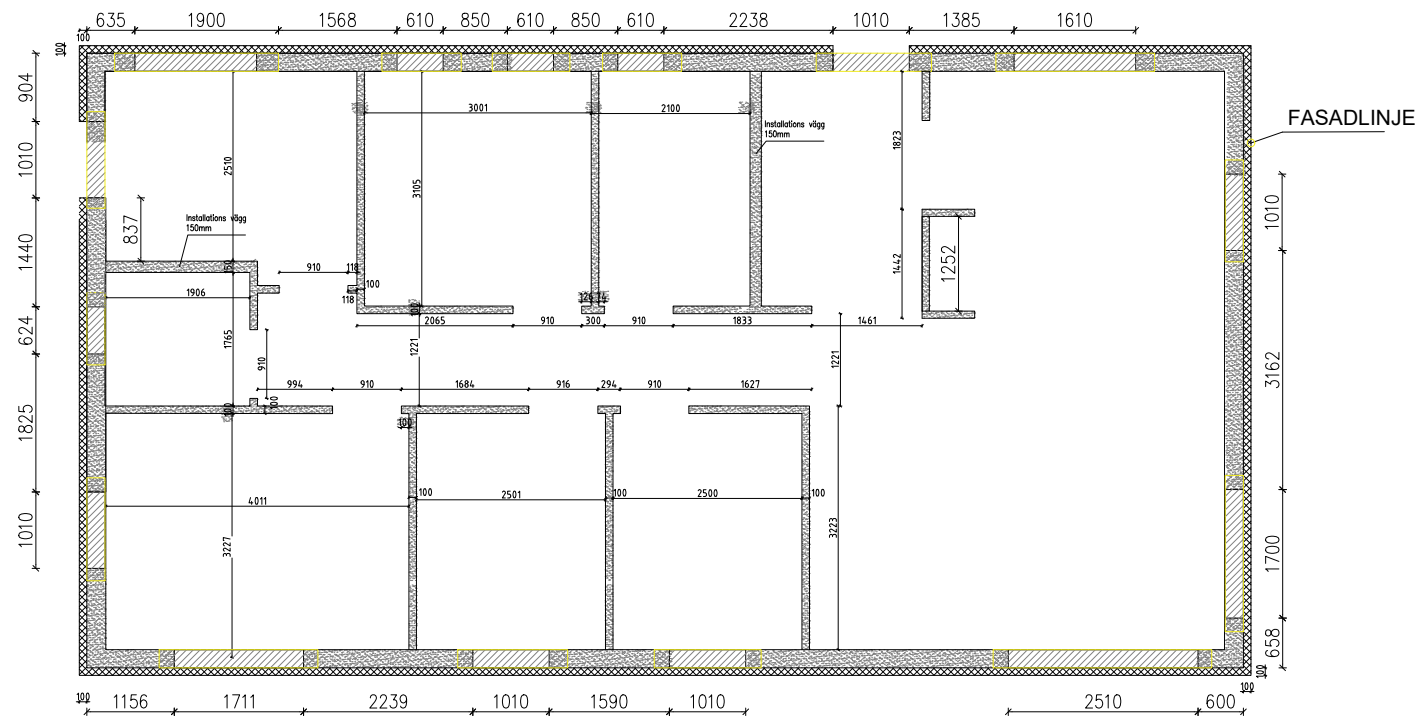
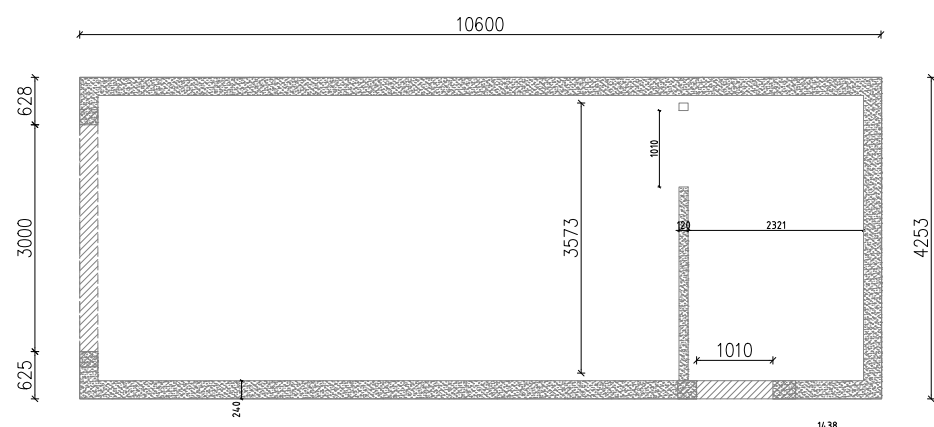


OBS!!
 PREFAB BALK
 MINS 200mm UPPLAG
 GÄLLER SAMTLIGA ÖPPNINGAR
 (FÖNSTER OCH DÖRRAR)



MURPLAN HUSET
 1:100



MURPLAN GARAGE
 1:100

ALLMÄNNA BESTÄMMELSER, RÅD OCH ANVISNINGAR
 BOVERKETS BYGGREGLER BBR 29
 KONSTRUKTIONSREGLER EKS 11
 DETALJLÖSNING ENL. HUS HUS-AMA 14, OM INGET ANNAT ANGES
 ALLA INGÅENDE PRODUKTER SKALL VARA CE-MÄRKTA
 SÄKERHETSKLASS 2
 MARK OCH ANLÄGGNINGS-AMA 13

LASTER
 NYTTIG LAST: ENLIGT LASTGRUPP A
 SNÖLAST: SNÖZON, GRUNDVÄRDE 1,0kN/m²
 VINDLAST: V_{ref} 26 m/s, TERRÄNGTYP I - 1,03kN/m²

GRUNDLÄGGNING
 PLATTA PÅ MARK
 GEOTEKNISK KATEGORI 1 (GK1), DIMENSIONERAD GRUNDTRYCK 100kPa
 UTLÄGGES GEOTEXTIL. PACKNING OCH FYLLNAD UTFÖRS ENL.
 ANLÄGGNINGS ANVISNINGAR AMA CEB2 OCH CEM21
 TJÄLSKJUTANDE JORDARTER UNDER GRUNDLÄGGNINGAR
 ERSÄTTAS MED ICKE TJÄLSKJUTNADE MATERIA.

PACKNING UTFÖRS ENLIGT ANLÄGGNINGS AMA CEB.2 OCH CEB.21
 Fyllningsmaterial enligt tabell CE/1.
 Fyllning och packning enligt tabell CE/4.
 MAT JORDEN SKA UTSKIFTAS UNDER HUSET
 TJÄLLISOLERING RUNT GRUNDEN MED XPS 100mm, UTDRAGNINGSLÄNGD 600mm
 TJÄLLISOLERING RUNT HUSHÖRN MED XPS 100mm, UTDRAGNINGSLÄNGD 1200mm

DRÄNERING
 UTFÖRANDE ENLIGT ENLIGT VA-RITNING
 Ø100 STYVA DRÄNERINGSRÖR MED BÖJAR OCH KOPPLINGAR. LÄGGES I FALL
 MIN 1:200. LÄGGES UNDER GRUNDLÄGGNINGSDJUP. KRINGFYLLS MED
 MAKADAM OCH GEOTEXTIL.

BETONGKONSTRUKTIONER
 LIVSLÄNGD 50ÅR
 BETONGKAVILTET: C 25/30
 VCT max: 0.6

Garage, BETONGKAVILTET: C 35/45

ARMERING PÅ PLATSGJUTEN BETONG
 KAVILTET-STÄNGER B500B
 ARMERINGSNÄT: Nps 500
 BYGLAR: B500SB
 SKARVLÄNGDER: Ø10 = 500 mm, Ø12 = 600 mm
 SKARVLÄNGDER NÄT: #Ø8s150=220 mm, DÅR ANNAT EJ ANGES.

TÄCKANDE BETONGSKIKT: 50mm MOT MARK. 30mm MOT SOCKELISOLERING
 20mm I ÖVRIGT OM EJ ANNAT ANGES. TOLERANS: 10mm

EXPONERINGSKLASSER
 X0 PLATTA PÅ MARK INNANFÖR ISOLERING OCH BJÄLKLAG (INOMHUS)
 XC1, XF1 SULOR OCH FUNDAMENT

TRÄKONSTRUKTIONER
 KLIMATKLASS 1: YTTERTAKSPANEL, TAKSTOLAR
 KONSTRUKTIONSVIRKE: C24 DÅR EJ ANNAT ANGES.
 TRÄREGLAR SOM ANSLUTER TILL BETONG ELLER MURVERK SKALL
 AVSKILJAS FRÅN DESSA MED MELLANLÄGG AV SYLLISOLERING O DYL.
 ALL SPJK, SKRUV OCH ÖVRIGA FÄSTÖN SKA VARA FZV.
 SKIVMATERIAL INFÄSTES ENL. TILLVERKARENS ANVISNINGAR

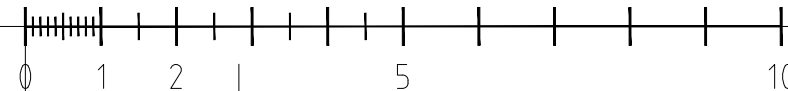
TAKSTOLAR
 LEVERANTÖR AV TAKSTOLAR ANSVARAR FÖR DIMENSIONERING
 OCH SLUTGILLTIG UTFORMNING
 SYLLISOLERING: TYPGODKÄND SYLLISOLERING TYP SUNDOLITT ELLER SLIST.
 SYLLISOLERING SKALL TÄCKA HELA SYLLEN RESP.

MURVERK
 MURNING AV LÄTTBETONGBLOCK ENLIGT LEVERANTÖRENS ANVISNINGAR
 YTONG BLOCK 365x200x600
 DENSITET 375kg/m³
 TRYCKHÅLLFASTHET 2,5MPa
 PREFAB BALKAR ÖVER ÖPPNINGAR FÖRUTSÄTTAS DIMENSIONERAS AV LEVERANTÖR
 U-BALKAR ENL. LEV. ANVISNINGAR.

RIVNING AV UNDERBYGGANDER
 UNDERBYGGNADEN RIVS NÄR BETONG HAR UPPNÅTT TILLRÄCKLIG HÅLLFASTHET 28Mpa

ÖVRIGT
 FÖRSÄNKNING: WC/BAD GOLV NERSÄNKS MED 30mm FÖR FALL
 AV KLINKER

SKALA 1:100



REV	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SKA
EraWin Byggekonsult AB gojart@erawin.se 073 50 66 225 RITAD/KONSTR AV Gojart Zejnullahu ORT/DATUM rev. 2022-07-01				
BYGGHANDLING NYBYGGNAD AV BOSTADSHUS MED GARAGE Fast.bet: TECKOMATORP 7:8 BH: Janusz Kotula				
UPPDRAG NR 01			SKALA 1:100	
RITNINGSTYP MURPLAN		RITNINGSNUMMER K-20.1-12		
A3 1:100		ANDR BET		