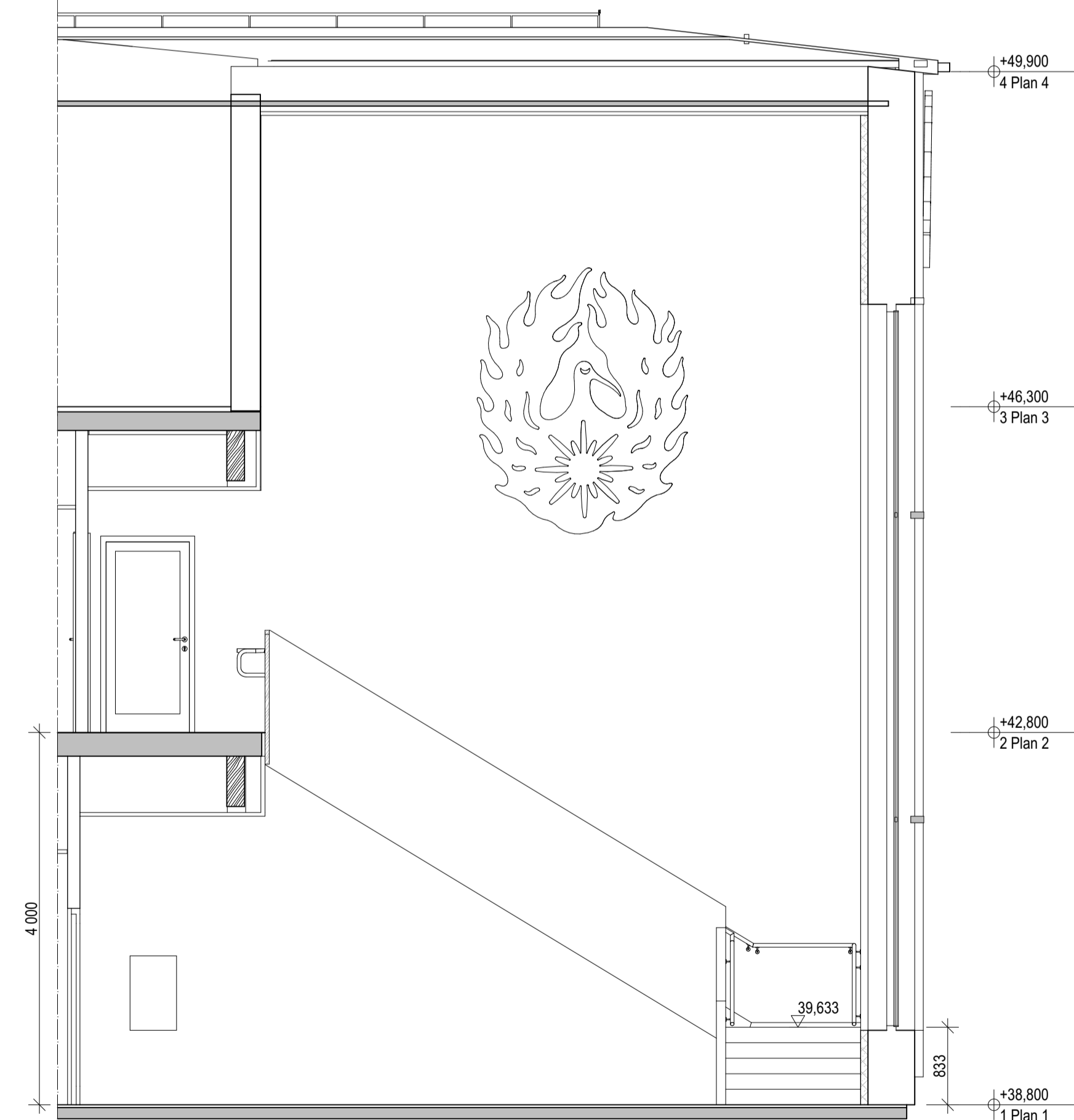
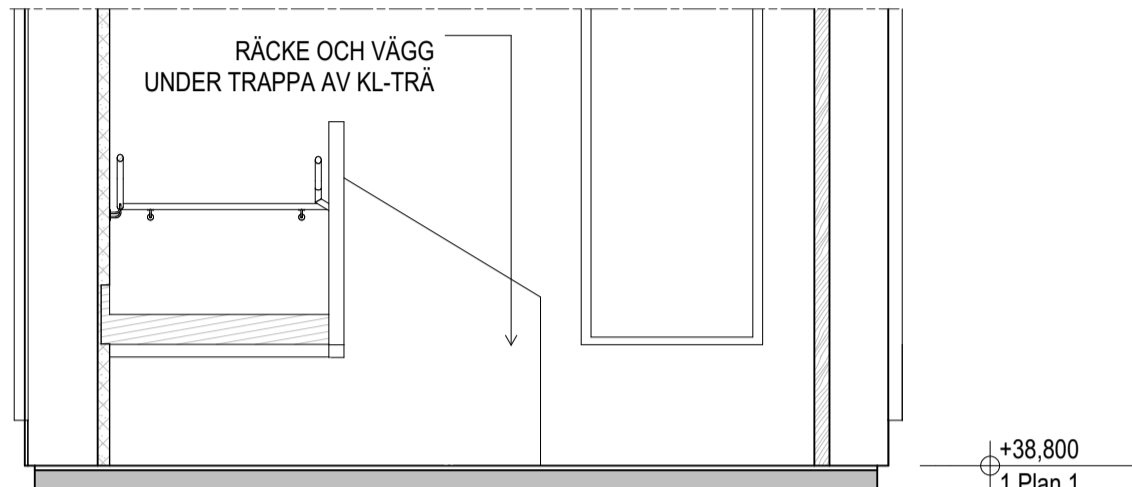


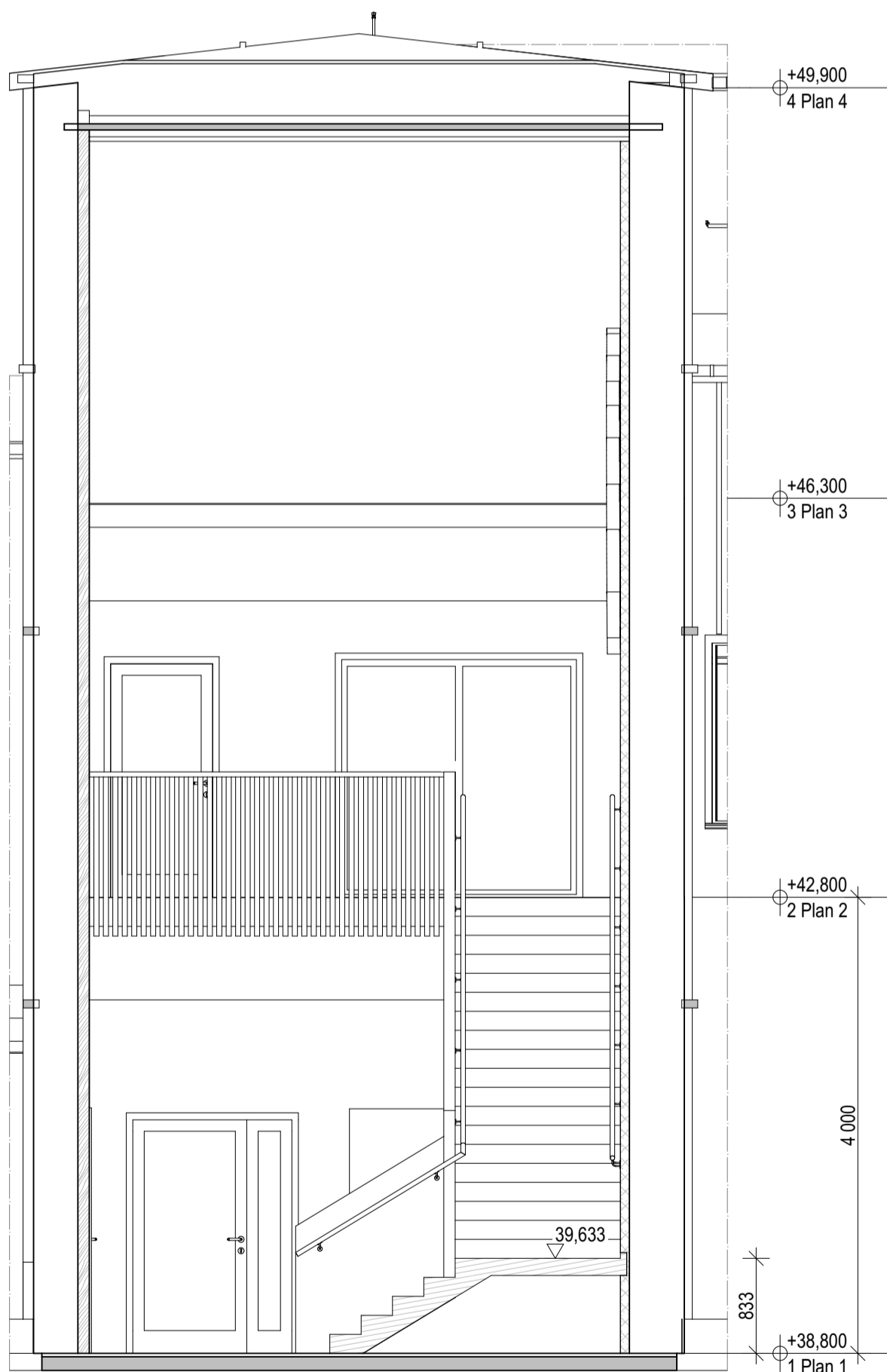
SEKTION B-B



SEKTION A-A



SEKTION D-D



SEKTION C-C

FÖRKLARINGAR

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

TRR TRAPPRÄCKE
R RÄCKE
L LEDSTÄNG

KONTRASTMARKERING

FÖRESKRIFTER

MÅTT 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
KONSTRUKTIONSSTANDARD.

TILLVERKNINGSRITNINGAR SKALL GRANSKAS AV BESTÄLLARE
FÖRE TILLVERKNING.

TRÄ PÅ UNDERSIDA TRAPPA SKA BRANDSKYDDSMÅLAS.
YTBEHANDLING TRÄ: LÄSYR I VIT KULÖR, MÅLNINGSBEHANDLING
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
PARALLELT 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/BEKLÄDNAD:
PLAN-, SÄTTSTEG OCH VILPLAN KLÄS MED GRANITKERAMIK, TYP
SVENSKA KAKEL RESTONE ICELANDIC, 300x600 MM, KULÖR RS 04,
GRÅ, EL. LIKV.
KONTRASTMARKERING AV TRAPP- UTBREDNING ENLIGT
PLAN, GRANITKERAMIK, TYP CE SJ ANTISLIP R10 A+B, 200x200 MM,
KULÖR FLUORO, VIT, EL. LIKV.

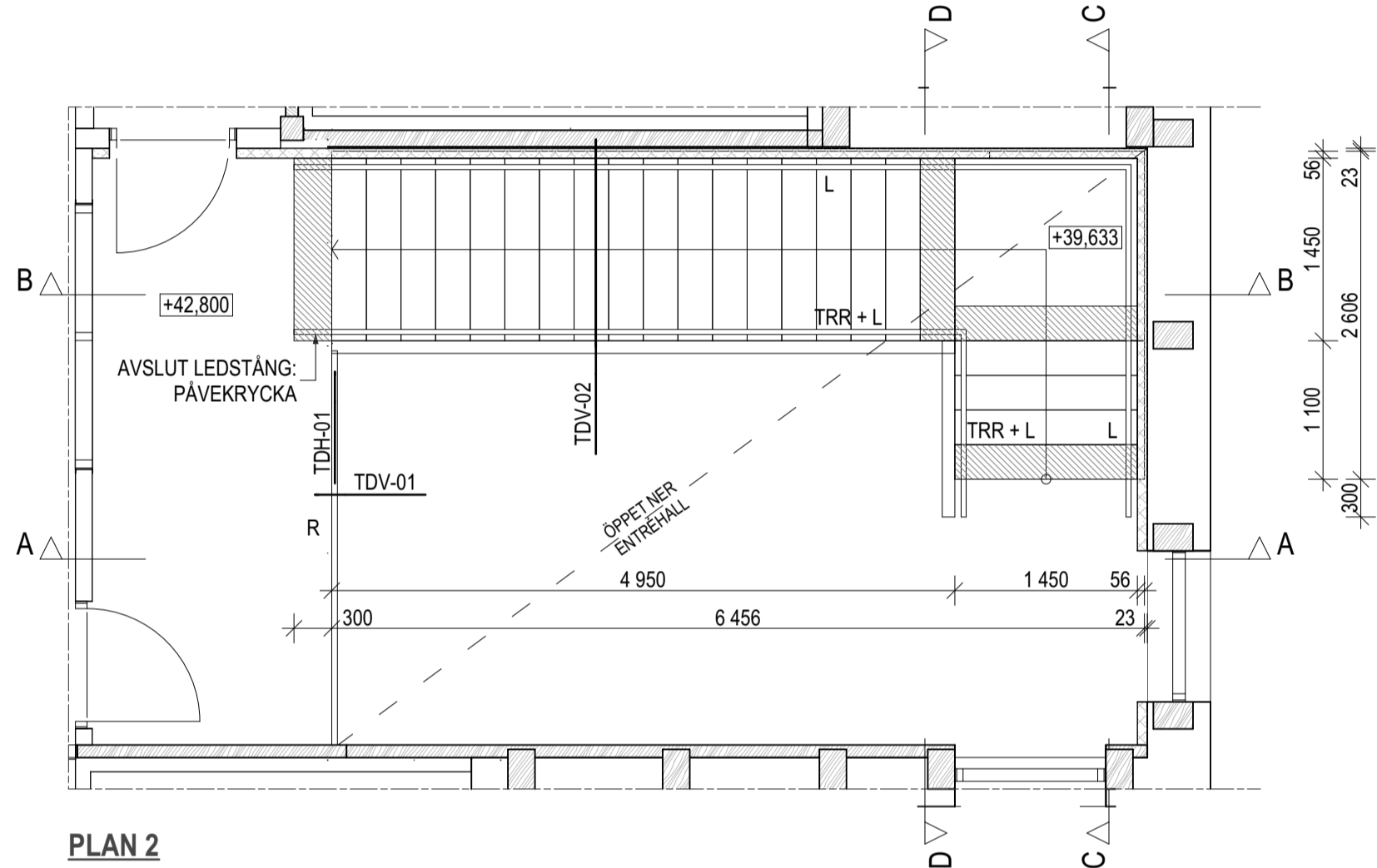
TRAPPRÄCKE:
TÄTT RÄCKE AV KL-TRÄ, TJOCKLEK 100 MM, ENLIGT K.
HÖJD: 1130 MM OVAN PLAN/FRAMKANT TRAPPSTEG.
UNDERKANT AVSLUTAS 5 MM UNDER UK TRAPPA.

RÄCKE:
RÄCKE AV TRÄRIBBOR VIRKESKLASS G4-0
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 TRAPPRÄCKE.

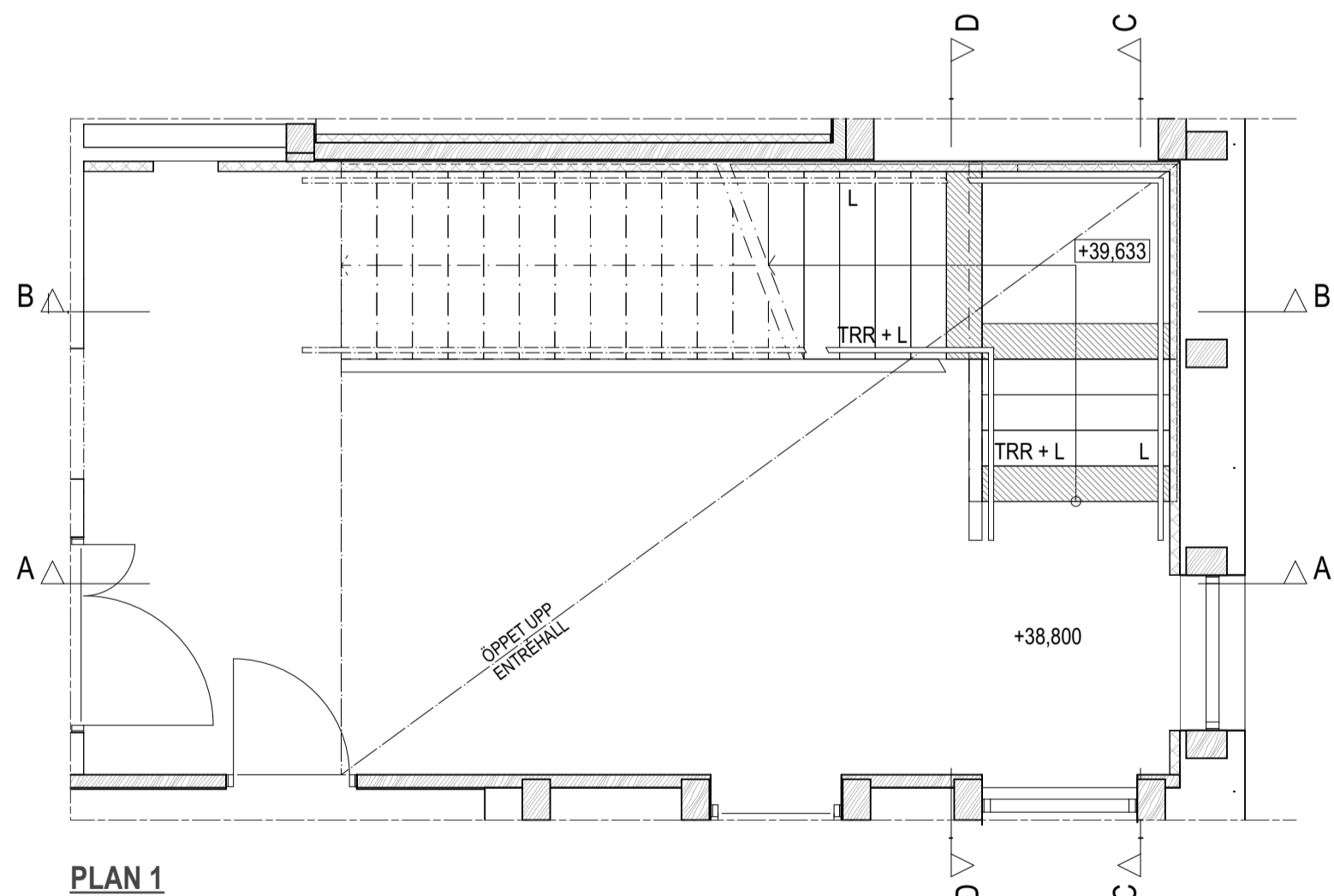
LEDSTÄNG:
RUND LEDSTÄNG AV STÅL, FABRIKSLACKERAS I KULÖR RAL 3009,
OXIDRÖD.
DIAMETER: Ø 42 MM.
LEDSTÄNGSKROK I STÅL, POLERAT, ERFORDERLIGA
FÖRSTÄRKNINGAR SKA GÖRAS FÖR INFÄSTNING AV LEDSTÄNG.
HÖJD: 900 MM ÖFG OCH TRAPPNOS.
LEDSTÄNGER SKA VARA KONTINJERLIGA FÖRBI VILPLAN OCH
FÖRLÄNGAS 300 MM FÖRBI TRAPPANS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

HÄNVISNINGAR

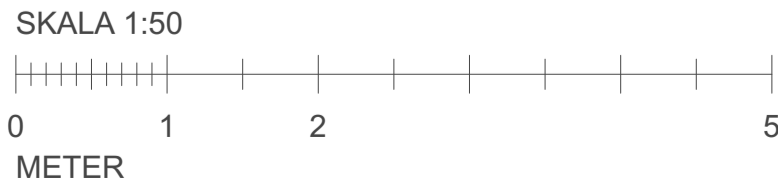
DETALJER, SE RITNING A-45-6-001.




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.2020002627 www.umea.se		<div>UMEÅ KOMMUN</div>	
ORIENTERINGSFIGUR			
LINK Arkitektur			
A	 LINK Arkitektur	010 - 479 99 00	
AK	Struktur	08 - 545 556 30	
BR	Bricon	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	
SÅ	Larmkontakt	070 - 674 00 98	
V	WSP	010 - 722 50 00	
VS	WSP	010 - 722 50 00	
UPPRORAG NR 17000230-02		RITAD AV Jenny Folcke	HANDLÄGGARE Oscar Nord
DATUM 2025-03-14		ANSVARIG Lisa Säfsten	
BYGGNAD 01			
ENTRÉ			
INVÄNDIGA TRAPPOR, UPPSTÄLLNINGAR			
SKALA 1:50	(A1)	NUMMER A-45-4-001	BET