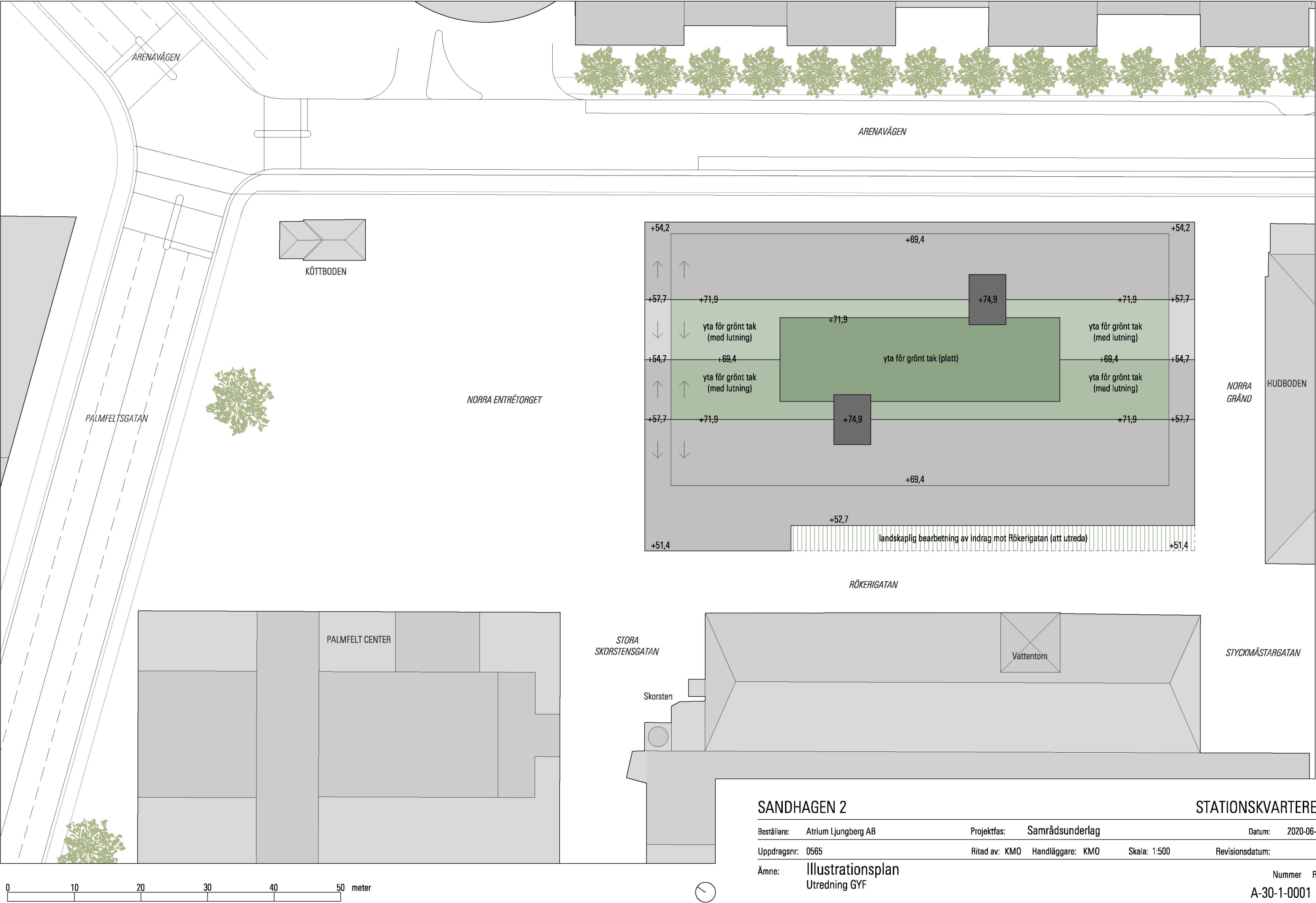


Inkom till Stockholms stadsbyggnadskontor - 2020-06-22, Dnr 2019-05073



SANDHAGEN 2

STATIONSKVARTERET

Beställare:	Atrium Ljungberg AB	Projektfas:	Samrådsunderlag	Datum:	2020-06-18
Uppdragsnr:	0565	Ritad av:	KMO	Handläggare:	KMO
Ämne:	Illustrationsplan	Skala:	1:500	Revisionsdatum:	-
	Utredning GYF				
				Nummer	Rev
				A-30-1-0001	
Arkitekt:	Lundgaard og Tranberg Arkitekter A/S	Pilestræde 10, 3.sal, 1112 København K	www.ltakitekter.dk	tlf.:+45 3391 0717	

YTA:	FAKTOR:	ANTAL:	AREA:	FAKTORBERÄKN. AREA:
Delfaktorer grönska				
Bevarad naturmark	1,5	-	0	0
Ej underbyggd markgrönska	1,5	-	0	0
Växtbädd >800 mm djup	1,4	-	0	0
Växtbädd 600-800 mm djup	0,3	-	0	0
Växtbädd 200-600 mm djup	0,1	-	0	0
Grönt tak med > 300 mm djup växtbädd	0,3	-	0	0
Grönt tak med 110-300 mm djup växtbädd	0,1	-	0	0
Grönt tak med 50 - 110 mm djup växtbädd	0,05	-	1000	50
Grönska på väggar	0,4	-	0	0
Grönskande balkonger	0,3	-	0	0
Tilläggsfaktorer grönska/biodiversitet				
Diversitet i fältskiktet	0,05	-	0	0
Naturligt arturval	0,5	-	0	0
Diversitet på gröna tunna sedumtak	0,1	-	1000	100
Grönskande balkonger med häng- eller klätterväxter	0,3	-	0	0
Fjärilsrabatt	1,0	-	0	0
Buskar generellt	0,2	-	0	0
Bärande buskar	0,4	-	0	0
Karaktärsträd	3,0	0	0	0
Befintliga träd	3,0	0	0	0
Nya stora träd (stam >30 cm)	2,4	0	0	0
Nya mellanstora träd (stam 20-30 cm)	1,5	0	0	0
Nya små träd (stam 16-20 cm)	1,0	0	0	0
Bärande träd	0,4	0	0	0
Holkar, bikupor	0,5	0	0	0
Baggholkar	2,0	0	0	0
Faunadepåer	2,0	0	0	0
Biologiska gestaltungsselement/habitatstärkande åtgärder	2,0	0	0	0
Tilläggsfaktorer grönska/rekreativa & sociala värden				
Ytor för social aktivitet	1,2	-	0	0
Odlingsytor	0,5	-	0	0
Tak, balkonger, terrasser och växthus för odling	0,5	-	0	0
Gemensamma takterasser	0,2	-	0	0
Synliga gröna tak	0,05	-	0	0
Blomsterprakt i fältskiktet	0,2	-	0	0
Buskar upplevelsevärden	0,1	-	0	0
Buskar med ätliga bär och frukter	0,2	-	0	0
Träd, upplevelsevärden	0,4	0	0	0
Fruktträd	0,2	0	0	0
Pergolor o.dyl.	0,3	-	0	0
Habitatstärkande åtgärder, upplevelsevärden	0,2	0	0	0
Tilläggsfaktorer grönska/klimat - temperaturreglering				
Träd placerade så att de ger lövskugga	0,4	0	0	0
Pergolor, lövgångar mm som ger lövskugga	0,5	-	0	0
Gröna tak eller flerskiktad markgrönska	0,05	-	1000	50
Tilläggsfaktorer grönska och ljudkvalitet				
Vegetationsklädd mark	0,1	-	0	0
Grönska på väggar, växtsubstrat på väggen	0,3	-	0	0
Grönska på väggar, klätterväxter	0,1	-	0	0
Gröna tak	0,05	-	1000	50
Delfaktorer vatten				
Vattenytor i dammar, bäckar och diken	1,0	-	0	0
Öppna hårdgjorda ytor	0,3	-	0	0
Halvöppna hårdgjorda ytor	0,2	-	0	0
Hårdgjorda ytor med fogar	0,05	-	0	0
Täta ytor	0,0	-	0	0
Tilläggsfaktorer vatten/biodiversitet				
Biologiskt tillgängliga permanenta vattenytor	4,0	-		0
Fuktstråk med tillfälligt kvardröjande vatten	2,0	-	0	0
Förd. av dagvatten från hårdgjorda ytor i ytvattensamlingar och fuktstråk	0,2	-	0	0
Avvattnings av hårdgjorda ytor till omgivande grönska på mark, regnbäddar	0,2	-	0	0
Förd. av dagvatten från hårdgjorda ytor i magasin	0,1	-		0
Tilläggsfaktorer vatten/rekreativa & sociala värden				
Vattenspeglar	0,5	-	0	0
Biologiskt tillgängliga vatten - upplevelsevärden	1,0	-	0	0
Fontäner o.dyl.	0,3	0	0	0
Tilläggsfaktorer vatten/klimat - temperaturreglering				
Vattensamlingar för torrperioder	0,5	-	0	0
Uppsamling i magasin av regnvatten för bevattning	0,05	-	0	0
Fontäner o.dyl.	0,3	0	0	0
Tilläggsfaktorer vatten och ljudkvalitet				
Fontäner o.dyl.	0,3	0	0	0
Total summa (eko-effektiv yta):				250
Hela tomtens yta:			4170	
Uppnådd faktor:			0,06	
Balansräkning:				
B = Biologisk mångfald	Max antal:	Uppnått antal:	%	
S = Sociala värden	34	0	0%	
K = Klimatanpassning	29	0	0%	
L = Ljudkvalitet	20	0	0%	
	5	0	0%	