



BET	ANDRINGSN. AVSEER	DATUM	SIN																														
BYGGLOVSHANDLING																																	
STUREGALLERIAN AB PROJEKTNUMMER FASTB30000		KV SPERLINGENSBÄCKE STUREGALLERIAN AB																															
KUND																																	
<div><div>STURE GALLERIAN</div><div></div></div>																																	
ORIENTERINGSPIGUR																																	
<div><div></div><div>N</div></div>																																	
<table><tr><td>A</td><td>AIX Arkitekter AB</td><td>T: 08 690 29 00</td></tr><tr><td>-</td><td></td><td>T: -</td></tr><tr><td>-</td><td></td><td>T: -</td></tr><tr><td>-</td><td></td><td>T: -</td></tr><tr><td>-</td><td></td><td>T: -</td></tr><tr><td>-</td><td></td><td>T: -</td></tr><tr><td>-</td><td></td><td>T: -</td></tr><tr><td>-</td><td></td><td>T: -</td></tr><tr><td>-</td><td></td><td>T: -</td></tr><tr><td>-</td><td></td><td>T: -</td></tr></table>				A	AIX Arkitekter AB	T: 08 690 29 00	-		T: -	-		T: -	-		T: -	-		T: -	-		T: -	-		T: -	-		T: -	-		T: -	-		T: -
A	AIX Arkitekter AB	T: 08 690 29 00																															
-		T: -																															
-		T: -																															
-		T: -																															
-		T: -																															
-		T: -																															
-		T: -																															
-		T: -																															
-		T: -																															
-		T: -																															
UPPDRAG NR	RITAD./KONSTR. AV	HANDLAGARE																															
OK2339-01-06	A. Byström	David Hanson																															
DATUM	ANSVARIG	BYGGNAD																															
2024-09-13	Tobias Rosberg	BY 11																															
NY- OCH OMBYGGNAD																																	
Kv. Sperlingensbacke 56																																	
Bångska palatset																																	
Glastaksbalk																																	
SKALA	HÖJDER																																
A1 = 1:20, 1:5	11-A-41-2-001-BL																																
A3 = 1:40, 1:10																																	

<