

Grøn manual



Avedørelejren



HVIDOVRE KOMMUNE

Teknisk Forvaltning

INDHOLD

Forord		2
Introduktion	Udearealer i dag	3
Træer	Typiske træer	4
	Særlige træer	5
Nuværende forhold	Område 1 - Alarmpladsen	6
	Område 2 - ved Gammel Byvej	7
	Område 3 - ved Byvej	8
	Område 4 - Belægningsbygninger	9
	Område 5 - ved Konstabelgade	10
	Område 6 - Grønningen	11
	Område 7 - Filmbyen	12
Vedligeholdelse	Træer og haveanlæg	13
	Udtynding	14
	Beskæring	15
	Græsarealer	16
Fremtidige forhold	Område 1 - Alarmpladsen	17
	Område 2 - ved Gammel Byvej	18
	Område 3 - ved Byvej	19
	Område 4 - Belægningsbygninger	20
	Område 5 - ved Konstabelgade	21
	Område 6 - Grønningen	22
	Område 7 - Filmbyen	23
Ny beplantning	Nye træer	24
	Træhulsriste	25
	Nye udearealer	26

FORORD

Avedørelejrens oprindelige grønne anlæg og campus-karakter opleves i dag tydeligt mange steder i området. Det forhold at træerne i dag er fuldt udviklede, giver lejren nogle specielle og særlige rundannelser, der er stærkt identitetsskabende og bestemmende for stemning og atmosfære.

Kommunalbestyrelsen vedtog i januar 2000 Lokalplan 430 for Avedørelejren. Med udgangspunkt i Helhedsplan for Avedørelejren og Lokalplan 430 er Grøn manual for Avedørelejren udarbejdet som et redskab til at varetage lokalplanens krav til lejrens udearealer og beplantning.

Grøn manual for Avedørelejren fastlægger retningslinierne for bevaring af træer, haverum og udearealer. Grøn manual fastlægger endvidere retningslinier for pleje og vedligeholdelse af lejrens beplantning og udearealer, samt beskæring og nyplantning af træer. Gennemførelse af denne manual må ske løbende i forhold til de nye bygninger og funktioner, der etableres i lejren.

Grøn manual for Avedørelejren er vedtaget af Kommunalbestyrelsen den 27. februar 2001.



Introduktion

UDEAREALER I DAG

Det har stor betydning for lejrens fremtidige identitet, at sikre de træer, haverum og rundannelser, der støtter det arkitektoniske og rumlige udtryk i lejren. Derfor er der i lokalplanen fastsat bevarende bestemmelser for disse.

Der er rester tilbage af trærækker og træer i mindre grupper. I tilknytning til bygninger, ved hjørner og mellem bygninger, er det især de solitære træer, der giver lejren dens uformelle karakter.

Hvad angår haver er der i dag kun spredte spor tilbage af de mange tidligere haveanlæg, der blev etableret, da lejren fungerede som militærlejr. Oprindeligt var der anlagt prydhaver, stau- og rosenbede og enkelte nyttehaver. De var ofte anlagt som 'ører' ved bygninger og på grus- og græsarealer. Beplantningen var af begrænset højde.

De åbne græsarealer, som stadig er karakteristiske for lejren, samler lejrens forskellige funktioner og rumlighed i en stor og rolig flade.



Markering med træer af indgang til bebyggelse



Grønne anlæg i gårdrum med træer, hæk og græs



Trærække og græsflade i lejren

Træer

TYPISKE TRÆER

For lejren er især kastanietræer, bøg, eg, løn, lind, røn, birk og Hørsholm elme karakteristiske.

Det er store træer, der de fleste steder i lejren har haft plads til at udvikle sig fuldt og harmonisk. Disse træer giver, sammen med græsfladerne, lejren sit parkpræg.



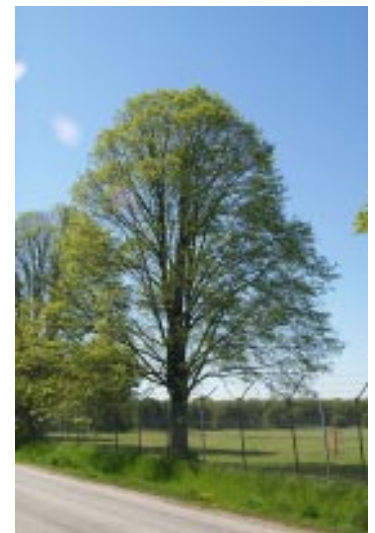
Kastanie



Løn



Birk



Hørsholm elm



Eg

Træer

SÆRLIGE TRÆER

I lejren findes træer af mere særpræget karakter, nogle steder i forbindelse med de oprindelige haveanlæg.

Det er træer med havepræg som for eksempel kirsebærtræer, valnøddetræer og rød løn.



Valnød



Rød løn



Kirsebær

Nuværende forhold

OMRÅDE 1

Område 1 omfatter hovedindgangen til lejren, Alarmpladsen og de arealer og bygninger, der støder op til pladsen.

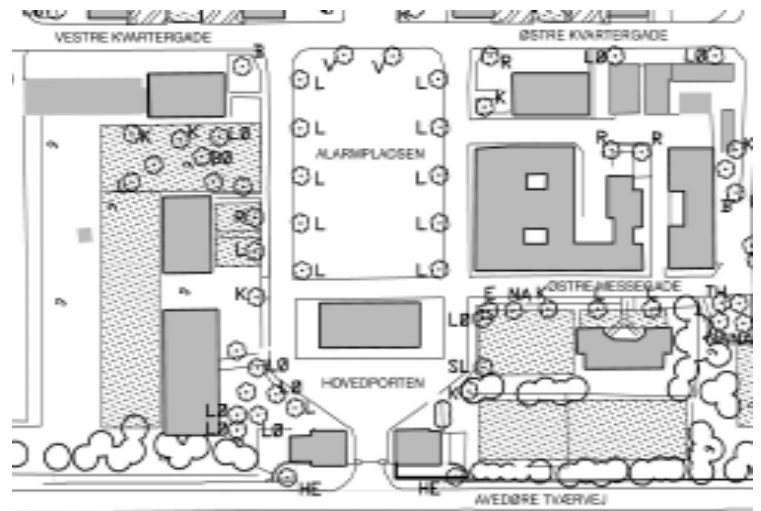
Hovedindgangen flankeres af to Hørsholm elme, der er bevaringsværdige, så længe de ikke er angrebet af elmesyge. På begge sider af indgangen langs Avedøre Tværvæg er lukkede hækplantninger, der understreger portens åbning. Det er et bevaringsværdigt element.

Lindetræerne på Alarmpladsen indrammer og markerer pladsen, som det centrale samlingspunkt for lejren. Træerne er af høj bevaringsværdi. I den nordlige ende af pladsen står to valnøddetræer, der ligeledes er bevaringsværdige.

I de tilstødende arealer rundt om pladsen og mellem bygningerne står træer, hvoraf størstedelen er bevaringsværdige, se tegning.

Mod Avedøre Tværvæg står bevaringsværdige trægrupper. Det er afgørende at den grønne karakter langs Avedøre Tværvæg bevares.

(Se under Fremtidige forhold, afsnit Område 1).



Område 1 - Alarmpladsen 1:2000



	Bevaringsværdigt rum
	Bevaringsværdig have
	Bevaringsværdige trægrupper
	Bevaringsværdige træer
A	Ask
B	Birk
BØ	Bøg
E	Elm
HE	Hørsholm elm
HY	Hyld
HE	Heg
K	Kastanje
KI	Kirsebær
L	Lind
LØ	Løn
NA	Naur
P	Poppel
R	Røn
RO	Robinie
SE	Stilkeg
SL	Spidsløn
TH	Thuja
TJ	Tjærn
V	Valnød
€	€r



Lind og valnød på Alarmpladsen



Hørsholm elm ved indgangen til lejren

Nuværende forhold

OMRÅDE 2

Område 2 omfatter arealet mellem Gammel Byvej, Filmbyen og Magasinsgade.

Størstedelen af de bevaringsværdige træer står på de arealer, der støder op til Gammel Byvej og Avedøre Tværvej. De danner en tæt grøn kant med højthængende kroner ud til begge veje. De danner en tæt grøn kant med højthængende kroner ud til begge veje. Det er afgørende, at den grønne karakter bevares.


Langs Avedøre Tværvej og rundt om hjørnet ad Gammel Byvej bevares det beplantede hegn ind mod lejren.


(Se under Fremtidige forhold, afsnit Område 2).





Avedøre Tværvej



 Bevaringsværdigt rum

 Bevaringsværdig have

 Bevaringsværdige trægrupper

 Bevaringsværdige træer

A Ask
B Birk
BØ Bøg
E Elm
HE Hørsholm elm
HY Hylde
HÆ Heg
K Kastanje
KI Kirsebær
L Lind
LØ Løn
NA Naur
P Poppel
R Røn
RO Robinie
SE Stillekeg
SL Spilsløn
TH Thuja
TJ Tjerner
V Valnød
Æ ær



Område 2 - ved Gammel Byvej

1:200

Nuværende forhold

OMRÅDE 3

Område 3 omfatter arealet mellem Gammel Byvej, Avedøre Tværvvej og Byvej.

Mod Byvej afgrænses området af en gennemgående bøgehæk og en række rønnetræer. Det er et bevaringsværdigt træk, der afskæmmer det kommende boligområde fra vejen.

I den sydligste del af område 3 står træer af forskellige type, primært løn, ask og birk. Den største del er bevaringsværdige.

(Se under Fremtidige forhold, afsnit Område 3).



	Bevaringsværdigt rum
	Bevaringsværdig have
	Bevaringsværdige trægrupper
	Bevaringsværdige træer
A	Ask
B	Birk
BØ	Bøg
E	Elm
HE	Hørshorn elm
HY	Hyld
HÆ	Heg
K	Kastanie
KI	Kirsebær
L	Lind
LØ	Løn
NA	Naur
P	Poppel
R	Røn
RD	Robinie
SE	Stilkeg
SL	Spidsløn
TH	Thuja
TJ	Tjerner
V	Valnød
€	€

Område 3 - Ved Byvej 1:2000



Bøgehæk og rønnetræer langs Byvej

Nuværende forhold

OMRÅDE 4

Område 4 omfatter de grønne arealer, der grænser op til belægningsbygningerne og det gamle gymnastikhus.

I begge gårdrum i de U-formede belægningsbygninger ligger bevaringsværdige haverum. De består af en forklippet hæk, der omkranser en græsplæne. På hver plæne står 2 lindetræer.

I græsarealerne omkring det gamle gymnastikhus står enkelte bevaringsværdige træer og roser.

I den vestlige del af området står træer, der oprindelig dannede en træække. Alle træer er bevaringsværdige.

I de øvrige arealer står bevaringsværdige birketræer.

(Se under Fremtidige forhold, afsnit Område 4).



Område 4 - Belægningsbygninger 1:2000



-  Bevaringsværdigt rum
 -  Bevaringsværdig have
 -  Bevaringsværdige trægrupper
 -  Bevaringsværdige træer
- A Ask
 - B Birk
 - BØ Bøg
 - E Elm
 - HE Hørsholm elm
 - HY Hylde
 - HÈ Heg
 - K Kastanje
 - KI Kirsebær
 - L Lind
 - LØ Løn
 - NA Naur
 - P Poppel
 - R Røn
 - RO Robinie
 - SE Stillekeg
 - SL Splidsløv
 - TH Thuja
 - TJ Tjærn
 - V Valnød
 - Æ Ær



Arealet ved gymnastikhuset



Gårdrum i belægningsbygninger

Nuværende forhold

OMRÅDE 5

Område 5 omfatter de arealer, der ligger mellem Fægtesalsvej, Filmbyen, Konstabelgade og Avedøre Tværvæg.

Langs Avedøre Tværvæg danner træerne en grøn kant ind mod lejren. Det er afgørende at den grønne karakter langs vejen bevares.

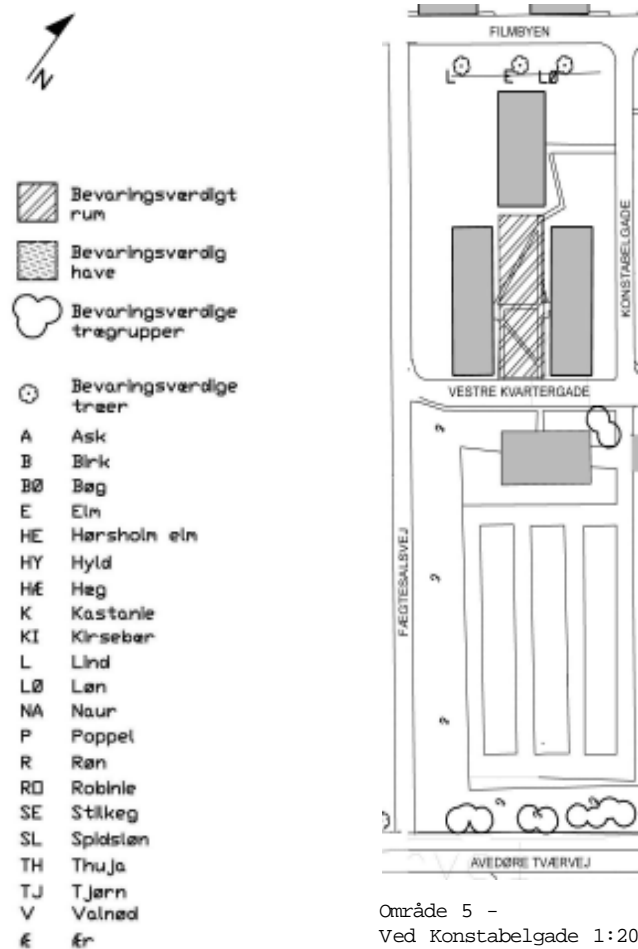
Mod Filmbyen står bevaringsværdige lind, løn og elm. Sidstnævnte er bevaringsværdig, så længe den ikke er angrebet af elmsyge.

De øvrige udearealer består af græsplaner.

(Se under Fremtidige forhold, afsnit Område 5).



Græsarealer mellem bygninger



Område 5 -
Ved Konstabelgade 1:2000

Nuværende forhold

OMRÅDE 6

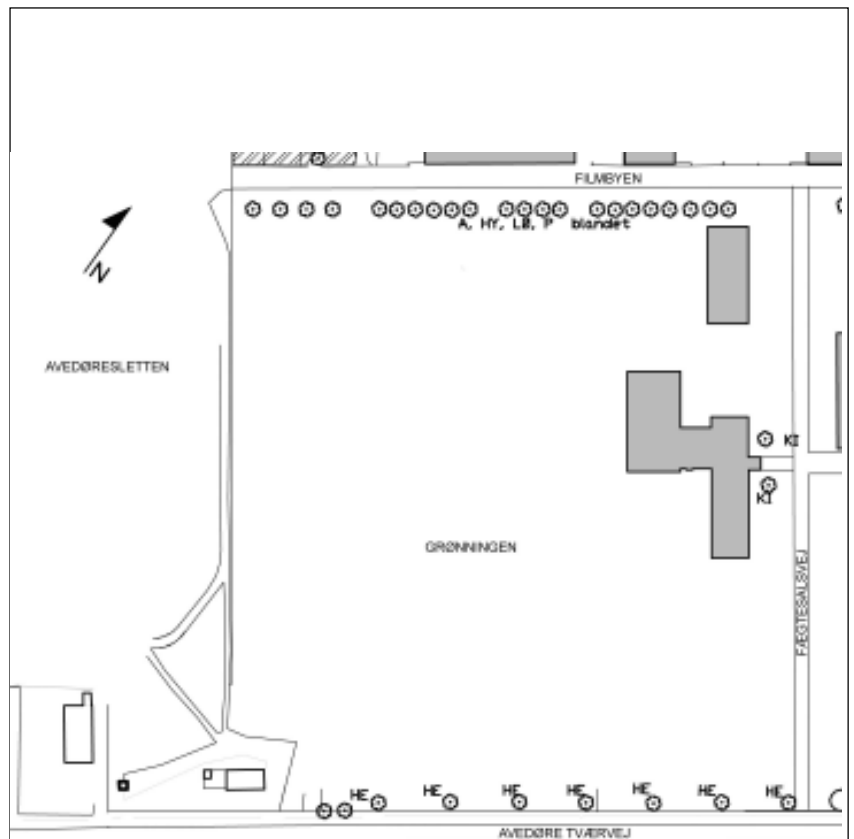
Område 6 omfatter arealet 'Grønningen' mellem Filmbyen, Fægtesalsvej, Avedøre Tværvej og Avedøresletten mod sydvest.

Langs filmbyen står en række træer af forskellig art. Enkelte træer i rækken er gået ud og fældet. Trærækken er et bevaringsværdigt element.

Foran den gamle fægtesal står kirsebærtræer og markerer indgangspartiet.

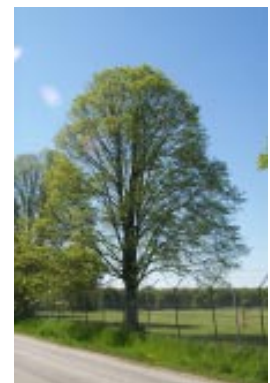
Mod Avedøre Tværvej afgrænses 'Grønningen' af en række Hørsholm elme. Elmene er bevaringsværdige.

(Se under Fremtidige forhold, afsnit Område 6).



Område 6 - Grønningen 1:2500

-  Bevaringsværdigt rum
 -  Bevaringsværdig have
 -  Bevaringsværdige trægrupper
 -  Bevaringsværdige træer
- | | |
|----|--------------|
| A | Ask |
| B | Birk |
| BØ | Bøg |
| E | Elm |
| HE | Hørsholm elm |
| HY | Hylde |
| HE | Høg |
| K | Kastanje |
| KI | Kirsebær |
| L | Lind |
| LØ | Løn |
| NA | Naur |
| P | Poppel |
| R | Røn |
| RO | Robinie |
| SE | Stilkeg |
| SL | Spilsløn |
| TH | Thuja |
| TJ | Tjærn |
| V | Valnød |
| Æ | Ær |



Hørsholm elm



Række af Hørsholm elme afgrænser lejren

Nuværende forhold

OMRÅDE 7

Område 7 omfatter Filmbyens/'Den gule By's grønne arealer.

Den største del af de bevaringsværdige træer i område 7 står i Filmbyens/'Den gule By's nordvestlige skel. Trægrupperne afgrænser lejren med en grøn kant mod det eksisterende kolonihaveområde.

Mellem trægrupperne står en række Hørsholm elme. De er bevaringsværdige.

(Se under Fremtidige forhold, afsnit Område 7).



Hørsholm elme i skel



-  Bevaringsværdigt rum
-  Bevaringsværdig have
-  Bevaringsværdige trægrupper
-  Bevaringsværdige træer
- A Ask
- B Birk
- BØ Bøg
- E Elm
- HE Hørsholm elm
- HY Hylde
- HE Heg
- K Kastanje
- KI Kirsebær
- L Lind
- LØ Løn
- NA Naur
- P Poppel
- R Røn
- RO Robinie
- SE Stillekeg
- SL Spidsstien
- TH Thuja
- TJ Tjærn
- V Valnød
- € €r

Område 7 - Filmbyen 1:2000



Vedligeholdelse

TRÆER OG HAVEANLÆG

Træer og beplantning, der i denne manual karakteriseres som bevaringsværdige, må ikke fældes uden Kommunalbestyrelsens særlige tilladelse. Træer med en hovedstamme på mere end 20 cm i diameter er bevaringsværdige. Ved nedgravning af installationer og opførelse af bygninger må træernes rødder ikke beskadiges eller beskæres tættere på stammen end 5 m. Udgåede og ødelagte træer skal erstattes af sorter, som kan genfindes i lejren.

Viser et bevaringsværdigt træ tegn på svækkelse eller sygdom kontaktes Vej- og Parkafdelingen, der vurderer træets tilstand. Ved fældning erstattes træer generelt med nye træer af samme type og placering.

Bevaringsværdige elmetræer i lejren er generelt bevaringsværdige. Angribes træerne af elmesyge, erstattes de af træer af samme karakter, som for eksempel storbladet lind eller avnbøg.

Ændringer af bevaringsværdige rundannelser og haverum skal godkendes af Kommunalbestyrelsen.



Lindetræer på Alarmpladsen

Vedligeholdelse UDTYNDING

Lokalplanen foreskriver, at der skal foretages en udtynding - primært i buske og undervegetation. Ved denne rydning tydeliggøres træernes individuelle særpræg og giver plads til, at de kan udvikle sig i overensstemmelse med deres karakter. Det giver også bedre vækstbetingelser.

Rydningen har tillige betydning for nye sigtelinier og nyt udsyn over sletten, som i dag kan opleves fra Avedøre Tværvej mellem træerne. Rydningen skal de steder, hvor den står i forbindelse med eksisterende haver, ske efter en konkret vurdering og efter godkendelse af Kommunalbestyrelsen.

I de haverum der støder op til Avedøre Tværvej, i skelgrænser og langs Gammel Byvej kan der ske en udtynding i de bevaringsværdige trægrupper, ved at enkelte vildtvoksende træer kan fældes, så de veletablerede træer får plads til at udvikle sig harmonisk. Udtynding sker efter anvisninger og godkendelse fra Vej og Parkafdelingen, for eksempel ved mærkning af de træer, der kan fældes. Det er afgørende at den sammenhængende grønne karakter i lejren bevares.



Undervegetation ryddes



Kratskov udtyndes

Vedligeholdelse BESKÆRING

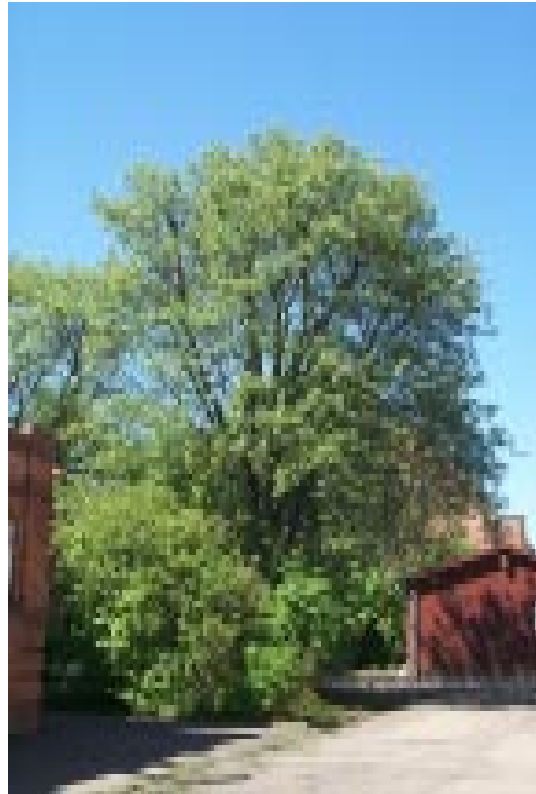
Før beskæringsarbejde igangsættes skal formålet grundigt overvejes og træet inspiceres.

Knækkede eller døde grene skal afskæres. Alt andet beskæringsarbejde skal udføres efter anvisninger og godkendelse fra Vej- og Parkafdelingen.

Som hovedregel beskæres kun grene, der er maksimum 1/3 af diameteren på den stamme eller gren, den afskæres fra. Topkapning af træer må ikke benyttes. Generelt skal beskæring af birk og poppel begrænses. Eg, lind og røn tåler bedre beskæring.

Beskæring bør undgås omkring løvspring og løvfald. Kirsebærtræer bør beskæres efter blomstring. Løn, valnød og birk bør beskæres lige efter løvfald for at undgå træernes 'blødning' fra afskæringspunktet.

Beskæringsmetoder kan variere efter træets sort, opbygning og alder. En detaljeret beskrivelse af beskæringsprincipper findes for eksempel i folderen fra Dansk Træplejeforening 'Beskæring af træer' fra 2000.



Rønnetræ i 'Den røde By'

Vedligeholdelse GRÆSAREALER

De åbne græsarealer, som er karakteristiske for lejren, også i de ældre og tættest bebyggede dele, skal bevares og må således ikke opdeles eller lukkes med hegning eller beplantning. Dog tillades hegning omkring børneinstitutioner.

Enkelte steder i kanten af lejren, er der grupper af tætstående løvtræer, der skygger bunden. Her kan græs have svært ved at etablere sig. Til at dække bunden skyggefulde steder anvendes skyggetålende bunddækplanter, som for eksempel vedbend.

Ved etablering af nye græsarealer fræses jorden op i tilfælde af rødder fra fældede træer. Derefter finplaneres jorden og tilsåes med græs.

Alle græsarealer i lejren slås gennem hele sæsonen som sportsplæner.



Græsareal i 'Den røde By'



'Grønningen'

OMRÅDE 1

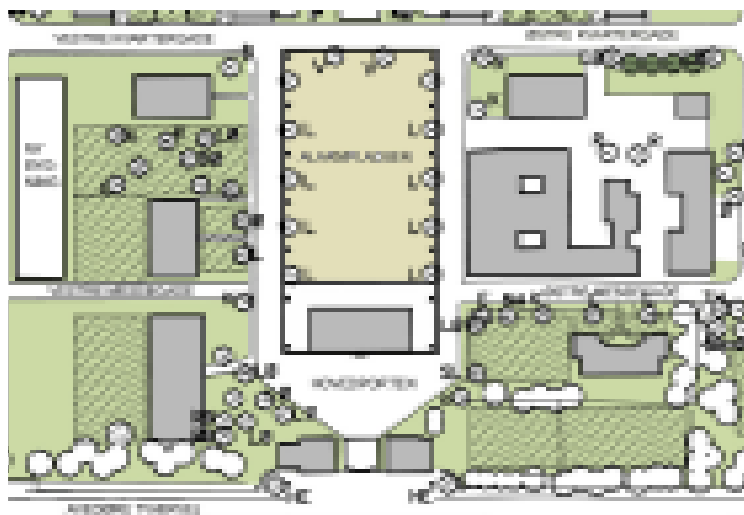
Område 1 omfatter hovedindgangen til lejren, Alamplassen og de arealer og bygninger, der støder op til pladsen.

De to Hørsholm elme ved indgangen er bevaringsværdige. Angribes træerne af elmsyge, erstattes de af træer af samme karakter, som for eksempel storbladet lind eller avnbøg. Hækplantningerne på begge sider af indgangen langs Avedøre Tværvej kan med tiden erstattes af nye planter, samt et nyt trådhegn i højde 1,5 m. Det nye hegn placeres 0,5 m fra for-tov med hækplanter i forbandt på begge sider af hegnet. Vej- og Parkafdelingen konsulteres inden arbejdet udføres.

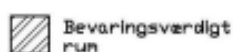
Viser lindetræerne på Alamplassen tegn på svækkelse eller sygdom fældes de alle og erstattes af nye lindetræer med den samme placering.

I de tilstødende arealer rundt om pladsen og mellem bygningerne ryddes al undervegetation.

I de haverum der støder op til Avedøre Tværvej, kan der ske en udtynding i de bevaringsværdige trægrupper. Udtynding sker efter anvisninger og godkendelse fra Vej- og Parkafdelingen, for eksempel ved mærkning af de træer, der kan fældes. Det er afgørende at den grønne karakter langs Avedøre Tværvej bevares.



Område 1 - Alamplassen 1:2000



Bevaringsværdigt run



Bevaringsværdig have



Nye træer



Bevaringsværdige trægrupper



Bevaringsværdige træer

A

Ask

B

Birk

BØ

Bøg

E

Eln

HE

Hørsholm elm

HY

Hyld

HE

Hæg

K

Kastanje

KI

Kirsebær

L

Lind

LØ

Løn

NA

Naur

P

Poppel

R

Røn

RO

Robinie

SE

Stilkeg

SL

Spidsløn

TH

Thuja

TJ

Tjøn

V

Valnød

Æ

Ær



Lindetræer på Alamplassen



Undervegetation ryddes

Fremlidige forhold OMRÅDE 2

Område 2 omfatter arealet mellem Gammel Byvej, Filmbyen og Magasinsgade.

Størstedelen af de bevaringsværdige træer står på de arealer der støder op til Gammel Byvej og Avedøre Tværvæg, og danner en grøn kant langs begge veje. Der kan foretages en udtynding i de bevaringsværdige trægrupper, ved at enkelte vildtvoksende træer kan fældes, så de veletablerede træer får plads til at udvikle sig harmonisk. Udtynding sker efter anvisninger og godkendelse fra Vej- og Parkafdelingen, for eksempel ved mærkning af de træer, der kan fældes. Det er afgørende at den grønne karakter langs vejene bevares.

Langs Avedøre Tværvæg og rundt om hjørnet ad Gammel Byvej bevares det beplantede hegn ind mod lejren. Med tiden kan det eksisterende hegn udskiftes med et nyt trådhegn, der skal godkendes af Vej- og Parkafdelingen. Hegnet beplantes med stedsegrønne klatreplanter, som for eksempel vedbend eller vin. På de øvrige arealer ryddes al undervegetation. På skyggeområder plantes stedsegrønne bunddækkeplanter, der tåler skygge, som for eksempel vedbend.

Nye træer plantes gradvist, i takt med at nye bygninger opføres.



Avedøre Tværvæg

- ↑
N
-  Bevaringsværdigt run
 -  Bevaringsværdig have
 -  Nye træer
 -  Bevaringsværdige trægrupper
 -  Bevaringsværdige træer
- | | |
|----|--------------|
| A | Ask |
| B | Birk |
| BØ | Bøg |
| E | Eln |
| HE | Hørsholn eln |
| HY | Hylt |
| HE | Høg |
| K | Kastanie |
| KI | Kirseber |
| L | Lind |
| LØ | Løn |
| NA | Naur |
| P | Poppel |
| R | Røn |
| RO | Robinie |
| SE | Stilkeg |
| SL | Spidsløn |
| TH | Thuja |
| TJ | Tjøn |
| V | Valnød |
| Æ | Ær |



Område 2 - ved Gammel Byvej

1:200



Gammel Byvej

OMRÅDE 3

Område 3 omfatter arealet mellem Gammel Byvej, Avedøre Tværvej og Byvej.

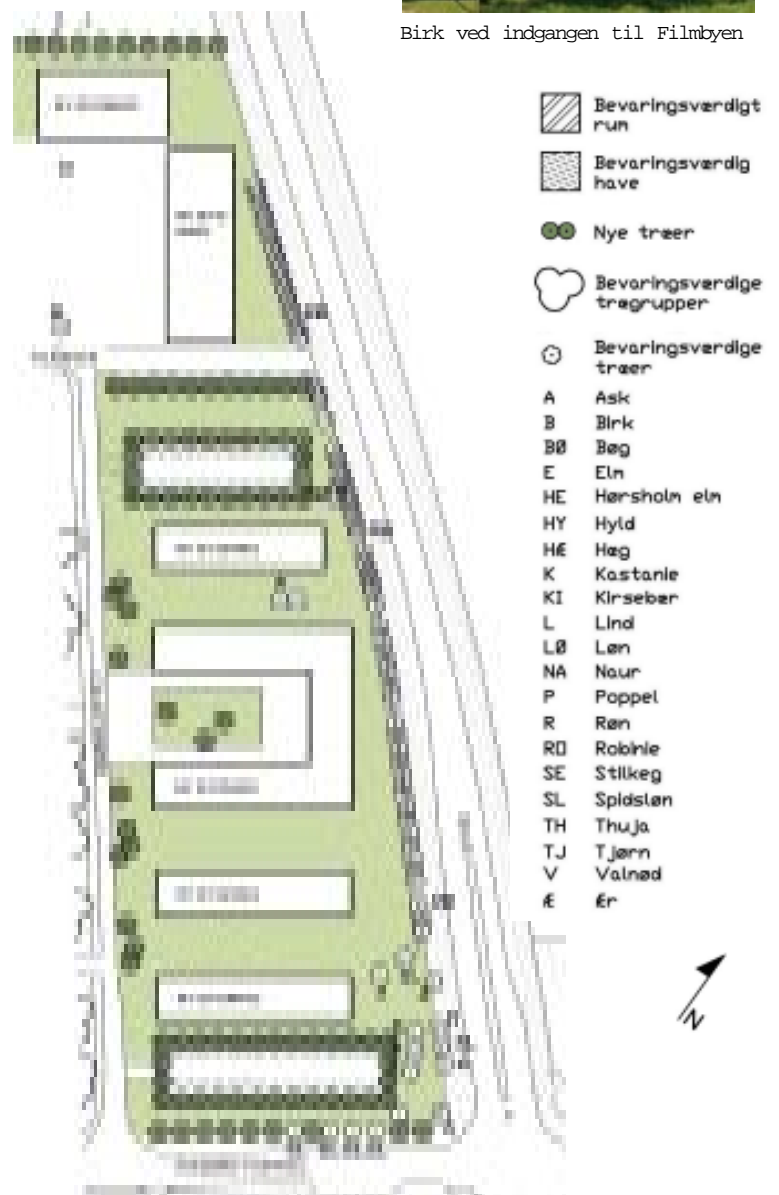
Den gennemgående bøgehæk og rækken af rønnetræer mod Byvej er et bevaringsværdigt træk, der af-skærmer det kommende boligområde fra vejen. Ved tegn på svækkelse eller sygdom kan hækken erstattes af planter med samme karakter.

I den sydliggende del står bevaringsværdige træer af forskellige type, primært løn, ask og birk. Træerne langs Avedøre Tværvej suppleres med nye træer, så afgrænsningen af Avedøre-lejren bliver en sammenhængende kant af træer.

Nye træer plantes herefter gradvist, i relation til opførelsen af nye bygninger, se tegningen.



Birk ved indgangen til Filmbyen



Område 3 - Ved Byvej 1:2000

OMRÅDE 4

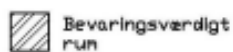
Område 4 omfatter de grønne arealer, der grænser op til belægningsbygningerne og det gamle gymnastikhus.

De bevaringsværdige haverum i de U-formede belægningsbygninger består af en firkantet hæk, der omkranser en græsplæne med to lindetræer. Hækplanter udskiftes, så begge hække består af samme type. Lindetræerne må kun fomskæres efter godkendelse og anvisninger fra Vej- og Parkafdelingen. Omkring det gamle gymnastikhus kan der foretages en udtynding. Udtynding sker efter anvisninger og godkendelse fra Vej- og Parkafdelingen. Der etableres et nyt haveanlæg. Langs facaden af U-bygningerne ind mod gymnastikhuset plantes en bøggehæk, der klippes og formes. Rummet anlægges med græs, tre birketræer og tre prydhaver med for eksempel roser, som i dag. Alle hække klippes i en højde til underkant af stuevinduer. Græsset vedligeholdes som lejrens øvrige græsarealer.

I den vestlige del af område 4 står bevaringsværdige træer, der oprindeligt dannede en træække. Ved tegn på svækkelse eller sygdom erstattes de af træer af samme karakter, for eksempel løn, røn og eg.



Område 4 - Belægningsbygninger 1:2000



Bevaringsværdigt run



Bevaringsværdig have



Nye træer



Bevaringsværdige trægrupper



Bevaringsværdige træer

A	Ask
B	Birk
BØ	Bøg
E	Eln
HE	Hørsholm eln
HY	Hylde
HE	Høg
K	Kastanje
KI	Kirseber
L	Lind
LØ	Løn
NA	Naur
P	Poppel
R	Røn
RD	Robinie
SE	Stilkeg
SL	Spilsten
TH	Thuja
TJ	Tjøn
V	Valnød
Æ	Ær



Bevaringsværdige birketræer



Hæk i gårdrum i belægningsbygning



Træer ved belægningsbygning

OMRÅDE 5

Område 5 omfatter de arealer, der ligger mellem Fægtesalsvej, Filmby-en, Konstabelgade og Avedøre Tværvej.

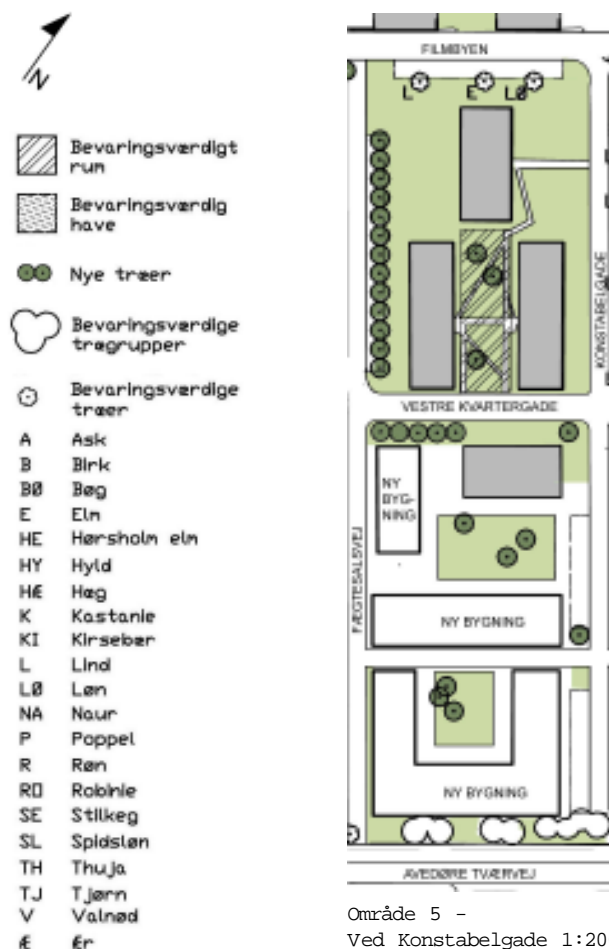
Langs Avedøre Tværvej danner træerne en grøn kant ind mod lejren. Der kan foretages en udtynding i de bevaringsværdige trægrupper, ved at enkelte vildtvoksende træer kan fældes, så de veletablerede træer får plads til at udvikle sig harmonisk. Udtynding sker efter anvisninger og godkendelse fra Vej- og Parkafdelingen, for eksempel ved mærkning af de træer, der kan fældes. Det er afgørende at den grønne karakter langs vejen bevares.

Mod Filmbyen står bevaringsværdige lind, løn og elm. Sidstnævnte er bevaringsværdig, så længe den ikke er angrebet af elmesyge. Viser træerne tegn på svækkelse eller sygdom fældes de alle og erstattes af nye, ens træer med den samme placering og karakter, for eksempel løn, røn eller kastanie.

Mellem bygningerne etableres enkelte haveanlæg som lave prydhaver med blomstrende og frugt bærende have-træer, som for eksempel hvidtjorn, fuglekirsebær eller æbletræ.



Areal mellem bygninger



Område 5 -
Ved Konstabelgade 1:2000

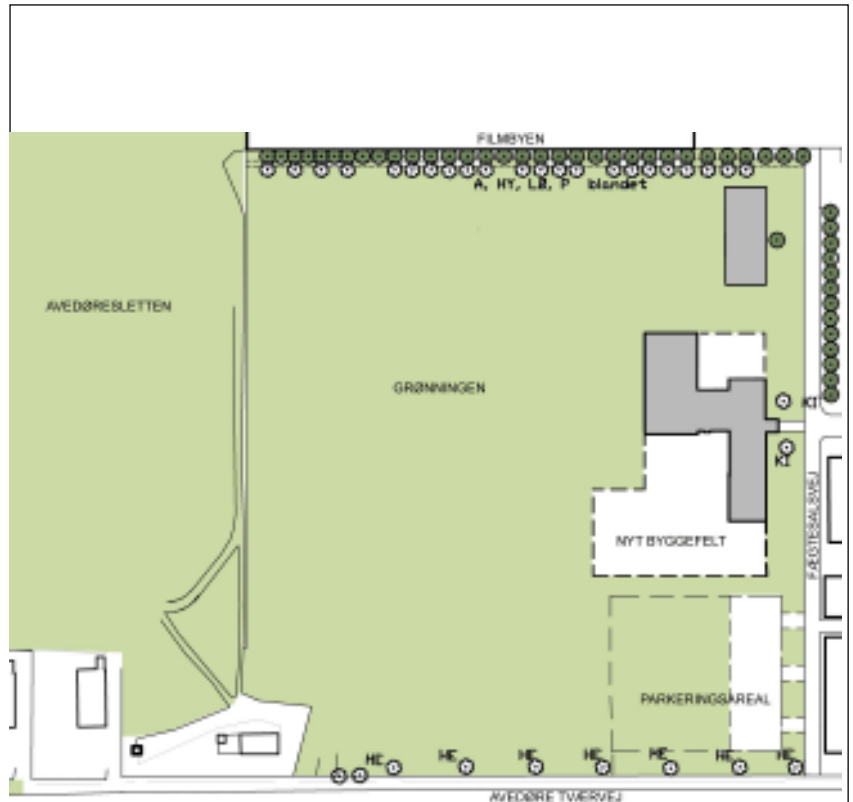
OMRÅDE 6

Område 6 omfatter arealet 'Grønningen' mellem Filmbyen, Fægtesalsvej, Avedøre Tværvej og Avedøresletten mod vest.



Langs Filmbyen står en række træer af forskellig art. Enkelte træer i rækken er gået ud og fældet. Trærækken er et bevaringsværdigt element. Reduceres antallet yderligere på grund af svækkelse eller sygdom, erstattes de af nye træer, som for eksempel løn, røn eller kastanie. Trærækken skal bestå af én slags træer, og placeres langs vejen, som vist på tegningen.

Foran den gamle fægtesal står kirsebærtræer og markerer indgangspartiet. Ved tegn på svækkelse erstattes træerne af nye træer med havekarakter.

Mod Avedøre Tværvej afgrænses 'Grønningen' af en række bevaringsværdige Hørsholm elme. Angribes træerne af elmesyge, erstattes de af nye træer, for eksempel storbladet lind eller avnbøg. Al undervegetation ryddes og hegnet langs vejen nedlægges, så færdsel og udsyn fra Avedøre Tværvej er frit. I område 6's vestlige skel ryddes al undervegetation, så 'Grønningen' bliver sammenhængende med Avedøresletten. 'Grønningen' vedligeholdes, så udsynet til Avedøresletten holdes frit, samt så færdsel og leg er muliggjort.



Område 6 - Grønningen 1:2500

-  Bevaringsværdigt run
-  Bevaringsværdig have

-  Nye træer
-  Bevaringsværdige trægrupper
-  Bevaringsværdige træer

- A Ask
- B Birk
- BØ Bøg
- E Elm
- HE Hørsholm elm
- HY Hyld
- HE Høg
- K Kastanie
- KI Kirsebær
- L Lind
- LB Løn
- NA Nour
- P Poppel
- R Røn
- RO Robinie
- SE Stillekeg
- SL Spidsløn
- TH Thuja
- TJ Tjærn
- V Valnød
- Æ Ær



Række af Hørsholm elme



Udsyn gennem træer, Avedøre Tværvej

OMRÅDE 7

Område 7 omfatter Filmbyens/' Den gule By' s grønne arealer .

Den største del af de bevaringsværdige træer i område 7 står i Filmbyens/' Den gule By' s nordlige og vestlige skel. Der kan foretages en udtynding i de bevaringsværdige trægrupper , ved at enkelte vildtvoksende træer kan fældes, så de veletablerede træer får plads til at udvikle sig harmonisk. Udtynding sker efter anvisninger og godkendelse fra Vej- og Parkafdelingen, for eksempel ved mærkning af de træer , der kan fældes. Det er afgørende at trægrupperne danner en grøn afgrænsning af lejren.

Rækken af Hørsholm elme mellem trægrupperne er bevaringsværdige. Angribes træerne af elmesyge, erstattes de af træer af samme karakter som for eksempel storbladet lind eller avnbøg. Udskiftningen suppleres af nyplantninger af træer af samme karakter langs hele skelgrænsen, så der etableres en sammenhængende grøn kant. Med tiden udtyndes der i rækken, så træerne får plads til at udvikle sig.

På de øvrige arealer ryddes undervegetationen. På skyggede områder plantes stedsegrønne bunddækkeplanter , der tåler skygge, som for eksempel vedbend.



Trægruppe i skel



-  Bevaringsværdigt run
-  Bevaringsværdig have
-  Nye træer
-  Bevaringsværdige trægrupper
-  Bevaringsværdige træer
- A Ask
- B Birk
- BØ Bøg
- E Elm
- HE Hørsholm elm
- HY Hyld
- HE Hæg
- K Kastanje
- KI Kirsebær
- L Lind
- LØ Len
- NA Nour
- P Poppel
- R Røn
- RO Robinie
- SE Stilleg
- SL Spidsten
- TH Thuja
- TJ Tjorn
- V Valnød
- Æ Ær

Område 7 - Filmbyen 1:2000



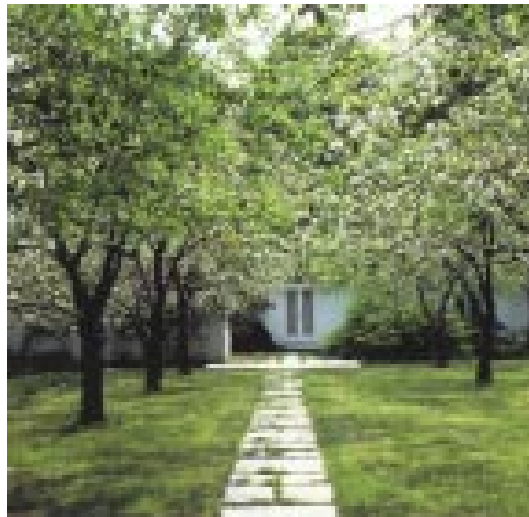
Ny beplantning NYE TRÆER

Lokalplanen foreskriver, at der bliver foretaget nyplantninger af træer, der understøtter områdets helhedsindtryk. Nyplantede træer skal, hvor der ikke er fastsat bestemte sorter, være af samme sorter som kan genfindes i lejren. Nyplantninger skal ske med træer som bøg, eg, løn, lind, røn og kastanietræer. Nye træer plantes gradvist, i relation til opførelsen af nye bygninger, som vist på områdetegningerne under Fremtidige forhold.

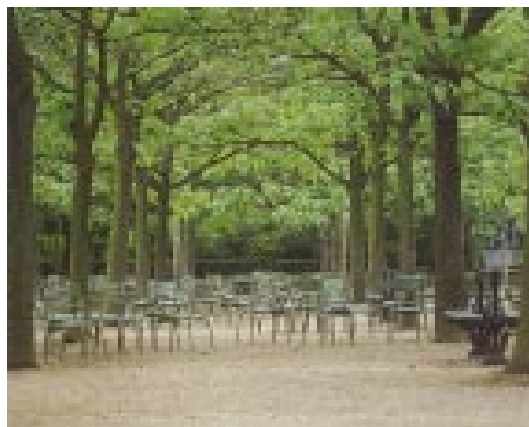
Hvor eksisterende træer er fældet af svækkelse eller sygdom, skal der genplantes træer med samme placering og af samme sort, med mindre der er fastsat andre sorter under Fremtidige forhold. Nyplantede eller genplantede fritstående træer skal være højstammede og have en minimum omkreds på 20-25 cm.

I haverum ved eksisterende bebyggelse og ved ny bebyggelse med tilhørende gårdrum skal der plantes blomstrende og frugt bærende træer, som for eksempel kirsebær, blomme, valnød, magnolie, tjørn og æbletræ. Træerne skal være højstammede og have en minimum omkreds på 20 cm.

Nye træer skal modtages fra planteskolen med en velformet krone og uden friske sår. Grene, der under transport eller håndtering er beskadiget, skal beskæres.



Eksempel på frugttræer ved bygning



Eksempel på plads med træer



Eksempel på parkeringsplads med træer

Ny beplantning TRÆHULSRIST

I faste belægninger som flisebelægninger og asfalt, er det nødvendigt at etablere et plantehul, der giver træet de mest optimale vækstbetingelser. Det gælder både for eksisterende og nyplantede træer, at rødderne skal have mulighed for at ånde og modtage regnvand.

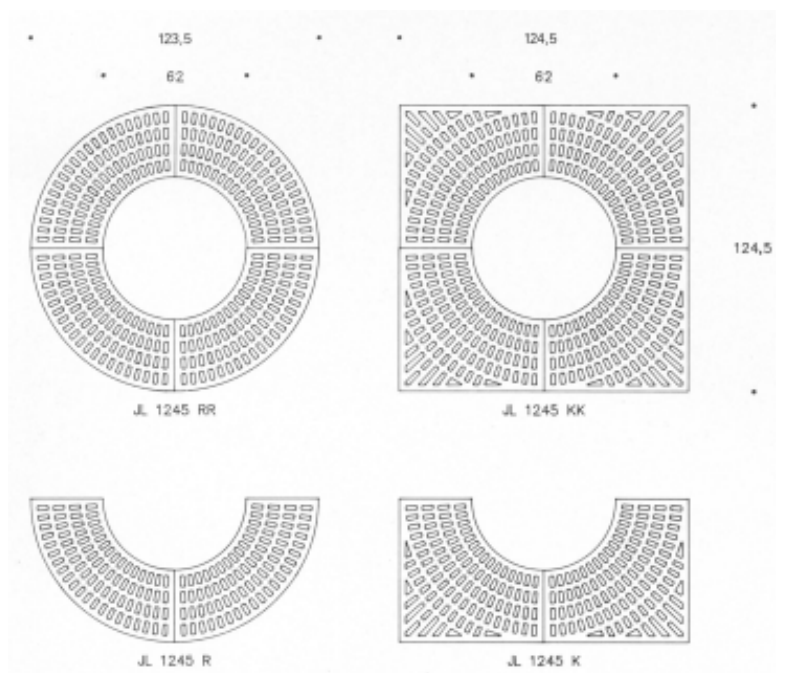
Ved etablering af faste belægninger afsluttes plantehullet med en træhulsrist i støbejern. Det er samme materiale som størstedelen af lejrens øvrige udløbsinventar, som for eksempel lamper og bænke.

Træhulsristen i støbejern er af type JL 1245 fra Veksø A/S, og er udført både i en rund og en firkantet udgave. Der vælges den type, der på bedste vis indgår i udformningen af de nye belægninger.

Træhulsristen kan leveres med vandingshul, hvor det anses for nødvendigt, for at et nyplanted træ kan etablere sig.



Træhuls rist i støbejern type JL 1245



Ny beplantning

NYE UDEAREALER

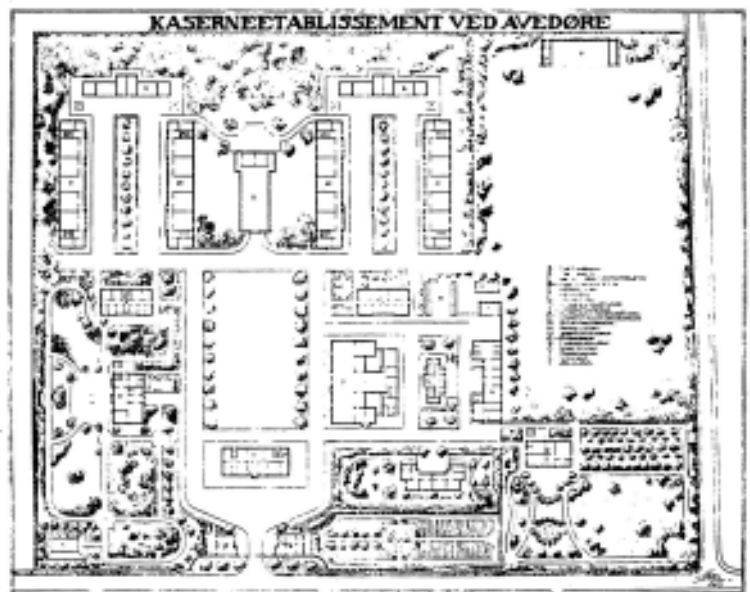
Nyanlæg af haver skal arrangeres som prydhaver, staude- og rosenhaver. De skal anlægges som øer ved bygninger på grus- eller i græsarealer, og være af begrænset højde. De skal udformes på en sådan måde, at beboerne i lejren vil få en oplevelse af at bo i en campus med haver, sådan som lejren tidligere tog sig ud.

Beplantning skal tilrettelægges, så plejen kan foregå uden brug af pesticider.

Udformningen af alle nye udearealer skal tage hensyn til handicappedes færdsel.



Eksempel på græsflade med fritvoksende træer



Haveplan for Avedørelejren, fra Architekten nr. 32, 1913



Signatur:

--- Grænse for Grøn Manual

GRØN MANUAL FOR AVEDØRELEJREN

MATR.NR. 2cd m.fl.
 AVEDØRE BY, AVEDØRE
 HVIDOVRE KOMMUNE

OVERSIGTSKORT

s:\J020199\Pb020199.dgn

MÅLFORHOLD 1: 4000

DATE 01.05.2002

KOORDINATSYSTEM S34 Sjælland

SAGSNUMMER 020199

KOTESYSTEM

UDFØRT AF DM

GDOKENDT

TEGNING MO.2

LANDINSPEKTØRFIRMAET LE34 I/S

LE 34

LE34 BALLERUP ENERGIVEJ 34 2750 BALLERUP TELEFON 77 33 22 22 TELEFAX 77 33 22 99
 LE34 TÅRNBY FUGLEBÆKVEJ 3 D 2770 KASTRUP TELEFON 77 33 22 88 TELEFAX 32 52 77 22
 LE34 ÅRHUS AVS RYHAVEVEJ 7 8210 ÅRHUS V TELEFON 86 15 90 11 TELEFAX 86 15 02 35

GPSnet.dk

Grøn manual for Avedørelejren er udarbejdet af Stig L. Andersson aps Landskabsarkitekter
i samarbejde med Hvidovre Kommune, Teknisk Forvaltning, januar 2001