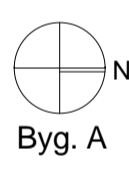


Bygningsdetsoversigt	
BD-nr.	Beskrivelse
216001	(150 HSH) MODULOPBYGGEDE FACADER IHT. HSH Facadesystem, systemleverance: HSH Unifal Uppvarmede vingervinduet og vandret samt værn udføres i anodiseret alu. Vinduer og hængselsdele indlægges i døre udføres udv. i anodiseret alu og males indv. Løstest sværet profileres iht. ASK. Udv. farve 100-5 iht farvekode fra HAI. Indv. farve (vinduer og døre) males i HVI 1RAL9010
223001	(115/116 MU) INDV. POREBETONVEG 100 MM 100 mm porøbeton opmuret i blokke, systemprodukt 100-125mm sektionsskille i densitet S35 Sektionsskilleler fuges med elastisk træfuge
223002	(115/116 MU) LEJLIGHEDSKSKEL - POREBETONVEG 275 MM. Rv: 55 dB. Et 60 A2-S1,0 100 mm porøbeton opmuret i blokke, systemprodukt 70 mm isolering, kl. 37 5 mm trælum 100 mm porøbeton opmuret i blokke, systemprodukt
224052	(130 T0) INDV. GIPSFORSAETSVEG 150 MM - FACADE I BYG. A 2 lag 15 mm brandprofiade 120 mm stålskælet c/c 600 mm/vi isolering
224055	(130 T0) INDV. GIPSVEG, FORSAETSVEG 83 MM 3 lag 12,5 mm gipskartplader 45 mm stålskælet / isolering
239001	RØSTDEK I TENNISKAKTE SAMT I STUEN BYG. A 50 mm Eksternt i stueetagen byg A 30 mm Røstdek i tekniskakke
281003	PREFABRICEREDER AFFALDSSKAKTE I BETON IHT. LEVERANDØRENS ANVISNINGER Dimension 594 x 594 mm
329004	(130 T0) INDV. ISOLERING AF FRYKJØLNINGSKARTE BYG. A 50 mm Isolering indpakket som fløse element
333003	(200 GU) KOKOSMÅTTE VED INDGANGSDØRE OG FOYER 16 mm sort kokosmåtte nedfældet i betongulv 2 mm sort sandtæppe i løst
342002	(080) STIVÆR VED AIRREALEASE DØRE Værn type A fra Dalton Højde 170 mm Farve: Samme som airrealease dør



NOTE:

SIGNATURFORKLARING:

----- Skel

BRANDKLASSE:

B550 Brandter EI 60-C A2-S1,0
 B060 Brandter EI 60-C
 B060-C Brandter EI 60-Csm
 B030 Brandter EI 30-C
 B030M Brandter EI 30
 F60 Brandter E 60-C
 F30 Brandter E 30-C
 C Selvlukkende reguleret dør CSA

TEGNINGSHEJNING:

Helhedsplaner 1:200 - se 1.X.1.099 til 1.X.1.102
 Helhedsfacader 1:200 - se 1.X.2.200 og 1.X.2.201

Planer 1:50:
 Bygning A - se 1.A.1.099 til 1.A.1.132
 Bygning B - se 1.B.1.100 til 1.B.1.106
 Bygning C - se 1.C.1.100 til 1.C.1.107
 Bygning D - se 1.D.1.101 til 1.D.1.102
 Bygning E - se 1.E.1.099 til 1.E.1.106
 Bygning F - se 1.F.1.100 til 1.F.1.107
 Bygning G - se 1.G.1.100 til 1.G.1.106
 Bygning H - se 1.H.1.100 til 1.H.1.106

Facader 1:50:
 Bygning A - se 1.A.2.200 til 1.A.2.252
 Bygning B - se 1.B.2.200 til 1.B.2.203
 Bygning C - se 1.C.2.200 til 1.C.2.203
 Bygning D - se 1.D.2.200 til 1.D.2.201
 Bygning E - se 1.E.2.200 til 1.E.2.203
 Bygning F - se 1.F.2.200 til 1.F.2.203
 Bygning G - se 1.G.2.200 til 1.G.2.203
 Bygning H - se 1.H.2.200 til 1.H.2.203

Snit 1:50:
 S1 - se 1.X.3.304 og 1.X.3.305
 Bygning A - se 1.A.3.301 og 1.A.3.302
 Bygning C - se 1.C.3.301 og 1.C.3.302
 Bygning D - se 1.D.3.301 og 1.D.3.302
 Bygning E - se 1.E.3.100 og 1.E.3.106
 Bygning H - se 1.H.3.301

Alle detaljehenvininger - se planer 1:50

Detaljehenvininger der omhandler:
 Plinten - se også helhedsplan 1.X.1.101
 Tag - se også helhedsplan 1.X.1.103

Type og adresse:
 Type A7aS = Lejlighedstype A7 a (variant) (Spejlvendt)

Nr. 31, 25, 4 = 31 (husnummer), 25 (sal), 4 (lejl.nr. 4)

Tegn. nr. **1.A.1.101** Rev. **F**

Uptown Nørrebro
 Borgmestervangen

BYGHERRE: DANICA PENSION
 Parallevej 17
 2800 Kgs. Lyngby

TOTALENTREPRENØR: KPC København A/S
 Børnsvang 28.1
 2750 Ballerup

Rev. dato **Revisionen omfatter**

Emne: **Bygning A - 1.sal - Ungdomsboliger**

Mål: 1 : 50 Sags. nr. 13099
 Fase: Hovedprojekt

Lødf: LAEL Dato: 2016.05.20

Kontr: KRTH Godk.: TRCM Format: A1

Arkitekt: ARKITEMA ARCHITECTS
 Rued Langgaards Vej 5
 2300 København S Tlf. +45 7011 7011

Ingeniør: MIDTCONSULT
 Viborgvej 1
 7400 Herning Tlf. +45 97221133

Landskabsarkitekt: ARKITEMA ARCHITECTS
 Rued Langgaards Vej 5
 2300 København S Tlf. +45 7011 7011