

Svara | Ta bort Skräppost |

VB: Fasader



mijo <mijo@mijodama.se>

må 04-06, 17:39

Viktor Linder

Svara |

Inkorg

Du svarade den 2020-04-08 08:40.

A-40.2-101-alt-A.pdf
3 MB

A-40.2-101-alt-B.pdf
3 MB

A-40.2-1
3 MB

Visa alla 5 bifogade filer (14 MB) Ladda ned alla

Hej Viktor ,
Vill komplettera med fasader i färg .

Jag vill att ni tar med till nämnden att det inte går att bygga på gammalt bygglov .
Kök på 2,50 m i höjd . Miljö och hälsa får vi inte igenom det på .

Så jag ser fram emot att ni lyfter detta .
Jag vill att verksamheter som vi fått bygglov på är kvar ,
Vi söker enbart nytt bygglov på fastigheten .

Med vänlig hälsning



Från:

Skickat: den 3 april 2020 12:47

Till: mijo <mijo@mijodama.se>

Svara | Ta bort Skräppost |

Lite olika förslag

Hälsningar

Vidarebefordrat brev:

Från

Datum: 3 april 2020 12:21:07 CEST

Till:

Ämne: Fasader

Svara | Ta bort | Skräppost |

VB: kv Gjutaren 18, Alingsås Komun



mijo <mijo@mijodama.se>

I går, 09:08

Viktor Linder

Svara |

Inkorg

Du svarade den 2020-04-08 08:39.

K 1.pdf
42 kB

K 2.pdf
46 kB

[Visa alla 2 bifogade filer \(88 kB\)](#) [Ladda ned alla](#)

Hej Viktor

Detta är kanske bra och ta med till nämnden .

Vad tror du ?

Med vänlig hälsning



Från:

Skickat: den 17 december 2019 17:07

Till:

Kopia:

Svara | Ta bort Skräppost |

Hei

Har gjort ett preliminärt förslag till om- och tillbyggnad av Kv Gjutaren, bifogar stomförslag dat 20191117.

Merparten av husdelarna är tänkta att rivas och anpassas till nya verksamheter.

Bef 2-våningsbyggnad för själva restaurangverksamheten planeras att bibehållas.

För att klara verksamhetskraven för restaurangen måste golven sänkas/alternativt höja mellanbjälklaget och bef takkonstruktion.

Anpassning till utvändigt terrass är svår att ernå utan att hela det lägre taket över serveringen rives.

Installationer, luft, värme och sanitet har svårt att klara rationella lösningar i befintligt hus.

Alla förändringsarbeten med den bärande stommen är riskabel.

Stor osäkerhet råder betr befintliga byggnaders grundläggning och bärighet.

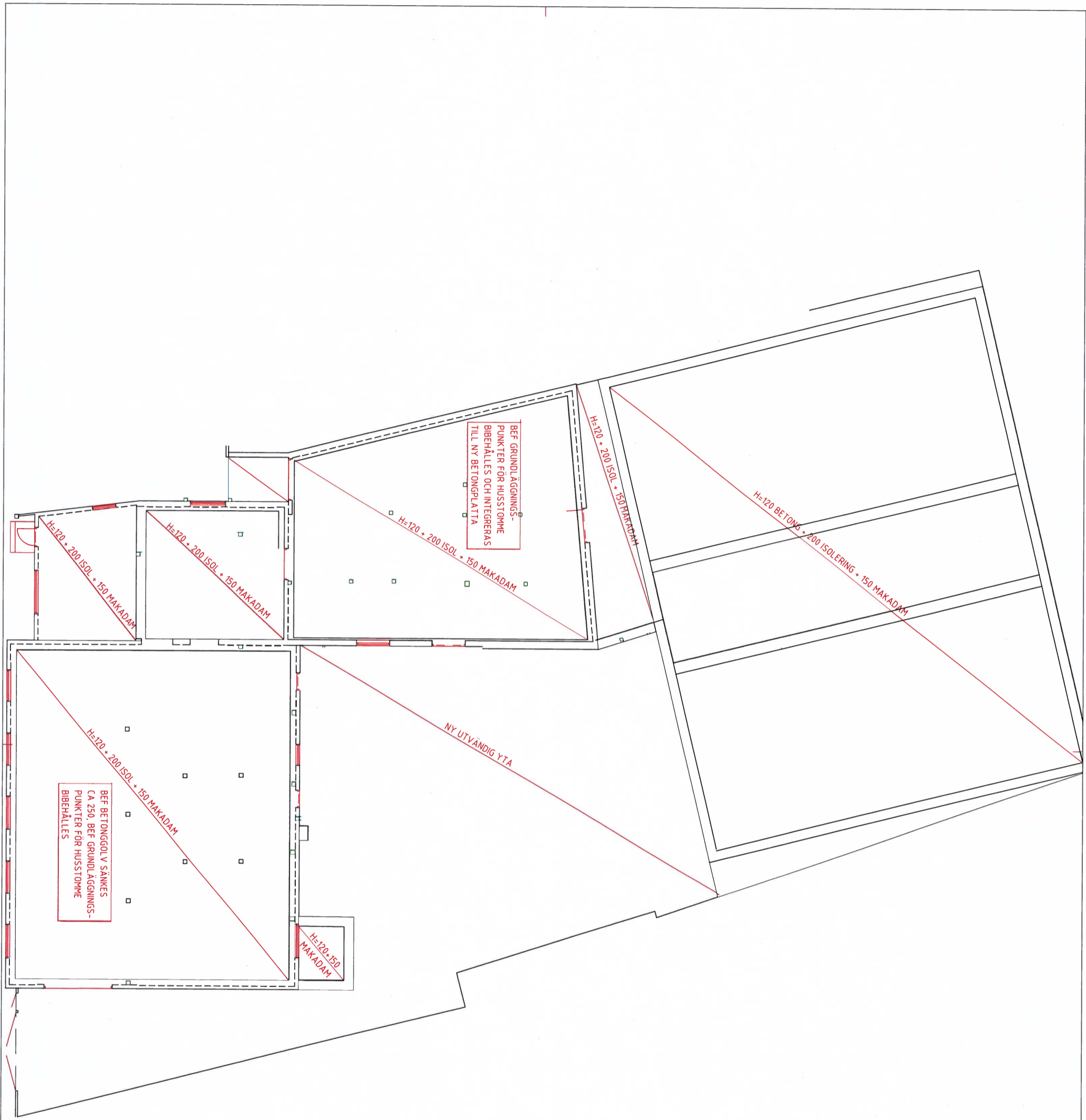
Enligt ursprungsförslaget skall 75% rivas och i resterande 25% måste stora åtgärder vidtagas för att få funktionella verksamhetsytor.

För att få en rationell byggnation och en ekonomisk byggkostnad bör alla befintliga byggnader rivas och ersättas med byggnader

som uppfyller dagens krav på funktion, hygien, hälsa och miljö, energihushållning, brandskydd, bullerskydd och tillgänglighet.

Göteborg 20191217

Konstruktör

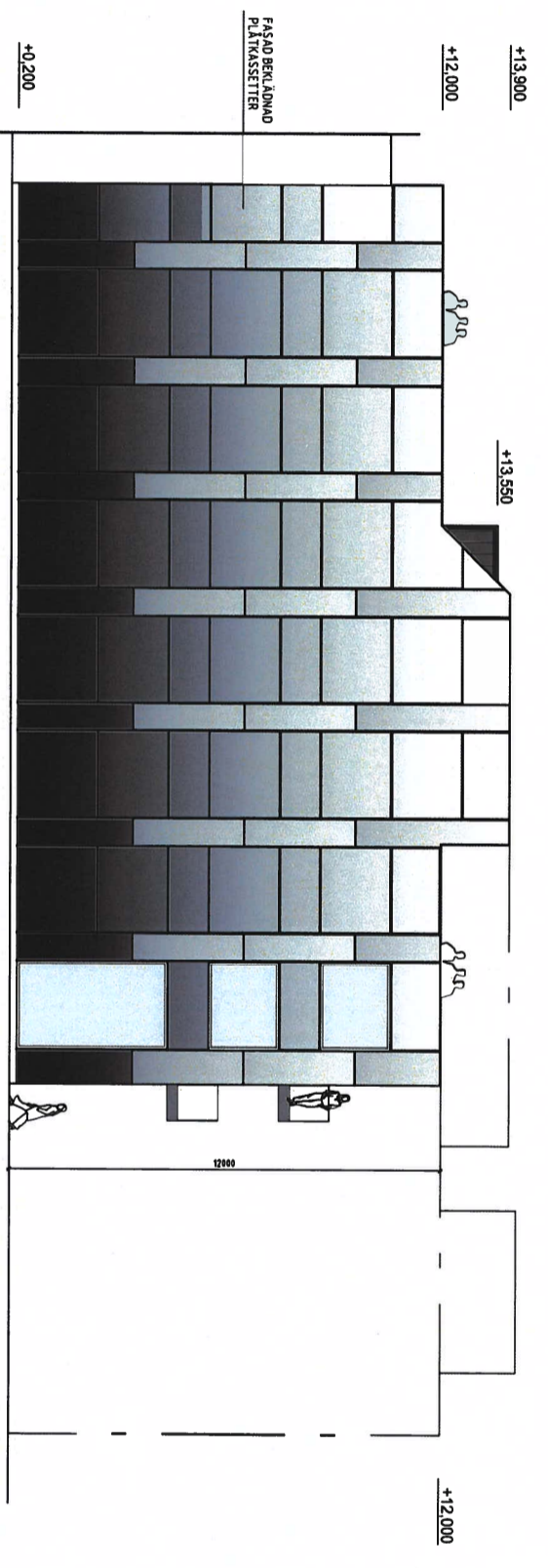


FH 20191117

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SÖK	DATA
FÖRSLAGSHANDLING				
MJODAMA FASTIGHETER				
GUTJÄREN 18, ALINGSÅS KOMMUN				
OMBYGGNAD OCH TILLBYGGNAD				
FÖR RESTAURANG OCH PADDELLHALL				
GRUNDPLAN				
PROJEKTNUMMER	111 235 34	RIKSDAGENS TRYCKERI	ÅR 1878	
PROJEKTANSVARIG	ES	R. SVENSSON		
DATUM		RUNE SVENSSON		
RUNE I SVENSSON BYGGKONSULT				
SENAS 4				
51994, BJÖRKETORP				
SKALA	A1 1:100	RITNINGNUMMER	K 1	BET
	A3 1:200			

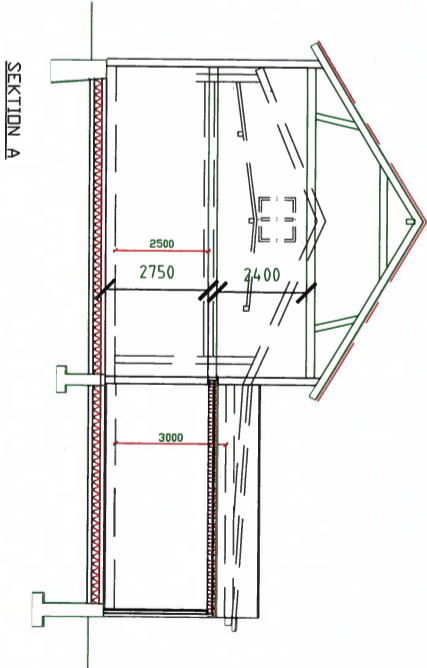
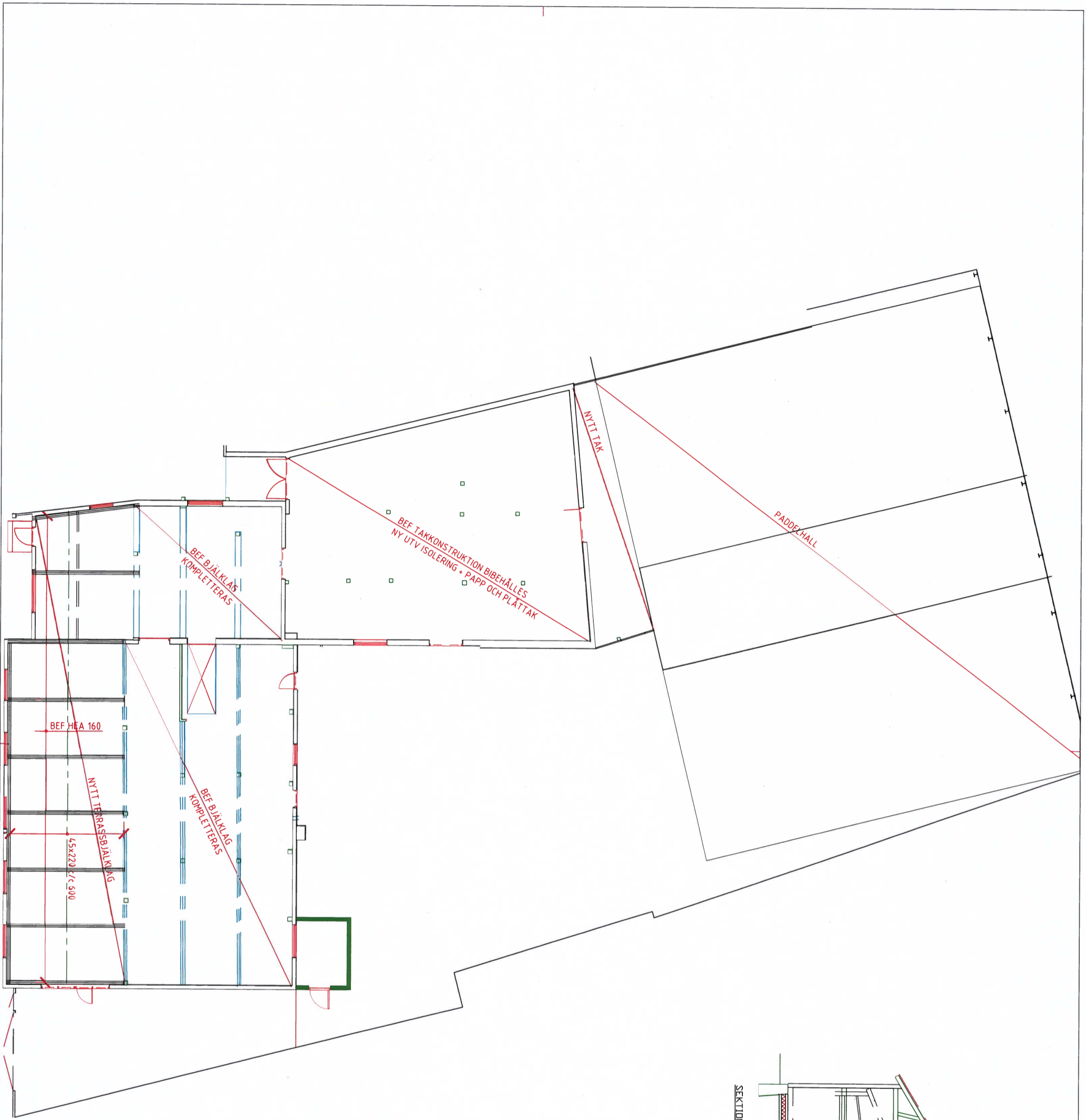


GATUFASAD



FASAD MOT ÖSTER

FASAD BEHÄNDNING
PÅTÄSSSETTER



00000

FH 20191117

BET	AMT	ZÄMRINGEN	ANSER	SSN	DATAUM
FÖRSLAGSHANDLING					
MJDAMA FASTIGHETER					
GUTAREN 18, ALINGSÅS KOMMUN					
OMBYGGNAD OCH TILLBYGGNAD					
FÖR RESTAURANG OCH PADDELHALL					
TAK- OCH BJÄLKLAGSPLAN					
PROJEKTNUMMER	RITAD/KONSTR	AVHANDLADGÅRNE			
111 235 34	RS	R SVENSSON			
DATAUM	PROJEKTSÄVING				
	RUNE SVENSSON				
RUNE I SVENSSON BYGGKONSULT					
SENAS 4					
51994 BJÖRKETORP					
SKALA	A1 1:100	RITINGSNUMMER	K 2		BET
	A3 1:200				