
AARHUS UNIVERSITET **SKILTEMANUAL**



0.0	AARHUS UNIVERSITETS SKILTEMANUAL	3	6.0	EKSTERIØR	
1.0	SKILTETYPEN			IDENTIFIKATION	
	EKSTERIØR	4		LØSE BOGSTAVER PÅ FACADE	23
	INTERIØR	5		PYLONER	26
	MATRIX	6		HENVISNING	
2.0	GRAFISKE ELEMENTER			PYLONER	27
	LOGO OG GRAFISK MARKØR	7		ORIENTERING	
	FARVER OG FARVEKODER	8		PYLONER MED OVERSIGTSKORT	28
	TYPOGRAFI	9		ANVISNING	
	PIKTOGRAMMER	10		FASTE SKILTE PÅ FACADE	29
	PILE	11	7.0	INTERIØR	
3.0	QR-KODER			IDENTIFIKATION	
	FIND VEJ	12		ETAGEOVERSIGT	30
	DALUX	13		FASTE SKILTE PÅ VÆG	31
	UNIKKE	14		FLEXSKILTE PÅ VÆG	32
4.0	LAYOUTPRINCIPPER			HENVISNING	
	GRIDDET	15		NEDHÆNGTE SKILTE	33
	INDHOLD	16		VÆGHÆNGTE SKILTE	34
	TEKST OG GRAFIK	18	8.0	APPENDIX	
	A-FORMATER	20		VEDLIGEHOOLD OG RENGØRING	35
	VANDRET ORIENTEREDE SKILTE	21		MÅLTEGNINGER	36
5.0	SPROGET		9.0	NAVNGIVNING	
	DANSK OG ENGELSK	22		NAVNGIVNING AF BYGNINGER	56

Formålet med denne skiltemanual er at skabe en stærk og sammenhængende skiltning på Aarhus Universitet.

Ud over at hjælpe studerende, undervisere og gæster effektivt frem til deres destination skal skiltene fungere som en visuel identitetsmarkør for Aarhus Universitet. Skiltene skal binde bygningernes og områdernes noget diverse karakter sammen på tværs for de besøgende.

Skiltemanualen skal anvendes på alle Aarhus Universitets bygninger.

Det er Aarhus Universitet's designlinje, som udgør den overordnede grafiske ramme for profileringen af Aarhus Universitet. Farver, typografi, logo og piktogrammer ligger helt fast og må ikke ændres. Skiltene er en central del af designlinjen og det er universitetets ønske, at skiltningen fysisk og layoutmæssigt fremstår systematisk, enkel og ensartet.

Skiltemanualen introducerer det skilteprogram som må bruges på Aarhus Universitet. Skilteprogrammet er relativt omfattende og dækker stort set alle behov for skiltning. Skulle der alligevel være behov for en helt særlig variant af et skilt, er det vigtigt at man bestræber sig på at lave skilte, der er en naturlig forlængelse af det beskrevne skilteprogram, og dermed viderefører intensionen i denne skiltestrategi.

God læselyst.

IDENTIFIKATION
LØSE BOGSTAVER PÅ FACADER

FYSIK OG ASTRONOMI
FYSIK OG ASTRONOMI
FACULTY OF NATURAL SCIENCES
FACULTY OF NATURAL SCIENCES
FACULTY OF NATURAL SCIENCES

FACULTY OF NATURAL SCIENCES 1521 1521

NATURAL AND TECHNICAL SCIENCES

ANVISNING
FASTE SKILTE PÅ FACADE

AN-E
60x60



AN-E
30x30



AN-E TAVLE
30x60

165 cm



Skiltetyper på Aarhus Universitets udearealer omfatter løse bogstaver på facade, en række pyloner, heraf en pylon med oversigtskort samt et par faste skilte på facade.

Placering af skilte i eksteriør og deres konkrete funktion fastlægges i et samarbejde mellem Aarhus Universitet og skilteproducenten. Brug gerne simple wayfinding-analyser til dette arbejde, så skiltene størrelse, layout og placering bliver optimal i forhold til brugernes flow.

IDENTIFIKATION/HENVISNING
PYLONER

PY-E 120x240



PY-E 90x180



PY-E 75x150



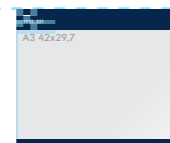
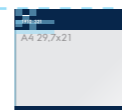
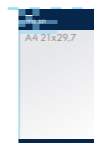
PY-E 75x100

ORIENTERING
PYLONER MED OVERSIGTSKORT

PYO-E 120x240

165 cm



IDENTIFIKATION
FASTE SKILT PÅ VÆG**FAS-I**
20x20**FAS-I**
12x12IDENTIFIKATION
FLEXSKILTE PÅ VÆG**FLX-I** 42x35,9/
A3B**FLX-I** 29,7x27,1/
A4B**FLX-I** 21x35,9/
A4H**FLX-I** 21x21/
A5B

165 cm

HENVISNING
NEDHÆNGTE SKILTE**NE-I** 120x12HENVISNING
VÆGHÆNGTE SKILTE**VE-I** 84x42**VE-I** 60x30ETAGEOVERSIGT
FASTE SKILTE PÅ VÆG**FASE-I** 42x126**FASE-I** 42x84

165 cm



Universitets indearealer omfatter etageoversigter, nedhængte og væghængte henvisningsskilte, faste identifikationsskilte på væg og en række flexskilte hvori der kan placeres et papirprint.

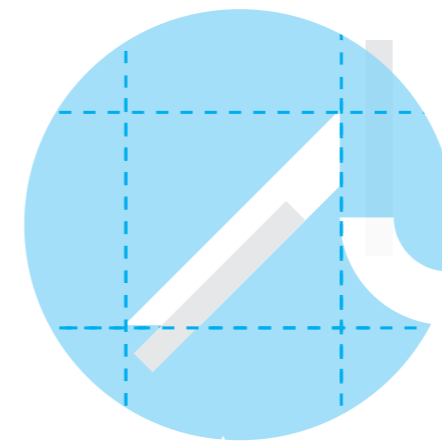
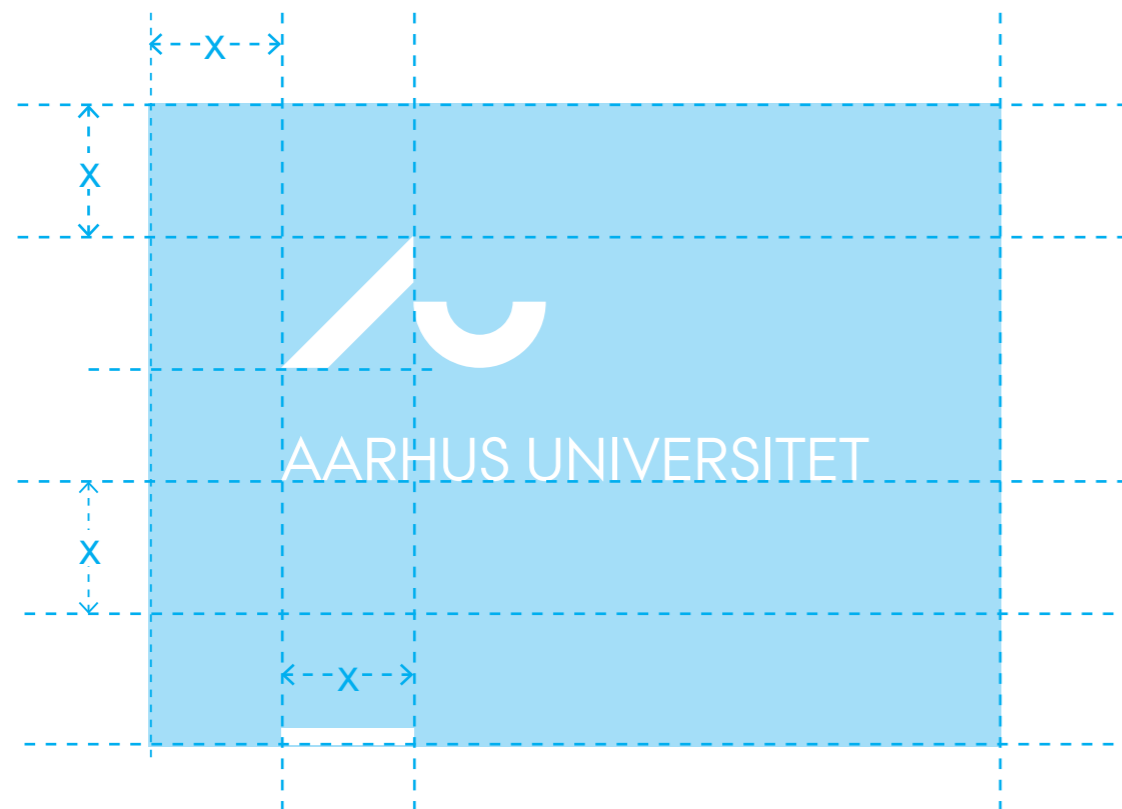
Placering af skilte i interiør og deres konkrete funktion fastlægges i et samarbejde mellem Aarhus Universitet og skilteproducenten. Brug gerne simple wayfinding-analyser til dette arbejde, så skiltene størrelse, layout og placering bliver optimal.

PLACERING	FUNKTION	FYSISK SKILTETYPE				
EKSTERIØR	IDENTIFIKATION	LØSE BOGSTAVER PÅ FACADER Blå eller hvid	LØ-E H140	LØ-E H80	LØ-E FLEX	
		PYLONER	PY-E 120x240	PY-E 90x180	PY-E 75x150	PY-E 75x100
	HENVISNING	PYLONER				
	ORIENTERING	PYLONER MED OVERSIGTSKORT	PYO-E 120x240			
	ANVISNING	FASTE SKILTE PÅ FACADE	AN-E 60x60	AN-E 30x30	AN-E TAVLE 30x60	

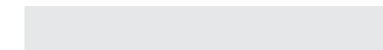
Matrixen fastlægger de 22 skiltetyper i Aarhus Universitet's skilteprogram samt skiltetypernes navngivning.

Skiltetyperne fastlægger skiltene's fysiske form – og der er derfor et stort antal ens fysiske skilte på Aarhus Universitet, men hvert enkelt skilt bliver unikt med det layout som påføres skiltetypen.

INTERIØR	ETAGEOVERSIGT	FASTE SKILTE PÅ VÆG	FASE-I 42x126	FASE-I 42x84		
	HENVISNING	NEDHÆNGTE SKILTE	NE-I 120x12			
		VÆGHÆNGTE SKILTE	VE-I 84x42	VE-I 60x30		
	IDENTIFIKATION	FASTE SKILTE PÅ VÆG	FAS-I 20x20	FAS-I 12x12		
		FLEXSKILTE PÅ VÆG	FLX-I 42x35,9/ A3B	FLX-I 29,7x27,1/ A4B	FLX-I 21x 35,9/ A4H	FLX-I 21x21/ A5B



GRAFISK MARKØR



Logoet og den grafiske markør placeres ensartet som i viste lock-up.

Logoets første grafiske element, 'den skrå streg' giver os målet 'X'.
'X' = Respektafstand (luft omkring logoet)
'X' = Bredden på markøren
'X' = Er basis for gridet

Højden på markøren er 1/2 af stregtykkelsen i logoet.

Den grafiske markørs størrelsesforhold:
B:10
H:1,25

Aarhus Universitets logo kan downloades her:
medarbejdere.au.dk/administration/kommunikation/omdesignet/logo

Det er altid logo variant 1, dansk som skal anvendes i skiltningen.

C:100 M:80 Y:00 K:75
R:10 G:20 B:57
PANTONE: 289C
RAL: 5013

C:0 M:0 Y:0 K:0
R:255 G:255 B:255

C:40 M:00 Y:00 K:00
R:164 G:219 B:247
PANTONE: 297C

AU-BLÅ

Alle AU's skilte har en lakeret AU-blå bundfarve – på nær de løse bogstaver på facade som både kan være lakeret hvide og blå.

HVID

Logo, grafisk markør, pile, piktogrammer og tekst er hvid og i udskåret folie som er monteret på skiltene.

AU-CYAN

Når der er behov for en "Du er her" markering skal den være AU-cyan.

Det er ikke tilladt at benytte andre farver end AU-blå, hvid og AU-cyan til AU's skilte.

AU PASSATA

AuUnPa 123

AuUnPa 123

AU Passata Bold

ABCDEFGHIJKLMN OPQRSTUVWXYZÆØÅ

abcdefghijklmnopqrstu vxyzæøå 1234567890 /+ - &

AU Passata Regular

ABCDEFGHIJKLMN OPQRSTUVWXYZÆØÅ

abcdefghijklmnopqrstu vxyzæøå 1234567890 /+ - &

AU Passata Regular (Italic 9°)

ABCDEFGHIJKLMN OPQRSTUVWXYZÆØÅ

abcdefghijklmnopqrstu vxyzæøå 1234567890 /+ - &

FUTURA MEDIUM

ABCDEFGHIJKLMN OPQRSTUVWXYZÆØÅ

ABCDEFGHIJKLMN OPQRSTUVWXYZÆØÅ

1234567890

AU PASSATA

AU Passata er Aarhus Universitets egen typografi og benyttes til al tekst på AU's skilte – undtagen de løse bogstaver på facade, der sættes i Futura. AU Passata er med til at skabe et karakteristisk og genkendeligt udtryk gennem hele AU's designlinie. Til skiltene benyttes følgende snit:

AU Passata Bold

AU Passata Regular

AU Passata Regular Italic, som kan kreeres i InDesign ved hjælp af funktionen tvungen / false italic 9°

AU Passata kan downloades her:

medarbejdere.au.dk/administration/kommunikation/omdesignet/skrifttyper

FUTURA

Typografien Futura er en groteskskrift tegnet af Paul Renner omkring 1924. Renner var optaget af Bauhaus' konstruktivistiske designprincipper, hvilket afspejles i typografien.

I C. F. Møller's testamente for Universitetsparken kan man læse: "Overalt i parkerne er skiltning på bygningerne udført med bogstavtypen Futura udført af aluminium eller zink, hvidmalet og med højt relief. Bogstaverne opsættes direkte på mur. Typen skal absolut benyttes overalt ved nyanlæg og ændringer i parkområdet."

Al skiltning med løse bogstaver på AU's bygningsmasse skal sættes med Futura Medium og altid med majuskler.

Kontakt AU Design for at få tilsendt Futura Medium.



Positiv



Negativ

Til AU's skilte er udviklet en række specialdesignede piktogrammer som giver en let opfattelig visuel information til brugerne. Der bliver løbende udarbejdet nye piktogrammer, som opfylder de forskellige servicebehov på AU. Findes der ikke et specialdesignet piktogram som opfylder behovet, skal der tages kontakt til "AU Design".

Piktogrammerne er designet så grafikken indbyrdes fremstår ensartet.

Der er flere piktogrammer til rådighed end de her viste. Det fulde sæt specialdesignede piktogrammer kan downloades her:

Kontakt AU Design for at få tilsendt piktogrammer.



Pil i cirkel – grafik på til baggrund



Du er her

Der er udviklet et sæt specielt designede pile til AU's skilte, samt en særlig "Du er her" pil på cyan bund. Kun disse pile må anvendes på AU's skilte. Alle pile kan om nødvendigt roteres 90° i layoutet.

AU's special designede pile er en del af piktogrampakken. Kontakt AU Design for at få tilsendt disse.

PYO-E 120x240 cm



QR-koden = 5x5 cm

FASE-I 42x84



På Aarhus Universitet bruges QR-koder til at føre brugerne af skiltene videre til forskellige hjemmesider og app's. QR-koder er kun placeret på de skiltetyper, hvor det giver indlysende mening for brugerne.

Find vej QR-koder

"Find vej" QR-koden leder til et sub-site, hvor der kan søges på AU's medarbejdere, bygninger mv. Der ligger også links til AU's egen "Find vej" app, som dagligt benyttes af de mange studerende og undervisere til at finde frem til deres destination på universitetet.

"Find vej" QR-koden findes på to skiltetyper:

- Pyloner med oversigtskort i eksteriør (PYO-E)
- Etageoversigter i interiør (FASE-I)

På **PYO-E** skilte er QR-koden 5x5 cm placeret som vist på tegningen svarende til 1/2 grid.

På **FASE-I** er QR-koden 2,5x 2,5 cm. Griddet for dette skilt er 3,5 x 3,5 cm. QR-koden placeres derfor med korrekt margin nederst til højre.

QR-koderne efterfølges af en mindre ligeledes højrestillet tekst:

"Find vej via din mobil

Get directions on your mobile"

UK i italic, hvis det er muligt.

Kontakt AU Design for at få tilsendt "Find vej" QR-koderne med tilhørende tekst.

FAS-I 12x12



QR-koden = 15x15 mm

FLX-I 21x21/A5B



QR-koden = 15x15 mm



AU bruger en såkaldt BIM-software fra Dalux til drift af universitetets bygninger. Det bygger på AU's nummereringssystem for bygninger og lokaler, som alle har fået tildelt en QR-kode. QR-koden er således parret med det enkelte lokale.

Der pågår et arbejde på AU som skal afklare, om Dalux QR-koder skal integreres i skiltningen, eller om Dalux-koder skal placeres andensteds ved døren til lokalet – for eksempel på karmen eller ved dørhåndtaget.

Indtil dette arbejde er afsluttet må der ikke placeres Dalux QR-koder på skiltene, da de kan tage varig skade af klæberen på Dalux etiketterne.

Ifald det besluttes at Dalux-koderne skal integreres i skiltningen, kan løsningen meget vel blive som skitseret på denne side.

På FAS-I er QR-koden 15x15 mm på flexskilte og de faste skilte.

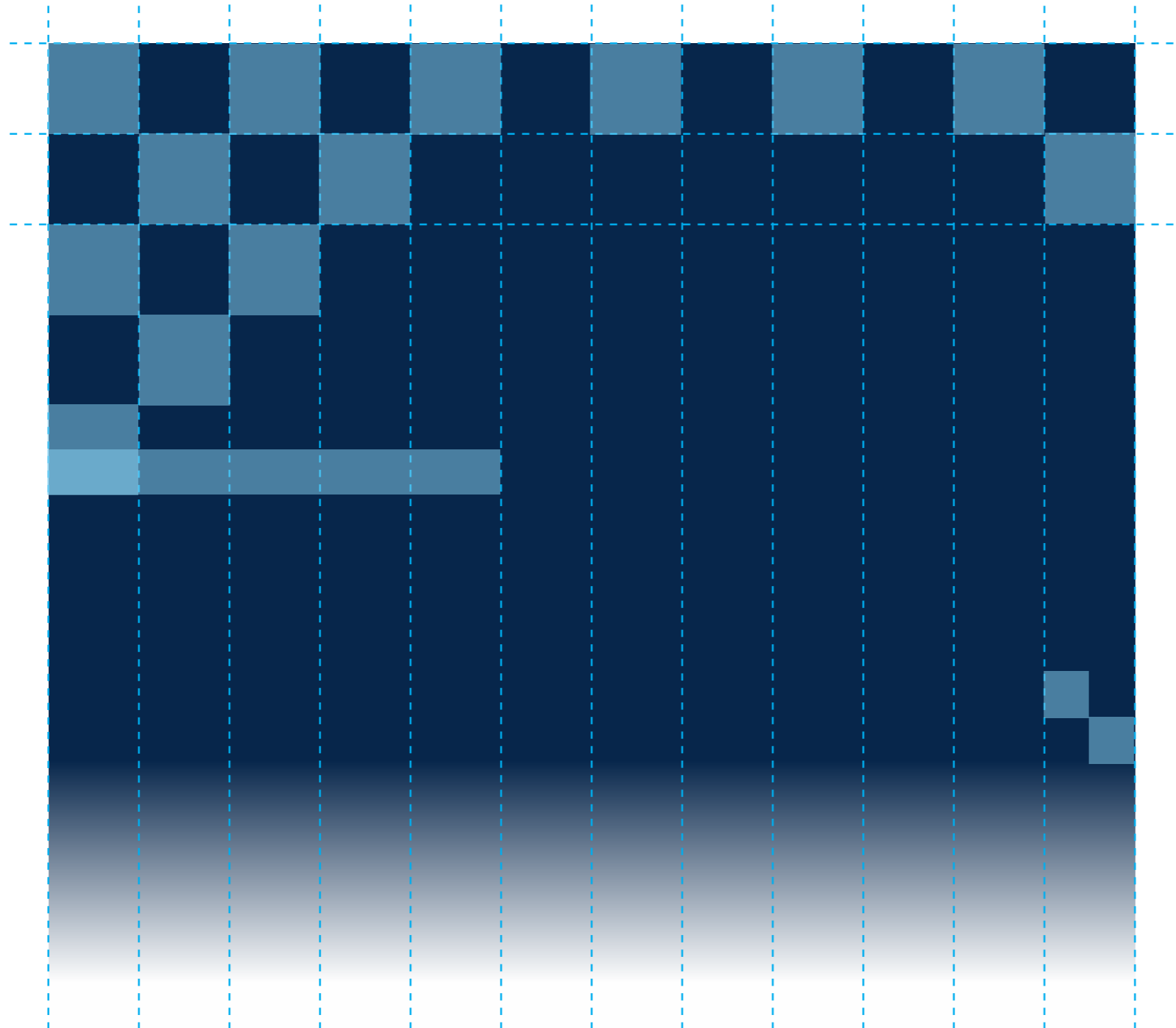


Ved særlige behov – såsom mindeværdige bygninger, bygninger af særlig karakter med en for brugeren, interessant historie, løberuter, specielle tiltag omkring strategiske indsatsområder etc. – kan der designes unikke skilte med unikke QR-koder, som understøtter behovet.

Disse skilte skal altid udarbejdes og layouts i samarbejde med AU Design.

Den unikke QR-kode bestilles hos AU Design. Det afklares løbende hvorledes brugerne henvises til et særligt sub-site med uddybende information.





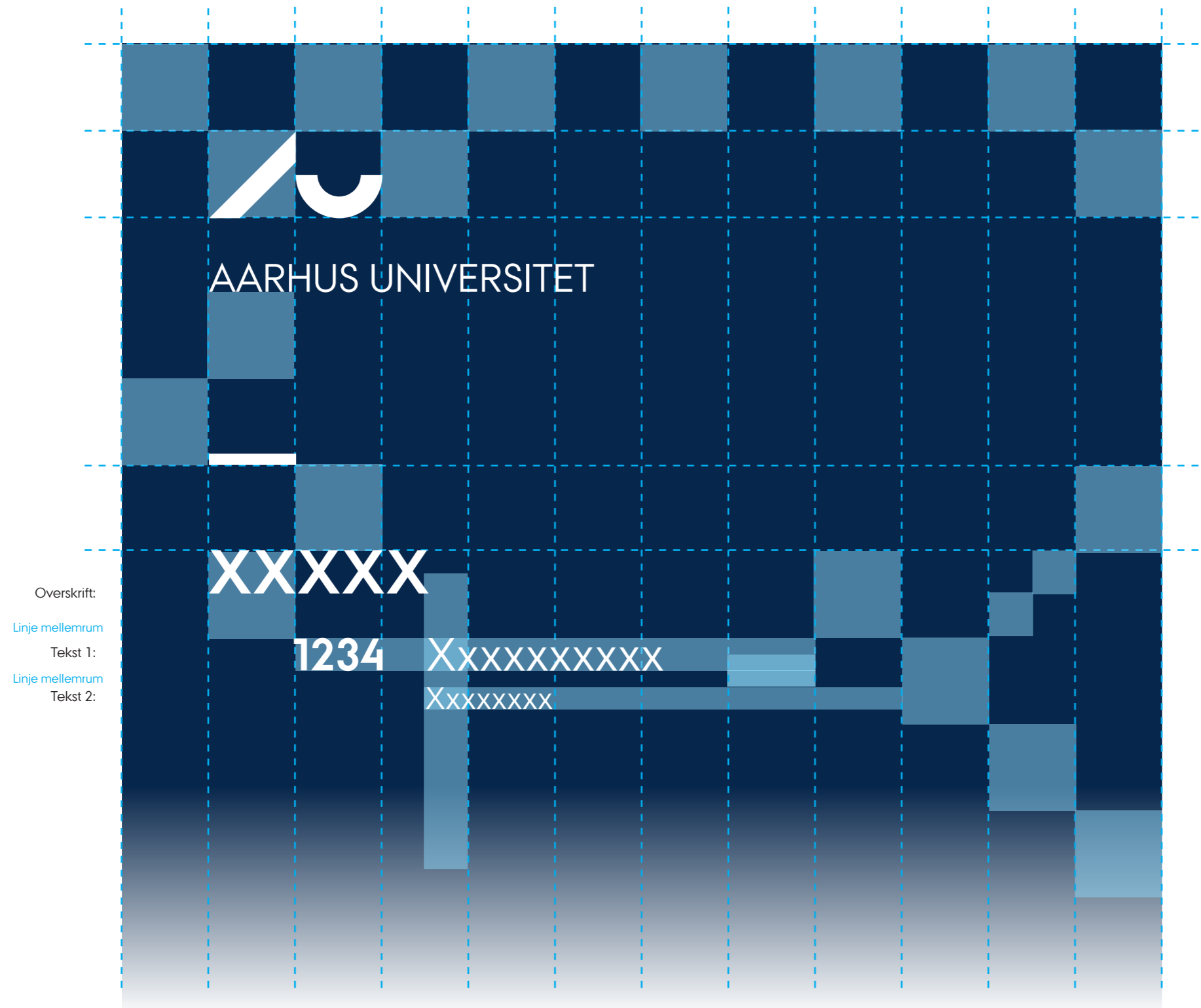
Griddet forholder sig til skiltets bredde.
Bredden deles i 12.

Kvadrater svarende til **1/12** af skiltets bredde
er basis for ombygningen af ethvert skilt.
Se eksempler på hvordan gridet anvendes
på de næste sider.

For mindre afstande i layoutet anbefales at
gridet opdeles en ekstra gang.

Griddet kan med fordel anvendes aktivt,
til placering af alle skiltets elementer.

Når alle elementer er placeret på den blå
flade, fjernes gridet.



Logo og markør efter Lock-up, se side 7.

Den perfekte overskriftstørrelse er 1/2 grid-højde.
Skriftstørrelserne defineres i størrelsesforholdene:

Overskrift: X-højden = 1/2 grid

Skriftsnit: **BOLD**

Tekst 1: X-højden = 3/4 af overskriften

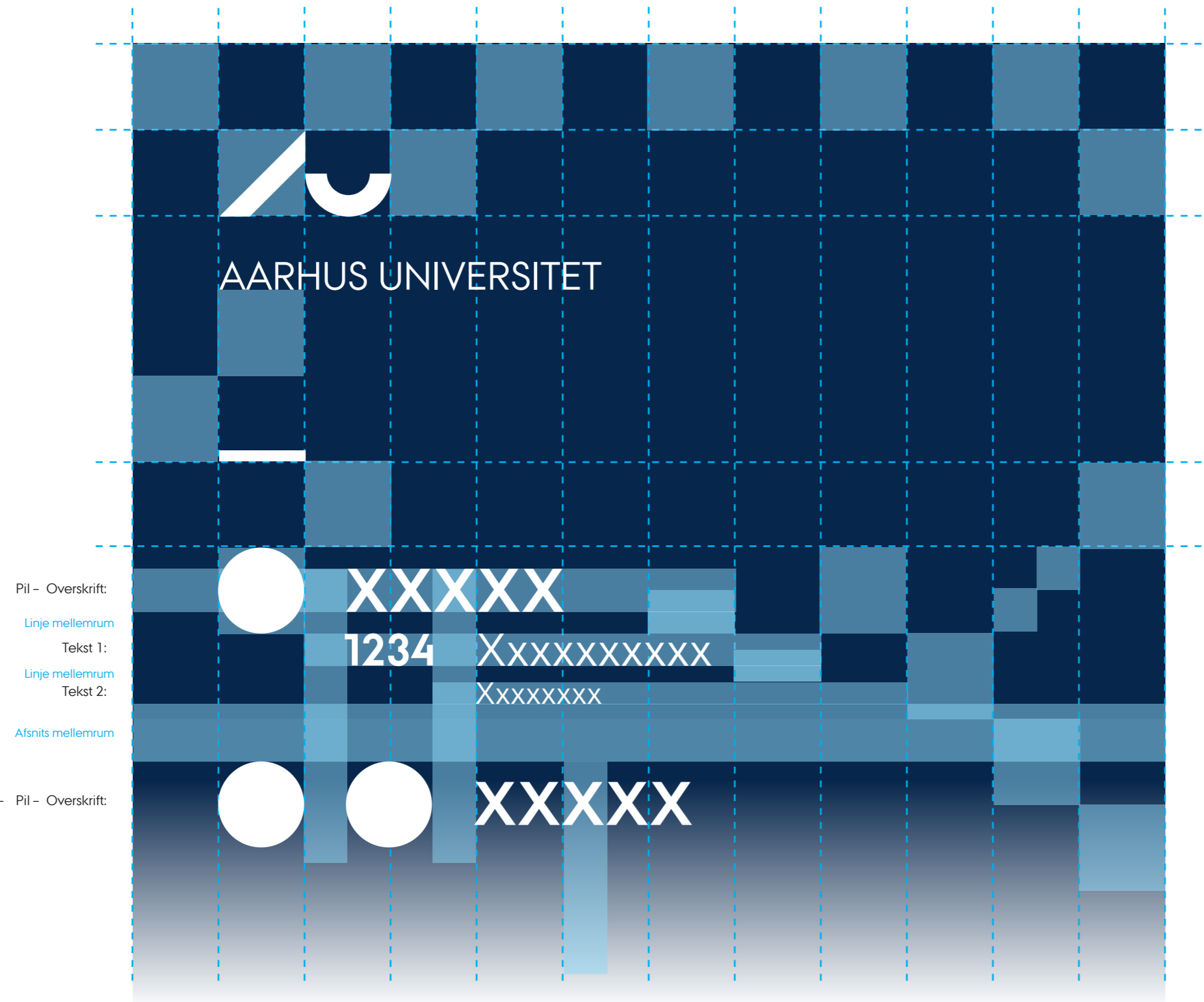
Skriftsnit: **Bold, Regular, Italic**

Tekst 2: X-højden = 1/4 grid

Skrift snit: Regular; *Italic*

Linje mellemrum (under) = 1/2 X-højde

Afsnits mellemrum = 1/2, 3/4 eller 1/1 grid



Pile og Ikoner tilpasses gridet ensartet.

Teksten rykker 1/2 grid til højre og overskriften centrerer ud for pil eller ikon

Da tekstmængde og informationer vil variere fra skilt til skilt er denne opsætning måde kun vejledende: Forstå først og fremmest tekstgriddet som en guideline med henblik på ensretning af skiltene på tværs og vær opmærksom på, at det enkelte skilt fremstår bedst muligt.

PY-E 90x180



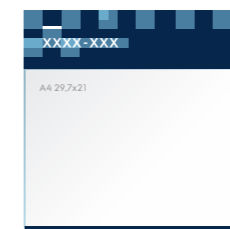
FASE-I 42x84



FAS-I 20x20



FLX-I 29,7x27,1/A4B



AN-E 30x30



Med grid



Færdigt layout

Tekststørrelserne kan variere, mængden af tekst bestemmer størrelsen. Overskrifter og tal skrives i **AU PASSATA BOLD** i versaler. Vigtige informationer skrives i **AU Passata Bold**. Andre informationer skrives med store og små bogstaver i AU Passata Regular. Indgår en oversættelse anvendes *AU Passata Italic*. Se eksempler side 19.

Ved meget tekst anbefales at sætte tekst og grafik 75% ned i størrelse og anvende gridet bedst muligt.

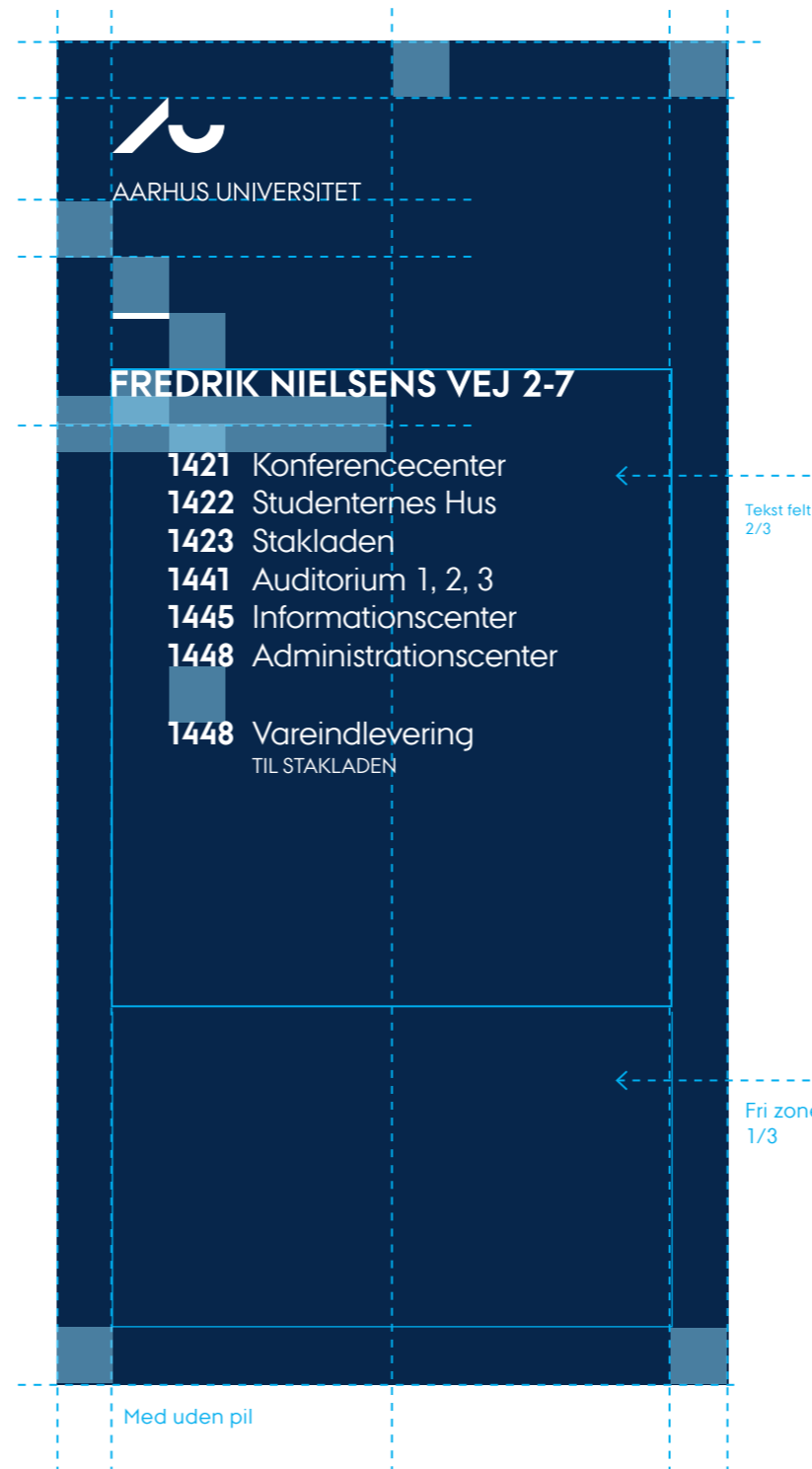
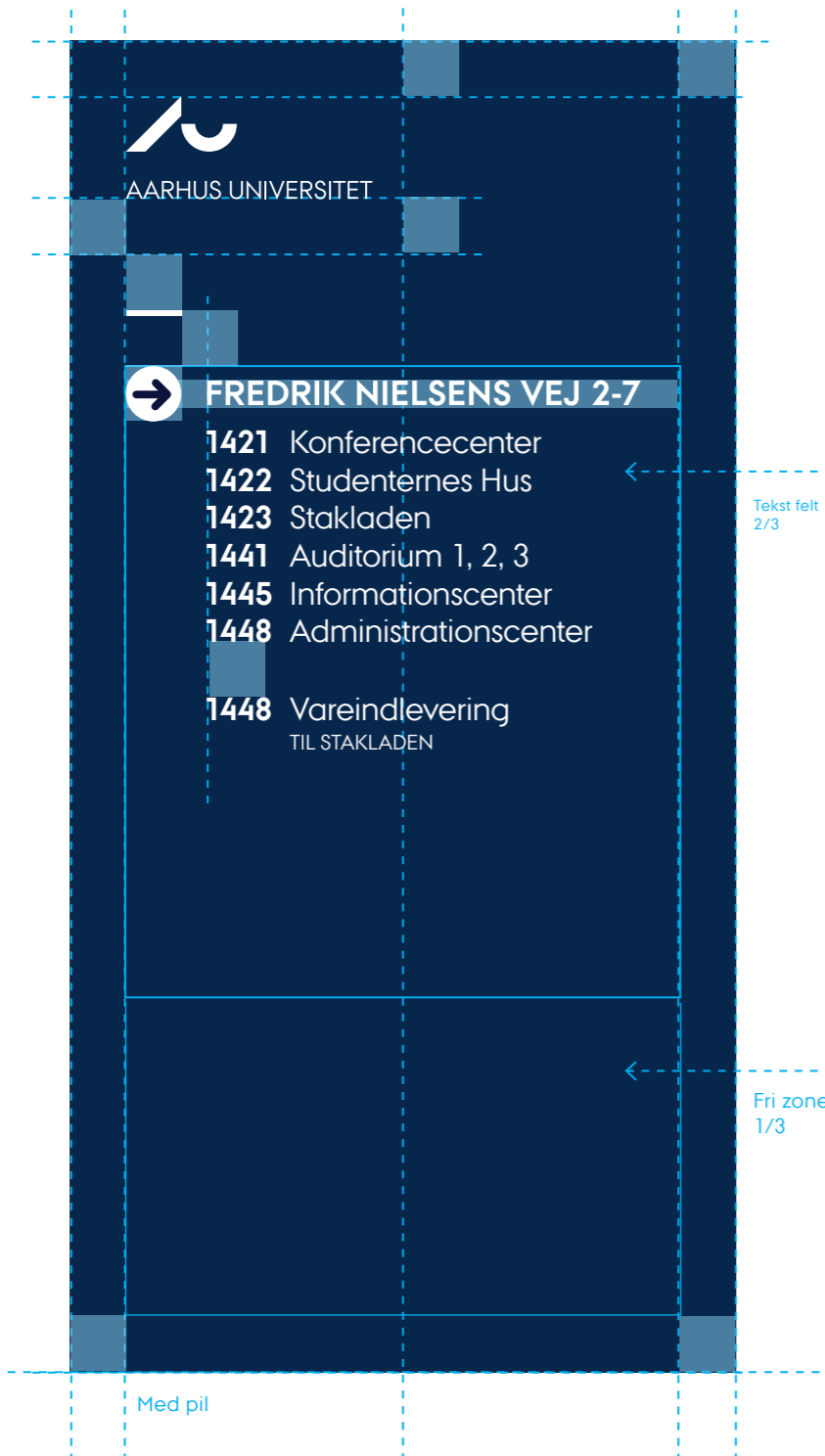
Skriv gerne skilte med få oplysninger. Fx formidler etageoversigterne helt overordnet enheder, afdelinger og services.

Den første overskrift i et afsnit i versaler. En overskrift som gælder for hele skiltet, kan evt. gøres 25% større, som vist på side 22.

Når ikonerne placeres på et lille skilt skal de først og fremmest fremstå ensartede. En cirkel må derfor til enhver tid bryde gridet for at fremstå optisk korrekt.

Afstanden mellem tekstafsnit, kan både være bestemt af gridet eller en ekstra linje i teksten, det afgøres af tekstmængden på det pågældende skilt.

PY-E 90x180



Wayfinding-princippet bør være konsistent brug typografien som følger:

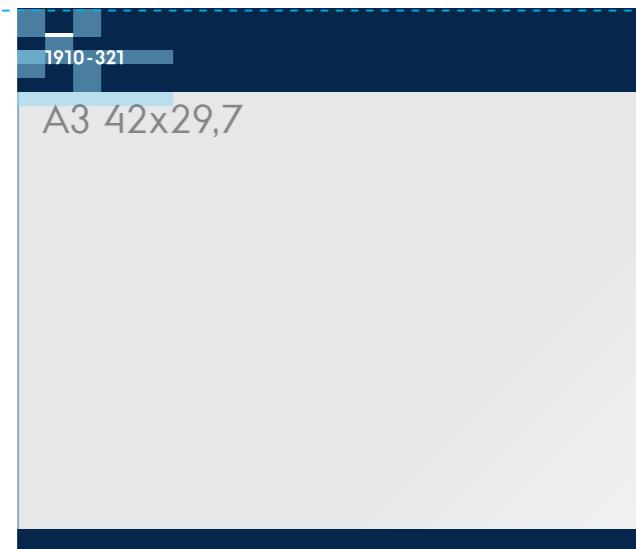
Overskrifter (fx adresser og teksten lige efter en pil): **AU Passata Bold** versaler

Bygningsnumre: **AU Passata Bold**

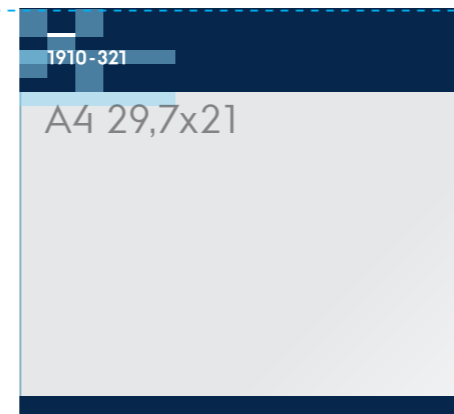
Indhold: AU Passata Regular

Fremhævet indhold: AU Passata Regular
i VERSALER

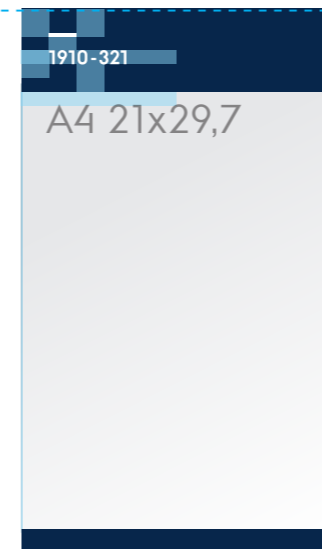
FLX-I 42x35,9/A3B



FLX-I 29,7x27,1/A4B



FLX-I 21x35,9/A4H



FLX-I 21x21/A5B



Størrelsen for typografi og grafiskmarkør er ens i den blå top-bjælke for de fire FLEX-SKILTE. Størrelsen er bestemt af bjælkens højde, som er 55 mm.

Kontakt AU Design for skabeloner til indstik.



Med grid



Færdigt layout

Samme regler gælder for vandret orienterede skilte. For at bibeholde de korrekte proportioner må vi dog forestille os at skiltet er et højt skilt som blot roteres 90°, så griddet nu kun dækker den ene halvdel af skiltet.

VE-I 60x30



FLX-I 29,7x27,1/A4B



Det primære sprog på Aarhus Universitet er dansk. Det gælder også al skiltning på universitetet.

På alle skilte i såvel eksteriør og interiør (og dermed også løse bogstaver på facader) formidles med dansk tekst. Også navngivning på oversigtskort er på dansk.

I ekstraordinære situationer kan der være lokale forhold, som gør det nødvendigt at benytte en engelsk oversættelse.

Engelsk oversættelse skrives enten under eller ved siden af den danske tekst med *AU Passata Regular italic*.

Punktstørrelse og skydning/afstande er ens for dansk og engelsk.

LØ-E FLEX

H280, 250, 210, 185, 110

**LØ-E H140, H80**

faste størrelse



Bygnings- og husnumre



De løse bogstaver på facade anvendes til identifikation af bygninger og indgange.

Den fleksible størrelse af bogstaver fræses frem og har derfor lige sider. For at undgå for stor varians i bogstavernes X-højde er der fastlagt fem størrelser:

X-højde 28 cm:	H280
X-højde 25 cm:	H250
X-højde 21 cm:	H210
X-højde 18,5 cm:	H185
X-højde 11 cm:	H110

De to faste størrelser er

X-højde 14 cm	H140
X-højde 8 cm	H80

De 2 faste størrelser støbes og har skrå sider.

Det er besluttet at Aarhus Universitet's logo og segl ikke må anvendes til skiltning på facader. I stedet benyttes de løse bogstaver. Der må således gerne skrives 'AARHUS UNIVERSITET' med Futura.

Den konsekvente brug af Futura i faste størrelser og i et stramt layout er med til at give en sammenhængende skiltning, som er en tydelig markør for Aarhus Universitets bygninger. Følg så vidt muligt layout principperne på disse sider.

Bogstavtykkelsen skal altid være 10% af X-højden uanset bogstavets størrelse.



De murede vægge er typisk opbygget med engelsk krydsforbandt. Det kan ses som et grid der styrer placeringen af bogstaverne.

Bemærk at længere tekster på mur monteres på to rektangulære profiler i tekstens fulde længde. Profilerne skal have samme farve som fugen, og passe ind i to vandrette fuger. Profilerne hjælper til at få teksterne til at stå helt skarpt, og så bogstaverne ikke hopper i forhold til hinanden.

Ved indgange til de oprindelige bygninger ses bygningsnavn sat med store bogstaver (H280 eller H250) over bygningsnummeret (H140) og nederst et antal fakultets- og institutnavne sat med små bogstaver (H80).

Layoutet er stramt med en fast venstremargen ift. indgangen og det fremstår som en stærk markør for Aarhus Universitet.

Vær omhyggelig med spatiering af bogstaverne indbyrdes.



Ved placering af tekst og tal med fast venstre margen skal afstand til hjørnet være mindst 30 cm, og afstanden mellem teksterne som angivet på tegningen.

Tekster og tal kan også placeres symmetrisk, fx over indgange, mellem vinduer eller under en lampe. Bygningsnavne ses også symmetrisk placeret over indgange med stor skrift.

Bygningsnumre og adressenumre er altid sat med H140, ofte over hinanden og med fast margen til enten højre eller venstre afhængig af den indgang de knytter sig til.

Bygnings- og husnumre er altid H140. Bygningsnumre må kun være blå på hvidt murværk.

Bemærk husnummeret er sekundært ift. bygningsnummeret. Husnummeret skal altid placeres for sig selv i stor afstand fra bygningsnummer, som er den primære information på bygningen. Afstanden mellem bygningsnummer og husnummer skal være mindst 28 cm.

En tommelfingerregel for opsætning af tekster og numre på bygninger er størst typografi øverst og mindre nedefter.



Pyloner til identifikation af områder og bygninger findes i fire størrelser (som i øvrigt er identisk med størrelserne af pyloner til henvisning). Størrelsen af en pylon til identifikation bestemmes af indholdet på pylonen, størrelsen af det område den identificerer og det fysiske rum den indgår i.

De placeres ofte nær veje som fører frem til lokalitetens primære indgang, eller ved arealer, som i særlig grad har betydning for identifikationen af området – for eksempel på et hjørne med mange gående, cyklister og kørende. Pylonerne kan have information på begge sider, men ofte

har de en decideret bagside, hvor informationen har begrænset relevans. Skiltene bør så vidt muligt have god luft omkring sig, så informationen står tydeligt frem i forhold til omgivelserne.

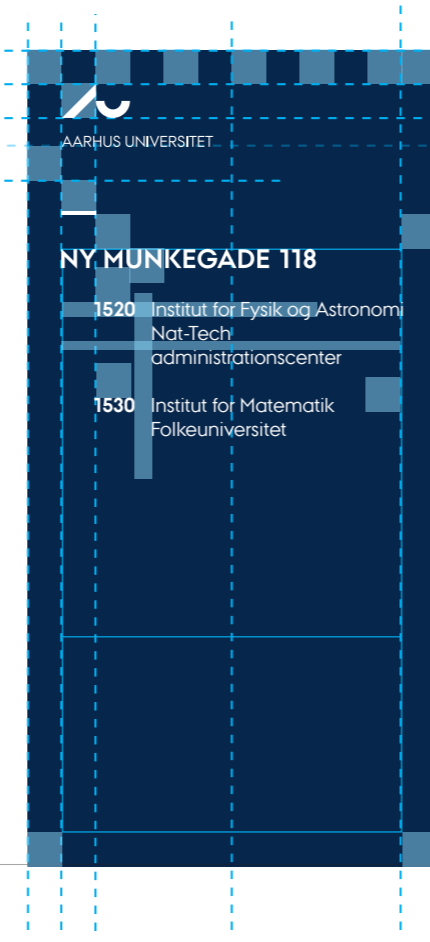
Øverst på pylonerne placeres logo i lock-up med den grafiske markør. Herunder placeres tekst under hensyntagen til griddet med angivelse af bygningsnumre, adresse, institutnavne etc.

Undgå i videst mulig omfang information i den nederste frie zone af pylonen.

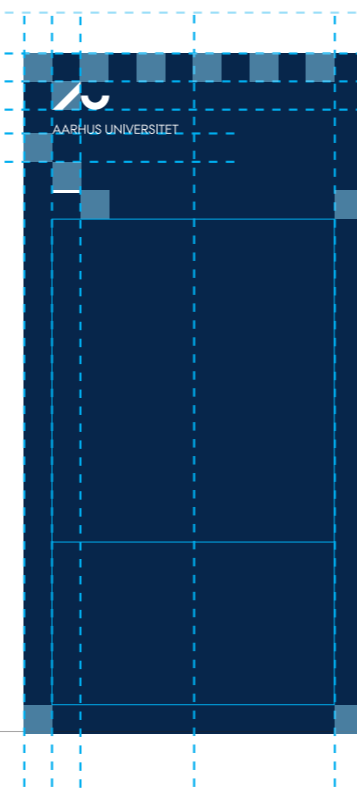
PYO-E 120x240 cm



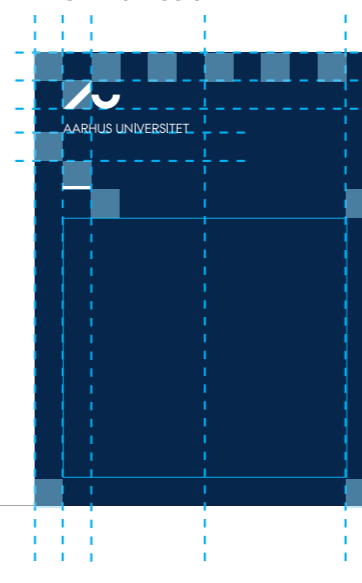
PYO-E 90x180 cm



PYO-E 75x150 cm



PYO-E 75x100 cm



165 cm



Pyloner til henvisning findes i fire størrelser (som i øvrigt er identisk med størrelserne af pyloner til identifikation). Den næststørste størrelse PYO-E 90x180 er den mest brugte på universitetet og foretrækkes generelt med mindre skiltets indhold fordrer en anden størrelse.

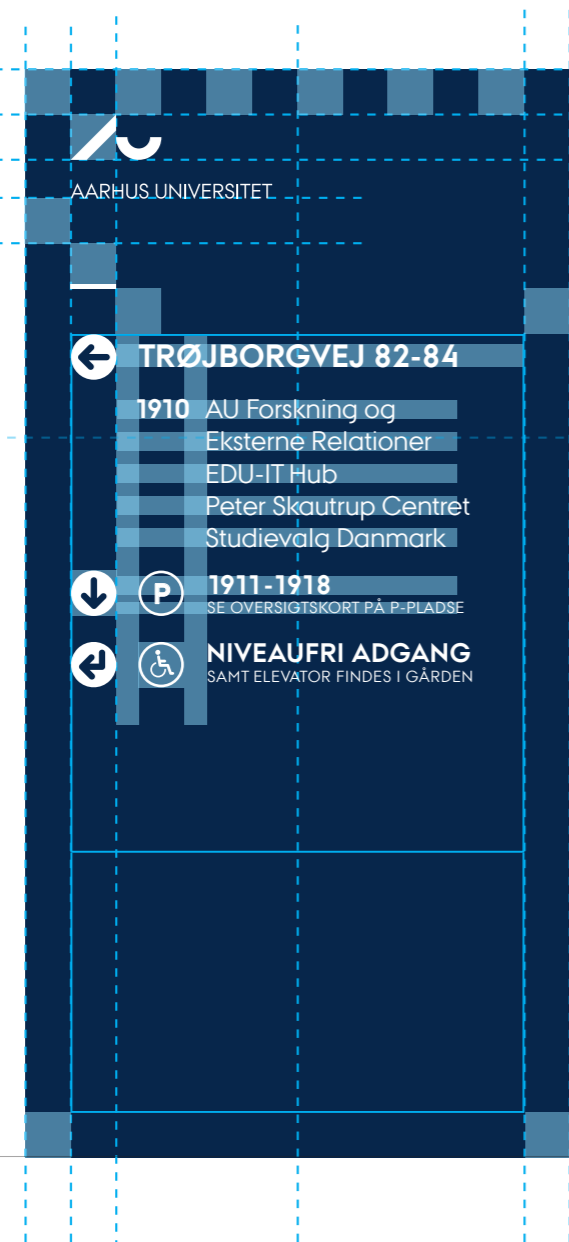
De placeres ofte ved veje som fører frem til lokaliteterne, så de kan ses af gående, cyklister og kørende. Pylonerne har typisk information på begge sider, med mindre pylonen har en decideret bagside, hvor informationen vil have begrænset relevans. Skiltene bør så

vidt muligt have god luft omkring sig, så informationen står tydeligt frem i forhold til omgivelserne.

Øverst på pylonerne placeres logo i lock-up med den grafiske markør. Herunder placeres pile med henvisning til adresser, bygningsnumre og funktioner under hensyntagen til gridet.

Undgå i videst mulig omfang information i den nederste frie zone af pylonen.

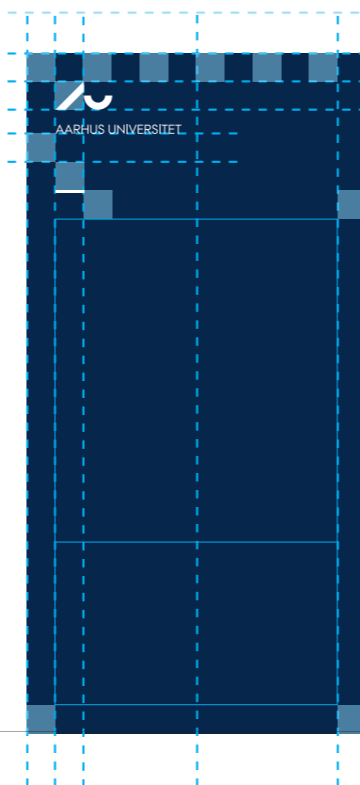
PYO-E 120x240 cm



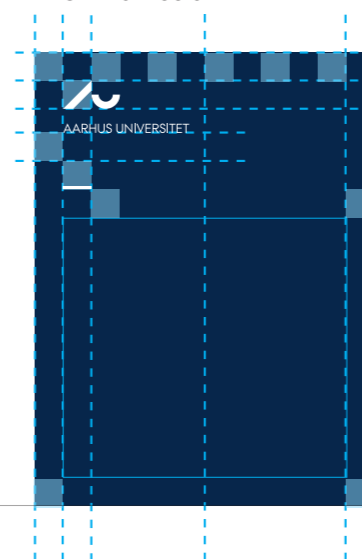
PYO-E 90x180 cm



PYO-E 75x150 cm



PYO-E 75x100 cm



165 cm



PYO-E 120x240 cm



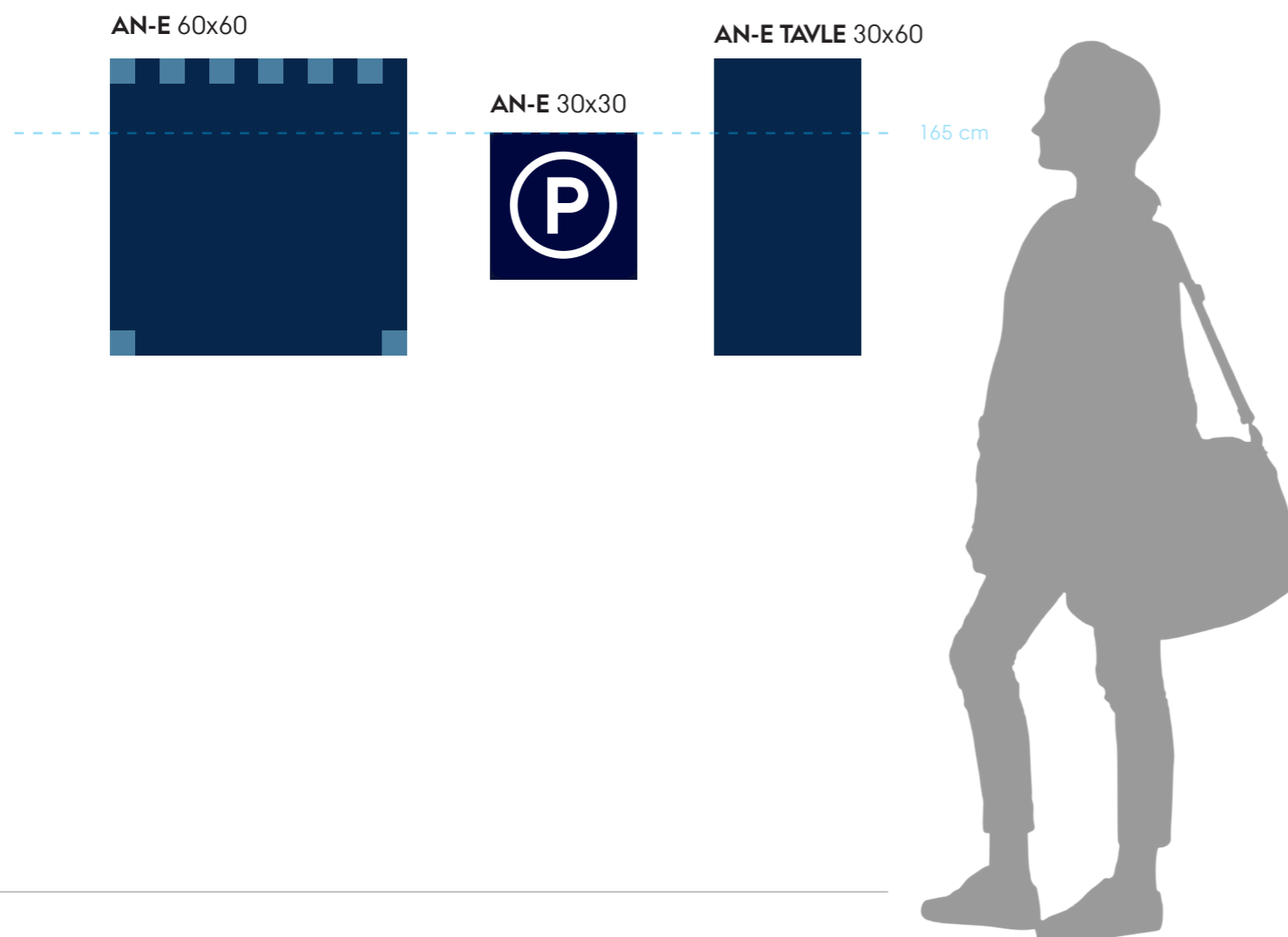
165 cm



Den særlige pylon med oversigtskort anvendes til orientering og til at skabe overblik over et område. Den findes i en enkelt størrelse. Selve oversigtskortet er 100 x 130 cm stort og kan være baggrundsbelyst, så det også kan ses i de mørke timer.

Pyloner med oversigtskort er ganske detaljerede og skal studeres af brugerne på kort afstand. Derfor er det vigtigt med god luft foran skiltet og en placering nær hovedadgangsvejene til området.

Øverst på pylonerne placeres logo som vist, den grafiske markør udelades. Logoet holder venstre kant med oversigtskortet – kortets hvide baggrund tager markørens plads.



Faste skilte på facade findes i en lille og en stor størrelse samt en særlig "tavle".

Faste skilte i en lille og en stor størrelse

Faste skilte på facade til anvisninger kan have ganske varierende indhold – tekst, piktogrammer og kombinationer af disse. Det er vanskeligt at fastlægge konkrete retningslinjer for layoutet, men anvend gridet og sund fornuft i arbejdet.

Skiltene kan for eksempel benyttes til at angive handicapindgang, forbud mod rygning og parkering kun med gyldig licens. Skiltene placeres i relation til det anvisningen omhandler, men under hensyntagen til arkitektens rytme og symmetri. Ofte placeres skiltene i en højde af 165 cm fra terræn til overkanten af skiltet, men der kan meget vel være vinduer, lamper og bygningdetaljer som bør have indflydelse på placeringen, så der samlet set opnås et harmonisk udtryk.

Størrelsen af skiltet bestemmes ud fra indhold og læseafstand. Undgå så vidt muligt at gentage identiske skilte – for eksempel rygeforbud – flere gange på samme facade.

Tavle

I særlige tilfælde kan det være et krav at der placeres en tavle nær indgangen til en bygning. Det kan for eksempel skyldes at bygningen er sponsoreret af en fond eller en person ønskes mindet på netop dette sted.

Tavler på bygninger kan kun opsættes efter godkendelse fra central hold på Aarhus Universitet. Tavlerne skal altid være udført i gode materialer med lang levetid i dansk vejrlig. Der er vide rammer for layout, relief etc. så længe der er fokus på den kunstneriske kvalitet af det endelige resultat.

Hvis layoutet er designet af ekstern part, skal dette godkendes af AU Design inden montering.

FASE-I 42x126



FASE-I 42x84



165 cm



Etageoversigterne hjælper brugerne til at finde frem til den rette etage. De findes i to størrelse, hvor den mindste generelt er at foretrække.

Etageoversigterne informerer brugerne om primære funktioner og afdelinger på de enkelte etager.

Etageoversigterne placeres oftest nær indgangen til bygningen, eller ved trapper og elevatorer. Da det er et oversigtsskilt må det gerne placeres neutralt på en væg med god afstand til døre, vinduer etc.

Etageskiltene indeholder logo øverst i lock-up med den grafiske markør. Bygningsnummer og adresse placeres under den grafiske markør. Herunder sættes etagenumre med store tal. Ud for hver etage angives primære funktioner og afdelinger på etagen – eventuelt med angivelse af lokalenummer.

Der placeres en cyan "Du er her" pil.

FAS-I 20x20



FAS-I 12x12



165 cm

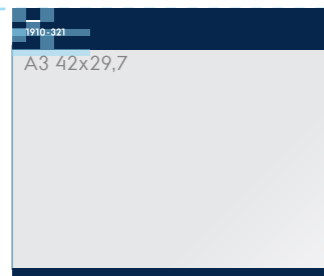
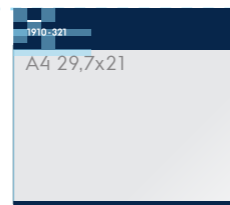
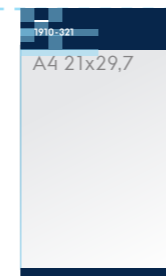
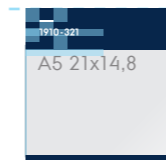


Til identifikation kan anvendes faste skilte til markering af for eksempel toiletter, trapper og teknikrum.

De findes i en lille og stor størrelse. Generelt foretrækkes den mindste størrelse, men den store størrelse kan anvendes ved særlig store betragtningsafstande.

Skiltene placeres i relation til det de identificerer. Relaterer de sig til en dør placeres de 5 cm fra karmen så vidt muligt i samme side som dørhåndtaget, og i en højde af 165 cm fra gulv til overkanten af skiltet.

Skiltenes indhold kan ofte begrænses til et piktogram, men der kan være tilfælde hvor der ydermere skal angives et lokalnummer eller bygningsnummer øverst. I særlige tilfælde erstattes piktogrammet af en kort tekst.

**FLX-I 42x35,9/
A3B**

**FLX-I 29,7x27,1/
A4B**

**FLX-I 21x35,9/
A4H**

**FLX-I 21x21/
A5B**


165 cm



Til identifikation kan anvendes flexskilte ved for eksempel kontorer og forelæsningslokaler – og andre steder hvor det er hensigtsmæssigt at have plads til et indstik i skiltet. Flexskiltene findes i 4 størrelser til indstik af papir i A3 bredformat, A4 bred- og højformat samt A5 bredformat. Det er mængden af information der forventes på indstikket som bestemmer størrelsen.

Generelt foretrækkes den mindste størrelse til mindre kontorer mens A4 skiltene vil fungere fint til undervisningslokaler. A3 størrelsen er en særlig variant som primært anvendes til flugtplaner, som strengt taget ikke er et identifikationsskilt.

Skiltene placeres i relation til det de identificerer. Relaterer de sig til en dør placeres de 5 cm fra karmen så vidt muligt i samme side som dørhåndtaget, og i en højde af 165 cm fra gulv til overkanten af skiltet.

Skiltenes information er 2-delt. Den øverste lamel anvendes alene til angivelse af lokalnummer, bygningsnummer og anden fast information, som ikke vil ændre sig over tid. Indstikket i papir er til gengæld fleksibelt og ændres simpelt ved at udskifte printet.

Kontakt AU Design for skabeloner til indstik.

NE-I 120x12



220 cm



Nedhængte henvisningskilte findes i en enkel variant – en smal aflang lamel. Eventuelt kan flere lameller monteret sammen over hinanden, hvis der er behov for flere linjer af henvisninger.

Nedhængte henvisningsskilte anvendes oftest i større rum. De har typisk information på begge sider. Skiltene bør have god afstand til vægge og til siderne samt foran og bag skiltet.

Anvendelse af henvisningsskilte i interiør bør begrænses, da universitetet har et velfungerende nummereringssystem til bygninger, etager og lokaler, som reducerer behovet.

Nedhængte henvisningsskilte placeres direkte i fordelingspunkter, hvor brugerne kan vælge mellem flere mulige retninger. Som hovedregel skal underkanten af skiltet placeres i en højde af 220 cm over gulv.

En lamel indeholder typisk henvisning i tekst og eventuelt en pil. Når der henvises lige frem eller til venstre placeres pil længst til venstre, dernæst eventuelt piktogram og endelig tekst. Når der henvises til højre placeres pil længst til højre, dernæst piktogram og endelig tekst.

Tekstens X-højde svarer til halvdelen af skiltets højde. Pile- og ikoners størrelse er 125% af tekstens X-højde (for optisk at syne korrekt) og placeret med ensartet afstand til skiltets kanter som vist på illustrationen..

VE-I 84x42



VE-I 60x30



165 cm



Væghængte henvisningsskilte

Væghængte henvisningsskilte findes i to størrelsesvarianter, til forskellig mængde af information og forskellig læseafstand.

Væghængte henvisningsskilte anvendes oftest i mindre rum. Om muligt bør de have god afstand til døråbninger.

Anvendelse af henvisningsskilte i interiør bør begrænses, da universitetet har et velfungerende nummereringssystem til bygninger, etager og lokaler, som reducerer behovet.

Væghængte henvisningsskilte placeres direkte i fordelingspunkter hvor brugerne kan vælge mellem at gå til højre eller venstre. Skiltet placeres i en højde af 165 cm fra gulv til overkanten af skiltet.

Et skilt indeholder typisk henvisning i tekst, med pil og eventuelt med piktogram. Uanset om der henvises til højre eller til venstre placeres pile længst til venstre, dernæst eventuelt piktogram og endelig tekst.

Vejledningen gælder facade- samt øvrige skilte med overflader af aluminium, acryl, rustfrit stål, lakerede overflader samt dekoration med folie og digitalprint på store glasflader.

UDENDØRS

Rengør skiltene regelmæssigt efter følgende retningslinjer:

- Vask udendørs skilte med svamp og varmt vand tilsat autoshampoo min. 3-4 gange årligt – eller efter behov. Autoshampoo'en indeholder voks, som beskytter og konserverer overfladen.
- Tør efter med vaskeskind/blød klud.

GRAFFITI

Skulle dine skilte være udsat for graffiti, kan det muligvis fjernes med graffiti-fjerner, der bl.a. kan købes hos farvehandleren. Du skal dog være opmærksom på følgende for at få det bedste resultat:

- Brug aldrig graffiti-fjerner i direkte sol.
- Afvask skiltet med koldt vand, så jord, sand etc. fjernes inden behandlingen med graffiti-fjerner.
- Følg den medfølgende brugsanvisning, men test det først på et ikke-synligt sted.
- Afvask skiltet med koldt vand efter endt behandling.
- Vær opmærksom på, at tykkelsen af evt. folietekst/print på skiltet giver en lille forhøjning. For at fjerne al graffiti-fjerner, vaskes parallelet med denne forhøjning.

INDENDØRS

Aftør skiltene med en hårdt opvreden klud i mild sæbevand.

BRUG ALDRIG

- Sprit eller opløsningsmidler.
- Rengøringsmidler, der indeholder slibemidler.
- Børster eller klude/papir, der kan ridse.
- Kraftig dampstråle eller højtryksrensere.

VÆR ISÆR OPMÆRKSOM PÅ

- Luftforurening (flyverust, kalk, sod, sur regn etc.).
- Snavs, affald fra dyr, harpiks og blomsterstøv.
- Kraftig sol (blegning minimeres ved brug af autoshampoo med voks).
- Beliggenhed tæt ved havet (saltholdig vand/luft).

Ovenstående påvirker skiltens overflade og har indflydelse på skilteplejens hyppighed og omfang.

Det er Aarhus Universitets ønske at skiltningen virker som markør for Aarhus Universitet og fremstår ensartet. Det gælder naturligvis også skiltetypernes fysiske form og udtryk.

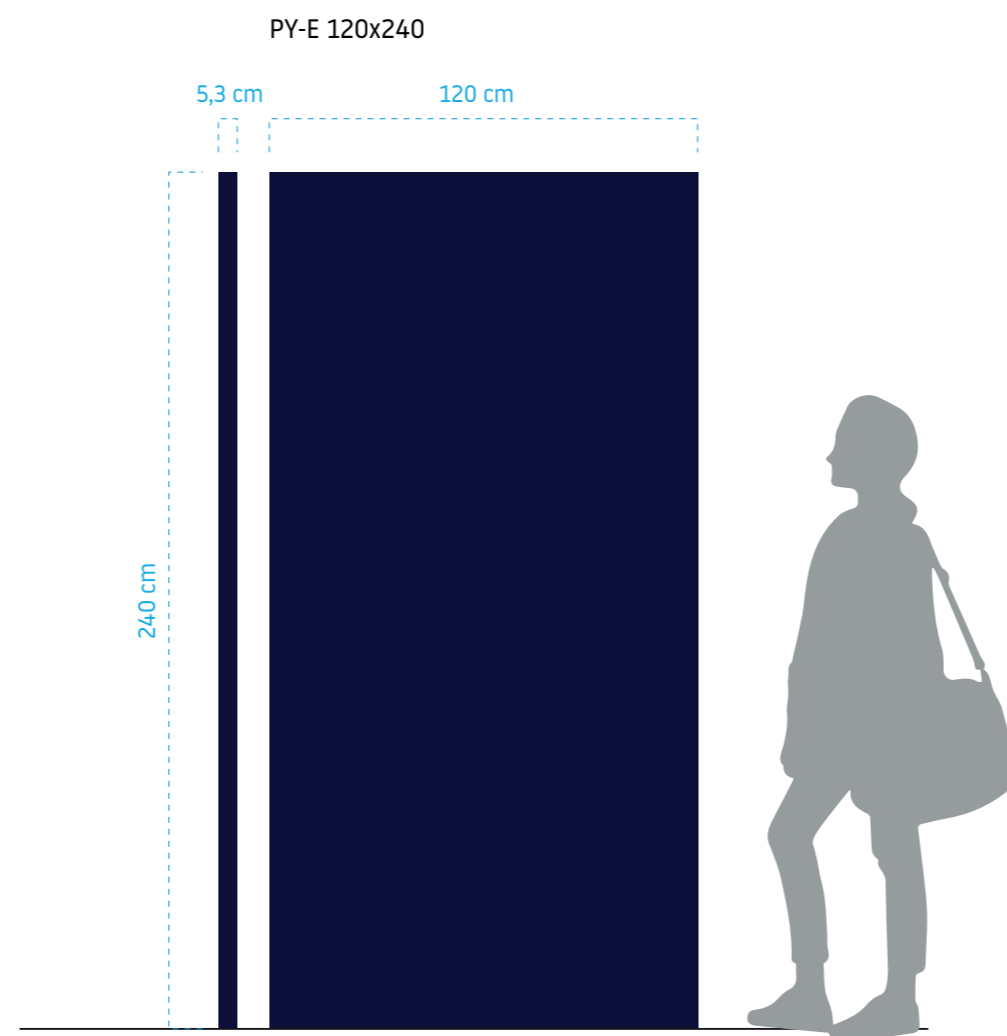
Dette appendix indeholder overordnede måltegninger af alle skiltetyper i skilteprogrammet. Alle skilte som leveres til og monteres på Aarhus Universitet skal følge retningslinjerne i dette appendix.

Bemærk at løse bogstaver på facade ikke er dokumenteret i appendixet.

Løse bogstaver produceres ud fra skriftsnittet Futura Medium i henhold til beskrivelserne i denne manual.

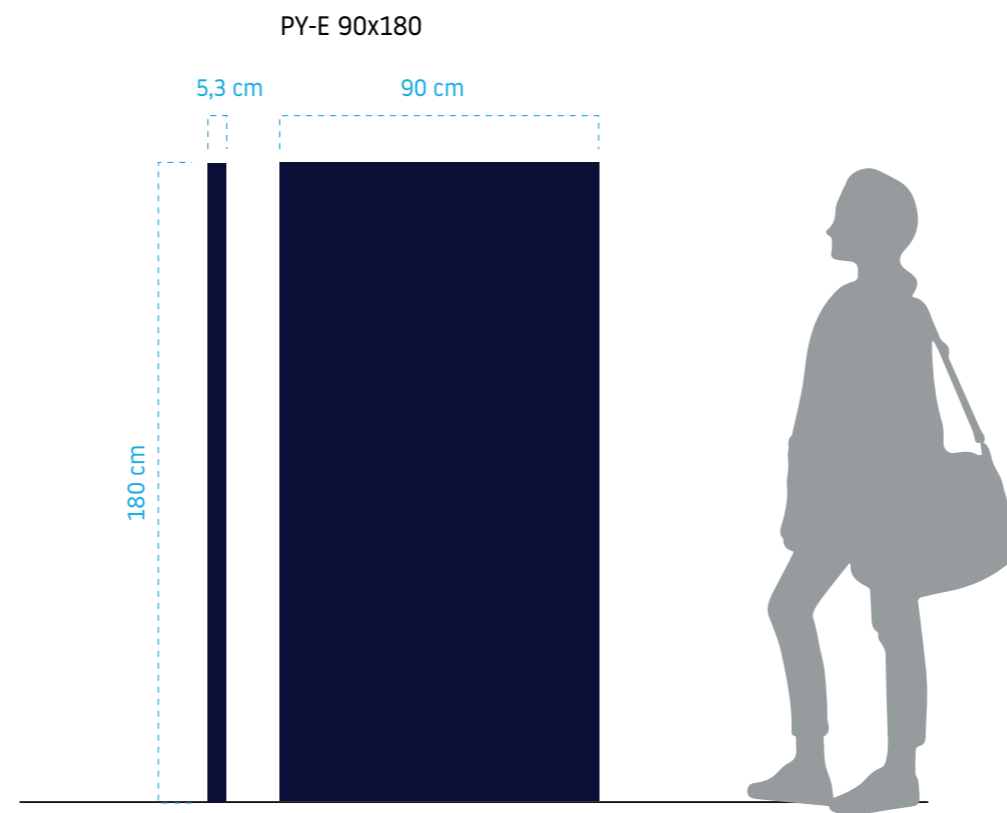
AARHUS UNIVERSITET

EKSTERIØR
IDENTIFIKATION OG HENVISNING
PYLONER



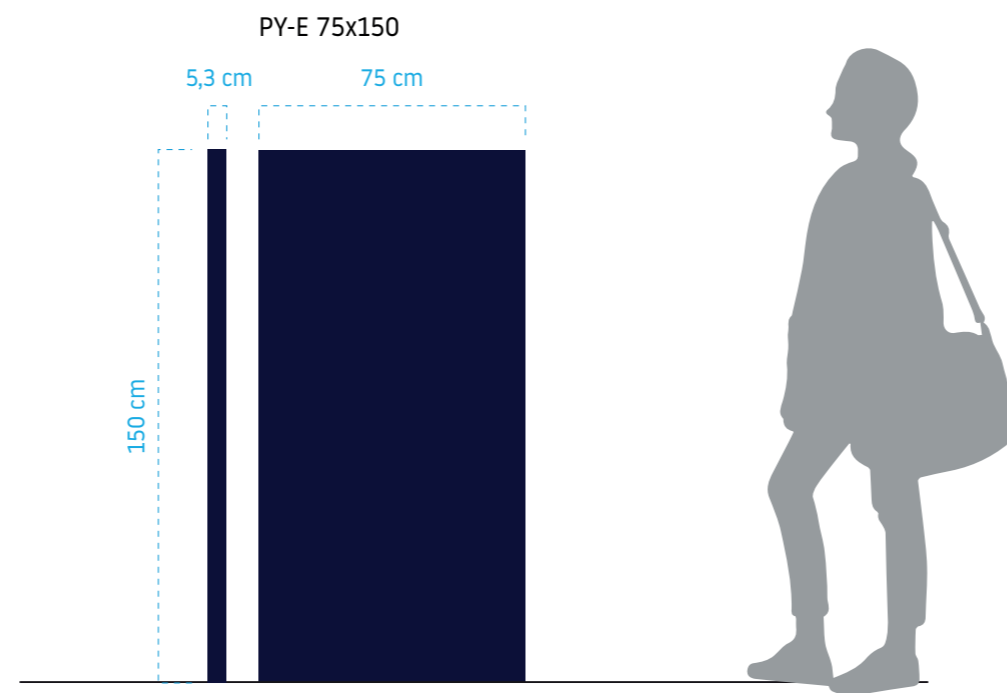
AARHUS UNIVERSITET

EKSTERIØR
IDENTIFIKATION OG HENVISNING
PYLONER



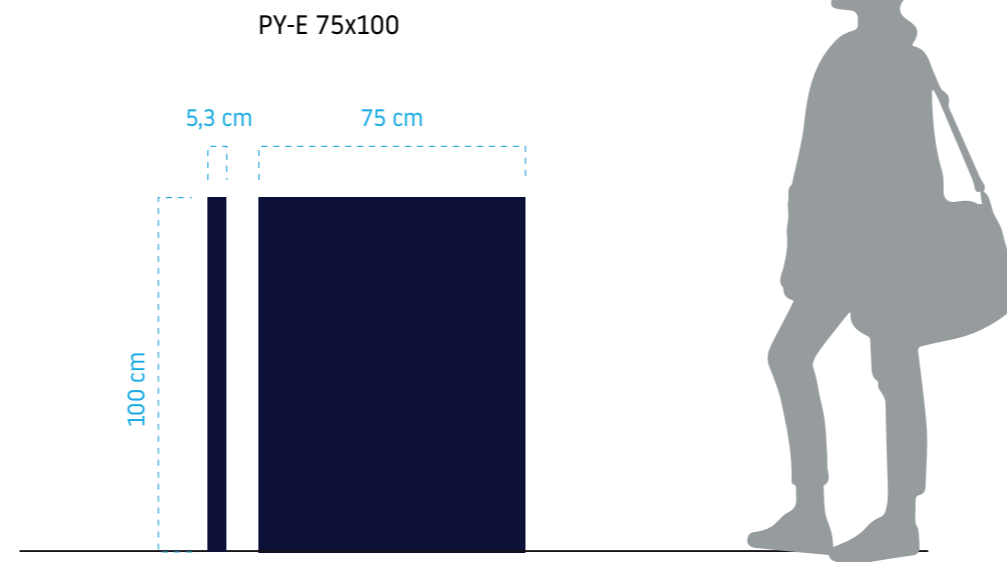
AARHUS UNIVERSITET

EKSTERIØR
IDENTIFIKATION OG HENVISNING
PYLONER



AARHUS UNIVERSITET

EKSTERIØR
IDENTIFIKATION OG HENVISNING
PYLONER



AARHUS UNIVERSITET

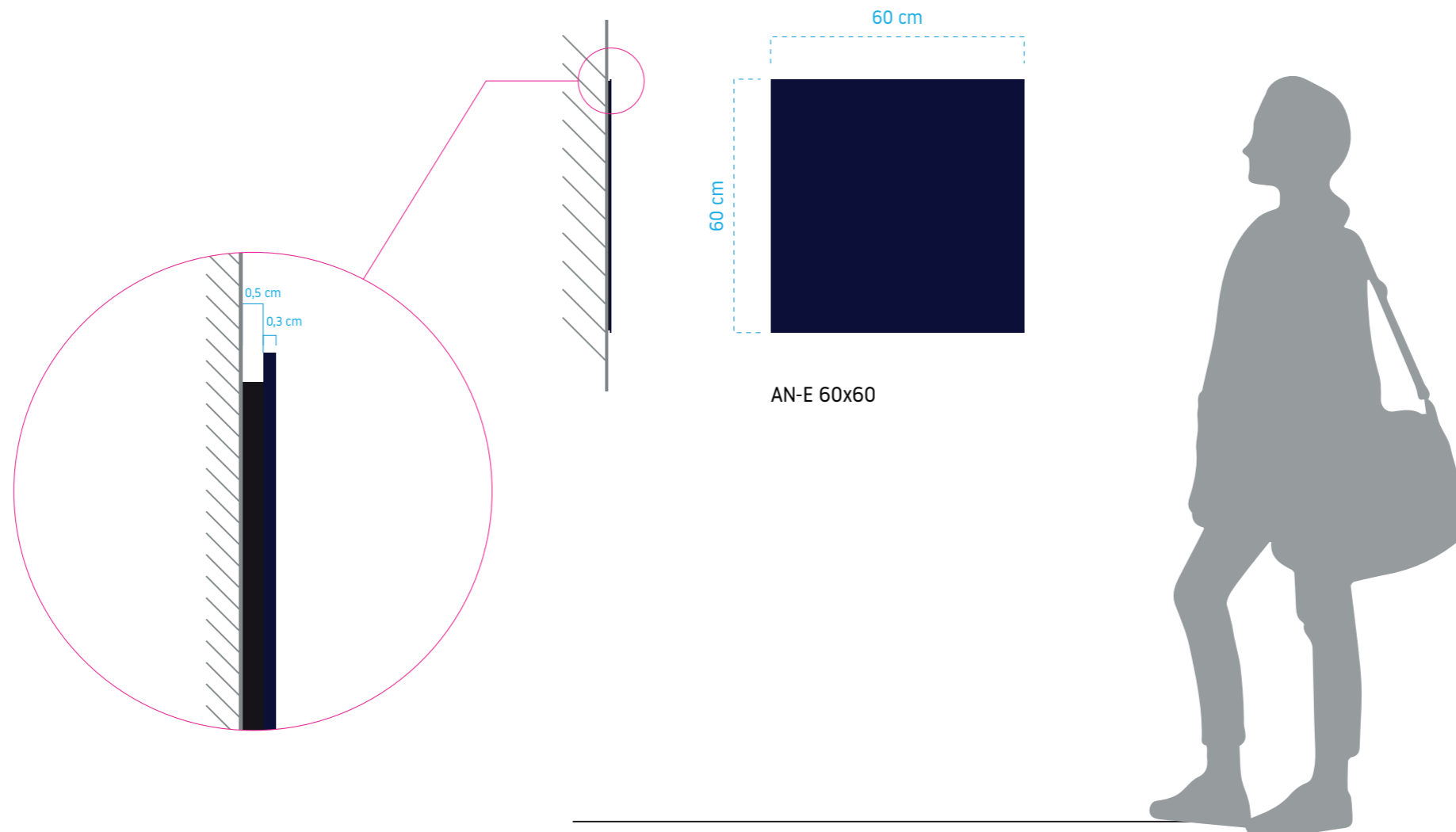
EKSTERIØR
ORIENTERING
PYLONER

PY0-E 120x240



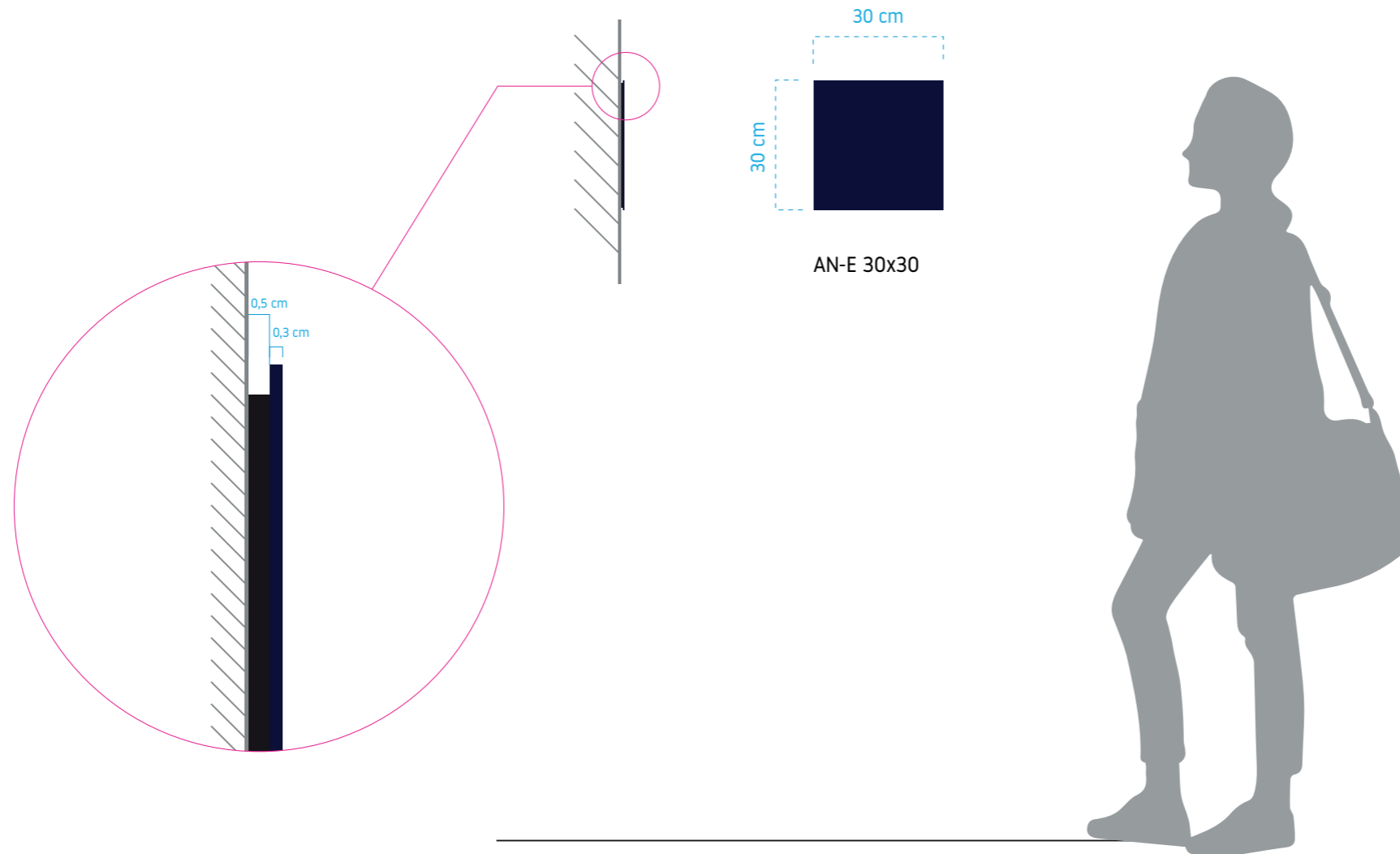
AARHUS UNIVERSITET

EKSTERIØR
ANVISNING
FASTE SKILTE PÅ FACADE



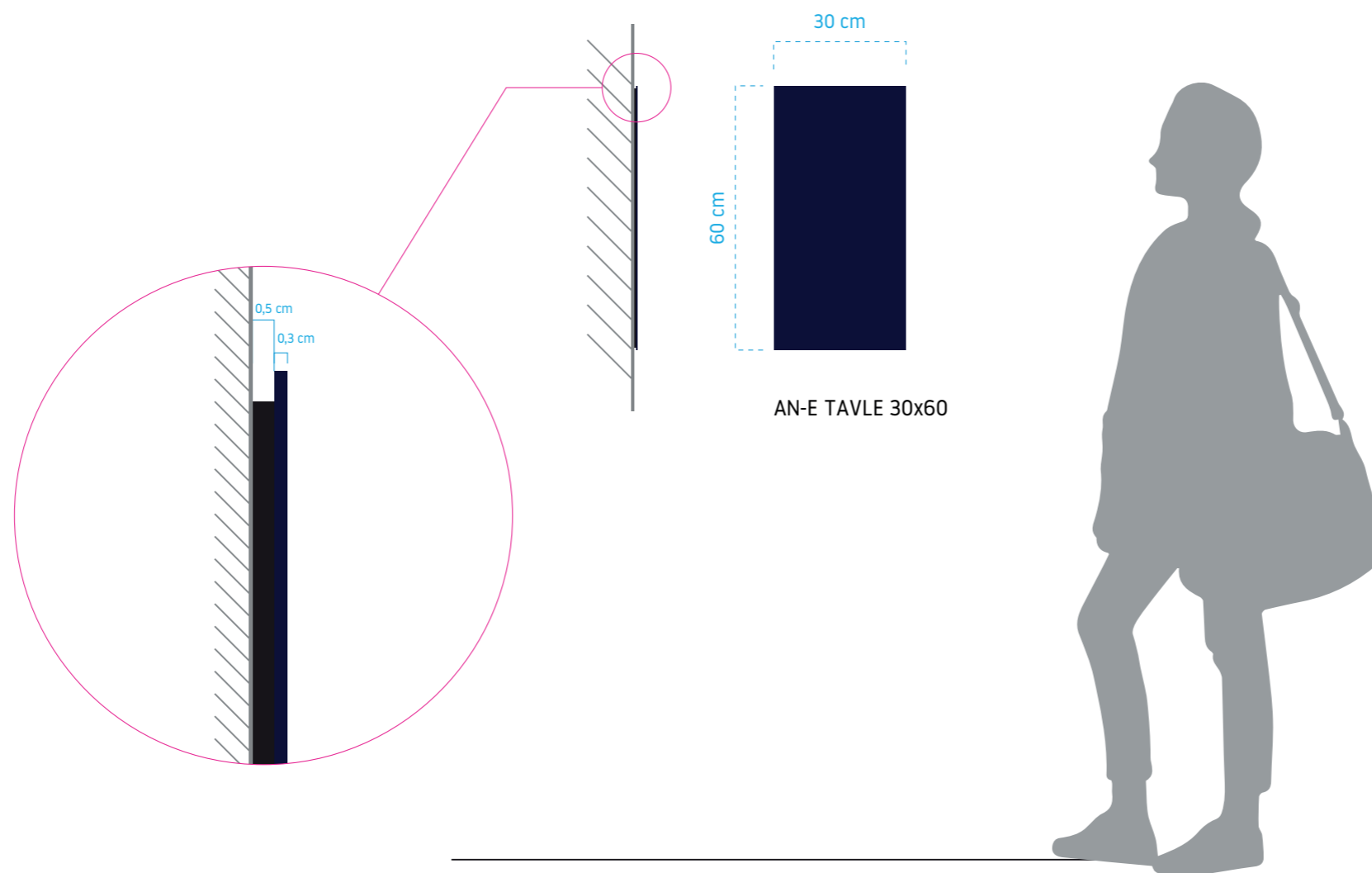
AARHUS UNIVERSITET

EKSTERIØR
ANVISNING
FASTE SKILTE PÅ FACADE



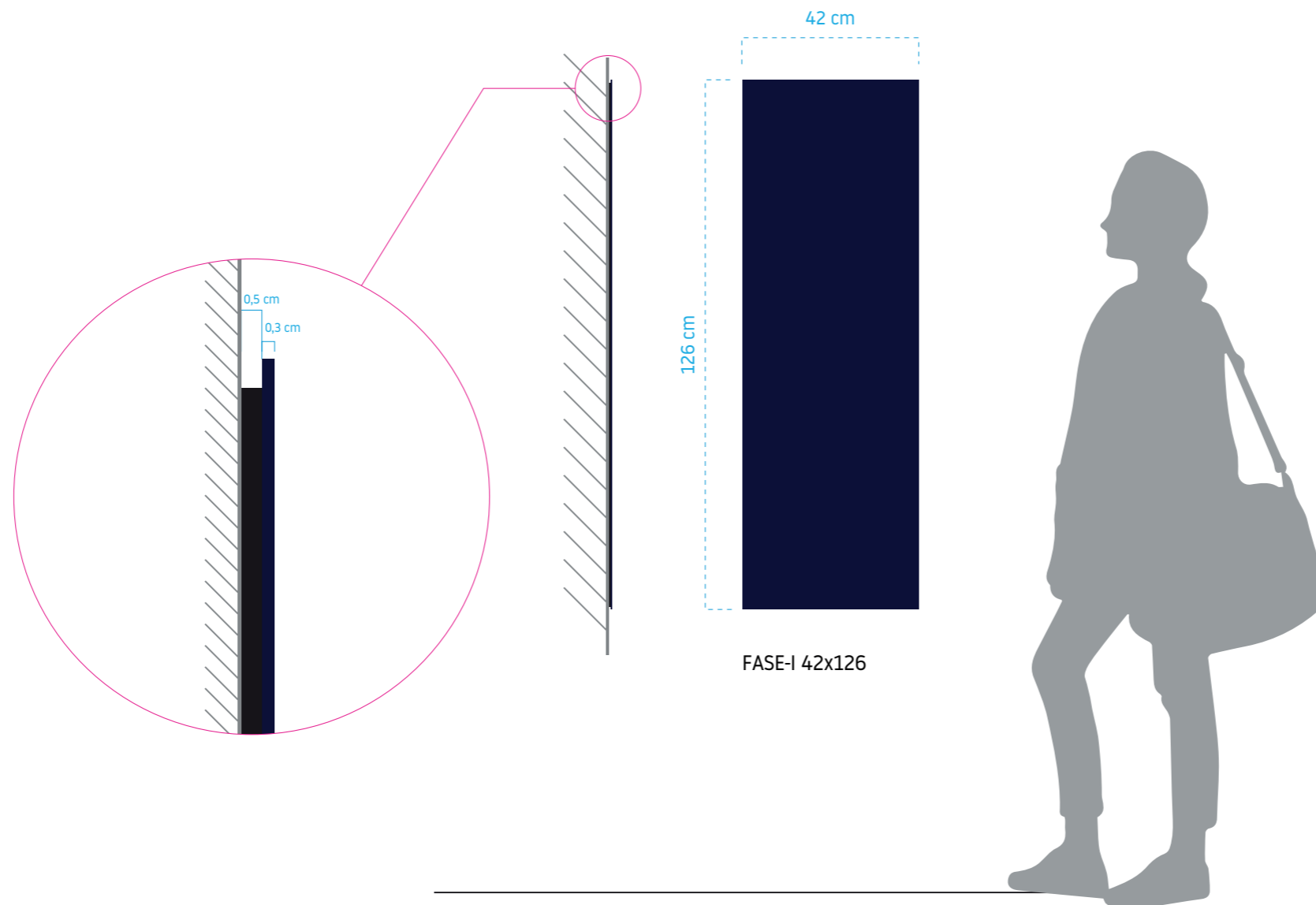
AARHUS UNIVERSITET

EKSTERIØR
ANVISNING
FASTE SKILTE PÅ FACADE



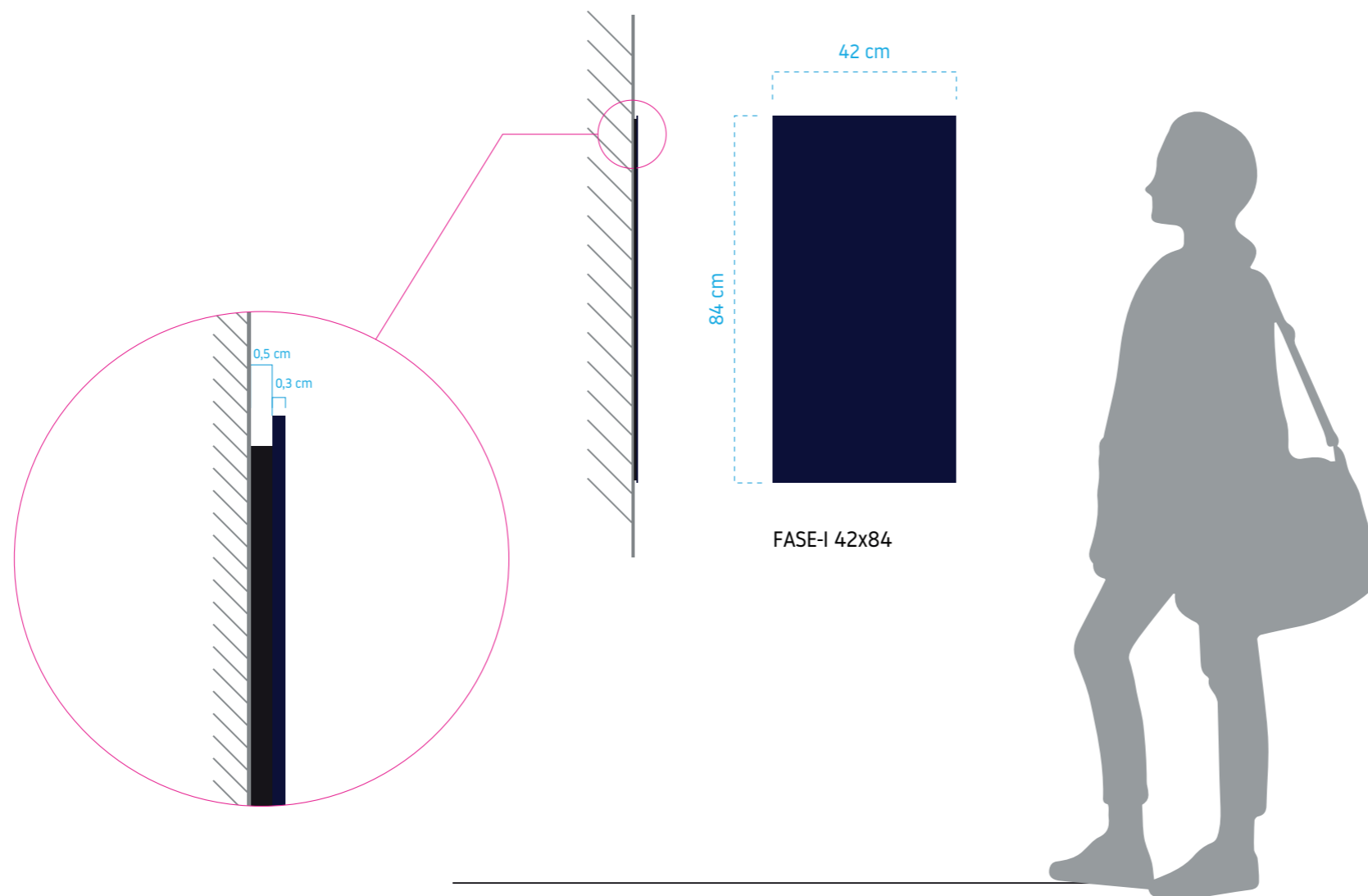
AARHUS UNIVERSITET

INTERIØR
ETAGEOVERSIGT
FASTE SKILTE PÅ VÆG



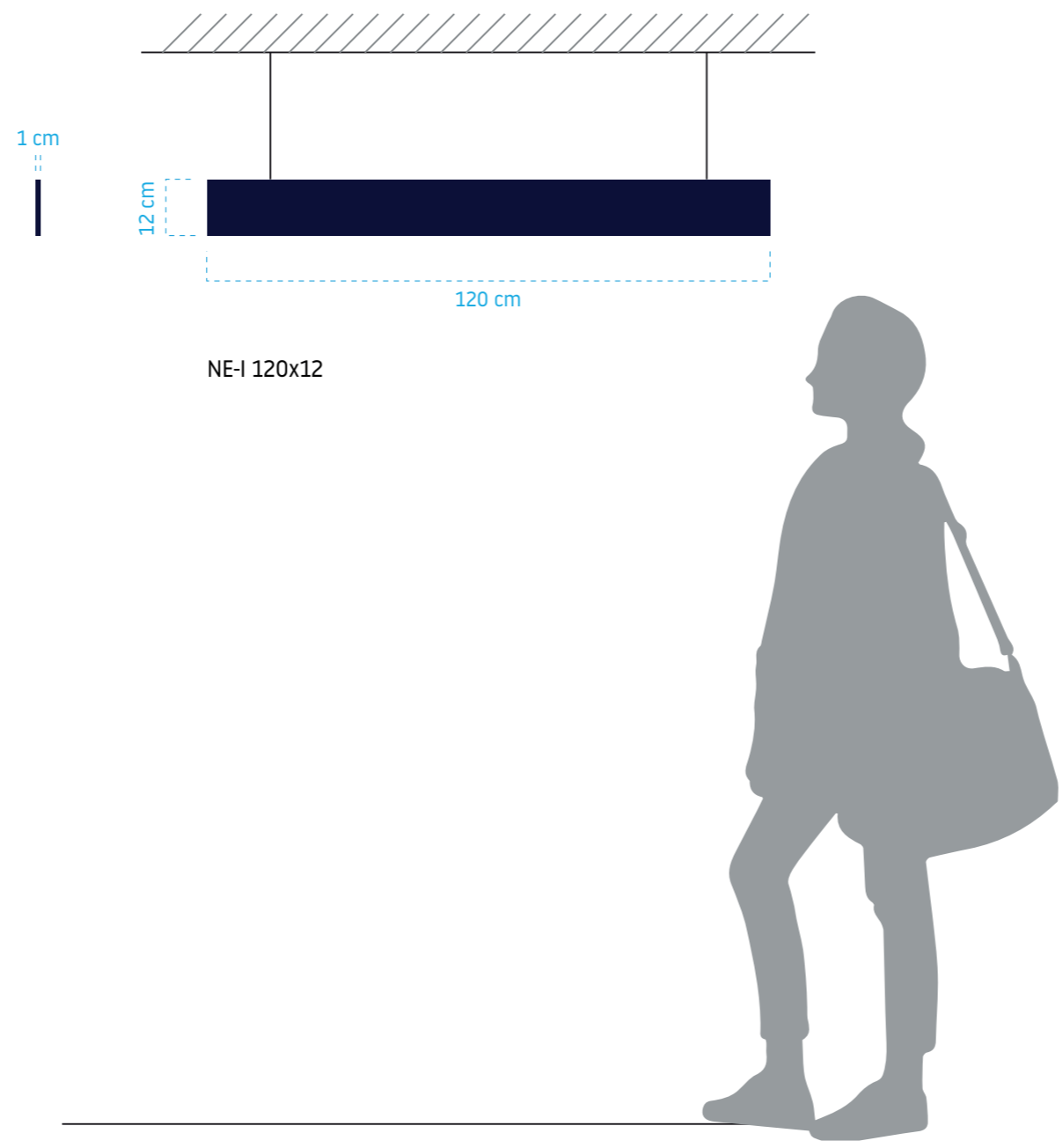
AARHUS UNIVERSITET

INTERIØR
ETAGEOVERSIGT
FASTE SKILTE PÅ VÆG



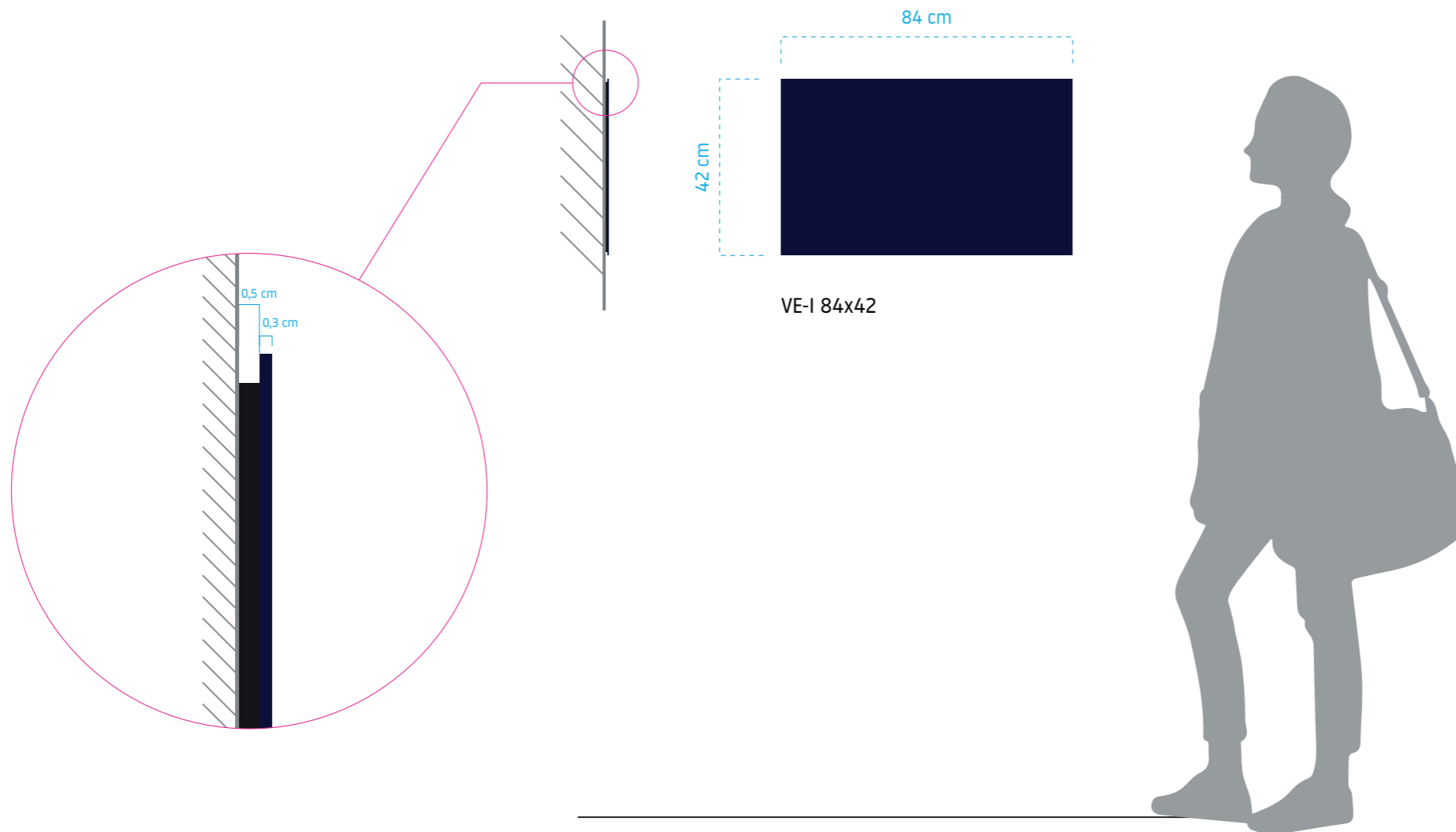
AARHUS UNIVERSITET

INTERIØR
HENVISNING
NEDHÆNGTE SKILTE



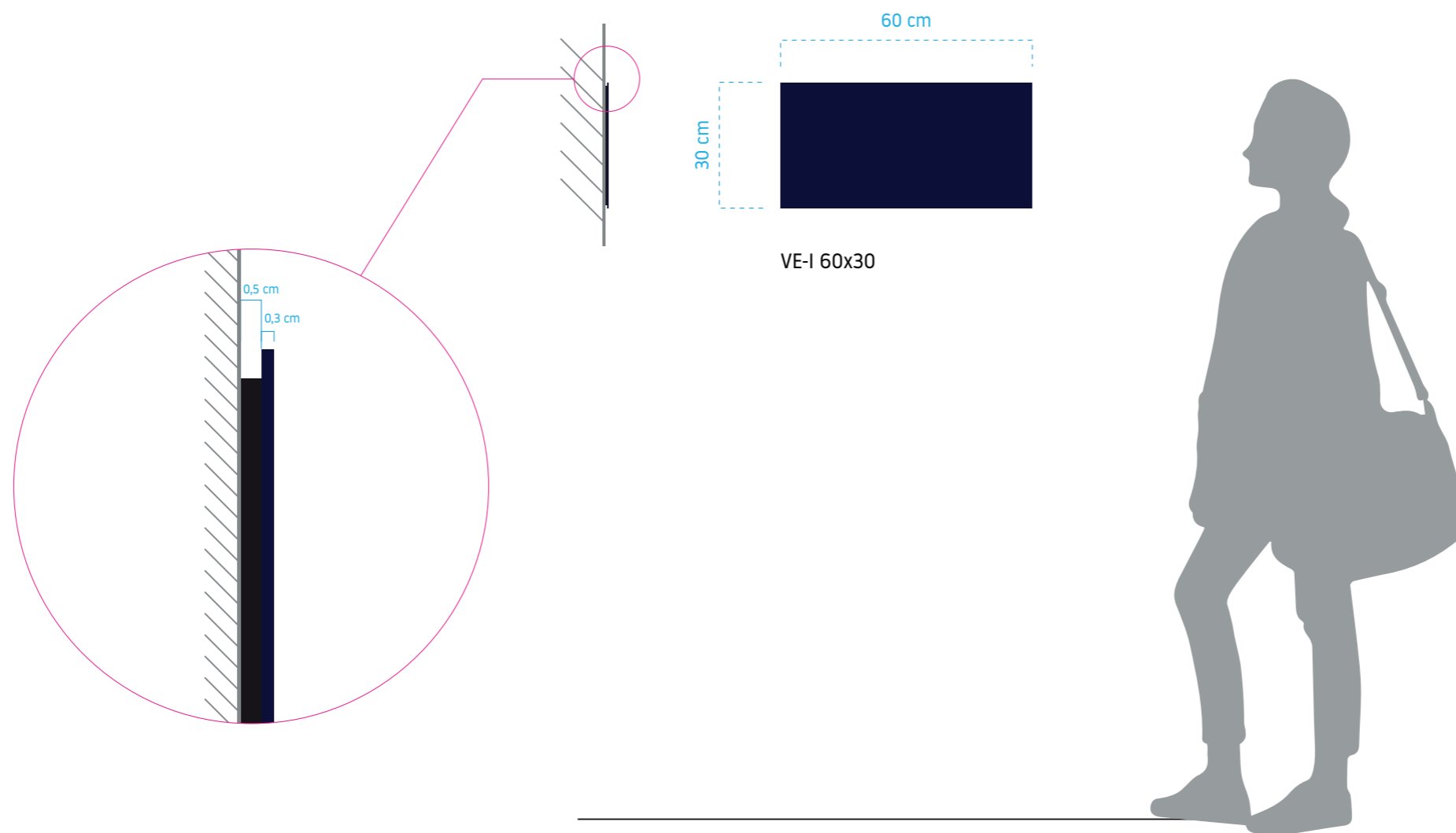
AARHUS UNIVERSITET

INTERIØR
HENVISNING
VÆGHÆNGTE SKILTE



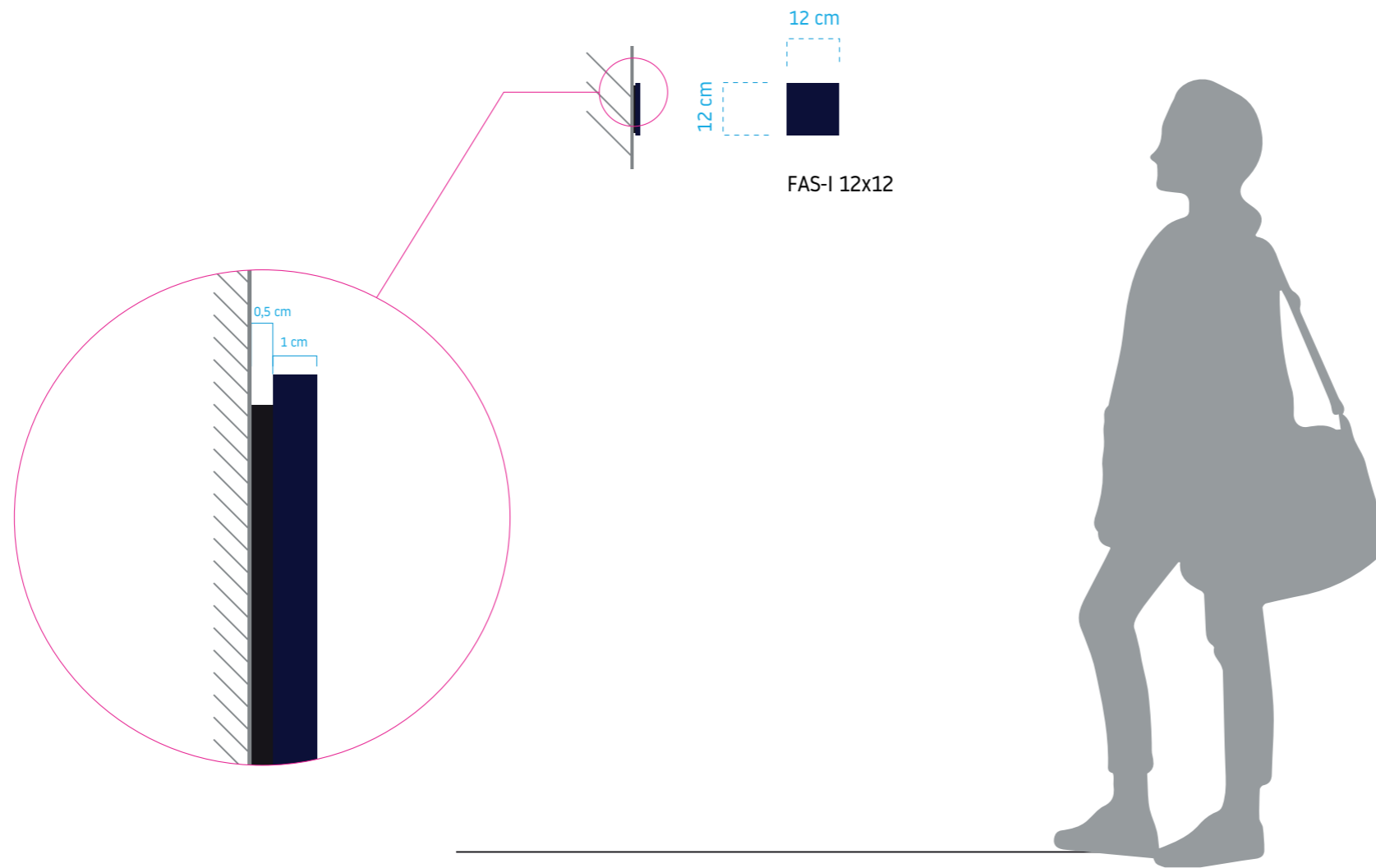
AARHUS UNIVERSITET

INTERIØR
HENVISNING
VÆGHÆNGTE SKILTE



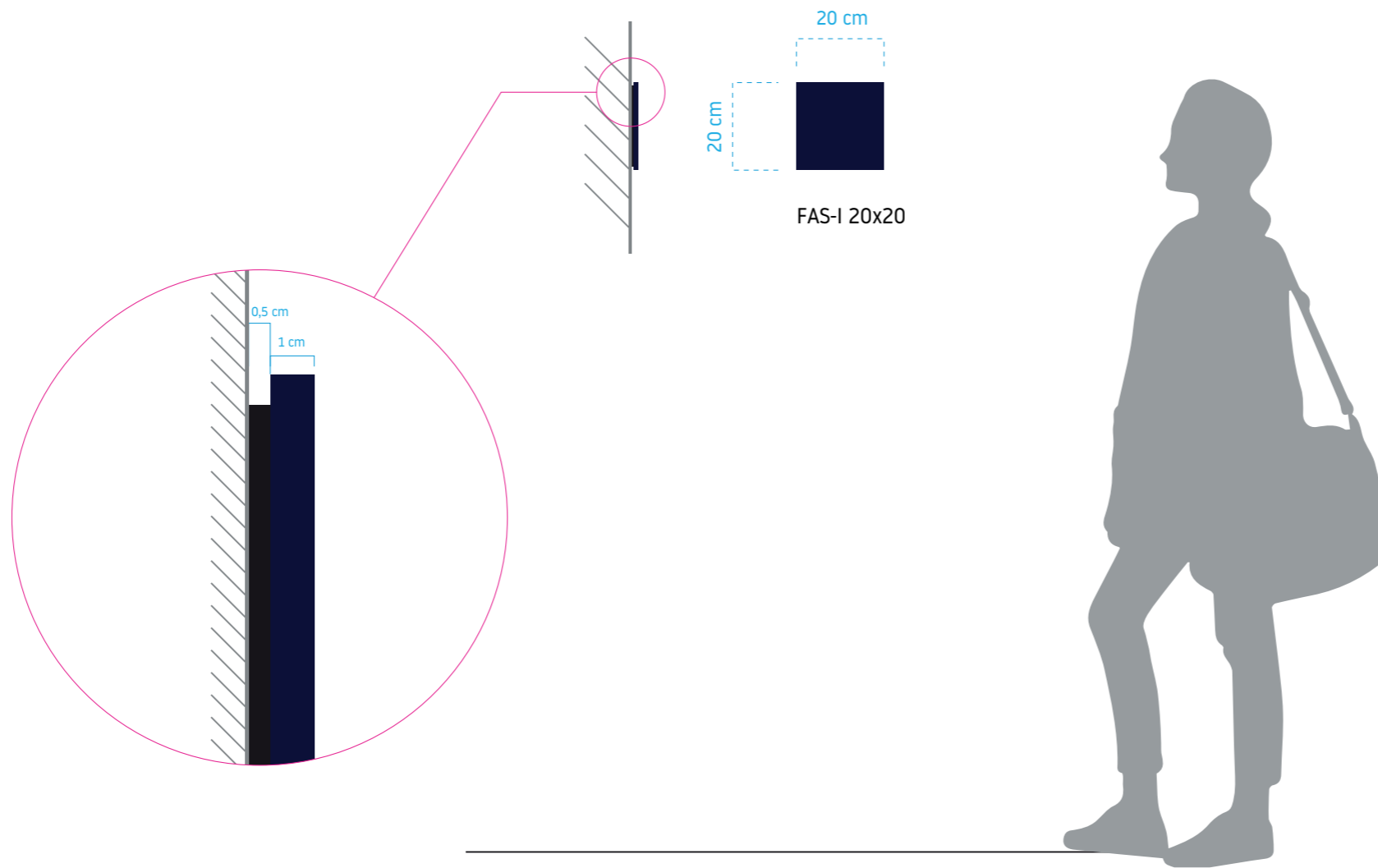
AARHUS UNIVERSITET

INTERIØR
IDENTIFIKATION
FASTE SKILTE PÅ VÆG



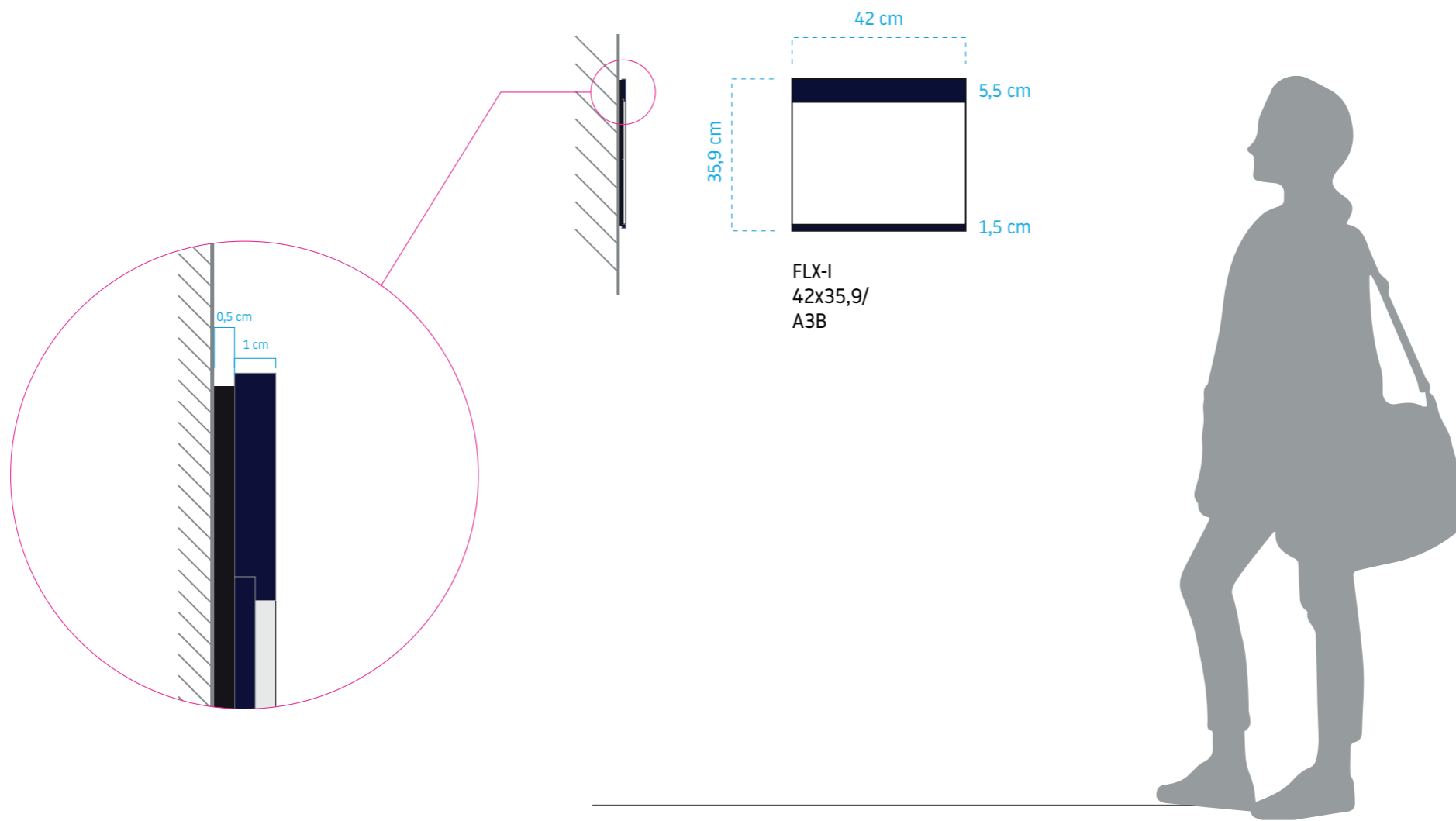
AARHUS UNIVERSITET

INTERIØR
IDENTIFIKATION
FASTE SKILTE PÅ VÆG



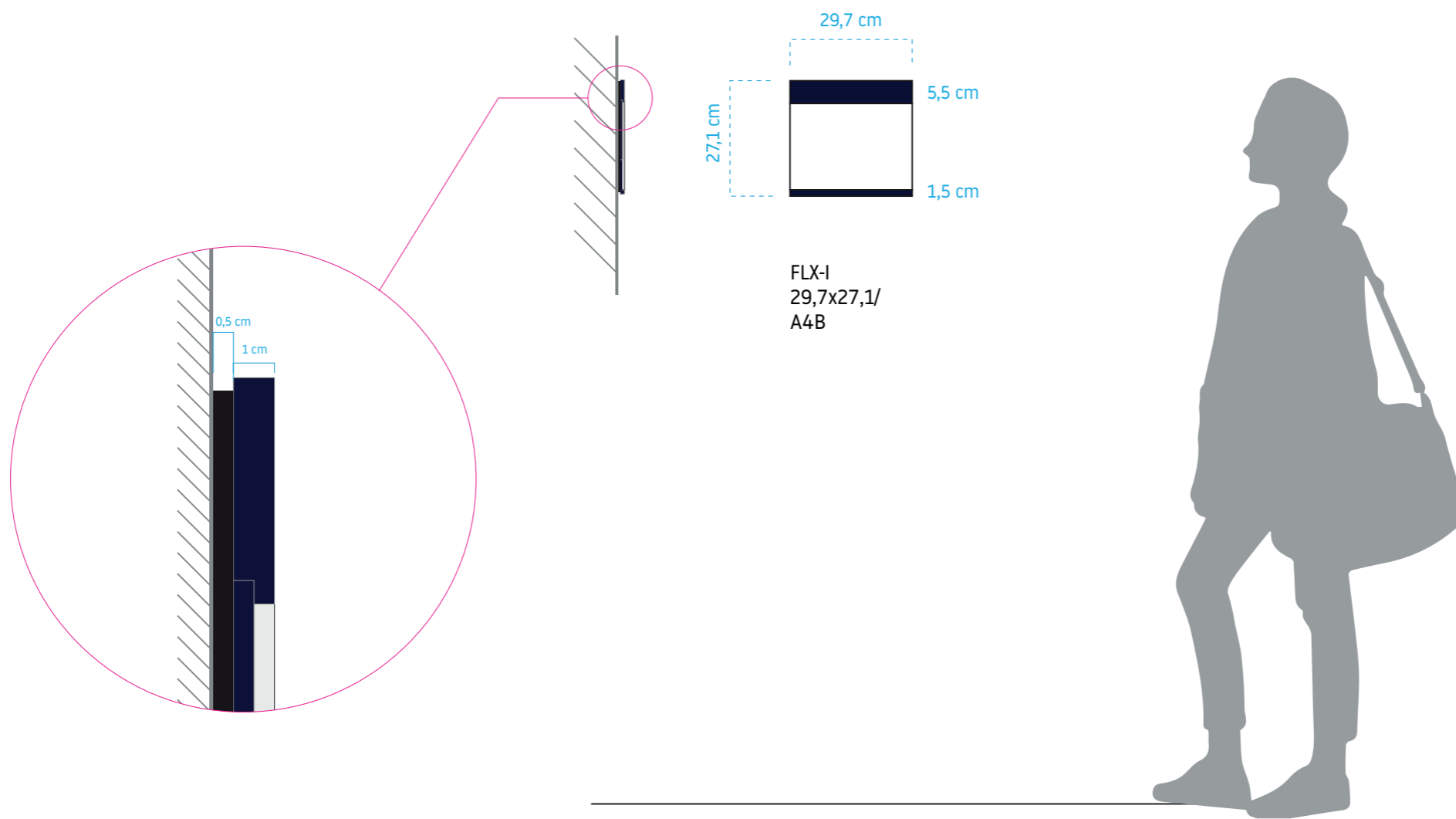
AARHUS UNIVERSITET

INTERIØR
IDENTIFIKATION
FLESKILTE PÅ VÆG



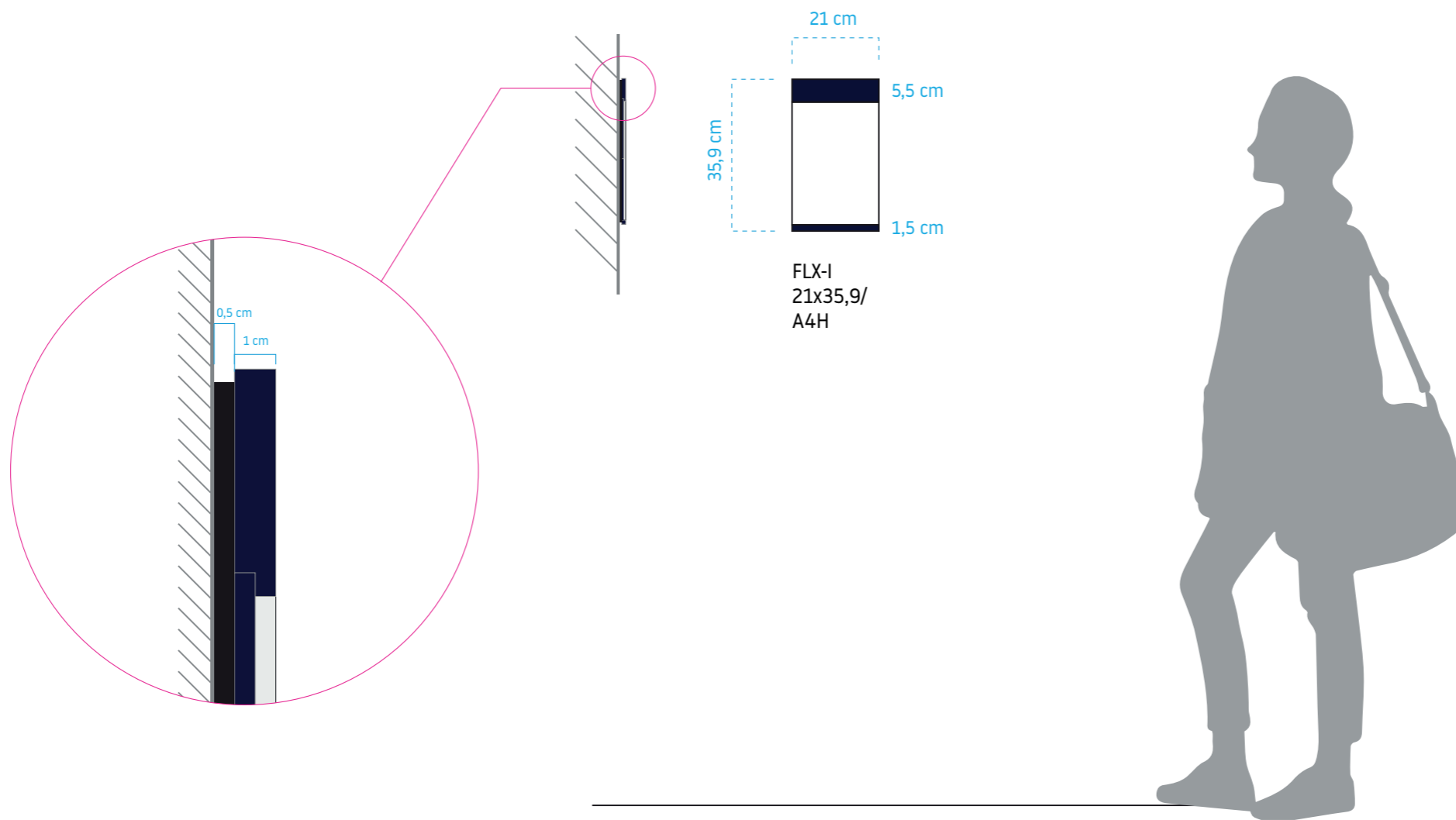
AARHUS UNIVERSITET

INTERIØR
IDENTIFIKATION
FLEXSKILTE PÅ VÆG



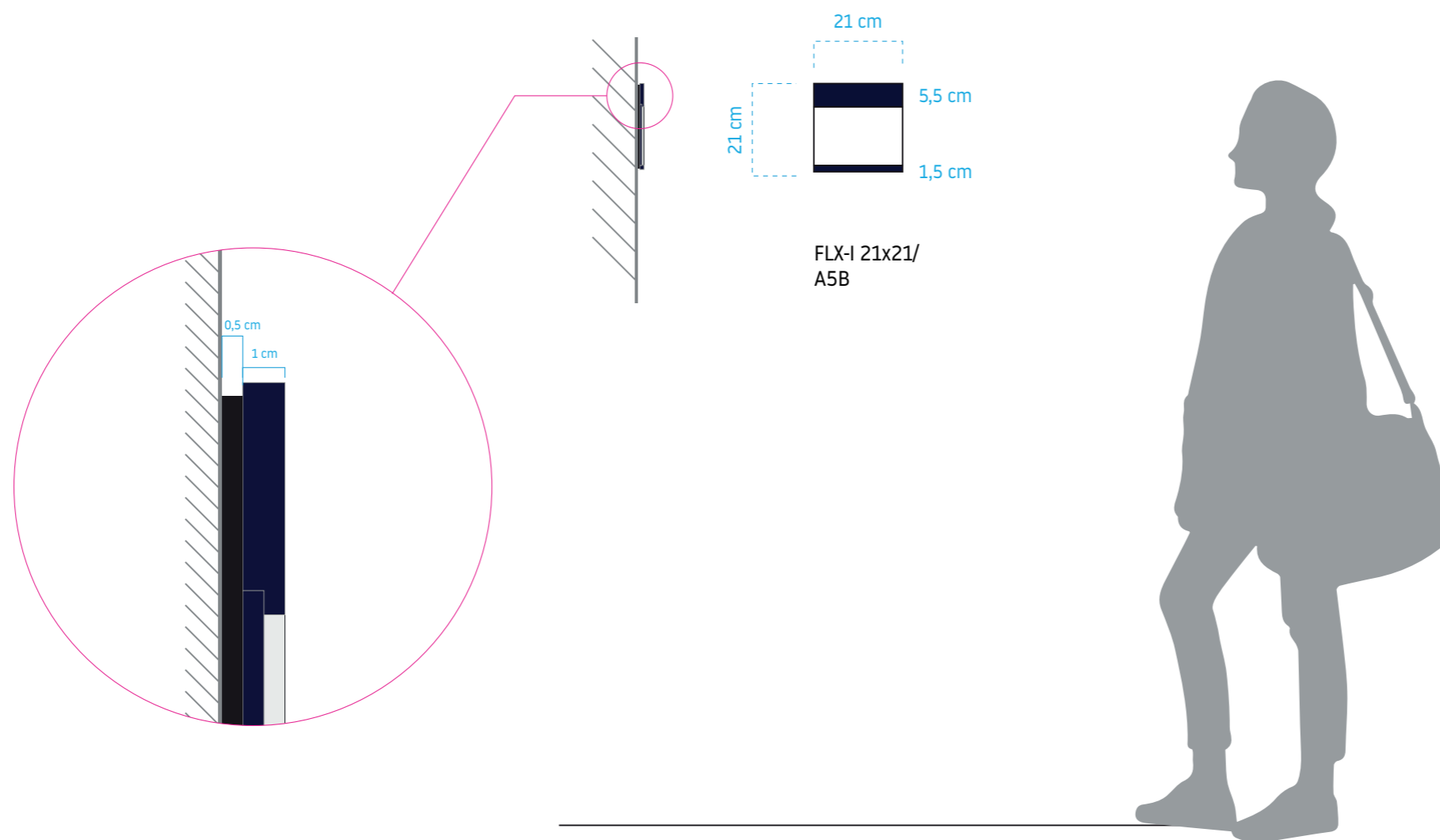
AARHUS UNIVERSITET

INTERIØR
IDENTIFIKATION
FLEXSKILTE PÅ VÆG



AARHUS UNIVERSITET

INTERIØR
IDENTIFIKATION
FLEXSKILTE PÅ VÆG



**PROCEDURE FOR NAVNGIVNING AF
BYGNINGER PÅ AU**

Universitetsledelsen har besluttet, at bygninger på universitetet officielt tildeles numre som navne, som det hidtil har været tilfældet, men at kaldenavne af bygninger i særlige tilfælde kan tillades indenfor følgende retningslinjer:

- Som udgangspunkt har AU's bygninger ikke navne
- Universitetsledelsen skal altid ansøges om navngivning af en bygning eller bygningskompleks
- Navngivning kan vælges, hvis en bygning har en særlig lokal funktion, historik eller betydning
- Bygninger opkaldes som udgangspunkt ikke efter nulevende personer, og navne må ikke henvise til et produkt eller en virksomhed

Tildelingen af navne skal gives til bygningskomplekser og ikke mindre bygninger eller dele af bygninger. Navnene skal tage udgangspunkt i personer tilknyttet Aarhus Universitet i større eller mindre udstrækning og ikke navne på internationale forskere uden tilknytning til universitet.