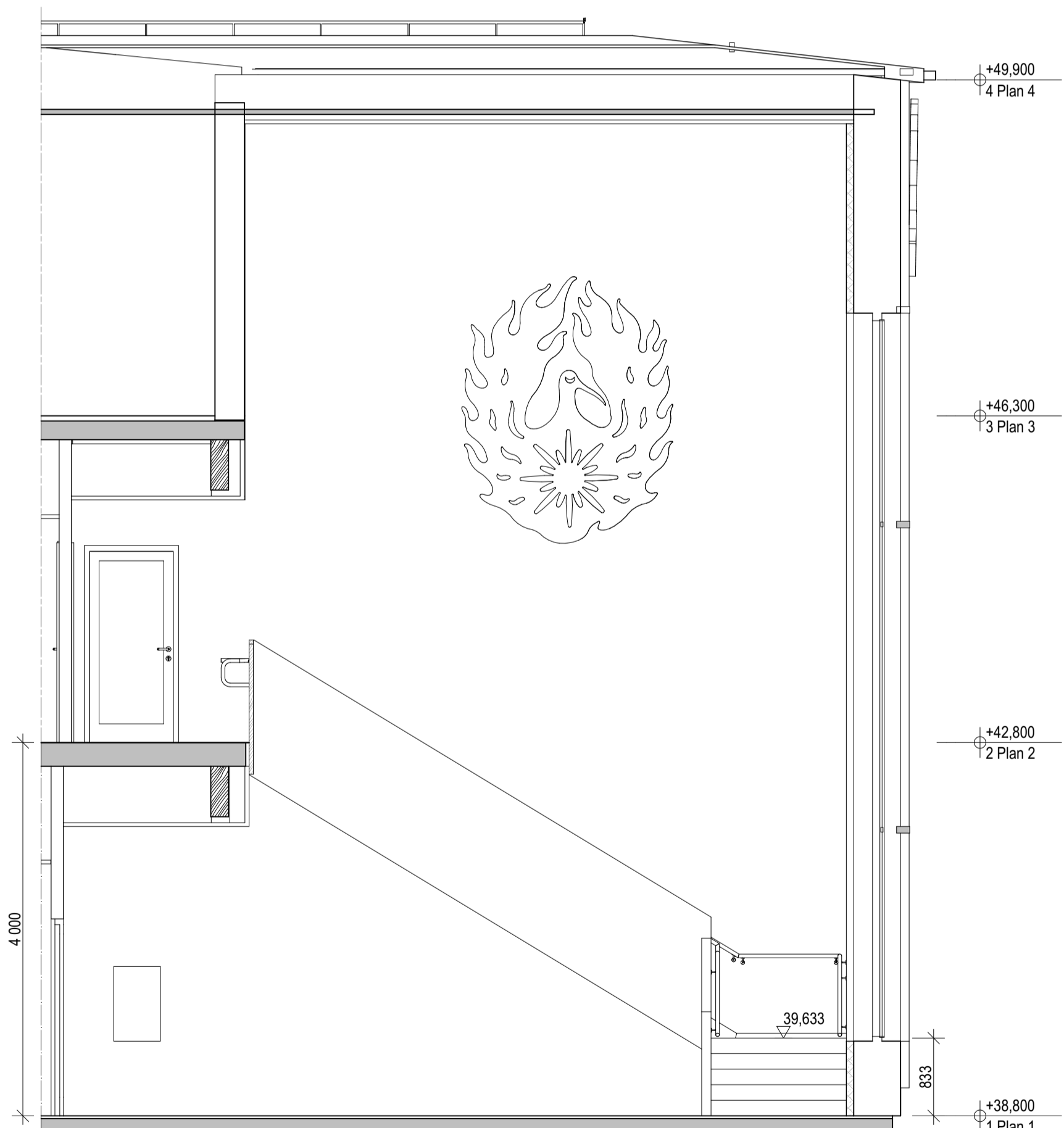
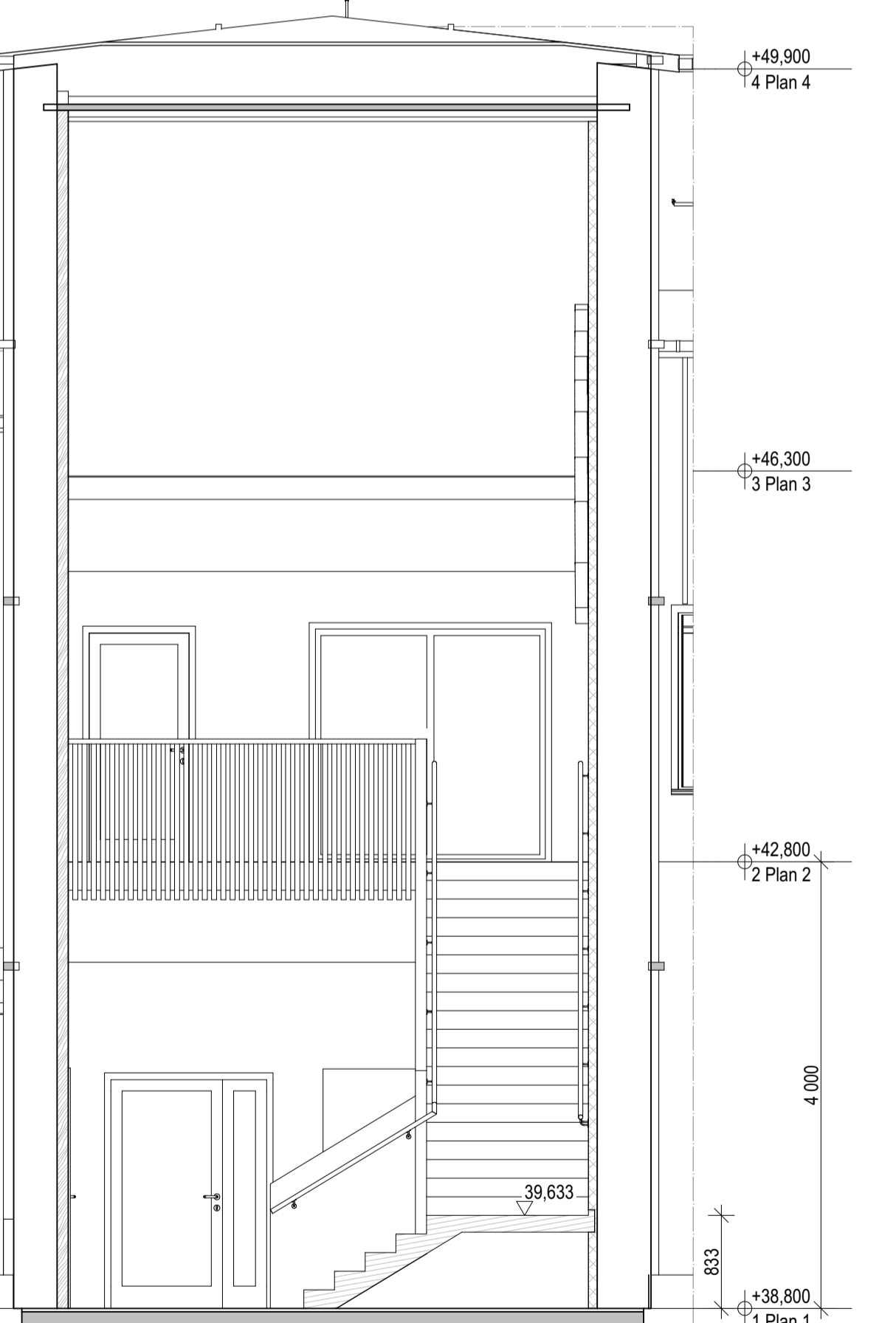


SEKTION B-B



SEKTION A-A

SEKTION D-D



SEKTION C-C

SKALA 1:50
0 1 2 5
METER

FÖRKLARINGAR

MÄTT ANGES I MILLIMETER ENLIGT SIS BYGGHANDLINGAR.
HÖJDER ANGES I RH2000
RITNINGENS ORIGINALFORMAT ÄR A1.
UTSKRIFTER I HALVSKALA BÖR MÄTTKONTROLLERAS.

TRR	TRAPPÄCKE
R	RÄCKE
L	LEDSTÄNG

KONTRASTMARKERING

FÖRESKRIFTER

MÄTT SKA KONTROLLERAS PÅ PLATS INNAN TILLVERKNING.
TILLVERKAREN ANSVARAR FÖR DIMENSIONERING AV TRAPPA,
VILPLAN MED TILLHÖRANDE BALKAR/PELARE SAMT RÄCKE OCH
ATT DESSA UPPFYLLER KRAV ENLIGT GÄLLANDE
KONSTRUKTIONSSANDARD.
TILLVERKNINGSRITNINGAR SKALL GRANSKAS AV BESTÄLLARE
FÖRE TILLVERKNING.

TRÄ PÅ UNDERSIDA TRAPPA SKA BRANDSKYDDSMÄLAS.
YTBEHANDLING TRÄ: LASYR I VIT KULÖR, MÄLNINGSBEHANDLING
ENLIGT RUMSBESKRIVNING.
MATERIALKVALITET TRÄ: ENLIGT K.

TRAPPA:
TRAPPA UTFÖRES I KL-TRÄ, ENLIGT K.
VISUELL SIDOPANEL AV LIMTRÄ, ENLIGT K: PÅ HÖGER SIDA (MOT
VÄGG), TJOCKLEK 56 MM, LIVAR MED UTSIDA AKUSTIKPANEL PÅ
VÄGG, ÖK 5 CM ÖVER TRAPPNOS I EN DIAGONAL LINJE
PARALLELTT MED TRAPPAN.
TRAPPBREDD: 1450 MM EXKL. VISUELL SIDOPANEL (56 MM).
STEGDJUP: 275 MM.
STEGHÖJD: 167 MM.
ANTAL STEG, PLAN 1 - VILPLAN: 5.
ANTAL STEG, VILPLAN - PLAN 2: 19.

BELÄGGNING/BEKLÄDNING:
PLAN, SÄTTSTEG OCH VILPLAN KLÄS MED GRANITERAKI, TYP
SVENSKA KAKEL RESTONE ICELANDIC, 300x600 MM, KULÖR RS 04,
GRÅ, EL. LIKV.
KONTRASTMARKERING AV TRAPP: UTBREDNING ENLIGT
PLAN, GRANITERAKI, TYP CE SI ANTSLIP R10 A+B, 200x200 MM,
KULÖR FLUORO, VIT, EL. LIKV.

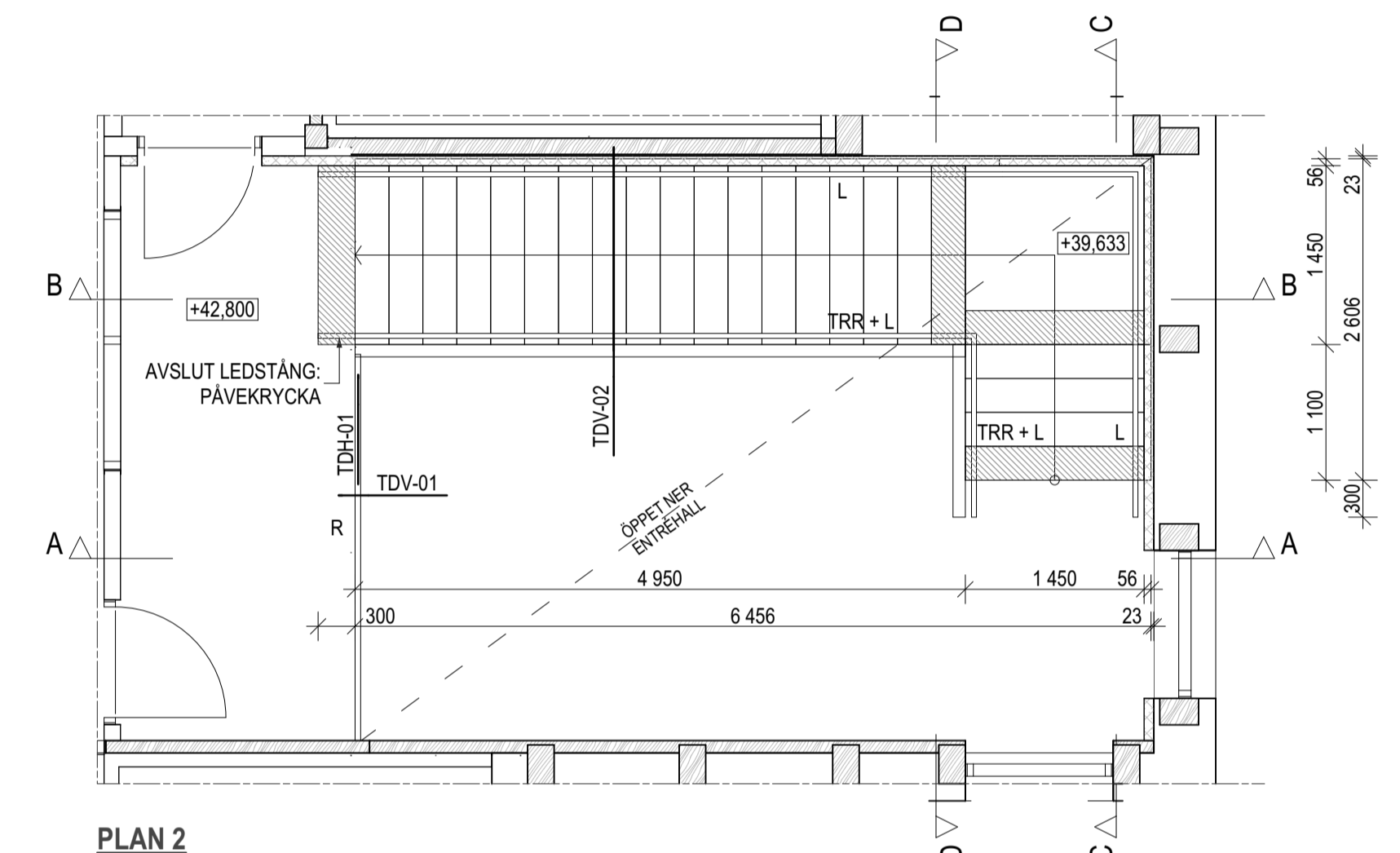
TRAPPÄCKE:
TÄTT RÄCKE AV KL-TRÄ, TJOCKLEK 100 MM, ENLIGT K.
HÖJD: 1130 MM Ovan PLAN/FRAMKANT TRAPPSTEG.
UNDERKANT AVSLUTAS 5 MM UNDER UK TRAPPA.

RÄCKE:
RÄCKE AV TRÄRIBBOR VIRKESSKÄLL G4-O
RIBBOR OCH ÖVERLIGGARE AV TRÄ 45X45 MM.
RIBBOR PLACERAS MED 40 MM MELLANRUM.
ÖVERLIGGARE PLUGGAS MED DOLDA TRÄPLUGGAR OCH LIMMAS
MOT TRÄRIBBOR.
HÖJD: ÖK 1100 MM ÖFG.
UNDERKANT AVSLUTAS I NIVÅ MED UK TRAPPÄCKE.

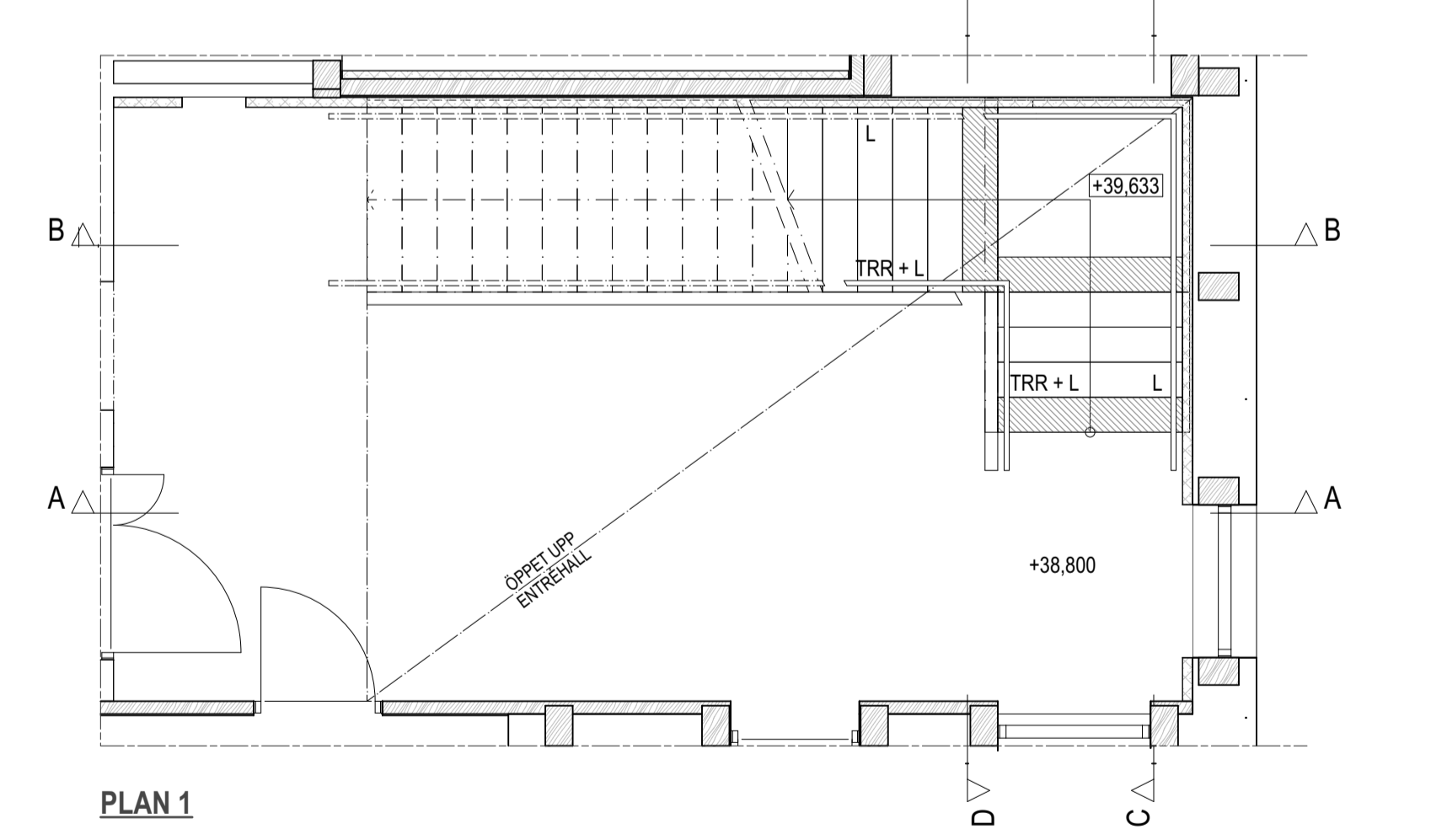
LEDSTÄNG:
RUND LEDSTÄNG AV STÅL, FABRIKSLOCKERAS I KULÖR RAL 3009,
OXIDRÖD.
DIAMETER: Ø 42 MM.
LEDSTÄNGSKROK I STÅL, POLERAT. ERFORDERLIGA
FORSTRÄKNINGAR SKA GÖRAS FÖR INFÄSTNING AV LEDSTÄNG.
HÖJD: 900 MM ÖFG OCH TRAPPNOS.
LEDSTÄNGER SKA VARA KONTINUERLIGA FÖRBI VILPLAN OCH
FORLÄNGAS 300 MM FÖRBI TRAPPANS BÖRJAN OCH SLUT.
RÄKT AVSLUT AV LEDSTÄNG OM EJ ANNAT ANGES PÅ PLAN.

HÄNVISNINGAR

DETALJER, SE RITNING A-45-6-001.



PLAN 2



PLAN 1

BET	ÄNDRING AVSER	DATUM	Sign.
-----	---------------	-------	-------

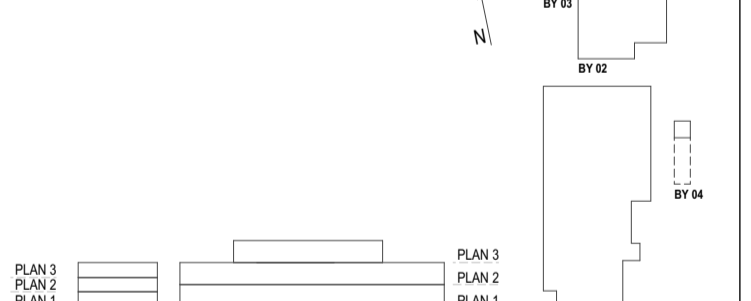
FÖRFRÅGNINGSUNDERLAG

UMEÅ ÖSTRA BRANDSTATION SVALTINGEN 1

Umeå Kommun Fastighet
Skolgatan 31A, 901 84 Umeå
Org.nr.20000267
www.umea.se

UMEÅ
KOMMUN

ORIENTERINGSFIGUR



LINK Arkitektur

A	LINK Arkitektur	010 - 479 99 00
AK	Struktur	08 - 545 556 30
BR	Bricron	010 - 722 02 10
E	Vinnergi	010 - 102 44 00
K	SWECO	08 - 695 60 00
M	Tyréns	010 - 452 20 00
S	Sisemo	070 - 675 58 03
SA	Lamkontakt	070 - 674 00 99
V	WSP	010 - 722 50 00
VS	WSP	010 - 722 50 00
UPPDAG NR	RITAD AV	HANDLÄGGARE
17000230-02	Jenny Folcke	Oscar Nord
DATUM	ANSVARIG	
2025-03-14	Lisa Säfsten	

BYGGNAÐ 01	ENTRÉ	INVÄNDIGA TRAPPOR, UPPSTÄLLNINGAR	SKALA 1:50 (A1)	NUMMER A-45-4-001	BET