Kjellander Sjöberg BESQAB

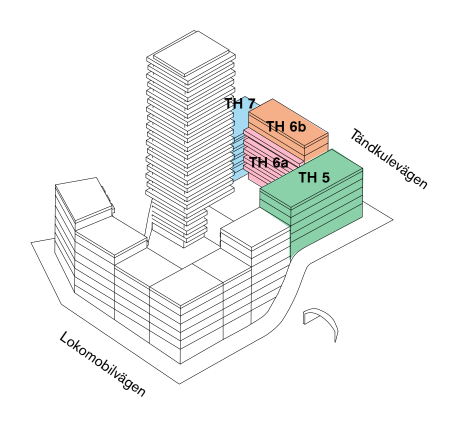
Bilaga 1 - Färg PM

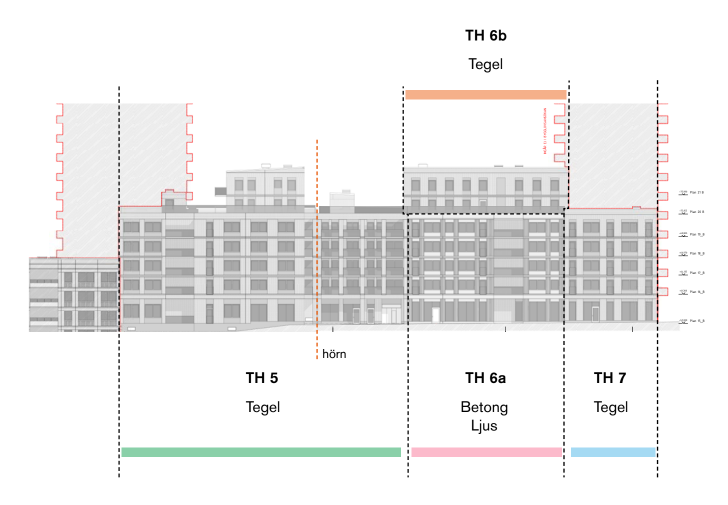
BYGGLOVHANDLING, ETAPP 3

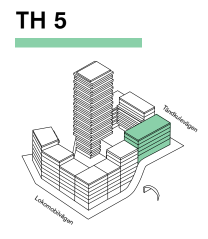
Nacka Strand Kv. 10

Antal sidor: 16 inkl. denna sida 2020-09-21



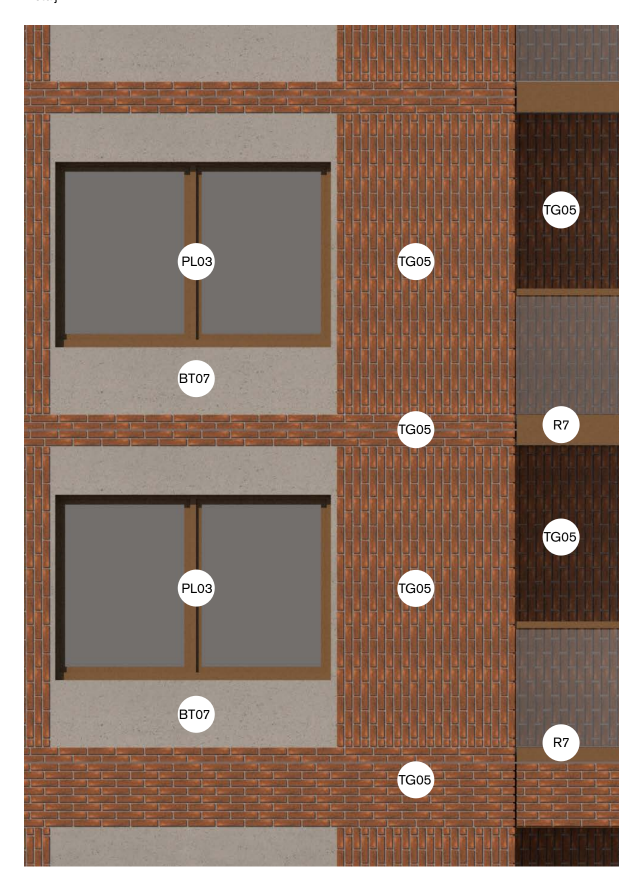




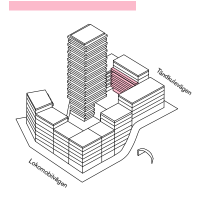




TH 5

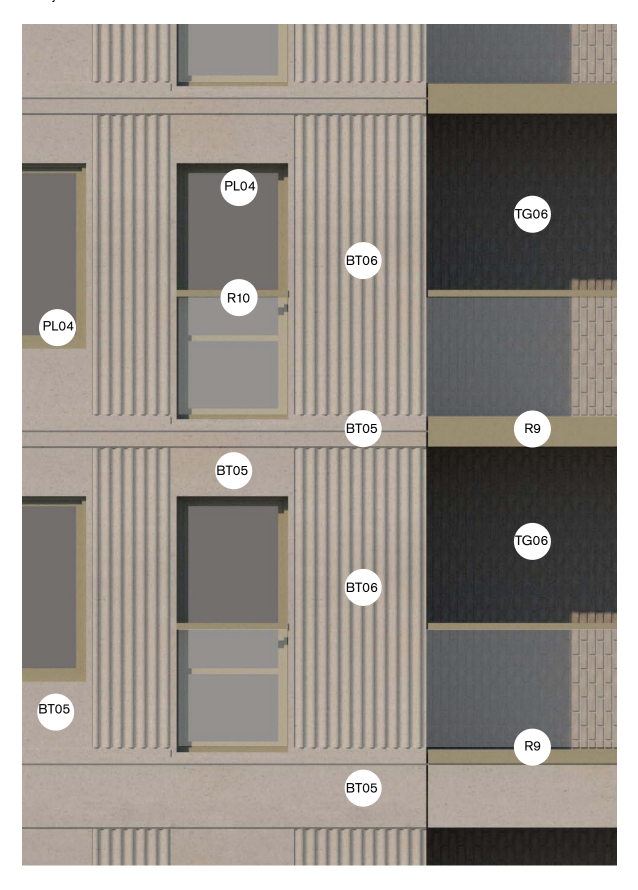


TH 6a

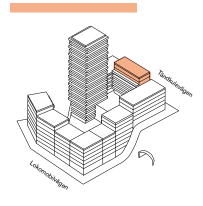




TH 6a

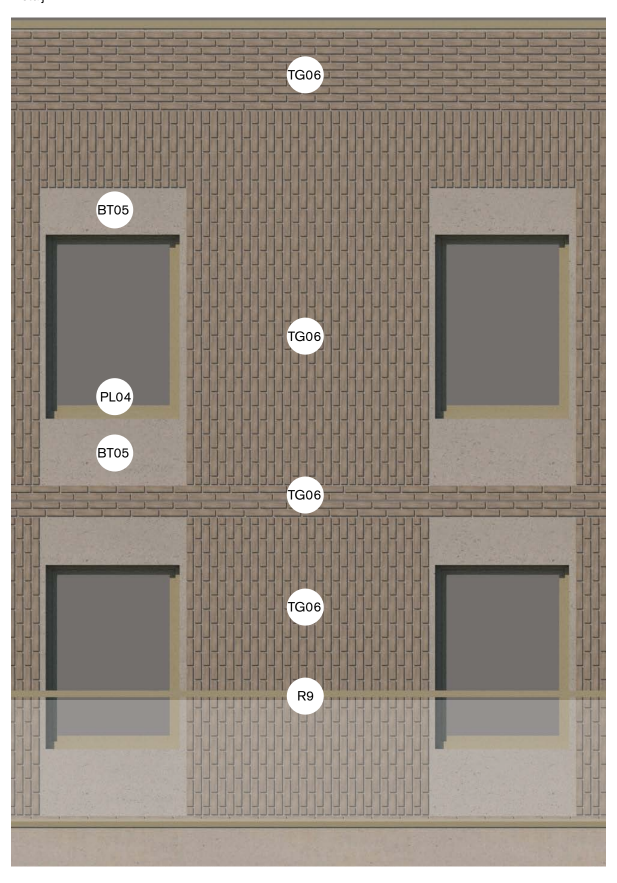


TH 6b

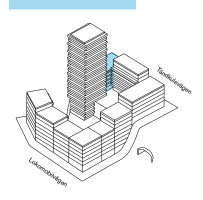


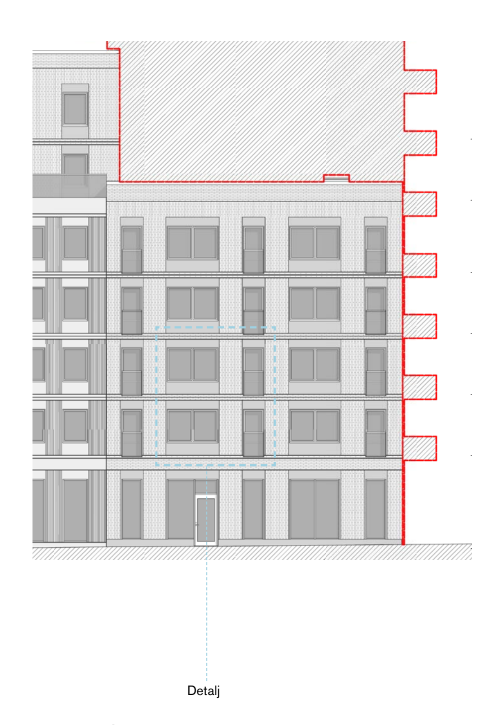


TH 6b

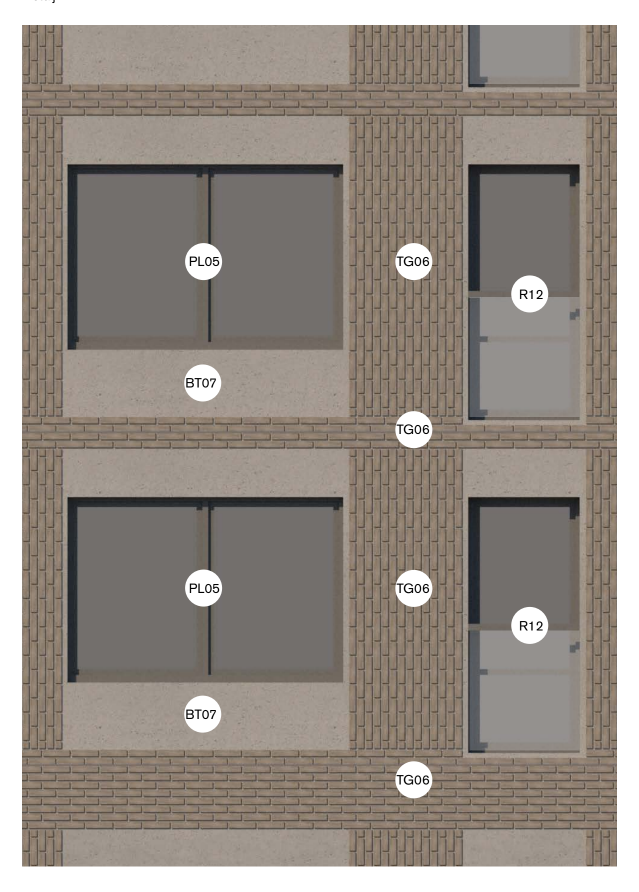


TH 7





TH 7



Fasadmaterial Generellt

Gestaltningen utgår från en trappande volymindelning från Lokomobilvägen upp till Tändkulevägen. För att skapa en visuell variation varvas tegel- och betongvolymer inom kvarteret. Hörnen accentueras av tegelvolymerna och markerar torgbildningarna framför medan betongen knyter dem samman.

Tegelfasaderna är uppbyggda av en kombination av tegel ingjutet i våningshöga prefabelement och släta ytor i betong. Skarvar mellan element är integrerade i gestaltningsidén och tegelhörn är specialtillverkade så att man aldrig ser att teglet är ingjutet/tunnare än en vanlig tegelsten.

Mellan tegelvolymerna mot Tändkulevägen står en volym i betong, där sinuskorrugerade ytor står mot de släta ytorna. En indragen takvåning kläs i tegel lika bredvidliggande volym, och ger från gatan en känsla av djup.

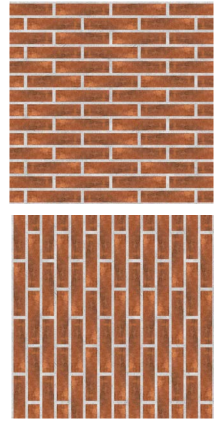
Balkongräcken av glas har detaljer av metall i olika kulörer som är kopplade till respektive fasadmaterial/kulör. Fönster, dörrar och balkongdörrar förekommer i tre olika metallic-kulörer som kopplas till respektive fasadmaterial enligt nedan.

Förklaringar Tegel

- Fasadprover i 1:1 skall tas fram för godkännande av A och beställare i god tid för att stämma av mönstermurning, betongmatriser, fogkulörer och fogutformning för respektive fasadtyp.
- · Formtegel i hörn som inte rätvinkliga
- Elementfog sandat utförande och kulör lik övrig fog
- Murat i halvstensförband, vertikalt resp. horisontellt i olika delar
- Fogkulör enligt betongkulör i resp. fasadtyp
- Tryckt fog

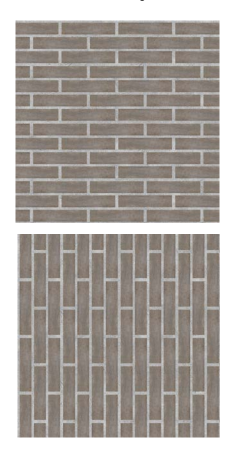
TG05

Tegel 466 Koppar (Wienerberger)



TG06

Tegel PT 450 Jern (Wienerberger)



BT05



Slät betong vitpigmenterad 50% (ljusgrå)

BT07



Slät betong. Betongelement, grå. Förekommer i fält, samt som generell fog i tegelmuren.

S04



Sockel Betongelement. Slät pigmenterad betong. Kulör lika fog.

BT06



Slät betong vitpigmenterad 50% (ljusgrå). Matrisgjuten betong, Sinuskorrugerad typ RECKLI

BT08



Slät betong. Betongelement, grå. Matrisgjuten betong, Sinuskorrugerad typ RECKLI

S05



Sockel Betongelement. Slät betong vitpigmenterad 50% (ljusgrå)

PL03



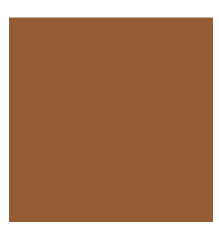
Metallparti, kulör kopparmetallic

PL04



Metallparti, kulör ljus bronsmetallic

PL03



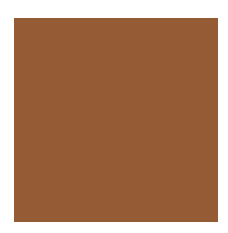
Fönster, Trä/Alu, kulör kopparmetallic

PL04



Fönster, Trä/Alu, kulör ljus bronsmetallic

PL03

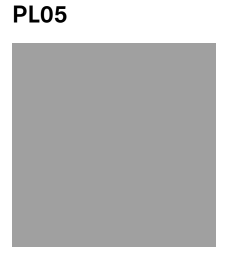


Plåtdetaljer, fönsterbleck. Kulör kopparmetallic

PL04



Plåtdetaljer, fönsterbleck. Kulör ljus bronsmetallic



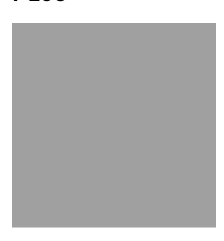
Metallparti, Antracitmetallic, RAL: 9007



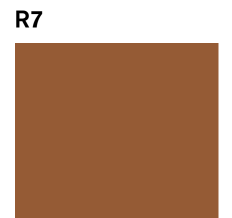


Fönster, Trä/Alu, Antracitmetallic, RAL: 9007

PL05



Plåtdetaljer, fönsterbleck. Antracitmetallic, RAL: 9007. Enligt senare besked



Balkongräcke med glas. Kulör kopparmetallic

R8



Balkong och fransk balkong. Kulör kopparmetallic

R9



Balkongräcke med glas. Kulör ljus bronsmetallic

R10



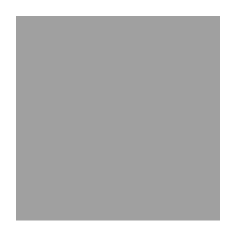
Balkong och fransk balkong. Kulör ljus bronsmetallic

R11



Balkongräcke med glas, Antracitmetallic, RAL: 9007

R12



Balkong och fransk balkong, Antracitmetallic, RAL: 9007

T02



Sedumtak

GP



Garageport, kulör kopparmetallic

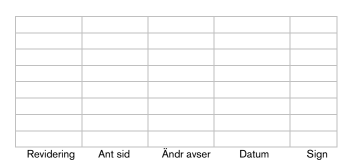
Nacka Strand kv10 Etapp 3 BYGGLOVHANDLING

UTVÄNDIG MATERIAL- OCH KULÖRBESKRIVNING

A-Bilaga: 2

Datum: 2020 - 09 - 21

Antal sidor: 3 inkl. denna sida



Fasadprover i 1:1 min 1.5mx1.5m, skall tas fram för godkännande av A i god tid för att stämma av mönstermurning, betongmatriser, fogkulörer och fogutformning för respektive fasadtyp.

Byggdel	Kod	Kulör/material	Glans/yta	Kommentar
Takbeläggning	T02	Sedumtak		
Fasad TH5	TG05	Tegel 466 Koppar (Wienerberger)		Horisontal (H) eller Vertikal (V). Se fasadritningar
Fasad TH6b & TH7	TG06	Tegel PT 450 Jern (Wienerberger)		Horisontal (H) eller Vertikal (V). Se fasadritningar
Fasad TH6a & TH6b	BT05	Slät betong 50% vitpigmenterad. Betongelement, ljusgrå		
Fasad TH6a	ВТ06	Matrisgjuten betong, vitpigmenterad 50%. Sinuskorrugerad typ RECKLI, ljusgrå. 1/172 – 27/100		
Fasad TH5 & TH7	BT07	Slät betong. Betongelement, grå. Förekommer i fält, samt som generell fog i tegelmuren.		
Sockel TH5 & TH7	S04	Sockel Betongelement. Slät betong.		
Sockel TH6	S05	Slät betong 50% vitpigmenterad. Sockel Betongelement ljusgrå.		
Entré och glaspartier TH5	PL03	Kulör kopparmetallic		
Entré och glaspartier TH6	PL04	Kulör ljus bronsmetallic		
Entré och glaspartier TH7	PL05	Antracitmetallic, RAL: 9007		
Garageport	GP	Kulör kopparmetallic		
Fönster, fönsterdörrar TH5	PL03	Kulör kopparmetallic		
Fönster, fönsterdörrar TH6	PL04	Kulör ljus bronsmetallic		
Fönster, fönsterdörrar TH7	PL05	Antracitmetallic, RAL: 9007		

Plåtdetaljer, Fönsterbleck, TH5	PL03	Kulör kopparmetallic	
Plåtdetaljer, Fönsterbleck, TH6	PL04	Kulör ljus bronsmetallic	
Plåtdetaljer, Fönsterbleck TH7	PL05	Antracitmetallic, RAL: 9007	
Balkong- och terrassräcke med glas TH5	R7	Kulör kopparmetallic	
Balkong och fransk balkong TH5	R8	Kulör kopparmetallic	
Balkong- och terrassräcke med glas TH6	R9	Kulör ljus bronsmetallic	
Balkong och fransk balkong TH6	R10	Kulör ljus bronsmetallic	
Balkongräcke med glas TH7	R11	Antracitmetallic, RAL: 9007	
Balkong och fransk balkong TH7	R12	Antracitmetallic, RAL: 9007	
Avvattning, stuprör, Skivmaterial TH5-7	A1	Antracitmetallic, RAL: 9007	
Brandgaslucka	BGL	Antracitmetallic, RAL: 9007	
Ventilationsgaller	VG	Antracitmetallic, RAL: 9007	
Övrigt:			
Taksäkerhet, takluckor samt fläkthuvar		Antracitmetallic, RAL: 9007	