

- ### FÖRKLARINGAR
- DE SCHAKTYTOR SOM MARKERATS PÅ RITNING ÄR EJ SKALENLIGA UTAN SYF TAR ENDAST TILL ATT VISA PROJEKTETS ÖMFATTNING.
SCHAKT FÖR BELYSNINGSKABEL SKALL SKE ENLIGT EBR K14-109 OCH TEKNISK HANDBOK KAP 6052. BOTTENBREDD ÄR 0,3m OM EJ ANNAT ANGES.
- SCHAKT I ASFALTBELAGD YTA, UTFÖRS ENLIGT FÖRLÄGGNINGSFALL NORMAL FÖRLÄGGNING RÖR, MARKKLASS 2. MINSTA Fyllnadshöjd ovan kringfyllning är 0,3m.
 - SCHAKT I OBELAGD YTA, UTFÖRS ENLIGT FÖRLÄGGNINGSFALL NORMAL FÖRLÄGGNING RÖR, MARKKLASS 2. MINSTA Fyllnadshöjd ovan kringfyllning är 0,5m.
 - SCHAKT I PLATTBELAGD YTA, UTFÖRS ENLIGT FÖRLÄGGNINGSFALL NORMAL FÖRLÄGGNING, MARKKLASS 2.
 - SCHAKT OCH SÄTTNING AV FUNDAMENT CETONG 108/900mm.
 - SCHAKT OCH SÄTTNING AV FUNDAMENT CETONG 127/1000mm.
 - BEFINTLIGT MONTAGE SOM RIVS
 - NY BELYSNINGSCENTRAL
 - DEN GAMLA RIVES
 - MONTAGENUMMER.
 - BEFINTLIGT MONTAGE SOM BEHÅLLS.
 - GRÖP FÖR KABELARBETEN. SKA HÅLLAS ÖPPEN TILLS DESSA ARBETEN ÄR UTFÖRDA
 - TVÅ ST 50mm RÖR LÄNGS ANGIVEN STRÄCKA
 - NYTT RÖR
B=NY BELYSNINGSKABEL
 - BEFINTLIG RÖRSEKTION
B= NY BELYSNINGSKABEL

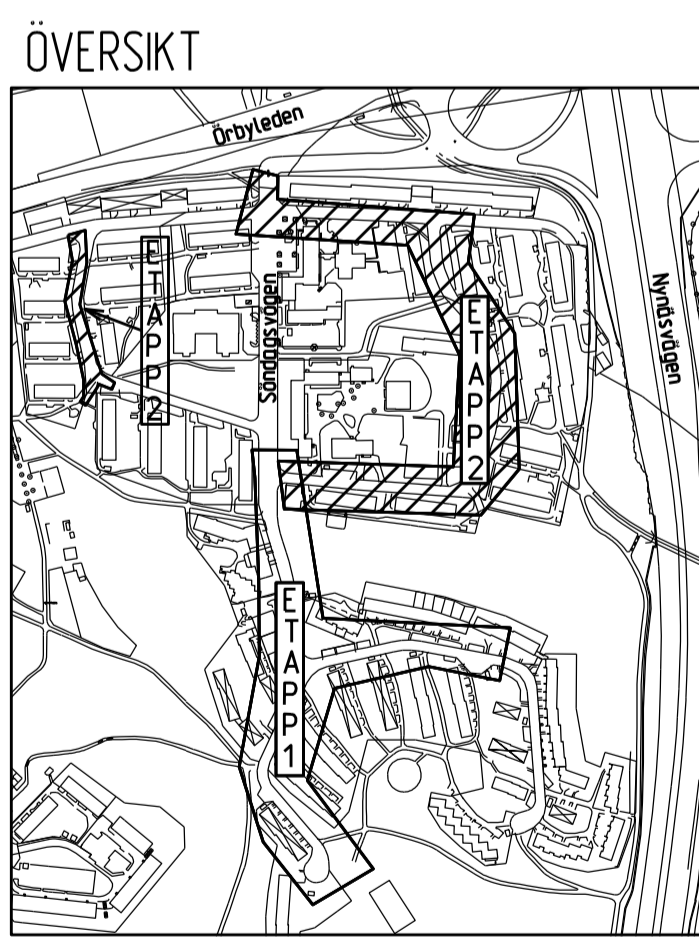
- ### Förklaringar grundkarta
- A, V LEDNINGSANGIVELSE.
- A=AVLOPP
 - Bs=BRANDSIGNAL
 - Bv=BRANDVATTEN
 - E=EL
 - Fk=F JÄRRKYLA
 - Fv=F JÄRRVÄRME
 - G=STADS GAS
 - Gf=GRUNDFÖRSTÄRKNING
 - Ku=KULVERT
 - O=OPTOFIBER/KABEL-TV
 - Ts=TRAFIKSIGNAL
 - Ss=SOPSLUG
 - Mv=MARKVÄRME
 - T=TELE
 - V=VATTEN
 - Vk=VÄRMEKULVERT
 - Uj=UNDERBYGGNAD
 - o=BELYSNINGSSTOLPE
 - =BRANDPOST
 - =DAGVATTENBRUNN

FÖRESKRIFTER

DESSA HANDELING ÄR ENDAST GODKÄND TILLSAMMANS MED STOCKHOLM VÄTTEN ABS GRANSKADE SAMLINGSKARTA.

RÖRFÖRLÄGGNING SKER ENLIGT ELARBETSRIKTNING.

KABEL FÖRLÄGGS I 1st KABELSKYDDSRÖR. SRSB50/42mm, OM EJ ANNAT ANGES.



REV.	ANT.	REGISTRERINGEN AVSER	SKÖL.	DATUM

TRAFIKKONTORBT
Box 8311, 104 20 Stockholm. Tel 08-50 82 72 00

Hökarängen
Söndagsvägen Etapp 1
OFFENTLIG BELYSNING

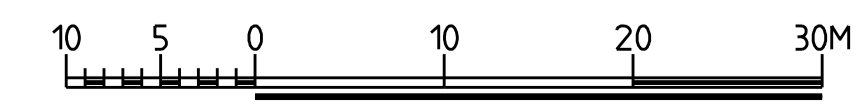
MARKARBETEN, BLAD 2 AV 2 SKALA A1, 1:400
PROJEKTNUMMER: NC14.4.30900-2

BYGGHANDLING
2016-01-13

ALTECO
ALTECO AB
ARENAVÄGEN 47
121 77 GLOBEN-STOCKHOLM
Telefon: +46 70 576 99 26
Telefax: +46 8 601 91 50
E-post: epost@alteco.se
Hemsida: www.alteco.se

BYGGSÄTT	KONSTR. AV	GRANSK. AV	ARBETSNUMMER
FS	FS	TJ	14 194

STYMM: 2015-10-30
FREDRIK SÖDER



Bygghandling nr. 1 (innehåller med förbehåll)