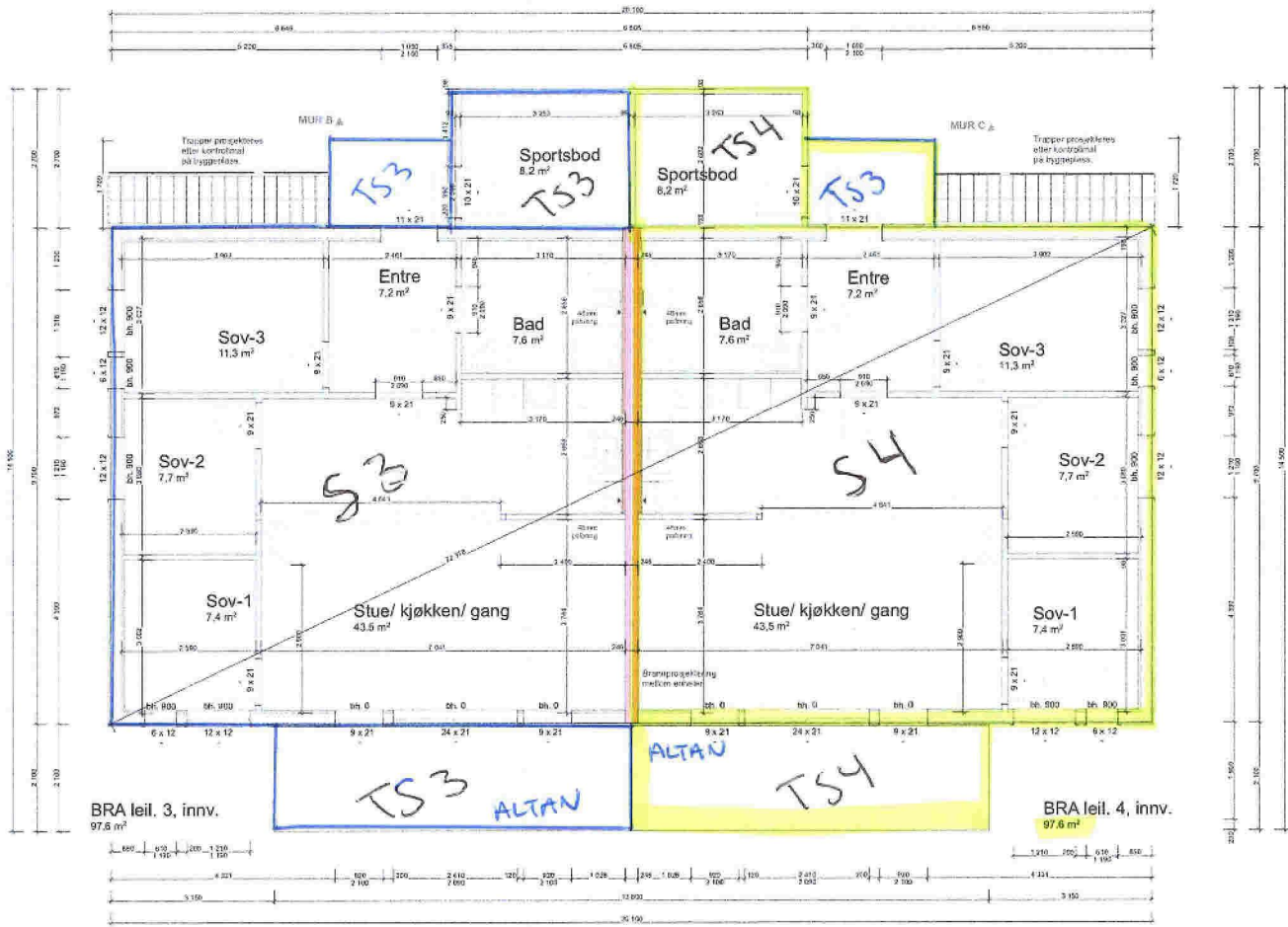


FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 2 OG 3, SE PLAN 2 OG 3.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 4, SE PLAN 4.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 5, SE PLAN 5.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 6, SE PLAN 6.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 7, SE PLAN 7.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 8, SE PLAN 8.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 9, SE PLAN 9.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 10, SE PLAN 10.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 11, SE PLAN 11.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 12, SE PLAN 12.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 13, SE PLAN 13.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 14, SE PLAN 14.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 15, SE PLAN 15.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 16, SE PLAN 16.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 17, SE PLAN 17.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 18, SE PLAN 18.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 19, SE PLAN 19.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 20, SE PLAN 20.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 21, SE PLAN 21.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 22, SE PLAN 22.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 23, SE PLAN 23.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 24, SE PLAN 24.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 25, SE PLAN 25.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 26, SE PLAN 26.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 27, SE PLAN 27.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 28, SE PLAN 28.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 29, SE PLAN 29.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 30, SE PLAN 30.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 31, SE PLAN 31.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 32, SE PLAN 32.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 33, SE PLAN 33.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 34, SE PLAN 34.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 35, SE PLAN 35.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 36, SE PLAN 36.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 37, SE PLAN 37.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 38, SE PLAN 38.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 39, SE PLAN 39.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 40, SE PLAN 40.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 41, SE PLAN 41.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 42, SE PLAN 42.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 43, SE PLAN 43.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 44, SE PLAN 44.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 45, SE PLAN 45.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 46, SE PLAN 46.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 47, SE PLAN 47.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 48, SE PLAN 48.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 49, SE PLAN 49.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 50, SE PLAN 50.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 51, SE PLAN 51.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 52, SE PLAN 52.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 53, SE PLAN 53.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 54, SE PLAN 54.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 55, SE PLAN 55.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 56, SE PLAN 56.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 57, SE PLAN 57.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 58, SE PLAN 58.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 59, SE PLAN 59.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 60, SE PLAN 60.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 61, SE PLAN 61.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 62, SE PLAN 62.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 63, SE PLAN 63.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 64, SE PLAN 64.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 65, SE PLAN 65.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 66, SE PLAN 66.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 67, SE PLAN 67.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 68, SE PLAN 68.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 69, SE PLAN 69.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 70, SE PLAN 70.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 71, SE PLAN 71.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 72, SE PLAN 72.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 73, SE PLAN 73.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 74, SE PLAN 74.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 75, SE PLAN 75.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 76, SE PLAN 76.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 77, SE PLAN 77.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 78, SE PLAN 78.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 79, SE PLAN 79.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 80, SE PLAN 80.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 81, SE PLAN 81.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 82, SE PLAN 82.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 83, SE PLAN 83.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 84, SE PLAN 84.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 85, SE PLAN 85.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 86, SE PLAN 86.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 87, SE PLAN 87.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 88, SE PLAN 88.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 89, SE PLAN 89.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 90, SE PLAN 90.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 91, SE PLAN 91.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 92, SE PLAN 92.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 93, SE PLAN 93.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 94, SE PLAN 94.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 95, SE PLAN 95.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 96, SE PLAN 96.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 97, SE PLAN 97.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 98, SE PLAN 98.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 99, SE PLAN 99.
 FOR DETALJER AV SEEN I PLAN 100, SE PLAN 100.



BRA leil. 3, innv.
97,6 m²

BRA leil. 4, innv.
97,6 m²

Redegjørelse

Arkococonsult

ARKOCOCONSULT AS, Postboks 921, 1301 Vollen, Oslo
 Tel: 46304000 - Fax: 069 811100 - Mob: 02222011
 Mail: arkococonsult@arkococonsult.no

MGA Eiendom AS

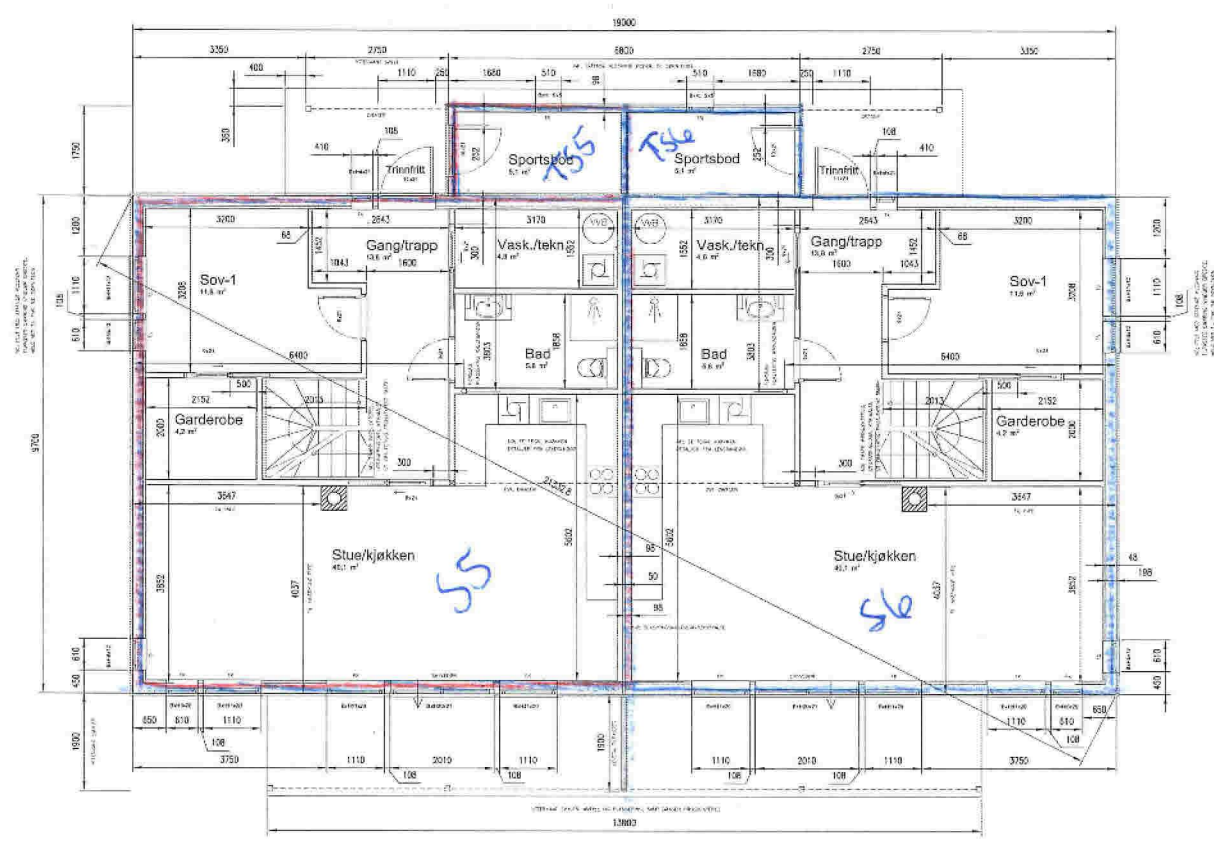
Løstingsbygg 4M

Genf. Bnr 13763
 Alver kommune

85117097A22-102

Plan 2. Etasje

A1



ARBEIDSTEGNING 1. PLAN

NB!
 FOR DETALJER VISES DET TIL BOKS DETALJER OG UTVIKNINGENS LØSE DETALJER IKT.
 PROSJEKTERTE LØSNINGER I TEK 17.

DETALJER OG HENVISNINGER:
 ANSVARLIG FUNDAMENTPROSJEKTORE AVGJEPER PÅ SIKRETT I SAMMÅN MED ANSVARLIG FOR GRUNNBEI-
 GRUNNET SPESIFIKASJONER. ARBEIDSTEGNINGEN ER EN DEL AV EN HELHETLIG PROJEKT LØSING. HVIS NÅR STEDLIGE
 FORHOLD VISES ANNET.

ARBEIDING I SALE OG FLISER BESTEMMES FRA BEREDNINGEN ETTER HSS473.

VED FUNDAMENTERING I TILFØRDE GRUNN VISES DET TIL NEI-BLAD 521.024.
 DET VISES TIL NEI-BLAD 521.112 FOR DIMENSJONERING AV SÅLANSKAV I OLAV PÅ GRUNN HENNEPÅ
 FORHOLD TIL VANNLEIERSBEREIGNING FOR FUGGT.

FOR TERMINER LØSNING AV TRAMMERT BOKKASØKAV VISES DET TIL NEI-BLAD 523.731.
 ANSVARLIG FOR GRUNNUTV. OG FUNDAMENTERING VÅR VÅRDEE LØSNING ARBEIDING I VEGG KENT.
 FORSTRENGSBEREIGNING VED HENNEN TIL JØRSTREKKA PÅ VEGG.

DET ER NÅR HATT HENNEN TIL VÅR VÅRDEE VED INSTRALLASJON AV FUGG. VÅR DET FUNDAMENTERTES
 FOR DET EN. FORSTRENGNING I BELEGGLAS VÅR VÅRDEE VIT. TVE. LØSING.

DET VISES TIL NEI-BLAD 541.026 MED HENNEN TIL OLAV I 200 OG VÅRDEE ANSVARLIG BEREGNING SKAL
 PÅSSERE SÅR I VÅRDEE.

ANSVARLIG BEREGNINGSPROJEKTORE SKAL BAKENEMERE OG PROSJEKTORE BEREGNINGSPROJEKTORE MED
 BEREGNE ANSVARLIGSPER. YTERVEGGER I BEREG. VÅR ISOLERTS UTVENNIG.

FOR BEREG. VEGG MOT TERRENG VISES DET TIL NEI-BLAD 503.127.
 FOR YTERVEGGER OVER TERRENG VISES DET TIL NEI-BLAD 503.022.

INSTRALLASJONER SKAL I SIN PROSJEKTERING BEREGNE ALLE ØKRETTSPER
 TRANSPORTSPER. VEDEN PÅ.

VÅR AV TRANSPORTSPER. ØKRETTSPER PÅ TOTT SHALL TAKEMÅN OG GENEVILL OPPEVÅR AV TAK.
 BØE VÅRDEE OG UTVENNIG. NÅR VÅRDEE PROSJEKTORE BEREGNE I VÅRDEE OG BØER PÅ LOTT.
 I BØER ØKRETTSPER VÅR KONTROLLE ALLE ØKRETTSPER FRAMERE FOR BESTILLERS AV VÅRDEE
 OG BØER.

DET VISES FORVÅR TIL SATT.
 FOR BEREGNING AV TILFØRDE VISES TIL NEI-BLAD 524.025, 520.041, 521.022, 521.022, 520.021,
 520.016, 520.042, 520.028 HVL.

TEK 17, KAP 11 LEGGES TIL GRUNN FOR PROSJEKTERING AV DRINKSKERHET, ANSVARLIG
 PROSJEKTERING/UTVEIENDE FOR KONSTRUKTIVSBEREIGNING OG TILBEREIDNING VÅR BØER FOR
 AT TILFØRDE OPPFØLLER TILFØRDE KRAV NÅR. ØKRETTSPER.

TEK 17, KAP 13-6 LEGGES TIL GRUNN FOR PROSJEKTERING AV UTVENNIG MELLUM BØEMETER.
 PROSJEKTERING/UTVEIENDE FOR KONSTRUKTIVSBEREIGNING OG TILBEREIDNING VÅR BØER FOR
 AT TILFØRDE OPPFØLLER KRAV TILFØRDE KRAV NÅR. UTVENNIG.
 FOR UTVENNIG MELLUM BØEMETER VISES TIL NEI-BLAD 522.011, 524.025 HVL.
 UTVENNIG/STØP VED. FUGGE. KREMER. SÅRST I VÅRDEE. ØKRETTSPER TILFØRDE LØSING I VÅRDEE.

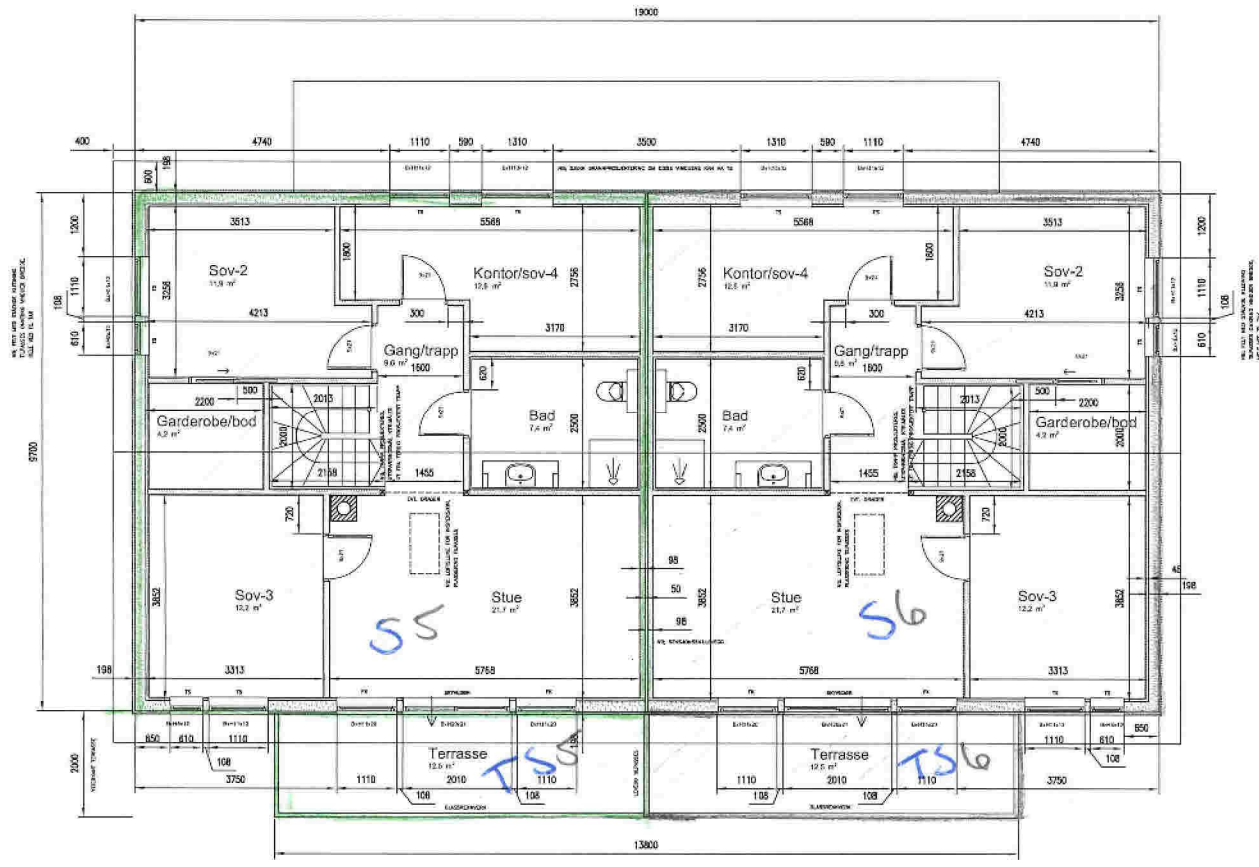
FOR ARBEIDSTEGNINGA:
 DER NÅR ANNET ER OPPGITT ER TILFØRDE PLASSERT 120mm FRA VEGG.
 DERER NÅR UTFRAMMÅL. HENNENDE ØR, 1510, 1110 OG 2010mm.

DER NÅR ANNET ER OPPGITT ER HENNENDE 90mm TRINKE.
 DER NÅR ANNET ER OPPGITT ER ØK WÅRDEE ØKRETTSPER.

DET VISES TIL BØEØKRETTSPER TILFØRDE TILFØRDE.

NB: ØKRETTSPER ØKRETTSPER ØKRETTSPER. UTVENNIG ER ANSVARLIG FOR AT ANSVARLIG UTVENNIG.
 ØKRETTSPER FOR LØSING. ANSVARLIG ØKRETTSPER I TILFØRDE. VED ØKRETTSPER.

BOKS/UTVEIENDE	ØKRETTSPER	<ul style="list-style-type: none"> • BEREGNING KRAV PRINTEDE I FEL. ØKRETTSPER • NÅR TIL VÅR ØKRETTSPER PÅ BEREGNING • ØKRETTSPER BØER. ØKRETTSPER NÅR. 	I ØKRETTSPER TIL ØKRETTSPER ER ØKRETTSPER ØKRETTSPER ØKRETTSPER ØKRETTSPER VÅR NÅR ØKRETTSPER. ØKRETTSPER ØKRETTSPER ØKRETTSPER TIL ØKRETTSPER. ØKRETTSPER ØKRETTSPER ØKRETTSPER ØKRETTSPER ØKRETTSPER.
	WGA EIENDOM AS, BKS 1 VESLEHEIMEN, NY 2 MANNSBOLIG		REVISJON/DATUM: PROJECT NO.: 2017207
	GBNR. 137/63, ALVER ARBEIDSTEGNING 1. PLAN		DRAWING NO.: 85117097A05
ØKRETTSPER	arkococonsult arkococonsult AS, Postboks 103, 5201 Værdal Tel: 56260003 – Fax: 56191130 – Mob: 33241511 Web: www.arkococonsult.no – Org.no: 918269663 KRA		SCALE: 1:50 DATE: 16.01.23 CHECKED: DH DATE: 16.01.23



ARBEIDSTEGNING 2. PLAN

NBI!
 FOR DETALJER VISES DET TIL NB'S DETALJBLADER OG LEVERANDØRS EGNE DETALJER HT. PROSJEKTERTE LØSNINGER I TEK 17.

DETALJER OG HENVISNINGER:
 NØYDENIG FUNDAMENTERINGSBØDE ANGIVES PÅ STEDET I SAMRÅD MED ANSVARLIG FOR GRUNNARBEID. UTFØRING SPILTEFUNDAMENT AVSLUTTES NORMALT 200mm UNDER FERDIG GULV, HVIS IKKE STEDLIGE FORHOLD TILSEER ANNET.

ARMERING I SÅLE OG PLAKER BESTEMMES FRA BEREKNINGER ETTER NS3473.
 VED FUNDAMENTERING I TELEFARIG GRUNN VISES DET TIL NB-BLAD 521.304.

DET VISES TIL NB-BLAD 521.112 FOR DIMENSJONERING AV ISOLASJON I GULV PÅ GRUNN. HENVISER FORNING TIL VANNLEIINGSBEREGNING FOR BYGGET.

FOR TEDEMSK LØSNING AV TRINNFRITT INNGANGSPARTI VISES DET TIL NB-BLAD 523.731.
 ANSVARLIG FOR GRUNNARBEID OG FUNDAMENTERING MÅ VURDERE NØYDENIG ARMERING I VEGG (DVT, FORSTØTNINGSVEGGER) MED HENSIN TIL JORDTRYKK PÅ STEDET.

DET ER IKKE TATT HENSIN TIL VALG AV LISTER, VED INSTALLASJON AV PERS. MÅ DET FUNDAMENTERES FOR DET EKV. FORSKERNING I SÅLE OG MÅ VURDERES HHT. TYPE LISTER.

DET VISES TIL NB-BLAD 541.805 MED HENSIN TIL GULV I BAD OG VÅTRUM. ANSVARLIG ANVILGERER SKAL PÅSESSERE SULK I VÅTRUM.

ANSVARLIG BETONGENTREPRENØR SKAL DIMENSJONERE OG PROSJEKTERE BETONGEKONSTRUKSJONENE MED BØIENDE KONSTRUKSJONER, YTEVEGGER I BETONG MÅ ISOLERES UTEVENDIG.

FOR BETONG VEGG MOT TERRENG VISES DET TIL NB-BLAD 523.127.

FOR YTEVEGGER OVER TERRENG VISES DET TIL NB-BLAD 523.032.

TAKSTILLEVERANDØR SKAL I SIN PROSJEKTERING KONTROLLERE ALLE DRAGER/SØYLER TAKKONSTRUKSJONEN INNLER PÅ.

VALG AV TAKKONSTRUKSJON, OPPLEGG PÅ TOPP SVILL, TAKTEKNIK OG GENERELL OPPBYGNING AV TAK, INNE INNVENDIG OG UTVENDIG, KAN PÅVIRKE PROSJEKTERT STØRRELESE PÅ VINDUER OG DØRER PÅ LOFT, I GALERIS OSV. UTFØRELSE MÅ KONTROLLERE ALLE OVERNEVNTNE PARAMETRE FØR BESTILLING AV VINDUER OG DØRER.

DET VISES FORBILD TIL SMIT.
 FOR BRANNKREIING AV TILTAKET VISES TIL NB BLAD. 524.305, 520.391, 321.030, 321.022, 520.321, 520.310, 520.542, 520.208 M.F.L.

TEK 17, KAP 11 LEGGES TIL GRUNN FOR PROSJEKTERING AV BRANNKREIHEIT. ANSVARLIG PROSJEKTERENDE/UTFØRENDE FOR KONSTRUKSJONSSIKKERHET OG TÅVERKARBID MÅ SØRGE FOR AT TILTAKET OPPFYLLER TENENDE KRAV HHT. BRANN.

TEK 17, KAP 13-6 LEGGES TIL GRUNN FOR PROSJEKTERING AV LYDISOLERING MELLOM BODHEITER. PROSJEKTERENDE/UTFØRENDE FOR KONSTRUKSJONSSIKKERHET OG TÅVERKARBID MÅ SØRGE FOR AT TILTAKET OPPFYLLER KRAV TENENDE KRAV HHT. LYDISOLERING. FOR LYDISOLERING MELLOM BODHEITER VISES TIL NB BLAD 522.511, 524.305 M.F.L. UTEENRSSTØP/STØP VED PASSE KREVER SØRSKILT VURDERING GJERNOM TILTAKET LØSER I STØPSENE.

FOR ARBEIDSTEGNINGA:

DER IKKE ANNET ER OPPGITT ER DØRER PÅSSETT 120mm FRA VEGG. DØRER MÅR UTS-PÅRINGSÅL HEMHJØLDSVIS 910, 1010, 1110 OG 2010mm.

DER IKKE ANNET ER OPPGITT ER INNVEGGER 88mm TYKKE.

DER IKKE ANNET ER OPPGITT ER OG VINDUER 2100mm.

DET VISES TIL BYGGTEKNIKKENDE TEGNINGER AV BYGGET.
 NB: BYGGET OVERSKRIDER 300m2. UTFØRELSE ER ANSVARLIG FOR AVTALLSPÅN UTVÆRDEDES. SLUTTRAPPORT FOR LEVERT AVFALL SKAL LEVERES I FORBINDELSE MED FERDIGTÅST.

4

A	REV. MÅL. TIL 108 NY BYGGBESKRIVNING	30.01.23/ANT DATE/ISSUE	OES1 • TEGNINGEN KAN PRINTES I FEIL SKALA • IKKE TA MÅL DIREKTE PÅ TEGNING • BRUK BARE OPPGITTE MÅL	I FORHOLD TIL LØSNING ER DEANE TEGNINGER ANSVARLIGT AS SIN EGENSOM. SØRSKILTE TEGNINGER MÅ LESER TIL FRUKT, OFFISIELLISERT BILDER OG VEGGE TIL TREDJEPART. UTEK HHT. PÅRINGS STØRRELESE. OVERSESSLESE AV DETTE KAN MEDFØRE SØRSKIL.
		MGA EIENDOM AS, BKS 1 VESLEHEIMEN, NY 2 MANNSBOLIG	REVISION/DATE: A/30.01.23 PROJECT NO.: 2017097	
		GBNR. 137/63, ALVER ARBEIDSTEGNING 2. PLAN	DRAWING NO.: 85117097A06	
		ARKOCONSULT AS, Postboks 103, 5291 Vokselt, Tel.: 56388003 - Fax: 56191130 - Web: 63241911 Mail: ark@arkoconsult.no - Firm: 019763555 408	SCALE: 1:50 FORMÅT: A1 DRAWN: LAH DATE: 16.01.23 CHECKED: CH DATE: 18.01.23	

