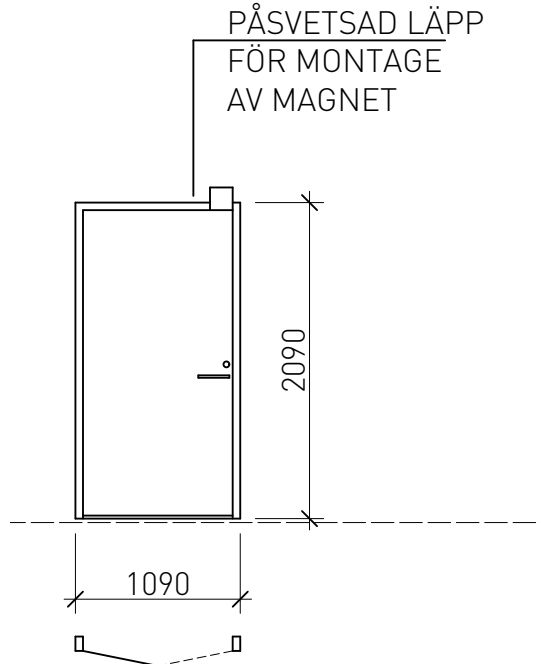


Inkom till Stockholms stadsbyggnadskontor - 2024-06-10, Dnr 2016-10292

XREF

LAGER

STÅLDÖRRAR TILL FRD, KÄLLARE SAMT TEKNISKA UTRYMMEN



SD11a

FÖRTECKNING STÅLDÖRRAR HUS 54-55

Revidering
LITTERA
Rum
Mått
Bredd
Höjd
Delning
Karmdjup
Väggfjocklek
Dörrtyp
Utförande
Öppningsätt
Funktionskrav
Brandklass
Ljudreduktion R'w ... dB
Värmeisoleri
Skydd mot klämskada
Skydd mot skärskada
Inbrottskydd klass
Ventilation uk >75 cm²
Utformning
Dörrbladsyta
Skyddsbekädnad
Karm typ
Karm kulör
Tröskel utförande
Tröskel material
Glasöppning
Smygavtäckning
Foder (F), smyglist (S)
Beslagskombination
Aptus
Kulör
Antal
Anmärkningar

SD11a
hiss
11
21
98
B
GE
Elz 60-S _m C
B
lika dörr
TPZ+SL
114
K10
1v
fälls upp 110 grader, plåt för montage av magnet monteras på plats, stängare monteras på ansl.sidan

BESLAGSKODER

Revidering							
BETECKNING	111	113	114	117	118	119	120
Rum	Tekn utr	Förråd ensk /skyddsr	Hiss	Nodrum	Lgh	Cykelrum	Trapphus
Lås	Assa 222-50	Assa Evo 222-50	Assa Evo 212-50	Assa Evo 222-50	Assa 2002-50	Assa 222-50	Assa Evo 212-50
Cylinderbehör	Assa 256	Assa 256			Assa 3212	Assa 256	
Slutbleck							
Extralås							
Trycke							
Draghandtag	Habo 696 Clean	Habo 696 Clean	Habo 696 Clean	Habo 696 Clean	Habo 2560 krom	Habo 696 Clean	Habo 696 Clean
Nödutrymningsbehör							
Skytt					Assa 4356		
Toalettåsbehör							
Täckbricka			Assa 4265	Assa 4265			Assa 4265
Dörrförstärkningsbehör							
Dörrstopp		Habo 27 vit			Habo 2890		
Dörrstängare	Dorma TS 83 med spärruppst.arm		Dorma TS 83				Dorma TS 83 med säk.arm
Dörröppnare						Besam Power Swing Solid 75	
Eislutbleck	Solid 75						
Karmkontakt							
Magnetkontakt							
Karmöverföring							
Dörrhållarmagnet o d			enl E				
Ringklocka					mekanisk Assa 88 enl lev		
Nyckeltub							
Dörrkik							
Anm	Ansl till Aptus, dörrstängare	Öppnas med nyckel	Branddörr, endast tryckesfunktion, uppställd på magnet			Ansl till Aptus, dörrautomatik	Branddörr, endast tryckesfunktion,

FÖRKLARINGAR

Mått kontrolleras på plats.
Samtliga mått i mm om annat ej anges.
Mått är modulmått.

H = härdat glas
----- tomrör för elkanalisation

LITTERA

SD Ståldörr
TD Tamburdörr av stål
-v vänsterhängd
-h högerhängd

FÖRESKRIFTER

DÖRRTYP

B branddörr
I innerdörr
Y yterdörr

LJUDKLASS

Enligt tabell, se även ljudskyddsbeskrivning

BRANDKLASS

Enligt tabell, se även brandskyddsbeskrivning

SÄKERHETSKLASS

Motståndsklass enligt SS-EN 1627
se tabell

KARMTYP / MATERIAL

A 98 mm stål, foderbildande på gångjärnssida
B 98 mm stål, ej foderbildande

TRÖSKELTYP / MATERIAL

ATZ 20 mm fasad ansl.tröskel, rostfr stål
ATE 24 mm fasad anslagströskel, hårdträ
TPZ tröskelplatta, rostfritt stål
TPZ+SL tröskelplatta, rostfritt stål + släpist
U utan tröskel,

ALLMÄNT

Mått skall kontrolleras på plats.
Samtliga enheter skall märkas med littera enligt denna ritning.
Tillverkningsritningar och kulörprov skall granskas av beställaren före tillverkningen.

KRAV

Funktionsklass:
Innerdörrar klass E enligt SS 817303
Ytterdörrar klass P enligt SS 817304
med lufttätet enl EN 12207 i klass 4.

Tillgänglighet: passagemått i dörr min 800 mm vid 90 grader uppställning,
Generellt: Dörrarna utföres till full funktion enl tillverkarens standard där inget annat framgår av denna ritning.

MATERIAL

Branddörrar av stål.

UTFÖRANDE

Ståldörrar och luckor typ Daloc el likv..

Tamburdörrar typ Daloc S43 el likv..

Dörrar ska ha plats för modullås och ha erforderliga förstärkningar för beslagning, samt förses med fabriksmonterat extra brytskydd

FÖRESKRIFTER FORTS

YTBEHANDLING

SD
Invändiga dörrar av allmänt konstruktionsstål varmförzinkas eller aluzink-behandlas samt färdigmålas på fabrik,
Synlig karmplugg kulör lika karm.

TD

Ytskikt på in och utsida dörrblad av stållaminat
Karm målas. Synlig karmplugg kulör lika karm.

KULÖRER

K10 NCS S 6005-R80B
K11 Dobel F105 PS 1217 horisontellt monterad
"ådring" alt Formica H8976 Essential Oak Natural

BESLAGNING

BESLAGSKODER SE RITNING

Komplett beslagning enligt ritning i övrigt till full funktion enl tillverkarens standard.
Utvändiga och invändiga ståldörrar ska utrustas med brytskydd, cylinderskydd och bakkantstappar.

Beslag som förutses att beröras av användare ska vara Prion behandlade eller rostfria.
Dörrstängare med standard silveryta.

ELKANALISATION

Infällda tomrör ska vara försedda med dragtråd.

ÖVRIGT

Infästning av ståldörrar i lättvägg utförs enligt leverantörs anvisning.

HANDLINGAR URSPRUNGLIGEN UPPRÄTTADE AV BRUNNBERG & FÖRSHED AB, GRANSKNING OCH ÄNDRING AV SÖDERGRUPPEN ARKITEKTER I SAMRÅD MED SVENSKA BOSTÄDER OCH STERNER STENHUS FASAD

REV	ANT	AVSEENDE	SIGN	DATUM
FASTIGHET				

STORHOLMEN 3
STORHOLMSBACKARNA 22 - 28
VÄRBERG

ADDRESS
SB Svenska Bostäder
BOX 95 162 12 VÄLLINGBY TEL. 08/508 370 00

- ☒ A - Södergruppen arkitekter 08 - 442 17 00
- ☐ K - AFRY AB 010 - 505 00 00
- ☐ E - KNG EI Konsult & Installation 08 - 80 44 04
- ☐ V - Strands Luft AB 08 - 590 700 00
- ☐ VS - Stockholm Värme och Vatten
- ☐ BR - Verifire Brandskyddsprojektering 010 - 641 00 22
- ☐ TE - Sterner Stenhus AB 08 - 740 84 00
- ☐ SC - Idola Solceller AB 010 - 330 06 65
- ☐ S - KTC Control AB 08 - 556 320 70

RELATIONSHANDLING

RITNINGEN AVSER
HUS 54-55 CDF.NR 7
INTE RUMSBILDANDE BYGGDELAR
INVÄNDIGA DÖRRAR STÅL, FÖRTECKNING

SKALA A1: 1:50	A3: 1:100	Disciplin A
REDIGERAD AV A. FRANSSON	RITAD AV —	GRANSKAD AV —
DATUM 2024-04-29		
ARBETSNUMMER SVB0045	A-43.5-0001	REV