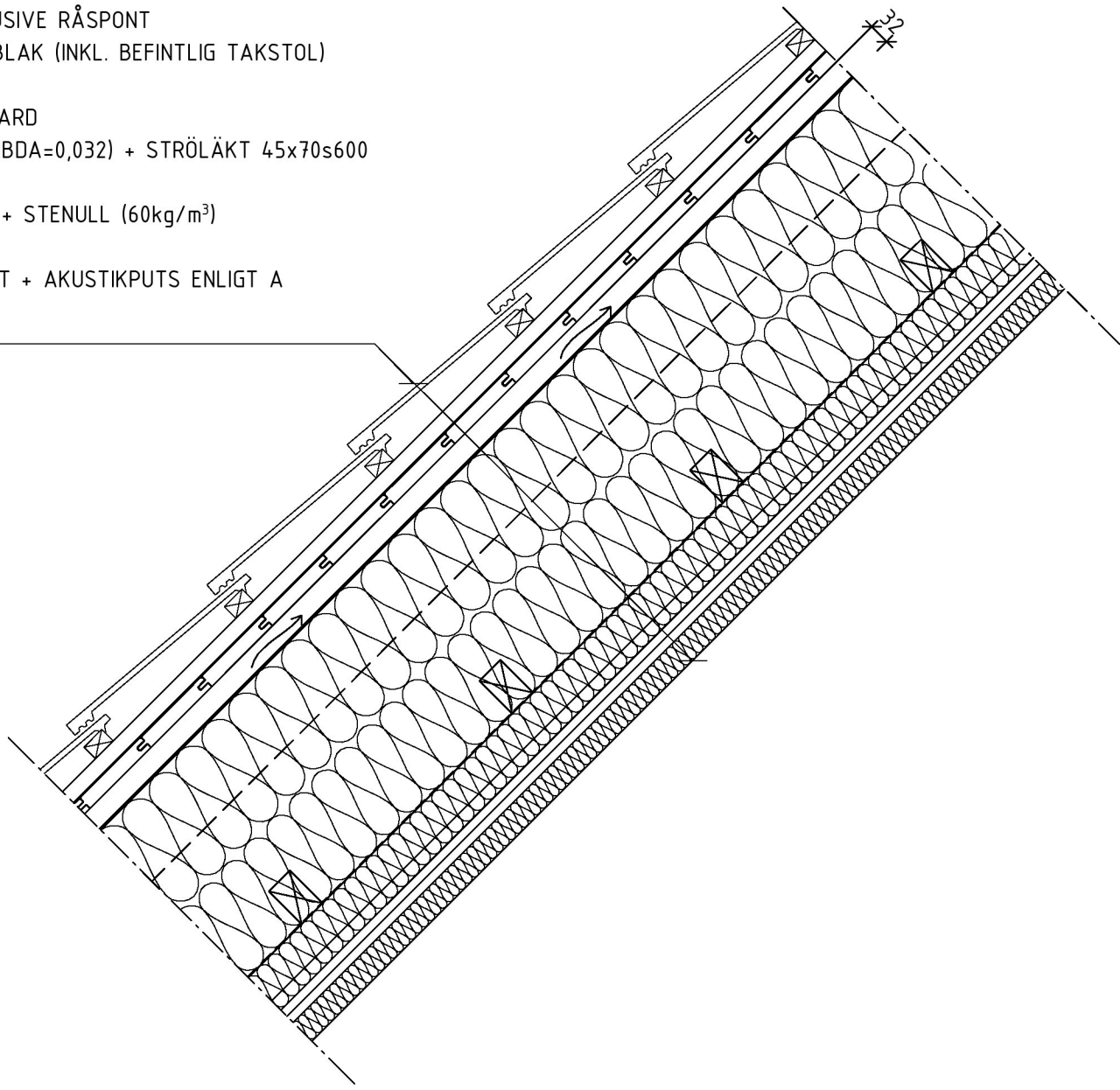
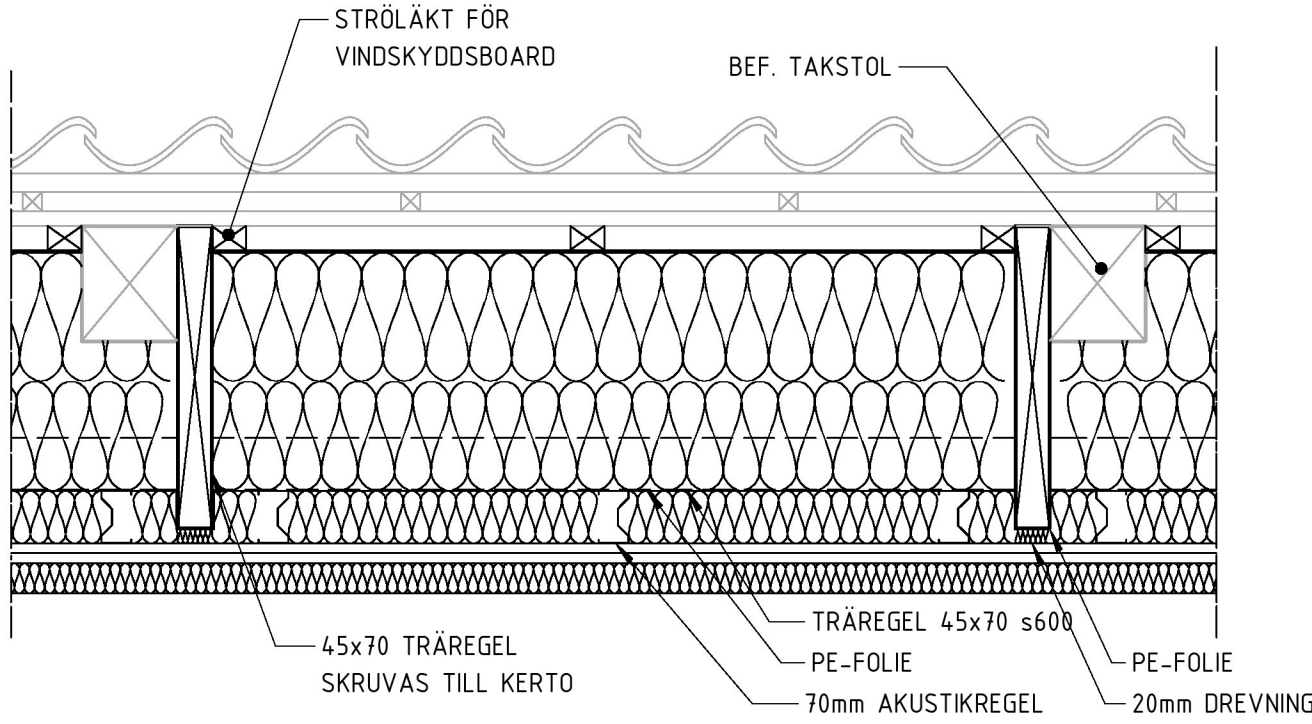


- BEF. TAK INKLUSIVE RÅSPONT
- 400 KERTO LIMTRÄBLAK (INKL. BEFINTLIG TAKSTOL)
- 32 LUFTSPALT
- 3 VINDSKYDDSBORD
- 170+145 ISOLERING (LAMBDA=0,032) + STRÖLÄKT 45x70s600
- 0,2 PE-FOLIE
- 70 AKUSTIKREGEL + STENULL (60kg/m³)
- 2x13 GIPS
- 40 LJUDABSORBENT + AKUSTIKPUTS ENLIGT A

U-VÄRDE = 0,10 W/m²K



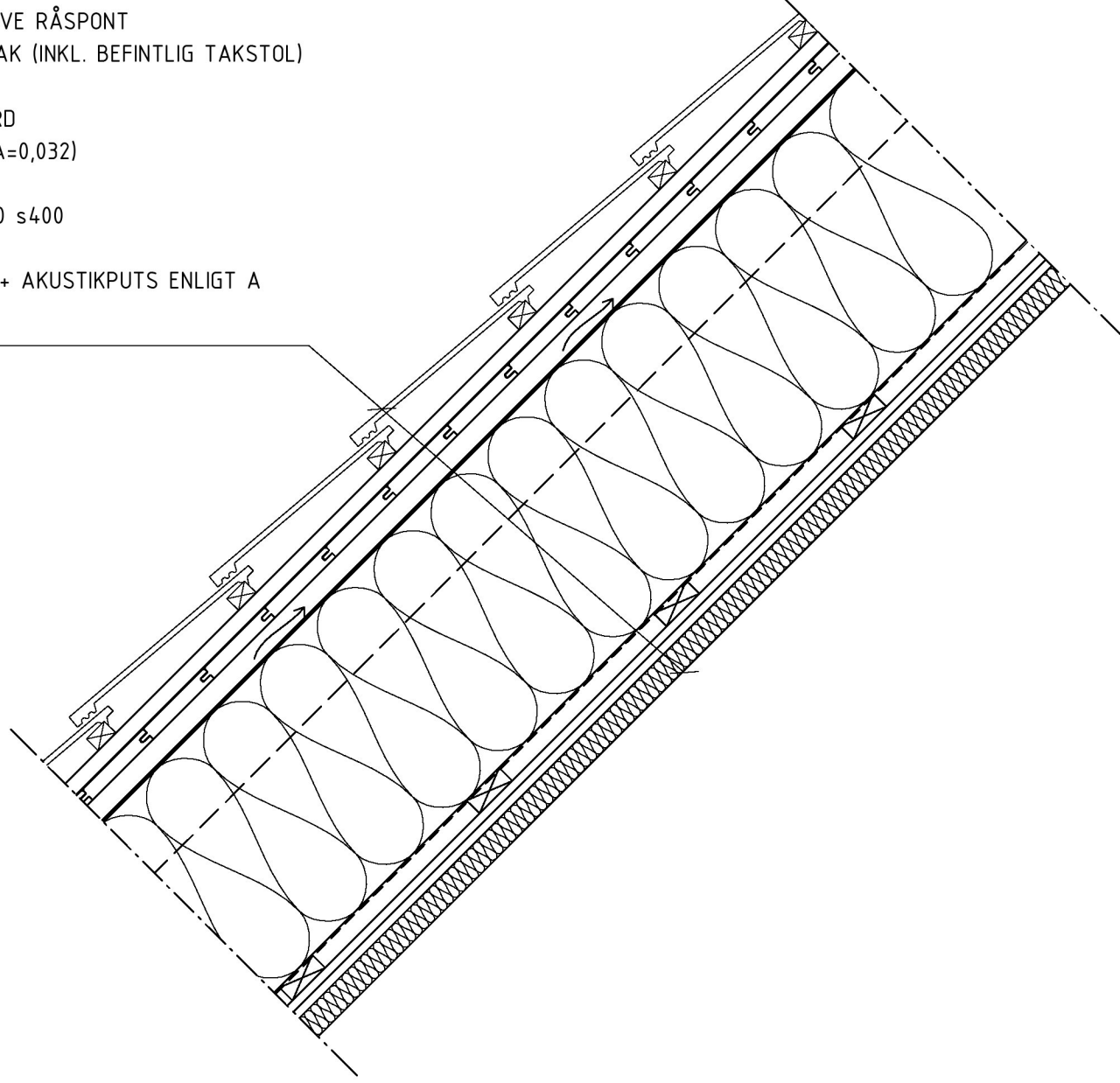
1 TAK I SKEPP/FLYGLAR, TT1  
1 : 10



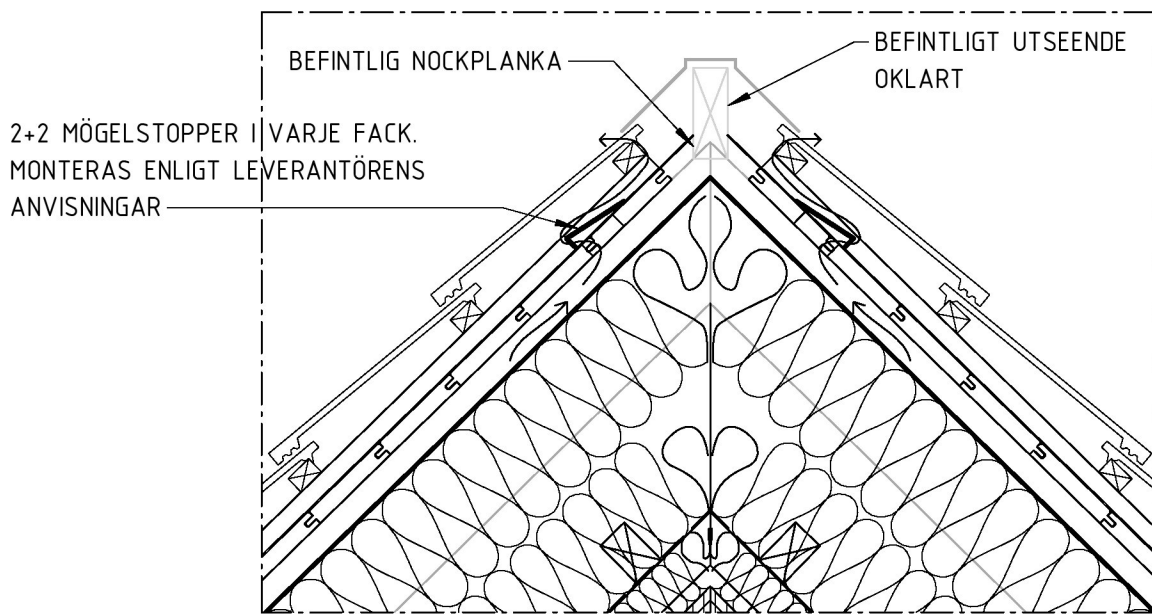
2 TAK TT1- HORISONTALSNITT  
1 : 10

- BEF. TAK INKLUSIVE RÅSPONT
- 400 KERTO LIMTRÄBLAK (INKL. BEFINTLIG TAKSTOL)
- 32 LUFTSPALT
- 3 VINDSKYDDSBORD
- 365 MIN. ULL (LAMBDA=0,032)
- 0,2 PE-FOLIE
- 28 GLESPANEL 28x70 s400
- 2x13 GIPS
- 40 LJUDABSORBENT + AKUSTIKPUTS ENLIGT A

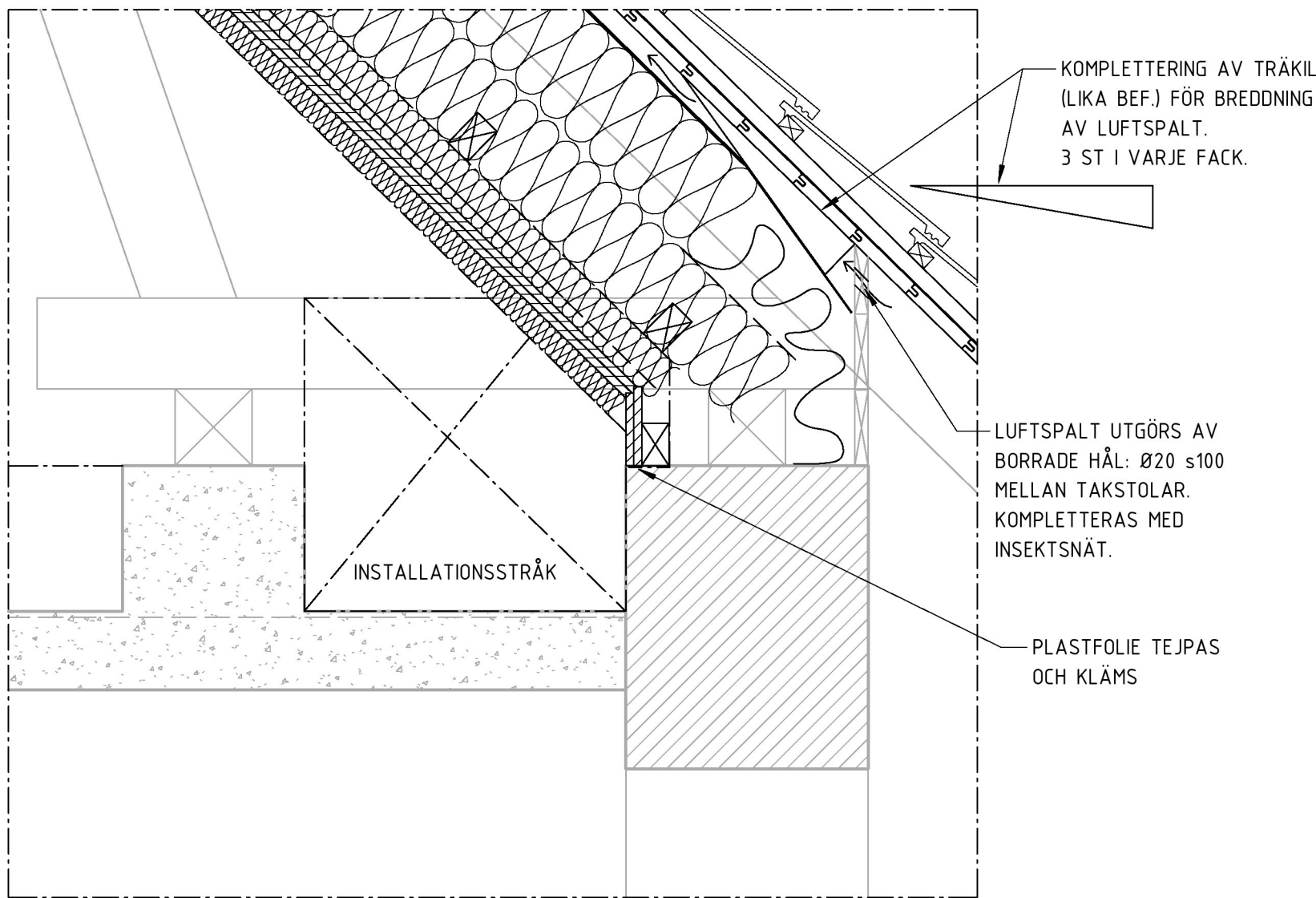
U-VÄRDE = 0,10 W/m²K



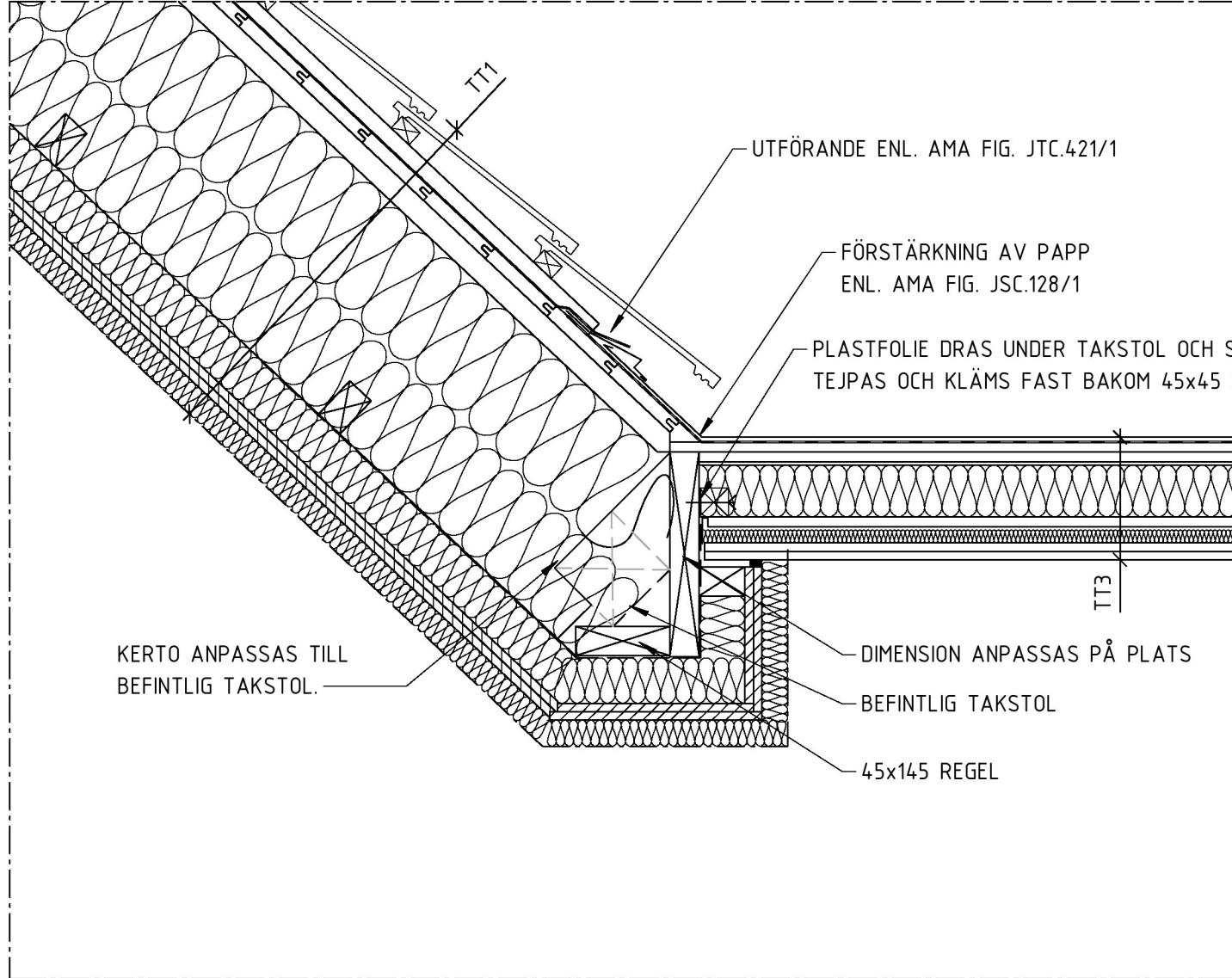
3 TAK UTAN AKUSTIKREGLAR, TT2  
1 : 10



4 VENTILERAD NOCK  
1 : 10

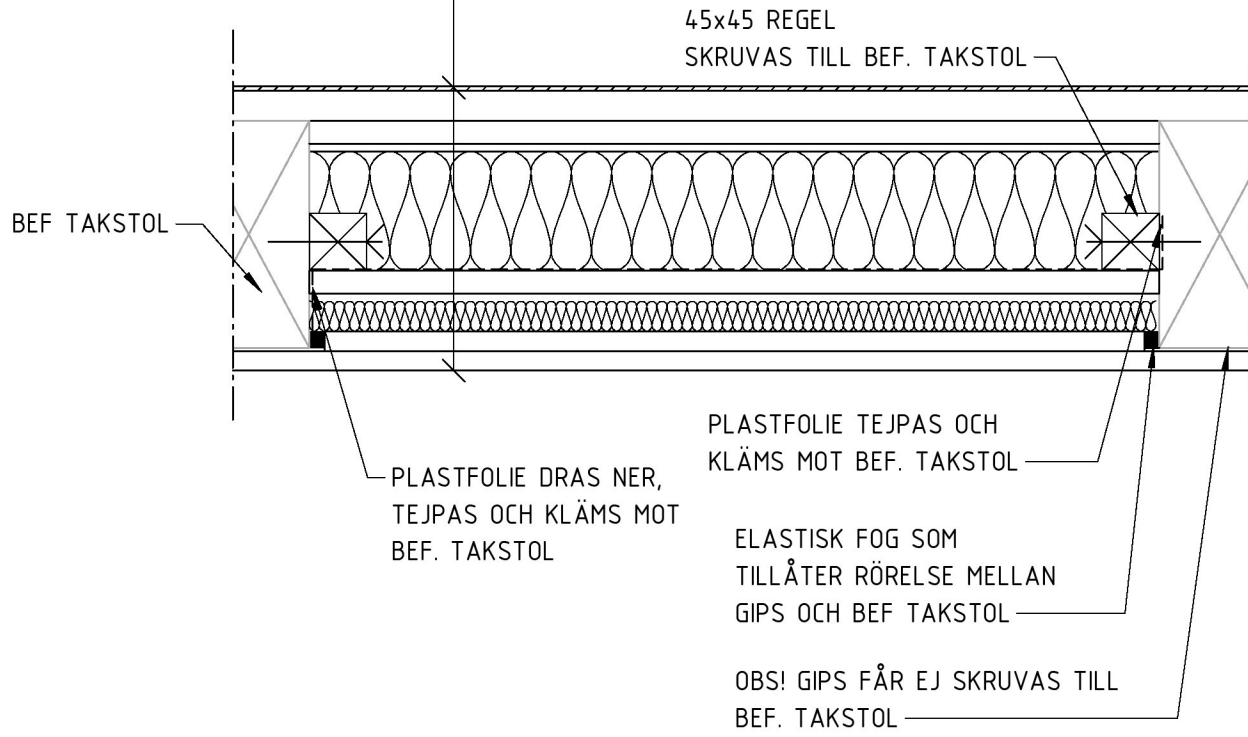


5 TAKFOT  
1 : 10

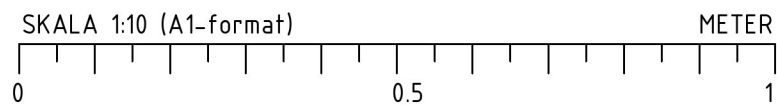


6 TAK FODERLUCKOR, LÄNGS  
1 : 10

- TAKPLÅT
- TAKPAPP
- RÅSPONT
- 15 LUFTSPALT
- 6 VINDSKIVA
- 80 ISOLERING (60kg/m³)
- 0,2 PE-FOLIE
- 15 PROTECT F
- 25 AKUSTIKPROFIL + LUFT + STENULL (60kg/m³) ENL. AKUSTIK
- 2x13 GIPS



7 TAKKUPA (FODERLUCKOR) -TT3  
1 : 5



## FÖRKLARINGAR

HÖJDSYSTEM: RH2000

LÄGE OCH STORLEK PÅ HÅL EFTER  
HÅLTAGNINGSUNDERLAG FRÅN FÖLJANDE DICILINER

VVS: Håltagning - PL.1; 2020-10-08  
Håltagning - PL.2; 2020-08-24  
V54-P001-Håltagning; 2020-10-16  
V54-P002-Håltagning; 2020-10-09

- BEF. BETONG
- BEF. TEGEL
- PLATSGJUTEN BETONG

## FÖRESKRIFTER

ALLA MÅTT KONTROLLMÄTS INNAN ARBETE PÅBÖRJAS.  
AVVIKELSER MEDDELAS ANSVARIG KONSTRUKTÖR FÖR  
LÄMPLIGT ÅTGÄRD.

DET ÅLIGGER ENTREPRENÖREN ATT SÄKERSTÄLLA DET  
VENTILERADE GOLVETS FUNKTION PÅ PLAN 01 EFTER INGREPP

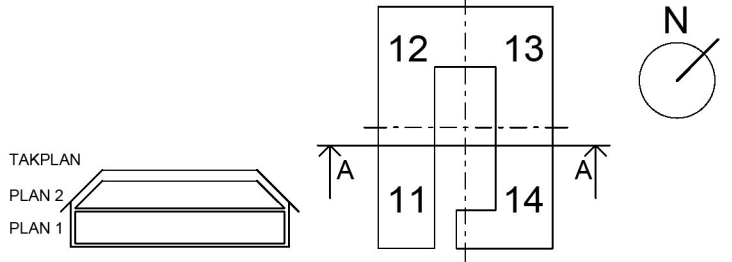
## HÄNVISNINGAR

FÖRESKRIFTER K-01-0-001  
GRUNDOPLAN K-15-1-101  
PLANER K-20-1-XXX  
SEKTIONER K-20-2-001  
DETALJER K-20-6-XXX  
FÖRSTÄRKNING TAK K-20-6-022  
TD - TYPPDETALJ, SE RITNING K-20-6-021

C	ENL. PM RELATION	2021-07-08	ALG
B	K-PM02	2021-02-01	ALG
A	K-PM01	2021-01-11	ALG
BET	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN

## RELATIONSHANDLING

LOKALISERINGSFIGUR



## KRÄFTRIKET 59:16 OMBYGGNAD KONTOR

Akademiska Hus AB Region Stockholm akademiskahus.se	UPPDRAG NR 10281481	RITAD/KONSTR. AV J.NORDLANDER	HANDLÄGGARE J.NORDLANDER
	ANSVARIG R. SHAMOON		
	KONSULT WSP BYGGPROJEKTERING		
	DATUM 2020-10-16	REV./REL. DATUM 2021-07-08	
REGISTERFASTIGHET NORRA DJURGÅRDEN 1:44	TAKDETALJER		
BYGGNADSVÄRKSNUMMER A0059016			
HUSDEL	PLAND	ANSV. PART K	
REGISTERFASTIGHET	FORMAT A1 A3	SKALA 1:10, 1:5 1:20, 1:10	NUMMER K-20-6-031
			BET C