

KRAFT & BELYSNING SAMT GENERELLT

FÖRKLARINGAR

- A 1-VÄGS UTTAG 1000 ØFG
B 2-VÄGS KAPSLAT UTTAG 500 ØFG
C 2-VÄGS UTTAG I HÖRBOX 1400 ØFG
D 1-VÄGS UTTAG FÖR DISKMASKIN
E 2-VÄGS UTTAG 1000 ØFG
F 1-VÄGS UTTAG FÖR ELAKTIFIKÄPA 2100 ØFG
G PLACERAS UTE SPIS
H 2-VÄGS UTTAG 800 ØFG
I PERLEXUTTAG FÖR SPISHÄLL 800 ØFG (5G2.5)
J 1-VÄGS UTTAG FÖR KYL/FRYS 2100 ØFG
K 1-VÄGS UTTAG 1000 ØFG
L 1-VÄGS UTTAG FÖR PLAN 10,12,14
M 1-VÄGS UTTAG FÖR TV/TI 700 ØFG
N 1-VÄGS UTTAG FÖR UGN 800 ØFG (3G2.5)
O 1-VÄGS UTTAG FÖR MIKRO (3G2.5) 2000 ØFG I VÄGSKÅP
P 1-POL STRÖMSTÄLLARE
Q 1-POL STRÖMSTÄLLARE
R TRAPPSTRÖMSTÄLLARE
S DUBBEL TRAPPSTRÖMSTÄLLARE
T KORSKOPPLARE
U 3+1-POLIG BRYTARE
V BRYTARE 3-POL
W RÖRELEDSTERTOR 2200 ØFG
X BRINNID STALLS TILL 15 MN
Y RELABOX
Z LAMPUTTAG I TAK
AA LAMPUTTAG PÅ VÄGG 150 U TAK
AB MONTERAS MED JORDSTIFT UPPÅT
AC ARMATUR ENLIGT ARMATURRÖRTECKNING
AD KOMBINERAD EL- OCH IT-CENTRAL INFÄLLD UK 600 ØFG
AE UPPÅTGÅENDE LEDNING
AF NEDÅTGÅENDE LEDNING
AG KONTAKTENKA TYP GLOBAL UNIVERSAL 3-FAS
AH TILHANDAHÄLLS AV SSH, ROPAS AV I FÖRFÖRDRUGA
AI LÅNGER INKL FAST- OCH SKARVEDTALJER

FÖRESKRIFTER

INSTALLATIONER NOM IGH UTFÖRS I PÅ-GJUTNING PÅ GÖL V. SAMT I LÄTTVÄGG OCH I PREFABRICERAD KANALISATION
INSTALLATIONER NOM TRAPPHUS OCH FASTIGHEITSTRYPHEN UTFÖRS OVAN U-TAK, I ELMUSH TRAPPHUS, SAMT UTVÄNDIGT MONTAGE
MÅX HÖJD 35mm FÖR INSTALLATIONER PÅ GÖL V VID T EX KORSNING AV RÖR
KANALISATION MED DRAGTRÅD, STÖMVE UTFÖRS AV STOMLEVERANTÖR
TILL LAMPUTTAG PÅ TAK FÖR ÅLÄGG LEDNING PÅ OVANLIGGANDE PLAN OCH BORRAS HÖF LEDNINGAR SOM FÖRLÄGGS GENOM DÖRRHÅL
PLACERAS ISÖMM TILL 350mm FRÅN SIDA HÅL.
DÄR ANNAT EJ ÅNGES GÄLLER FÖR VÄGGUTTAG 2-VÄGS PETSÄKRA
PLACERAS 300 ØFG
700 FRÅN MOBILFÄRART HÖRN
10VRIGT 250 FRÅN HÖRN
STRÖMSTÄLLARE PLACERAS 1000 ØFG.
ELAPPARATER INTILL VARANDRA MONTERAS UNDER GEFRENSHET TAKENKÄNNSVÄRNVÄRIBERFÖRLÄGGING
EL- OCH IT-CENTRAL I LIGH KOMBINERAD PLACERAS INFÄLLT UK 600 ØFG
TOMRÖR, FÖRSES MED DRAGTRÅD, ÖM RÖR EJ VYNNAR NOM SAMMA UTTRYMVE FÖRSES TRÅD MED MÄRKNING
LEDNINGAR KRAFT: NIXY-U 5G6 ALI, HK/RK6 I RÖR
LEDNINGAR BEL: FK/EX 36/15 I RÖR VID DÖLD FÖRL.
HÖVJULEDNINGAR TILL HISSAR OCH GRUPPLEDNINGAR TILL BOSTADSFÄLTAR FÖR ÅLÄGG BRANDSÄKERT / LEDNING I BRANDSÄKERT UTFÖRANDE

HÄNVISNINGAR

FÖR ANDENINGSDIETALJER OCH UNDER TAK SAMT TRAPPHUS- OCH BÄDRUMSUPPSTÄLLNINGAR SE ARKITERIKNINGAR

TELE

FÖRKLARINGAR

- KORSKOPPLINGSTATIV
SPRÖNNINGSPUNT
STRÖRFÖRSÖRJNING 24VDC
BATTERIBACKUP
STRÖRFÖRSÖRJNING MED BATTERIBACKUP
TRUCKKAPP FÖR ÖPPNING AV RÖKLUCKA
HÄLLYKÄONET RÖKLUCKA
GRÄNSLÄGE, INDEKERING - ÖPPEN LUCKA
PASSAGECENTRAL AC 700
LÄSARE ÖPPNA 1105
ELSLUTBLECK, INGRÄD ENTREFÄRTI
TRUCKKAPP FÖR ÖPPNING AV ELSLUTBLECK
1000 ØFG
KONCENTRATOR, MÅTSYSTEM
EL-/ITCENTRAL MED HÅTTERMINAL, ENERGMÄTARE, STRÖMFÖRSÖRJN, 2 x 10A
FIBER FÖR IT AVSLUTAS MED SCUPRE KONTAKT
FIBERUTTAG
FIBERSKÅRIBOX
MODULARUTTAG KAT B-45 2x8-POL
AKUSTISK DETEKTOR TYP EXTROMIC
BRANDVÄRNARE

- 01 - ELÅKY 20x2x0,5
- 03 - SINGELMODE TII-U 1 G652C 2x10/175
- 20 - ELXEB K4x0,5
- 21 - ELXEB K4x2x0,5 (TIDKAMALERI)
- 22 - ELÅBY 2x2x0,6
- 23 - EOR 1x10 (SPJALLU)
- 26 - BELDEN B471
- 28 - ELXEB 10x2x0,5
- 281 - ELÅBY 5x2x0,6
- 611 - EOR K47 RIBKÖRREKARE VERTI
- 111 - SIKRESKABEL KAT6 2x4x2x0,5 (TRIPLE PLAY)
- 112 - SINGELMODE TII-U 1 G652C 1x10/175

FÖRESKRIFTER

INSTALLATIONER NOM IGH UTFÖRS I PÅ-GJUTNING PÅ GÖL V. SAMT I LÄTTVÄGG OCH I PREFABRICERAD KANALISATION
LEDNINGAR SOM FÖRLÄGGS GENOM DÖRRHÅL PLACERAS ISÖMM TILL 350mm FRÅN SIDA HÅL.
DÄR ANNAT EJ ÅNGES GÄLLER FÖR EL- OCH IT-CENTRAL I LIGH KOMBINERAD PLACERAS INFÄLLT UK 600 ØFG
LEDNINGAR TELE ENKY 1x4x0,5
MODULARUTTAG MONTERAS PÅ SAMMA HÖJD SOM INTILLGÅENDE VÄGGUTTAG
TOMRÖR, FÖRSES MED DRAGTRÅD, ÖM RÖR EJ VYNNAR NOM SAMMA UTTRYMVE FÖRSES TRÅD MED MÄRKNING

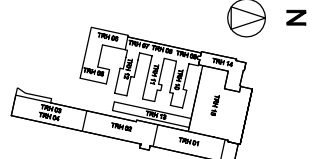
KANALISATION

FÖRKLARINGAR

- (20) KABELRÖR Ø160 GUL, KRAFT TILL TRH 12
(21) KABELRÖR Ø160 GUL, KRAFT TILL HUS 11
(22) KABELRÖR Ø110 GUL, RESERV TILL HUS 12
(23) KABELRÖR Ø110 GUL, RESERV TILL HUS 11
(24) KABELRÖR Ø50 GRÖN, MÅTSYSTEM HUS 12
(25) KABELRÖR Ø50 GRÖN, PASSAGE TRH 12
(26) KABELRÖR Ø50 GRÖN, FIBER TRH 12
(27) KABELRÖR Ø50 GRÖN, FIBER TRH 12
(28) KABELRÖR Ø50 GRÖN, FIBER TRH 5 VIA 12
(29) KABELRÖR Ø50 GRÖN, 01-NÅT TRH 5 VIA 12
(30) KABELRÖR Ø50 GRÖN, FIBER TRH 6 VIA 12
(31) KABELRÖR Ø50 GRÖN, 01-NÅT TRH 6 VIA 12
(32) KABELRÖR Ø50 GRÖN, FIBER TRH 7 VIA 12
(33) KABELRÖR Ø50 GRÖN, 01-NÅT TRH 7 VIA 12
(34) KABELRÖR Ø50 GRÖN, FIBER TRH 11
(35) KABELRÖR Ø50 GRÖN, 01-NÅT TRH 11
(36) KABELRÖR Ø50 GRÖN, FIBER TRH 8 VIA 11
(37) KABELRÖR Ø50 GRÖN, 01-NÅT TRH 8 VIA 11
(38) KABELRÖR Ø50 GRÖN, FIBER TRH 9 VIA 11
(39) KABELRÖR Ø50 GRÖN, 01-NÅT TRH 9 VIA 11
(40) KABELRÖR Ø50 GRÖN, FIBER TRH 10 VIA 11
(41) KABELRÖR Ø50 GRÖN, 01-NÅT TRH 10 VIA 11
(42) KABELRÖR Ø50 GRÖN, FIBER TRH 14 VIA 11
(43) KABELRÖR Ø50 GRÖN, 01-NÅT TRH 14 VIA 11
(44) KABELRÖR Ø110 GUL, KRAFT
(45) KABELRÖR Ø50 GRÖN, FIBER
(46) KABELRÖR Ø50 GRÖN, 01-NÅT
(47) KABELRÖR Ø50 GRÖN, MÅTSYSTEM
(48) KABELRÖR Ø50 GRÖN, PASSAGE
(49) KABELRÖR Ø50 GUL, RESERV
(50) KABELRÖR Ø50 GUL, KRAFT
(51) KABELRÖR Ø32 GUL, KRAFT
(52) KABELRÖR Ø32 GRÖN, FIBER
(53) KABELRÖR Ø32 GRÖN, MÅTSYSTEM

FÖRESKRIFTER

RÖR LEVERERAS AV EE OCH FÖRLÄGGS I MÅRK AV ME.
LEDNINGAR FÖRLÄGGS I RÖR Ø50 DÄR ANNAT EJ ÅNGES
KABEL OCH RÖR FÖR ÅGGNING UTFÖRS ENL STENSK SJÄNDOKID 424 14 37
FUNDAMENT FÖR BELYSNINGSPOLLARE SAMT FÖR BELYSNINGSTOLPAR LEVERERAS AV EE. MONTERAS OCH RIKTAS AV ME.
RÖRGENOMFÖRNINGAR I PLATTA UTFÖRS RADIOMÄTATA



BYGGHANDLING
TURBINHALLEN
BRAGA HERRN
SINIL BYGG & FASTIGHETS AB
ETTELVA ANNOTERAR AB 08-788 08 00
KONGRET STÖCKHOLM 08-402 88 80
JÄH ELETNIK 018-470 80 80
TOL CONSULT VVS AB 08-997 021 00
BRVAB AB 08-410 102 50
L. BERBERG AB 010-271 80 80
UPPERGÅRDE
KUNGLIGA TEKNISKA HÖGSKOLEN
KTH
2016-06-17
MARTIN JÄNSSON
CENTRALKVARTERET NACKA, JÄRLA SÄD
FÖRKLARINGAR
ELANLÄGGNING
BRAGA (A1)
NUMMER
E-60-0-00001
BET