

Dessa utrymningsskyltar kan ev utgå om det är möjligt att se utrymningsskyltarna i nästa led tydligt genom glasade dörrar mot paviljongen.

Köket ska enligt information från beställaren skyddas med automatisk släckanläggning över fritöser, grill och stekbord. Denna utformning föranleder att storköket kan utföras utan brandteknisk avskiljning mot serveringsdelar.

Slagriktning på denna dörr  
behöver vändas så den slår i  
utrymningsriktningen.

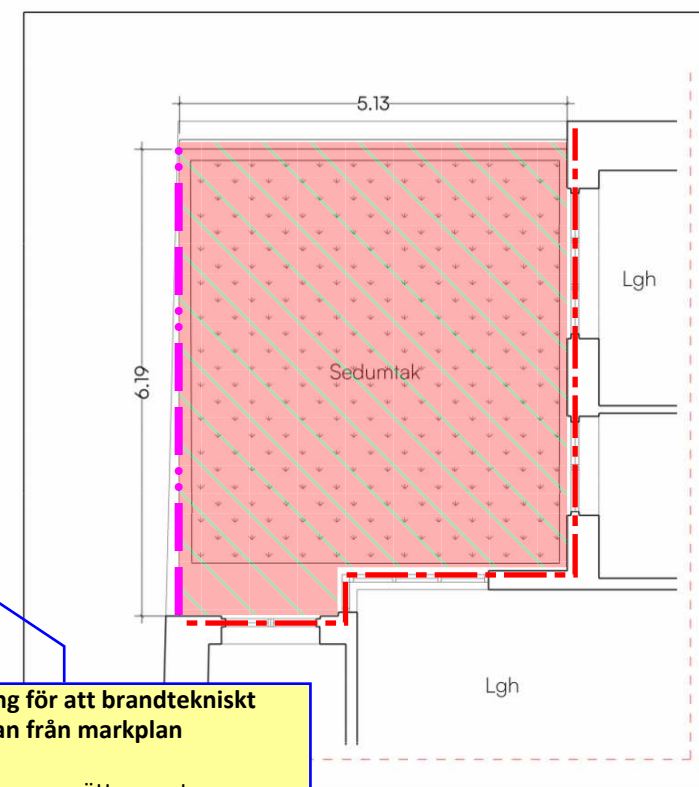
<p>a de även atik för</p>	<p><b>Nattlås (d v s överlås/underlås)</b></p> <p>Nattlås ska generellt vara förreglade över en för lokalen väsentlig funktion, t ex belysning eller inbrottslarm.</p> <p>Lokal ska inte kunna användas utan att nattlås är helt upplåsta på samtliga berörda utrymningsvägar.</p>
-------------------------------	--

Om dessa dörrar utförs med dörrstängare ska de även utföras med automatisk dörröppningsautomatik för frångänglig utrymning.

En brandcellsgräns upprättas runt interentrappan. Detta görs genom att väggkonstruktionen ses över så att denna möter klass EI 60 (inkluderar genomföringar) samt att en brandklassad dörr i klass EI 60-C installeras i dörrhålet mot trappan.

Nattlås ska generellt vara förreklade över en för lokalen väsentlig funktion, t ex belysning eller inbrottslarm.

Lokal ska inte kunna användas utan att nattlås är helt upplåsta på samtliga berörda utrymningsvägar.



BRANDSKISS REV A		
<h1 style="margin: 0;">BRANDKONSULTEN</h1>		
08 505 344 00   <a href="http://www.brandkonsulten.se">www.brandkonsulten.se</a>		
Oliver Walsh Handläggare	2024-12-20 Datum	1 Sidor
<div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 10px;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: red; border: 1px solid black; margin-right: 10px;"></div> <div>Brandcellsgräns EI 60</div> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 10px;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: magenta; border: 1px solid black; margin-right: 10px;"></div> <div>Brandvägg EI 90-M</div> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 10px;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: orange; border: 1px solid black; margin-right: 10px;"></div> <div>Befintlig brandvägg</div> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 10px;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #f8d7da; border: 1px solid black; margin-right: 10px; position: relative;"> <div style="position: absolute; top: 0; right: 0; width: 100%; height: 100%; background: linear-gradient(to top right, transparent 49%, #000 49%, #000 51%, transparent 51%);"></div> </div> <div>Brandcellsgräns tak EI 60</div> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 10px;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #d4edda; border: 1px solid black; margin-right: 10px; position: relative;"> <div style="position: absolute; top: 0; right: 0; width: 100%; height: 100%; background: linear-gradient(to top right, transparent 49%, #000 49%, #000 51%, transparent 51%);"></div> </div> <div>Yta utgör utrymningsvägg</div> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 10px;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #d6d8db; border: 1px solid black; margin-right: 10px; position: relative;"> <div style="position: absolute; top: 0; right: 0; width: 100%; height: 100%; background: linear-gradient(to top right, transparent 49%, #000 49%, #000 51%, transparent 51%);"></div> </div> <div>Ej berörd del</div> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 10px;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #28a745; border: 1px solid black; margin-right: 10px; position: relative;"> <div style="position: absolute; top: 0; right: 0; width: 100%; height: 100%; background: linear-gradient(to top right, transparent 49%, #000 49%, #000 51%, transparent 51%);"></div> </div> <div>Utrymningsriktning</div> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 10px;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #28a745; border: 1px solid black; margin-right: 10px; position: relative;"> <div style="position: absolute; top: 0; right: 0; width: 100%; height: 100%; background: linear-gradient(to top right, transparent 49%, #000 49%, #000 51%, transparent 51%);"></div> </div> <div>Genomlyst utrymningssskylt</div> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 10px;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #28a745; border: 1px solid black; margin-right: 10px; position: relative;"> <div style="position: absolute; top: 0; right: 0; width: 100%; height: 100%; background: linear-gradient(to top right, transparent 49%, #000 49%, #000 51%, transparent 51%);"></div> </div> <div>Genomlyst utrymningssskylt med pil, enkelsidig</div> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 10px;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #28a745; border: 1px solid black; margin-right: 10px; position: relative;"> <div style="position: absolute; top: 0; right: 0; width: 100%; height: 100%; background: linear-gradient(to top right, transparent 49%, #000 49%, #000 51%, transparent 51%);"></div> </div> <div>Dörr ska förses med utrymningsbeslag enligt SS-EN 179</div> </div>	<p>SS-EN 179</p>	
<p> Dessa brandskisser utgör ett komplement till brandskyddsbeskrivningen. Kommentarer på dessa skisser beskriver endast delvis det brandtekniska utförandet. För fullständig brandprojektering och utformning av byggnadens brandskydd hänvisas till brandskyddsbeskrivningen.</p>		

Mått anges i millimeter. Höjder anges i meter.  
Höjdmått utgår från ök. färdigt golv.  
Mått kontrolleras på plats före tillverkning  
och leverans.

Ny paviljong för att binda samman restauranglokal från Linnegatan och restauranglokal från Grev Turegatan. Paviljongen är en utvidgning av befintlig restaurangyta. Paviljongen byggs med en enkel pelar-balk konstruktion i trä ovanpå befintligt gårdsbjörklag. Befintligt, idag igensatt, ovanljus till garage rives.

Tak  
Lågväxande sedum ovan tätskikt i plåt. Plåt i  
samma gröna kulör som befintliga fönsterbleck.

Fasad  
Fasad på tillbyggnad putsas med lika gräng  
och lika gula kulör som befintlig fasad.  
Samtliga tillkommande plåtdetaljer i lika gröna  
kulör som befintliga fönsterbleck.

Dagvatten  
Dagvattnet från nytt tak fördröjs genom  
sedumbeklädnad. Dagvatten kopplas på  
befintligt avloppssystem.

**Fönster**  
Alla nya fönsterpartier i trä. Nya fönsterpartier anpassas stilmässigt efter befintlig byggnad. Fönsterpartier målas vita lika befintliga fönsterpartier. Fönsterbleck utförs med befintlig byggnads fönsterbleck som förlaga och i lika gröna kulör.

**Ventilation**  
Tilluft till bägge lokalerna samt avluft från lokal mot Linnegatan hanteras genom galler på fasad mot öster. Galler i samma gröna kulör som befintliga fönsterbleck.

Tillbyggnad Area:  
Totalt 30 m<sup>2</sup> BYA

		REV. FÖNSTER OCH TAKBJÄLKAR	24-03-22	JB
BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN

BYGGLOVSHANDLING

beek

PL	.
A	Beek Arkitekter AB Johan Beijne jb@beek.se
K	
V	
VS	
E	
SK	
Kyl	

EGENKONTROLL		UTFÖRD/GRANSKAD AV		DATUM	
=		=		=	
OBJEKTSNUMMER		PROJEKTNUMMER			
=		=			
UPPDRAK NR		RITAD/KONSTR AV		HANDLAGGARE	
=		=		=	
DATUM		ANSVARIG			
2023-11-15		Johan Beijne			

REPSLAGAREN 22 STOCKHOLM  
TILLBYGGNAD PAVILJONG  
ENTRÉPLAN - TILLBYGGNAD

SKALA	NUMER
1:100 (A3)	A-40-1-02

**Sedumtak**

Paviljongens taktäckning ska uppfylla lägst klass A2-s1,d0 (obrännbart material) alternativt lägst klass BROOF(t2) på underliggande material i lägst klass A2-s1,d0.

Det finns sedumtak som är provade och klassade för att klara BROOF(t2). Det är dock viktigt att det underliggande materialet har klass A2-s1,d0 vilket många typer av dräneringsmattor inte har. Brandkonsulten AB ska vidare konsulteras så att utförandet blir korrekt.

Uppvik i plåt  
Sedum  
Hängränna

Fösterpartier i trä  
Putsad fasad

Plåtbläck  
Bef. Betongmur  
Bef. Bjälklag

Fasad mot söder

Brandväggen i REI 90 måste gå hela vägen upp till takkonstruktionen.

**Brand-/brandgasspjäll**

Ventilationskanalen ska förses med ett brand-/brandgasspjäll i lägst klass EI 90 som placeras dikt an mot brandväggen. Vidare behöver utblåset som bryter brandväggen kläs in med ett lager gips så att utblåset inte ligger ann mot något brännbar detalj i brandväggen.

Plåt  
Ventilationsgaller  
Putsad fasad

Fasad mot öster



**FÖRKLARINGAR**

Mått anges i millimeter. Höjder anges i meter. Höjdmått utgår från ök. färdigt golv. Mått kontrolleras på plats före tillverkning och leverans.

**PROJEKTBESKRIVNING:**

Ny paviljong för att binda samman restauranglokal från Linnegatan och restauranglokal från Grev Turegatan. Paviljongen är en utvidgning av befintlig restaurangyta. Paviljongen byggs med en enkel pelar-balk konstruktion i trä ovanpå befintligt gårdsbjälklag. Befintligt, idag igensatt, ovanljus till garage rives.

**KULÖR OCH MATERIAL**

BRANDSKISS REV A

BRANDKONSULTEN

08 505 344 00 | www.brandkonsulten.se

Oliver Walsh  
Handläggare

2024-12-20  
Datum

1  
Sidor

Brandcellsgräns EI 60

Brandvägg EI 90-M

Befintlig brandvägg

Brandvägg EI 90-M

Yta utgör utrymningsväg

Ej berörd del

Utrymningsriktning

Genomlyst utrymningsskylt

Genomlyst utrymningsskylt med pil, ensidig

Dörr ska förses med utrymningsbeslag enligt SS-EN 179

Dessa brandskisser utgör ett komplement till brandskyddsbeskrivningen. Kommentarer på dessa skisser beskriver endast delvis det brandtekniska utförandet. För fullständig brandprojektering och utformning av byggnadens brandskydd hänvisas till brandskyddsbeskrivningen.

REV. MATERIAL OCH KULÖRER.  
REVIDERAD FASAD MOT SÖDER

24-03-22

JB

BET

ANT

ÄNDRINGEN AVSER

DATUM

SIGN

BYGGLOVSHANDLING

beek

PL

Beek Arkitekter AB

Johan Bejne  
jb@beek.se

K

V

VS

E

SK

Kyl

EGENKONTROLL

UTFÖRD/GRANSKAD AV

DATUM

OBJEKTSNUMMER

PROJEKTNUMMER

LUPPÖRAG NR

RITAD/KONSTR. AV

HANDLAGGARE

DATUM

ANSVARIG

Johan Bejne

REPSLAGAREN 22

TILLBYGGNAD PAVILJONG

FASAD MOT SÖDER

STOCKHOLM

SKALA

1:100 (A3)

NUMMER

A-40-3-03