K. PETTERSSON | | RITAD AV P BERGSTROM | GRANSKAD AV | |
| DATUM | | | | |
| ARBETSNUMMER | | REV | | |
| 3881 | | R-51.1-222 | | |