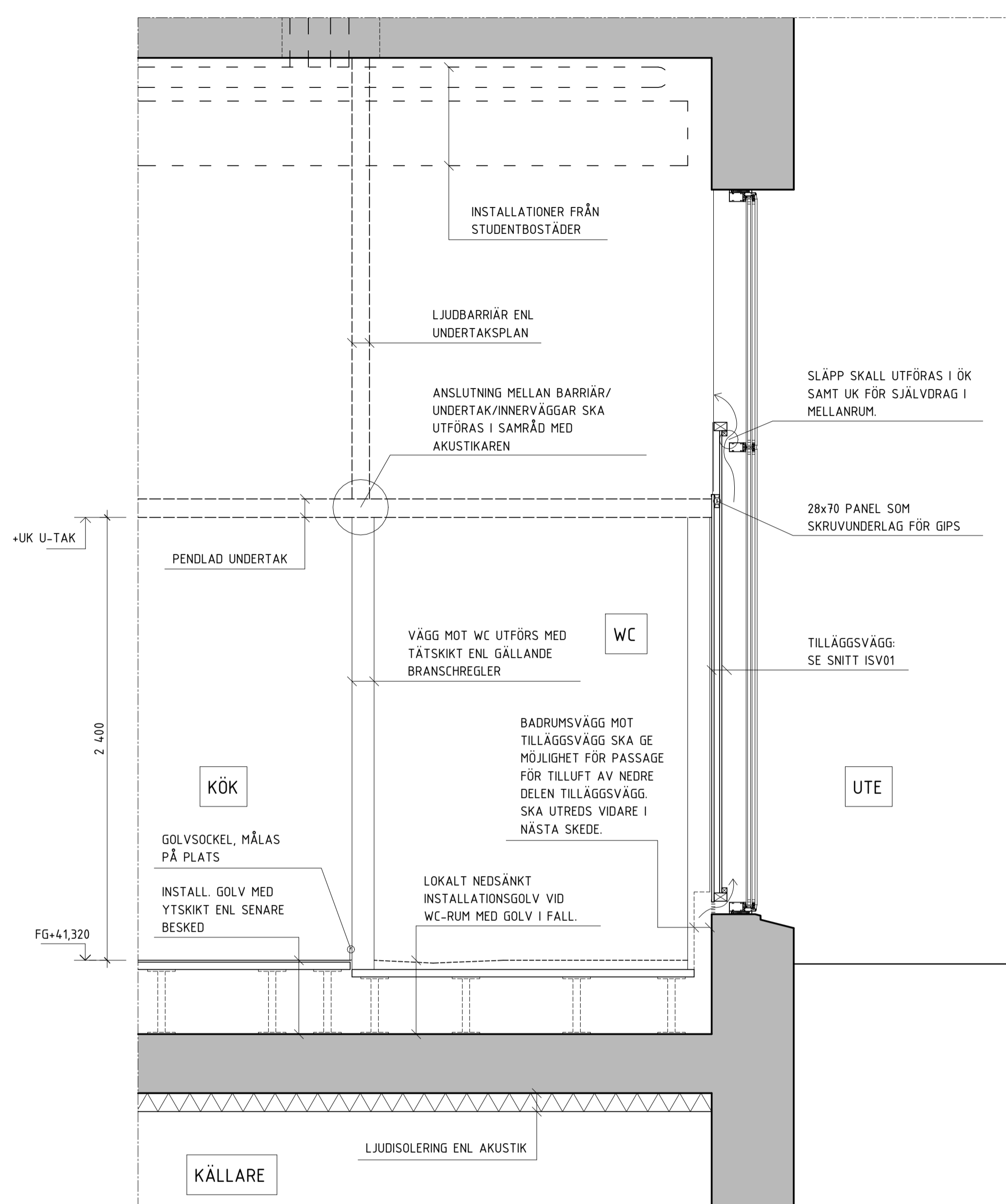
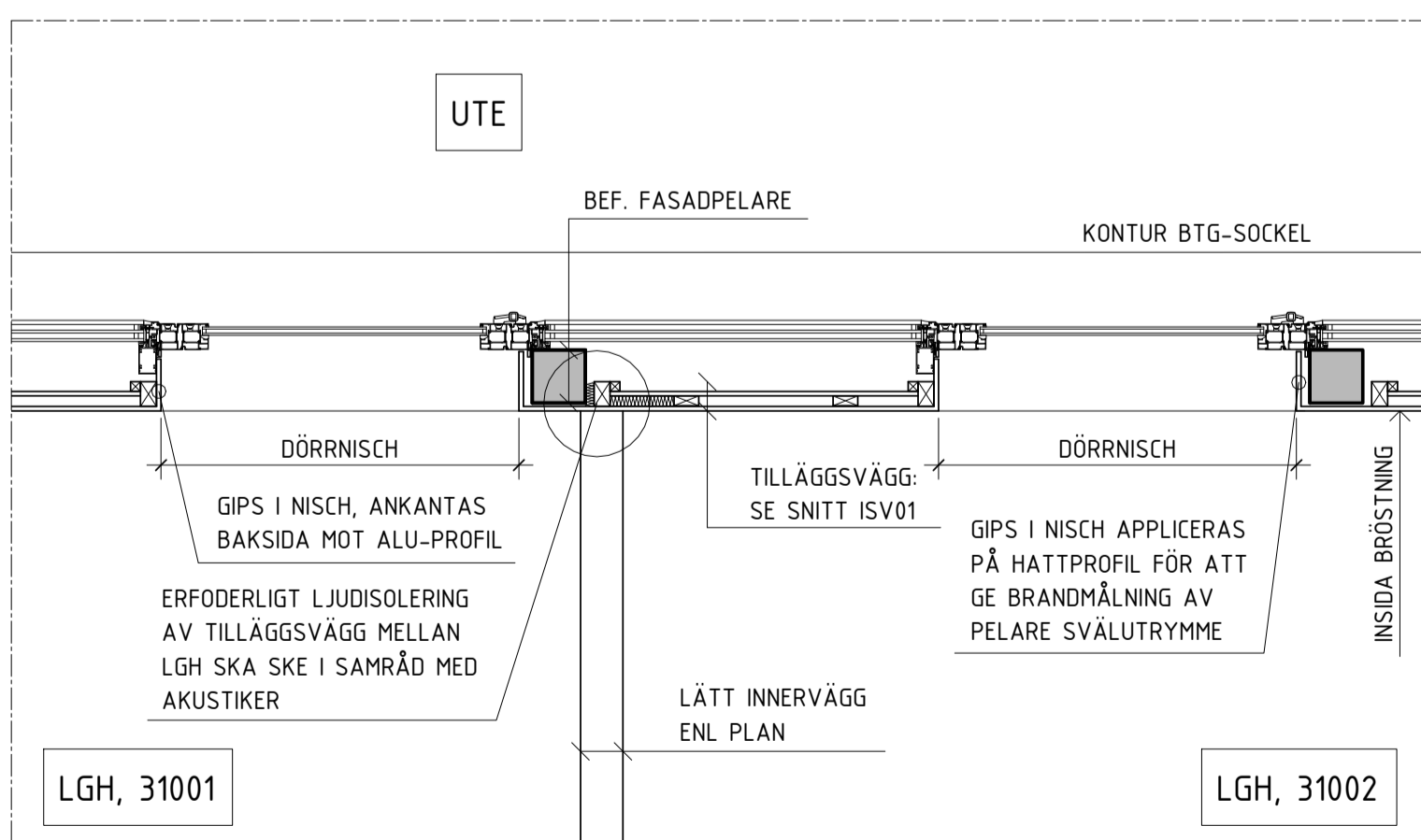


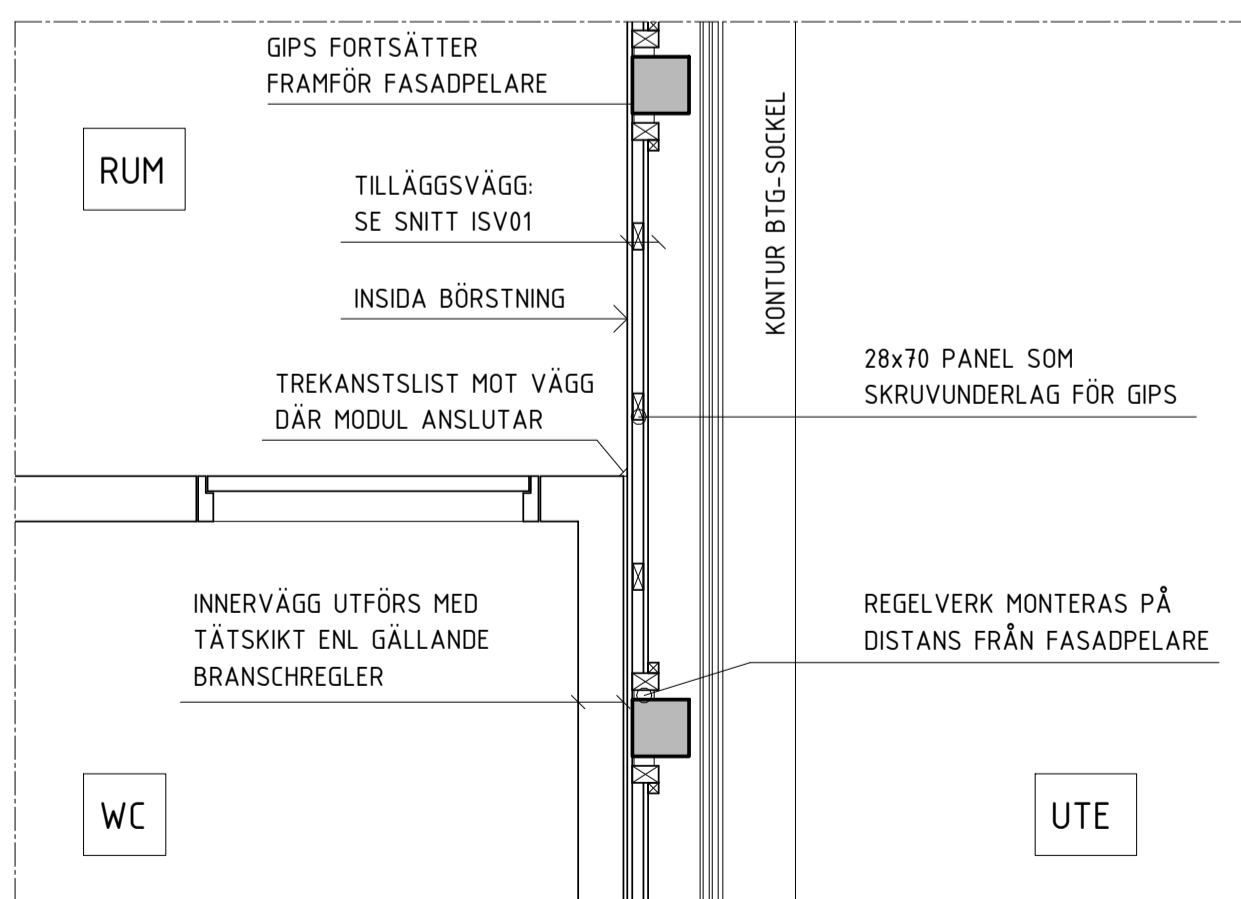
ISV01, PRINCIPSNITT TILLÄGGSVÄGG MOT UTVÄNDIG GLASFASAD



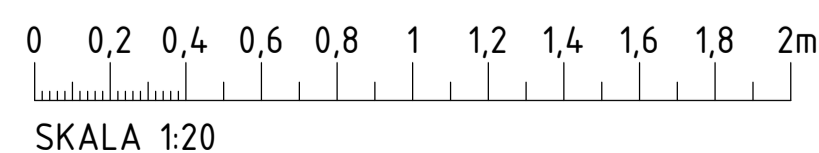
ISV02, PRINCIPSNITT GENOM WC MOT TILLÄGGSVÄGG



ISH01, PRINCIPSNITT LGH'S SKILJANDEVÄGG ANSLUTNING MOT FASAD



ISH02, PRINCIPSNITT WC MOT TILLÄGGSVÄGG



FÖRKLARINGAR

ALLA MÅTT ANGES I MILLIMETER OM EJ ANNAT ANGES. PLUSHÖJDER ANGES I METER.

PLUSHÖJDER AVSER FÄRDIGT GOLV.

= BEFINTLIG BETONGKONSTRUKTION

FÖRESKRIFTER

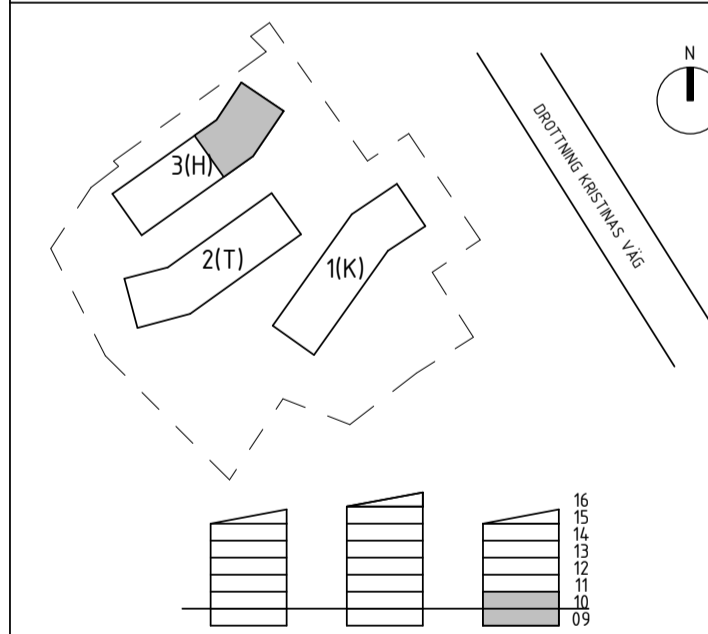
TÄTSKIKT OCH FALL MOT GOLVBRUNN ENL. GVK, GOLVBRANSCHEMENS VÄTRUMSKONTROLL

HÄNVISNINGAR

FÖR BRANDKRAV SE BRANDSKYDDSBESKRIVNING PLANER A-4.0.1-1091 OSV.
INVÄNDIGA METALLPARTIER A-4.3.4-001.
FÖR PÅGJUTNING GOLV SE RUMSBESKRIVNING

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SEEN	DATUM
-----	-----	-----------------	------	-------

KTH LIVE IN LAB



SYSTEMHANDLING

KTH Semrén+Månsson

A	SEMRÉN & MÅNSSON	TEL: 08-459 37 00
E	BELKAB	TEL: 08 621 11 90
V	BENGT DAHLGREN STHLM AB	TEL: 08 588 88 100

UPPDRAG NR 2126	RITAD AV P LARSEN	HANDLÄGGARE LENA FOGLE
DATUM 2017-07-07	ANSVARIG MAGNUS MÅNSSON	

KTH CAMPUS, STOCKHOLM
NYBYGGNATION STUDENTBOSTÄDER
INV. PRINCIPSNITT

SKALA A1 1:20 A3 1:40	NUMMER A-43-2-001-0802	BET
-----------------------------	---------------------------	-----