

Ort:
Spånga

Datum:
2024-10-15

Vår referens:
Aleks Gorenko
Enspecta AB

Uppdragsgivare:
Ossanna Bedrossian
Kättilvreten 8
163 43 Spånga

Uppdrag:
Areamätning av:
STOCKHOLM TORGET 2

Mätningstillfälle:
Mätningen utfördes 2024-10-15.

Instrument:
Som hjälpmedel vid mätningen användes avståndsmätare Bosch Zamo III.
Instrumentet är egenkalibrerat 2024-10-15.

Metod & mätregler:
Mätning har utförts enligt Svensk Standard SS 21054:2020. I sammanfattning anger standarden att objektets area begränsas av ytterväggarnas insidor med avdrag för den del av de innerväggar, pelare och schakt som överstiger bredden 30 cm. Arealen beräknas med 2 decimaler men anges avrundad till hela m². Vid avrundning tillämpas SS 014141 regel A, vilket bland annat innebär att avrundningen kan bero av om den sista siffran i heltalet är jämn eller ojämn. Noggrannheten i mätningen anges med ett intervall om $\pm 1,5\%$.

Mätresultat:

Entréplan bo-area: **118 m²**
Övre plan bo-area: **28 m²**
Total bo-area: **146 m²**
Källarplan bi-area: **46 m²**
Total bi-area: **46 m²**

Utförd av:



Aleks Gorenko
Mättekniker, SBR Besiktningsman