

INDHOLDSFORTEGNELSE:

SIDE	EMNE	REV.DATO
01	Forside	.
02	Kraftinstallationer	
03	Kraftinstallationer	
04	EDB installationer	
05	Lysinstallationer	

NOTE:

Alle installationer forsøges ført skjult.  
Hvor dette ikke er muligt udføres synlig installationer.

Rev.	Dato	Ændring	Sign.

# Halsnæs Sundhedshus - udflytning

Emne : Ellevej 36  
Symbolforklarin el-installationer

Mål: 1:1

Dato: 10.09.2018

Sign.: KB

Tegnings nr.:

Godk.: JWR

EV\_K07\_F1\_H6\_EX\_09











 Totalrådgiver  
LeanDesign ApS

Kronborg 10, 1. sal | DK-3000 Helsingør | tlf +45 4548 0185  
www.leandesign.dk | mail@leandesign.dk | ark. sagsnr. 33031



Strandgade 73 | DK-3000 Helsingør | tlf +45 2726 3323  
www.dall-lindhardt-senials.dk | dl@dall-lindhardt-senials.dk | ark. sagsnr. 2791

## KRAFTINSTALLATIONER:

-A 	Eks. tavle i kælder. (ikke vist på tegninger) udvides i.h.t. tavletegning.
	Enkelt stikkontakt M1,5 Placeres som benævnt.
	Dobbelt stikkontakt, vandret. Placeres over bordplade.
MIC 	Enkelt stikkontakt M1,5 Placeres bag microovn.
KØL 	Enkelt stikkontakt M1,5. Placeres over køleskab/bag køleskab.
R 	Enkelt stikkontakt M1,5 for rengøring. Placeres 1,1m. o.f.g.
	Sikkerhedsafbryder 4-pol, 16A. Placeres over maskiner.
	Jordelektrode 2,0m. galvaniseret. Nyt kabel fremføres.
	Udligningsnet i gulv udføres i.h.t. SB.
OPV 	Udtag for opvaskemaskine. Placeres i vaskeskab.
-A.xx	Gruppenummer.
AIA 	1-pol afbryder med kabelafgang. Placeres ved AIA central.
	Betjeningspanel for AIA-anlæg. Leveres under andet arbejde. Medtegnet for information.

KRAFTINSTALLATIONER:

1

Arbejdsstation  
Arbejdsstation indeholder:  
2 stk. 230V stikkontakt  
1 stk. 230V EDB stikkontakt.  
(ikke skrå ben)  
1 stk. enkelt PDS stik.  
Arbejdsstation indbygges i ny væg hvis  
muligt ellers i hvid installationskanal.  
Kanal placeres 0,7m. o.f.g.til overkant.

2

Arbejdsstation  
Arbejdsstation indeholder:  
4 stk. 230V stikkontakt  
2 stk. 230V EDB stikkontakt.  
(ikke skrå ben)  
2 stk. enkelt PDS stik.  
Arbejdsstation indbygges i ny væg hvis  
muligt ellers i hvid installationskanal.  
Kanal placeres 0,7m. o.f.g.til overkant.

3

Arbejdsstation  
Arbejdsstation indeholder:  
3 stk. 230V stikkontakt  
3 stk. 230V EDB stikkontakt.  
(ikke skrå ben)  
6 stk. enkelt PDS stik.  
Arbejdsstation indbygges i ny væg hvis  
muligt ellers i hvid installationskanal.  
Kanal placeres 0,7m. o.f.g.til overkant.

1

Arbejdsstation på loft.  
Arbejdsstation indeholder:  
3 stk. 230V stikkontakt  
3 stk. 230V EDB stikkontakt.  
(ikke skrå ben)  
6 stk. enkelt PDS stik.

EDB-installationer:



Eks. EDB-krydsfelt (ikke vist på tegning), udvides i nødvendigt omfang. Ved krydsfelt afsættes 230V



Enkelt data stik.  
Placeres som benævnt.



Enkelt data stik for Accespoint.  
Placeres på loft.

## LYSINSTALLATIONER:



1-pol. afbryder  
Placeres 1,1m o.f.g.



1-pol. afbryder m/fjeder for  
svitch dæmp.  
Placeres 1,1m. o.f.g.



Enkelt stikkontakt M1,5  
Placeres 1,1m. o.f.g. eller  
under afbryder.  
Tilsluttes lysgruppe.



PIR-melder m/dagslysstyring  
og dæmpfunktion.



PIR-melder 230V, ved flere i samme  
lokale paralelkobles disse.



Vægudtag for lys under overskabe.  
Placeres over vægelement.

-A.xx

Gruppenummer.

a/b

Tændingsbogstav.



Loftarmatur HF  
Solar Light. Upload LED med indbygget  
PIR-melder, Ø=400, 1500 lumen 4000K.  
Hvor flere i samme rum paralelkobles disse.



Loftarmatur for Dali dæmp.  
Solar Light, Campos D400, hvid, LED  
Ø=400, 2937 lumen, 4000K  
Der sløjfes i armatur.



Loftarmatur for Dali dæmp.  
Solar Light, Campos D400, hvid, LED  
Ø=500, 3840 lumen, 4000K  
Der sløjfes i armatur.



Loftarmatur for HF.  
Solar Light, Campos D400, hvid, LED  
Ø=300, 1701 lumen, 4000K  
Der sløjfes i armatur.



Vægarmtur, udvendig på bygning  
Solar Light Ocus II, LED 4000K.  
Placeres 1,9m. o.f.g. eller hvor  
det er muligt.



Belysningsføler.  
Placeres på nordfacade.