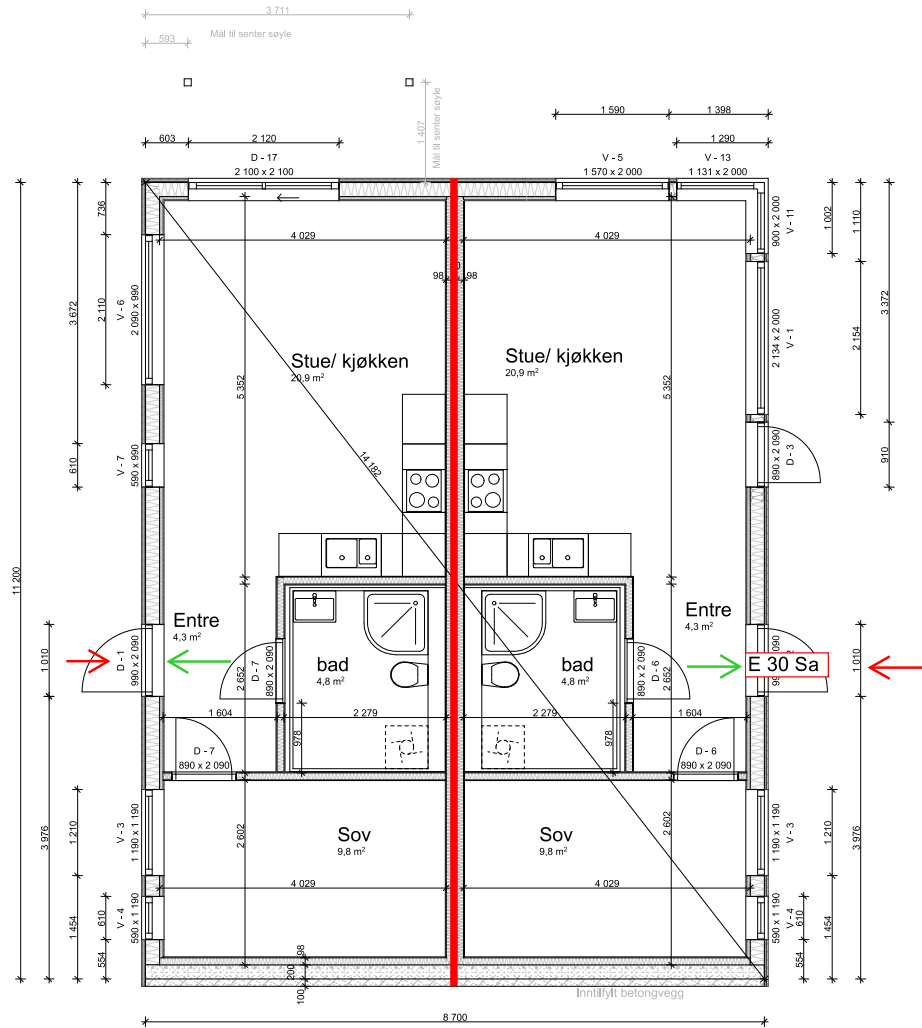


Mastreviktunet
 Prosjektnr.: 217746
 19.02.21
 Firesafe AS
 C/J/HA

- EI 60 [B 60]
- Rømningsutgang
- Angrepsvei
- E 30 Sa Dør E 30-S_a



BRA leilighet 2
42.0 m²

BRA leilighet 1
42.0 m²

BRA 1. etg. (innv.)
87.5 m²

Prosjektnr. 2019088	Dato opprettet 28.05.2019
Type tegning H1 - Plan 1. Etasje	Revisjon nr. B

FOR DETALJER VISES DET TIL NBIS DETALJBLADER OG LEVERANDØRERS EGNE DETALJER IHT. PREKAPSELERTE LØSNINGER I TEK 10.

NØDVENDIG FUNDAMENTERINGSDYBDE AVKJØRES PÅ STEDET I SAMRÅD MED ANSVARLIG FOR GRUNNARBEID, UTVENDIG SØYLEFUNDAMENT AVSLUTTES NORMALT 200mm UNDER FERDIG GULV. HVIS IKKE STEDELIGE FORHOLD TILSER NOE ANNET.

DET VISES TIL NB-BLAD 521.112 FOR DIMENSJONERING AV BOKSASSON I GULV PÅ GRUNN. HENDELER FØRØRIG TIL VARMETAPSBEREGNING FOR BYGGET.

ANSVARLIG FOR GRUNNMUR OG FUNDAMENTERING MÅ VURDERE NØDVENDIG ARMRING I VEGG (EV. FORSTØTNINGSVEGGER) MED HENSYN TIL JORDTRYKK PÅ STEDET.

DET ER IKKE TATT HENSYN TIL VALG AV LØSTED, VED INSTALLASJON AV REBS MÅ DET FUNDAMENTERES FOR DET. EVT. FORSTØTNING I BLEKELAG MÅ VURDERES MHT. TYPE LØSTED.

DET VISES TIL NB-BLAD 541.805 MED HENSYN TIL GULV I BAD OG VATROM. ANSVARLIG RØRLEGGER SKAL Plassere SLUK I VATROM.

ANSVARLIG BE TONGENTREPRENDR SKAL DIMENSJONERE OG PROSJEKTERE BETONGKONSTRUKSJONENE MED BÆREDEGE KONSTRUKSJONER.

ARMERING I SALE OG PLARER BESTEMMES FRA BEREGNINGER ETTER NS 3473.

VED FUNDAMENTERING I TELEFARLIG GRUNN VISES DET TIL NB-BLAD 521.304

FOR TEKNISKE LØSNINGER AV TRINNFRITT INNGANGSPARTI VISES DET TIL NB-BLAD 523.731

TAKSTOLLEBERANDØR SKAL I SIN PROSJEKTERING KONTROLLERE ALLE DRAGERESØYLER TAKKONSTRUKSJONEN HVILER PÅ.

ANSVARLIG PROSJEKTERENDE MÅ FORETA ENERGIENERING FOR BYGGET.

DET VISES FØRØRIG TIL SNITT.

SPESELE HEAVENNINGER

DER IKKE ANNET ER OPPGITT ER DØRER Plassert 120mm FRA VEGG.

ITSPARINGSMAL DØRER ER HENHOLDSVIS 910, 1010 mm.

DER IKKE ANNET ER OPPGITT ER INNVEDIGE VEGGER 98mm TYKKE.

Rev	Beskrivelse	Dato	Sign

Fase
Søknadstegninger

arkoconsult

ARKOCONSULT AS, Postboks 103, 5291 Valestrandfossen
 Tel.: 56390003 - Fax.: 56191130 - Mob.: 93241511
 Mail: post@arkoconsult.no - Org.nr. 978 289 685 MVA

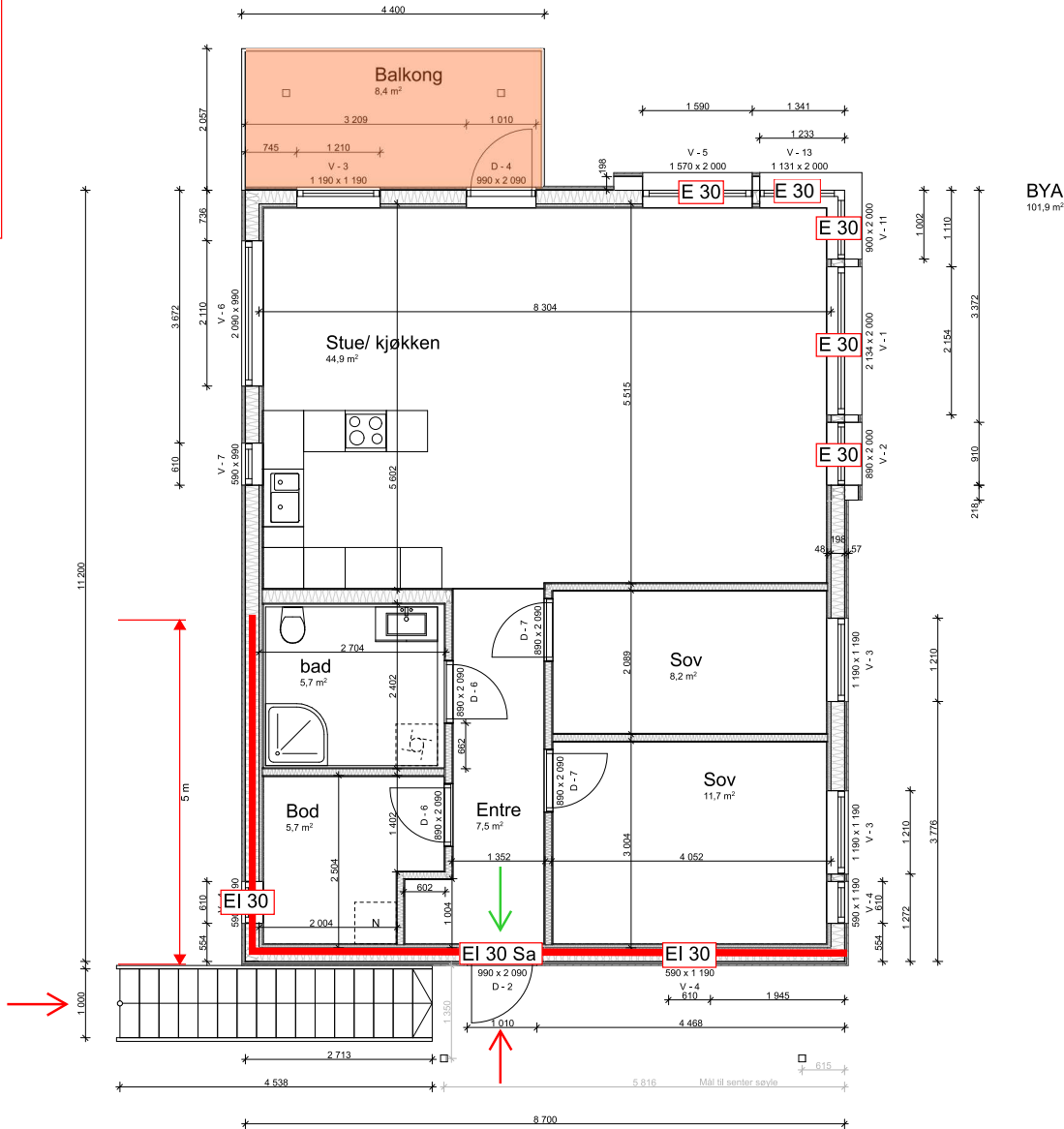
Tilakshaver	Sign. SN
Mastreviktunet AS	Dato 30.04.2020
Prosjekt	Kontroll PKT
3 stk. 4-mannsboliger	Dato 27.04.2020
Gnr/ Bnr 142/216 Austheim Kommune	Målestokk 1:50
Tegningsnr. 106719088A22-101	Format A2
Type tegning H1 - Plan 1. Etasje	

I HENHOLD TIL LØSVERK ER DENNE TEIENINGEN ARKOCONSULT AS SIN EGENDOM DENNE TEIENINGEN HAR IKKE BLI BRUKT. OFFENTLIGGJØRT ELLER GIVS RESSE TIL TREDJEPART UTEN VÅRT SCHRITELSE SAMTYKKE. OVERTREDELSE AV DETTE KAN FØRE TIL SØKSAML. DEN TEIENINGEN KAN PRINTES I FBL. SKALA. IKKE TIL MÅL ØRKEITE PÅ TEIENINGEN. BRUK KUN OPPGITTE MÅL.

Mastreviktunet
 Prosjektnr.: 217746
 19.02.21
 Firesafe AS
 CJ/HA

- EI 60 [B 60]
- EI 30 [B 30] i dekke
- Rømningsutgang
- Angrepsvei
- E 30 Vindu E 30
- EI 30 Vindu EI 30
- EI 30 Sa Dør EI₂ 30-S_a

Se skisse for gjeldende
 brannkrav til dører og
 vinduer.



BRA 2. etg. (innv.) leilighet 3
 87,5 m²

BYA
 101,9 m²

Prosjektnr. 2019088	Dato opprettet 28.05.2019
Type tegning H1 - Plan 2. Etasje	Revisjon nr. B

FOR DETALJER VISES DET TIL NBIS DETALJBLADER OG LEVERANDØRERS EGNE DETALJER BHT. PREKAPSELERTE LØSNINGER I TEK 10.

NØDVENDIG FUNDAMENTERINGSDYBDE AVLESJES PÅ STEDET I SAMRÅD MED ANSVARLIG FOR GRUNNARBEID, UTVENDIG SØYLEFUNDAMENT AVSLUTTES NORMALT 200mm UNDER FERDIG GULV. HVIS IKKE STEDEJSE FORHOLD TILSER NOE ANNET.

DET VISES TIL NB-BLAD 521.112 FOR DIMENSJONERING AV BOLLANSER I GULV PÅ GRUNN. HENDELER FORDRING TIL VARMETAPSBEREIGNING FOR BYGGET.

ANSVARLIG FOR GRUNNMUR OG FUNDAMENTERING MÅ VURDERE NØDVENDIG ARMRING I VEGG (EVNT. FORSTØTTRINGSVEGGER) MED HENSYN TIL JORDTRYKK PÅ STEDET.

DET ER IKKE TATT HENSYN TIL VALG AV LØSTED, VED INSTALLASJON AV REBS MÅ DET FUNDAMENTERES FOR DET. EVNT. FORSTERKNING I BLEKELAG MÅ VURDERES MHT. TYPE LØSTED.

DET VISES TIL NB-BLAD 541.805 MED HENSYN TIL GULV I BAD OG VATROM. ANSVARLIG RØRLEGGER SKAL Plassere SLUK I VATROM.

ANSVARLIG BE TONGENTREPRENDR SKAL DIMENSJONERE OG PROSJEKTERE BETONGKONSTRUKSJONENE MED BÆREDEGE KONSTRUKSJONER.

ARMERING I SALE OG PLARER BESTEMMES FRA BEREIGNING ETTER NS 3470.

VED FUNDAMENTERING I TELEFARLIG GRUNN VISES DET TIL NB-BLAD 521.304

FOR TEKNISKE LØSNINGER AV TRINNFRITT INNGANGSPARTI VISES DET TIL NB-BLAD 523.731

TAKSTOLLEVERANDØR SKAL I SIN PROSJEKTERING KONTROLLERE ALLE DRAGERESØYLER TAKKONSTRUKSJONEN HVILER PÅ.

ANSVARLIG PROSJEKTERENDE MÅ FORETA ENERGI BEREIGNING FOR BYGGET.

DET VISES FORDRING TIL SNITT.

SPESELLE HENVENNINGER

DER IKKE ANNET ER OPPGITT ER DØRER Plassert 120mm FRA VEGG.

IFTERPÅRINGSMALE DØRER ER HENHOLDSVIS 910, 1010 mm.

DER IKKE ANNET ER OPPGITT ER INNVEIDIGE VEGGER 98mm TYKKE.

Rev	Beskrivelse	Dato	Sign

Fase
Søknadstegninger

arkoconsult
 ARKOCONSULT AS, Postboks 103, 5291 Valestrandfossen
 Tel.: 56390003 - Fax.: 56191130 - Mob.: 93241511
 Mail: post@arkoconsult.no - Org.nr. 978 289 985 MVA

Tilakshaver
 Sign. SN
 Dato 30.04.2020

Mastreviktunet AS

Prosjekt
3 stk. 4-mannsboliger

Gnr/ Bnr 142/216
Austrheim Kommune

Målestokk
1:50

Tegningsnr.
106719088A22-102

Type tegning
H1 - Plan 2. Etasje

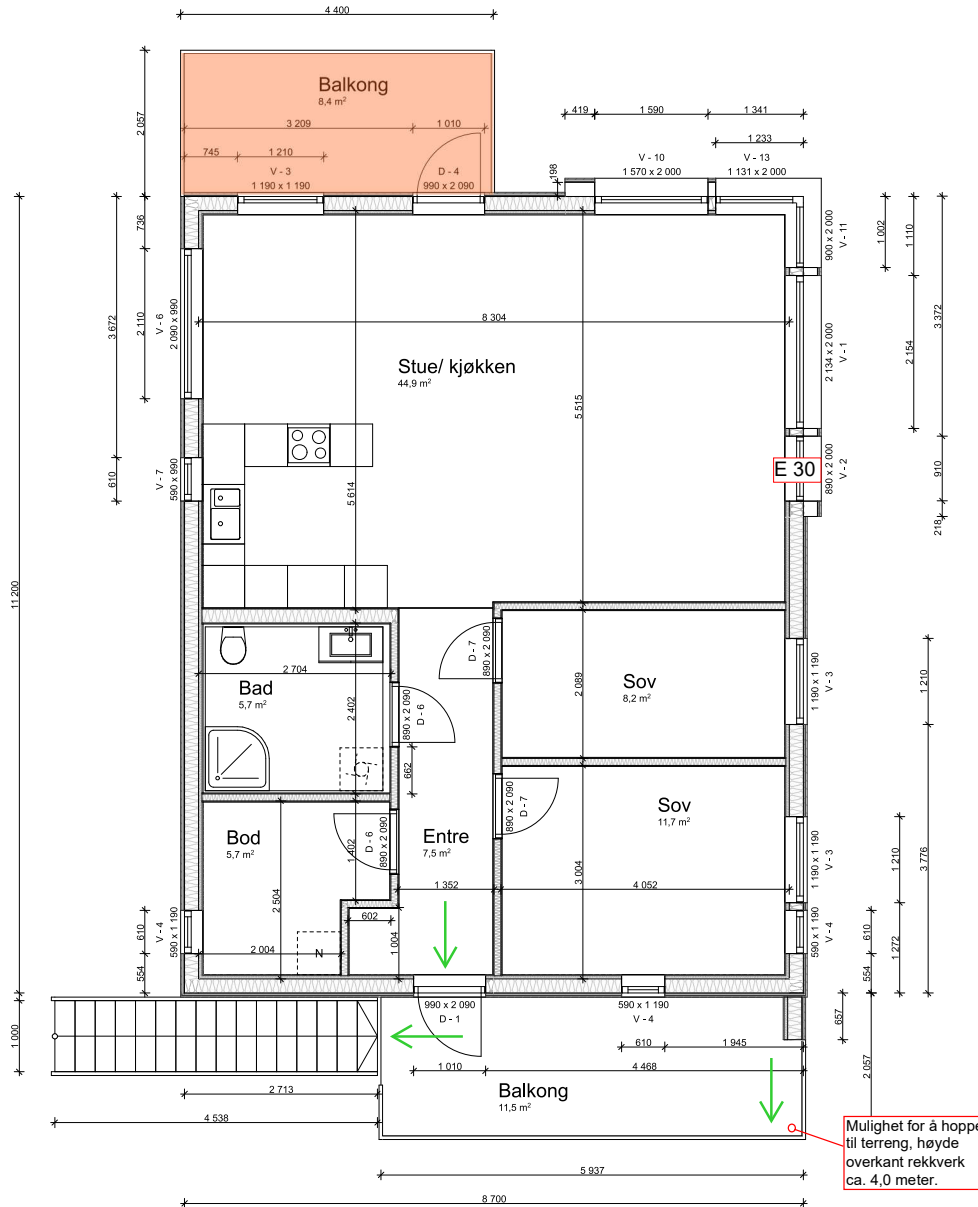
Format
A2

I HENHOLD TIL LØSVERKER ER DENNE TEIENINGEN ARKOCONSULT AS SIN EGENDOM DENNE TEIENINGEN KANRIKE BLI BRUKT. OFFENTLIGGJØRT ELLER OG VISES TIL TREDJE PART UTEN VÅRT SCHRITTE SAMTYKKE. OVERTREDELSE AV DETTE KAN FØRE TIL SØKSMALE. DEN TEIENINGEN KAN PRINTES I FBEI. SKALA IKKE TIL MAL ØRNKETE PÅ TEIENINGEN. BRUK KUN OPPGITTE MAL.

Mastreviktunet
 Prosjektnr.: 217746
 19.02.21
 Firesafe AS
 C/J/HA

- EI 30 [B 30] i dekke
- Rømningsutgang
- E 30 Vindu E 30

Se skisse for gjeldende vinduskrav.



BRA 3. etg. (innv.)/leilighet 4
 87.5 m²

Mulighet for å hoppe til terreng, høyde overkant rekkverk ca. 4.0 meter.

Prosjektnr. 2019088	Dato opprettet 28.05.2019
Type tegning H1 - Plan 3. Etasje	Revisjon nr. B

FOR DETALJER VISES DET TIL NBIS DETALJBLADER OG LEVERANDØRERS EGNE DETALJER IHT. PREKSEPERTE LØSNINGER I TEK. 10.

NØDVENDIG FUNDAMENTERINGSDYBDE AVJØRES PÅ STEDET I SAMRÅD MED ANSVARLIG FOR GRUNNARBEID, UTVENDIG SØYLEFUNDAMENT AVSLUTTES NORMALT 200mm UNDER FERDIG GULV. HVIS IKKE STEDJØSE FORHOLD TILSER NOE ANNET.

DET VISES TIL NB-BLAD 521.112 FOR DIMENSJONERING AV BOKSÅSN OG GULV PÅ GRUNN. HENDEES FORDRING TIL VARMETAPBEREGNING FOR BYGGET.

ANSVARLIG FOR GRUNNMUR OG FUNDAMENTERING MÅ VURDERE NØDVENDIG ARMERING I SØYER (VIT. FORSTØTNINGSVEGGER) MED HENSYN TIL JORDTRYKK PÅ STEDET.

DET ER IKKE TATT HENSYN TIL VALG AV LØSTED, VED INSTALLASJON AV REBS. MÅ DET FUNDAMENTERES FOR DET. EVT. FORSTERKNING I BLEKELAG MÅ VURDERES MHT. TYPE LØSTED.

DET VISES TIL NB-BLAD 541.805 MED HENSYN TIL GULV I BAD OG VATROM. ANSVARLIG RØRLEGGER SKAL PLASSERE SLUK I VATROM.

ANSVARLIG BE TONGENTREPRENDR SKAL DIMENSJONERE OG PROSJEKTERE BETONGKONSTRUKSJONENE MED BÆRENDIGE KONSTRUKSJONER.

ARMERING I SALE OG PLARER BESTEMMES FRA BEREGNINGER ETTER NS 3473.

VED FUNDAMENTERING I TELEFARLIG GRUNN VISES DET TIL NB-BLAD 521.304

FOR TEKNISKE LØSNINGER AV TRINNFRITT INNGANGSPARTI VISES DET TIL NB-BLAD 523.731

TAKSTOLLEVERANDØR SKAL I SIN PROSJEKTERING KONTROLLERE ALLE DRAGERE/SØYLER TAKKONSTRUKSJONEN HVILER PÅ.

ANSVARLIG PROSJEKTERENDE MÅ FORETA ENERGI BEREGNING FOR BYGGET.

DET VISES FORDRING TIL SNITT.

SPESELLE HEI VÆNNINGER

DER IKKE ANNET ER OPPGITT ER DØRER PLASSERT 120mm FRA VEGG.

UTSPARINGSMALE DØRER ER HENHOLDSVIS 910, 1010 mm.

DER IKKE ANNET ER OPPGITT ER INNVEDIGE VEGGER 98mm TYKKE.

Rev	Beskrivelse	Dato	Sign

Fase
Søknadstegninger

arkoconsult

ARKOCONSULT AS, Postboks 103, 5291 Valestrandfossen
 Tel.: 56390003 - Fax.: 56191130 - Mob.: 93241511
 Mail: post@arkoconsult.no - Org.nr. 978 289 685 MVA

Klientnavn
Mastreviktunet AS

Prosjekt
3 stk. 4-mannsboliger

Gnr/ Bnr **142/216**
Austrheim Kommune

Tegningsnr.: **106719088A22-103**

Type tegning
H1 - Plan 3. Etasje

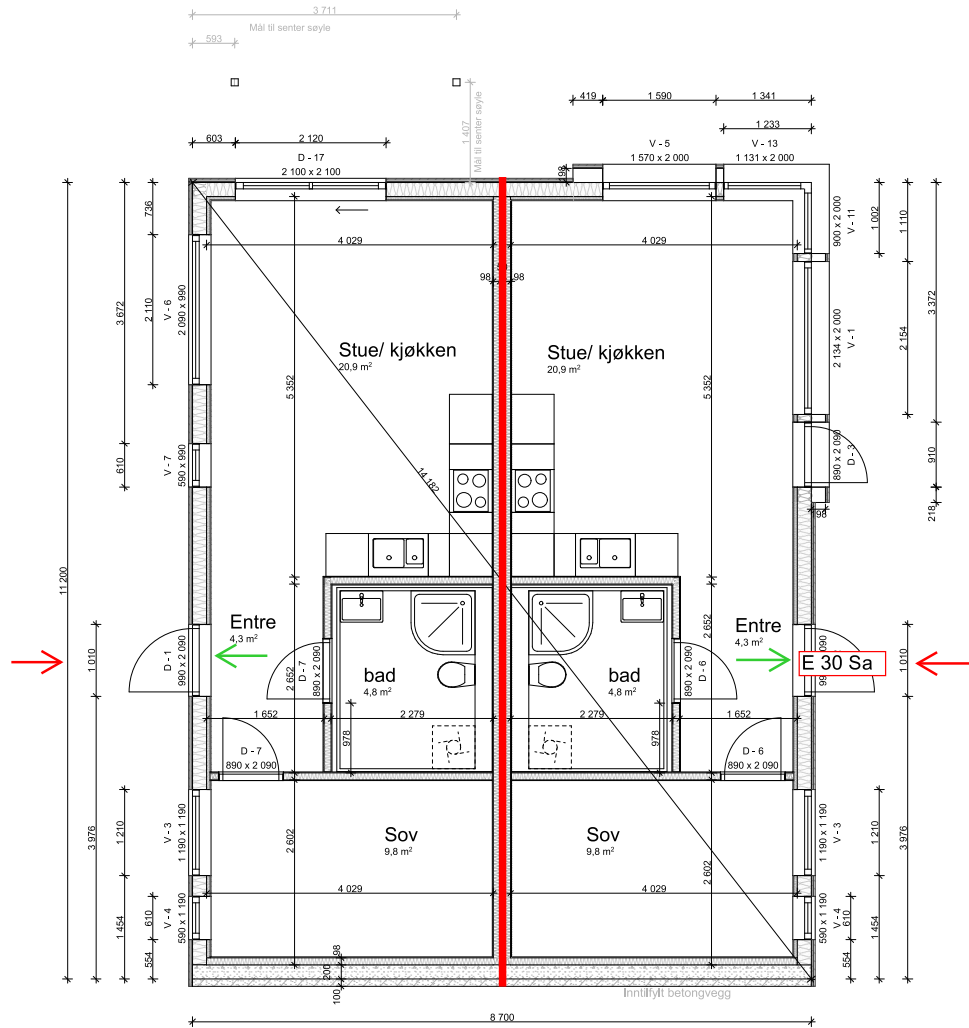
Format
A2

I HENHOLD TIL LØSVERK ER DENNE TEIENINGEN ARKOCONSULT AS SIN EGENDOM. DENNE TEIENINGEN MÅ IKKE BLI BRUKT, OFFENTLIGGJORT ELLER GÅ VEDSJE TIL TREDJEPART UTEN VÅRT SCHRIFTLIGE SAMTYKKE. OVERTREDELSE AV DETTE KAN FØRE TIL SØKSMALE. DENNE TEIENINGEN KAN PRINTES I FRI, SKALA IKKE TIL MÅL. ØRNKETE PÅ TEIENINGEN BRUKER KUN OPPRITTE MÅL.

Mastreviktunet
 Prosjektnr.: 217746
 19.02.21
 Firesafe AS
 C/J/HA

- EI 60 [B 60]
- Rømningsutgang
- Angrepsvei
- E 30 Sa Dør E 30-S_a

Se skisse for gjeldende
 brannkrav til dører.



BRA leilighet 6
 42,0 m²

BRA leilighet 5
 42,0 m²

BRA 1. etg. (innv.)
 87,5 m²

Prosjektnr. 2019088	Dato opprettet 28.05.2019
Type tegning H2 - Plan 1. Etasje	Revisjon nr. B

FOR DETALJER VISES DET TIL NBIS DETALJBLADER OG LEVERANDØRERS EGNE DETALJER IHT. PREKAPSELERTE LØSNINGER I TEK. 10.

NØDVENDIG FUNDAMENTERINGSDYBDE AVGJØRES PÅ STEDET I SAMRÅD MED ANSVARLIG FOR GRUNNARBEID, UTVENDIG SØYLEFUNDAMENT AVSLUTTES NORMALT 200mm UNDER FERDIG GULV. HVIS IKKE STEDELIGE FORHOLD TILSIER NOE ANNET.

DET VISES TIL NB-BLAD 521.112 FOR DIMENSJONERING AV BOKSÅSON I GULV PÅ GRUNN. HENDELER FØRRETVR. TIL VARMETAPBEREGNING FOR BYGGET.

ANSVARLIG FOR GRUNNMUR OG FUNDAMENTERING MÅ VURDERE NØDVENDIG ARMRING I VEGG (EVNT. FORSTØTNINGSVEGGER) MED HENSYN TIL JORDTRYKK PÅ STEDET.

DET ER IKKE TATT HENSYN TIL VALG AV LØDSTED, VED INSTALLASJON AV REBS. MÅ DET FUNDAMENTERES FOR DET. EVNT. FORSTØTNING I BLEKELAG MÅ VURDERES MHT. TYPE LØDSTED.

DET VISES TIL NB-BLAD 541.805 MED HENSYN TIL GULV I BAD OG VATROM. ANSVARLIG RØRLEGGER SKAL PLASSERE SLUK I VATROM.

ANSVARLIG BE TONGENTRENDER SKAL DIMENSJONERE OG PROSJEKTERE BETONGKONSTRUKSJONENE MED BARENEDE KONSTRUKSJONER.

ARMERING I SÅLE OG PILARER BESTEMMES FRA BEREGNINGER ETTER NS 3473.

VED FUNDAMENTERING I TELEFARLIG GRUNN VISES DET TIL NB-BLAD 521.304

FOR TEKNISKE LØSNINGER AV TRINNFRITT INNGANGSPARTI VISES DET TIL NB-BLAD 523.731

TAKSTOLLEVERANDØR SKAL I SIN PROSJEKTERING KONTROLLERE ALLE DRAGER/SØYLER TAKKONSTRUKSJONEN HVILER PÅ.

ANSVARLIG PROSJEKTERENDE MÅ FORETA ENERGI BEREGNING FOR BYGGET.

DET VISES FØRRETVR. TIL SNITT.

SPESELLE HEAVENNINGER

DET ER IKKE ANNET ER OPPGIT ET DØRER PLASSERT 120mm FRA VEGG.

IFTERFØRINGSMAL DØRER ER HENHOLDSVIS 910, 1010 mm.

DET ER IKKE ANNET ER OPPGIT ET RENNENDE VEGGER 98mm TYKKE.

Rev	Beskrivelse	Dato	Sign.

Fase
Søknadstegninger

arkoconsult

ARKOCONSULT AS, Postboks 103, 5291 Valestrandfossen
 Tel.: 56390003 - Fax.: 56191130 - Mob.: 93241511
 Mail: post@arkoconsult.no - Org.nr. 978 269 665 MVA

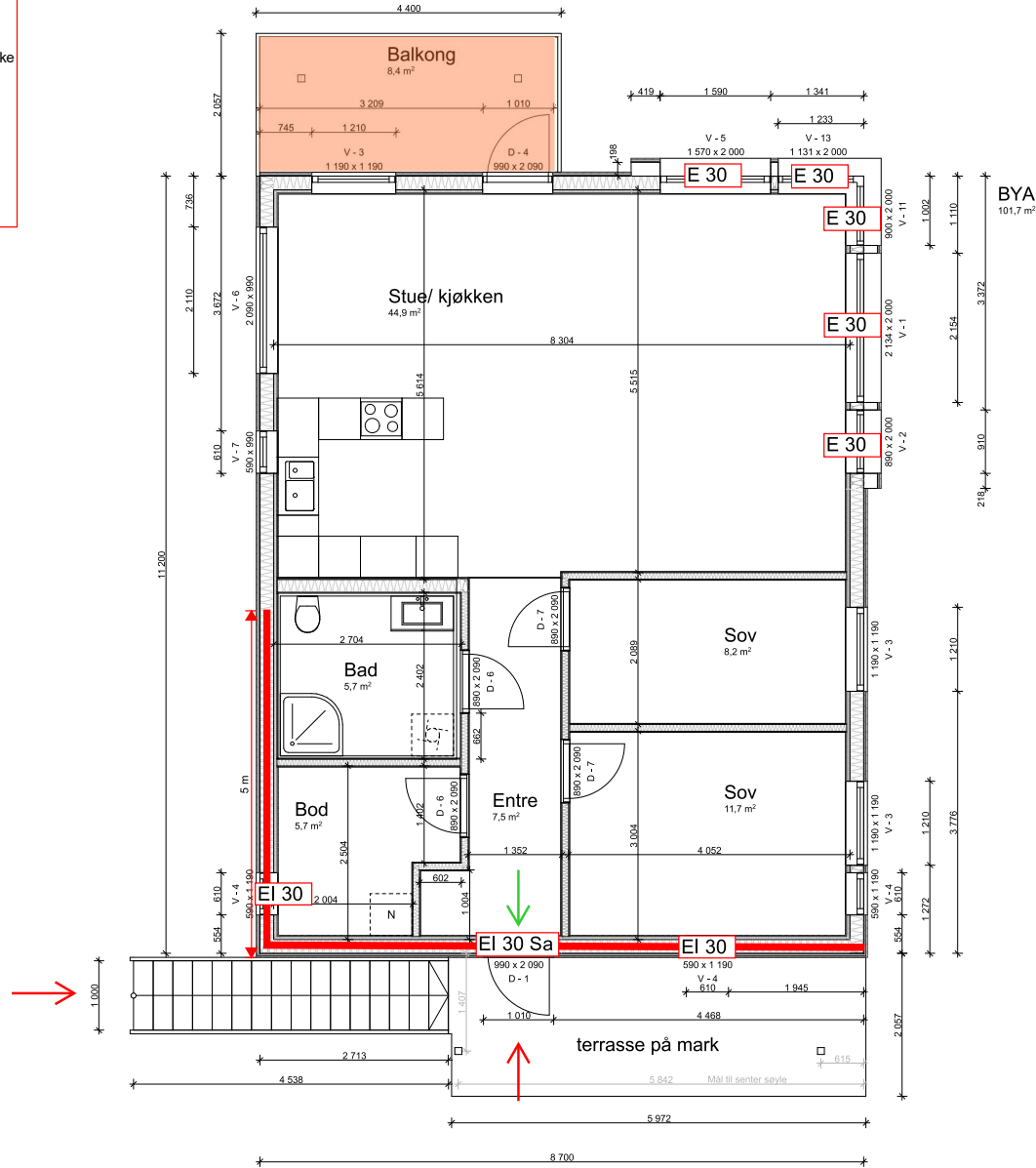
Tilakshaver	Sign. SN
Mastreviktunet AS	Dato 30.04.2020
Prosjekt 3 stk. 4-mannsboliger	Kontroll PKT
Gnr/ Bnr 142/216	Dato 27.04.2020
Austrheim Kommune	Målestokk 1:50
Tegningsnr. 106719088A22-104	Format A2
Type tegning H2 - Plan 1. Etasje	

I HENHOLD TIL LØSVERK ER DENNE TEIENINGEN ARKOCONSULT AS SIN EGENDOM DENNE TEIENINGEN MÅ VIKKE BLI BRUKT, OFFENTLIGGJORT ELLER GÅ VEDSLE TIL TREDJEPART UTEN VÅRT SCHRITTELSE SAMTYKKE. OVERTREDELSE AV DETTE KAN FØRE TIL SØKSÅL. DEN TEIENINGEN KAN PRINTES I FØLJENDE SKALA: IKKE TIL MÅL ØRKE TIL TEIENINGEN. BRUK KUN OPPGITTE MAL.

Mastreviktunet
 Prosjektnr.: 217746
 19.02.21
 Firesafe AS
 C/J/HA

- EI 60 [B 60]
- EI 30 [B 30] i dekke
- Rømningsutgang
- Angrepsvei
- E 30 Vindu E 30
- EI 30 Vindu EI 30
- EI 30 Sa Dør EI₂ 30-S_a

Se skisse for gjeldende
 brannkrav til dører og
 vinduer.



BRA 2. etg. (innv.) leilighet 7
 87,5 m²

Prosjektnr. 2019088	Dato opprettet 28.05.2019
Type tegning H2 - Plan 2. Etasje	Revisjon nr. B

FOR DETALJER VISES DET TIL NBIS DETALJBLADER OG LEVERANDØRS EGNE DETALJER IHT. PREKAPSELERTE LØSNINGER I TEK 10.

NØDVENDIG FUNDAMENTERINGSDYBDE AVGJØRES PÅ STEDET I SAMRÅD MED ANSVARLIG FOR GRUNNARBEID, UTVENDIG SØYLEFUNDAMENT AVSLUTTES NORMALT 200mm UNDER FERDIG GULV. HVIS IKKE STEDELIGE FORHOLD TILSIER NOE ANNET.

DET VISES TIL NB-BLAD 521.112 FOR DIMENSJONERING AV BOKSASSON I GULV PÅ GRUNN. HENDELER FORDRING TIL VARMETAPSBEREGNING FOR BYGGET.

ANSVARLIG FOR GRUNNMUR OG FUNDAMENTERING MÅ VURDERE NØDVENDIG ARMERING I VEGG (EV. FORSTØTNINGSGRØDGER) MED HENSYN TIL JORDTRYKK PÅ STEDET.

DET ER IKKE TATT HENSYN TIL VALG AV LØSTED, VED INSTALLASJON AV REBS MÅ DET FUNDAMENTERES FOR DET. EV. FORSTERKNING I BLEKELAG MÅ VURDERES MHT. TYPE LØSTED.

DET VISES TIL NB-BLAD 541.805 MED HENSYN TIL GULV I BAD OG VATROM. ANSVARLIG RØRLEGGER SKAL PLASSERE SLUK I VATROM.

ANSVARLIG BE TONGENTRENDER SKAL DIMENSJONERE OG PROSJEKTERE BETONGKONSTRUKSJONENE MED BÆREDEGE KONSTRUKSJONER.

ARMERING I SALE OG PLARER BESTEMMES FRA BEREGNINGER ETTER NS 3473.

VED FUNDAMENTERING I TELEFARLIG GRUNN VISES DET TIL NB-BLAD 521.304

FOR TEKNISKE LØSNINGER AV TRINNFRITT INNGANGSPARTI VISES DET TIL NB-BLAD 523.731

TAKSTOLLEVERANDØR SKAL I SIN PROSJEKTERING KONTROLLERE ALLE DRAGERESØYLER TAKKONSTRUKSJONEN HVILER PÅ.

ANSVARLIG PROSJEKTERENDE MÅ FORETA ENERGI-BEREGNING FOR BYGGET.

DET VISES FORDRING TIL SNITT.

SPESELLE HENVENNINGER

DER IKKE ANNET ER OPPGITT ER DØRER PLASSERT 120mm FRA VEGG.

UTSPARRINGSMAL DØRER ER HENHOLDSVIS 910, 1010 mm.

DER IKKE ANNET ER OPPGITT ER INNVEDIGE VEGGER 98mm TYKKE.

Rev	Beskrivelse	Dato	Sign

Fase
Søknadstegninger

arkoconsult

ARKOCONSULT AS, Postboks 103, 5291 Valestrandfossen
 Tel.: 56390003 - Fax.: 56191130 - Mob.: 93241511
 Mail: post@arkoconsult.no - Org. nr. 978 269 985 MVA

Utstakshaver
Mastreviktunet AS

Prosjekt
3 stk. 4-mannsboliger

Gnr/ Bnr
142/216
Austrheim Kommune

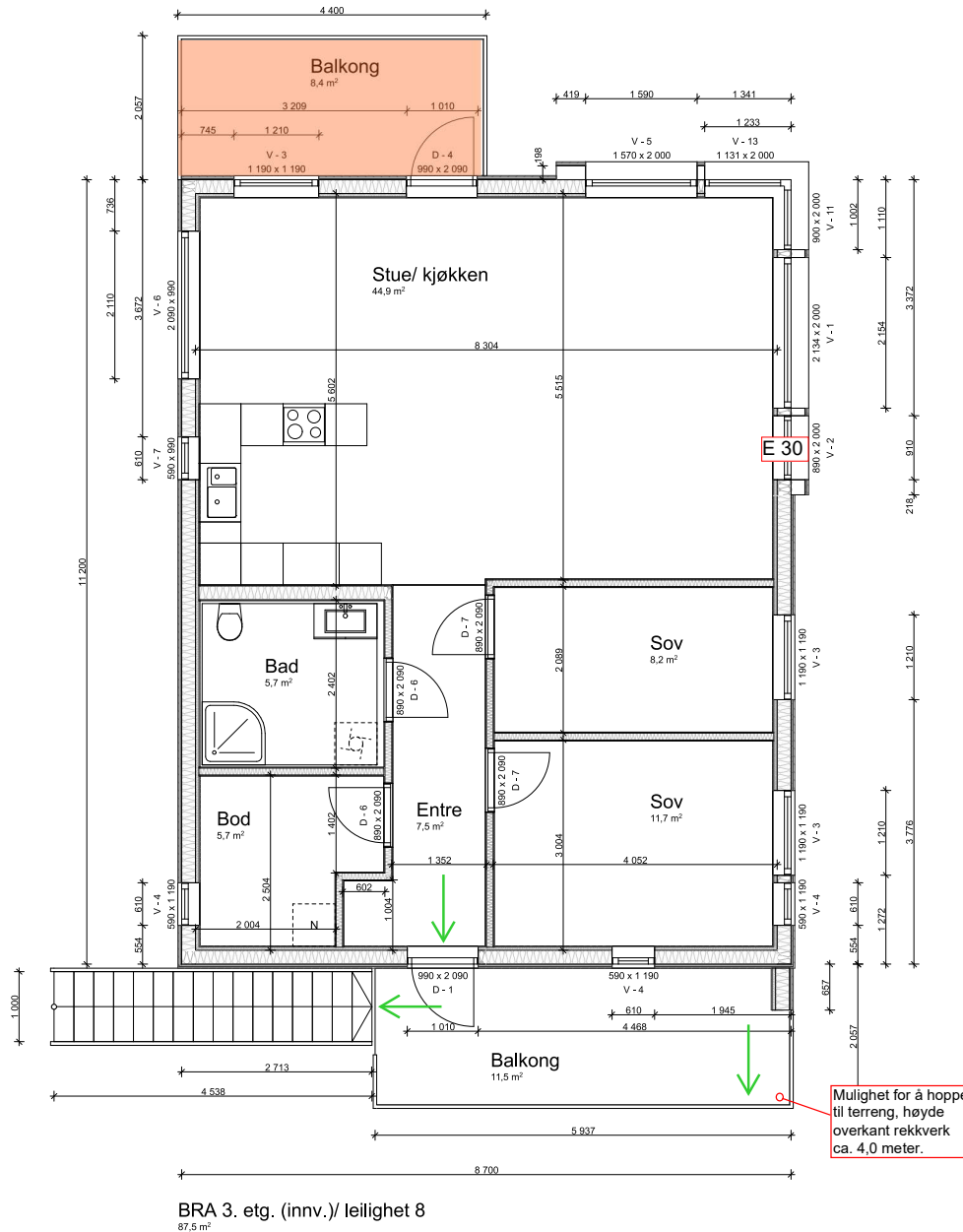
Sign. SN	Dato 30.04.2020
Kontroll PKT	Dato 27.04.2020
Målestokk 1:500	Format A2
Tegningarnr. 106719088A22-105	Type tegning H2 - Plan 2. Etasje

HERHOLD TIL LØSVERK ER DENNE TEIENINGEN ARKOCONSULT AS SIN EGENDOM DENNE TEIENINGEN HAR KE BLI BRUKT, OFFENTLIGGJORT ELLER GIVSSE TIL TREDJEPART UTEN VÅRT SCHRIFTLIGE SAMTYKKE. OVERTREDELSE AV DETTE KAN FØRE TIL SØKSAML. ØRE TEIENINGEN KAN PRINTES I FEBL. SKALA. IKKE TÅL MAL. ØREKTE PÅ TEIENINGEN. BRUK KUN OPPGITTE MAL.

Mastreviktunet
 Prosjektnr.: 217746
 19.02.21
 Firesafe AS
 C/J/HA

- EI 30 [B 30] i dekke
- Rømningsutgang
- E 30 Vindu E 30

Se skisse for gjeldende
 brannkrav til vindu.



BRA 3. etg. (innv.) leilighet 8
 87,5 m²

Prosjektnr. 2019088	Dato opprettet 28.05.2019
Type tegning H2 - Plan 3. Etasje	Revisjon nr. B

FOR DETALJER VISES DET TIL NBIS DETALJBLADER OG LEVERANDØRS EGENE DETALJER IHT. PREKAPSELERTE LØSNINGER I TEK. 10.

NØDVENDIG FUNDAMENTERINGSDYBDE AVLESSES PÅ STEDET I SAMRÅD MED ANSVARLIG FOR GRUNNARBEID, UTVENDIG SØYLEFUNDAMENT AVSLUTTES NORMALT 200mm UNDER FERDIG GULV. HVIS IKKE STEDELIGE FORHOLD TILSIER NOE ANNET.

DET VISES TIL NB-BLAD 521.112 FOR DIMENSJONERING AV ISOLASJON I GULV PÅ GRUNN. HENDESSER FORDRING TIL VARMETAPBEREGNING FOR BYGGET.

ANSVARLIG FOR GRUNNMUR OG FUNDAMENTERING MÅ VURDERE NØDVENDIG ARMERING I VEGG (EVNT. FORSTØTTEBEGREGER) MED HENSYN TIL JORDTRYKK PÅ STEDET.

DET ER IKKE TATT HENSYN TIL VALG AV LØSTED, VED INSTALLASJON AV FEBB. MÅ DET FUNDAMENTERES FOR DET. EVNT. FORSTØTTE I BLEKELAG MÅ VURDERES MHT. TYPE LØSTED.

DET VISES TIL NB-BLAD 541.805 MED HENSYN TIL GULV I BAD OG VÅTROM. ANSVARLIG RØRLEGGER SKAL Plassere SLUK I VÅTROM.

ANSVARLIG BE TONGENTREPRENDR SKAL DIMENSJONERE OG PROSJEKTERE BETONGKONSTRUKSJONENE MED BÆREDEGE KONSTRUKSJONER.

ARMERING I SALE OG PLARER BESTEMMES FRA BEREGNINGER ETTER NS 3473.

VED FUNDAMENTERING I TELEFARLIG GRUNN VISES DET TIL NB-BLAD 521.304

FOR TEKNISKE LØSNINGER AV TRINNFRITT INNGANGSPARTI VISES DET TIL NB-BLAD 523.731

TAKSTOLLEVERANDØR SKAL I SIN PROSJEKTERING KONTROLLERE ALLE DRAGERESØYLER TAKKONSTRUKSJONEN HVILER PÅ.

ANSVARLIG PROSJEKTERENDE MÅ FORETA ENERGI BEREGNING FOR BYGGET.

DET VISES FORDRING TIL SNITT.

SPESELLE HEVNINGER

DER IKKE ANNET ER OPPGITT ER DØRER Plassert 120mm FRA VEGG.

UTSPARRINGSMAL DØRER ER HENHOLDSVIS 910, 1010 mm.

DER IKKE ANNET ER OPPGITT ER INNVEINDIGE VEGGER 98mm TYKKE.

Rev	Beskrivelse	Dato	Sign

Fase
Søknadstegninger

arkoconsult
 ARKOCONSULT AS, Postboks 103, 5291 Valestrandfossen
 Tel.: 56390003 - Fax.: 56191130 - Mob.: 93241511
 Mail: post@arkoconsult.no - Org.nr. 978 289 685 MVA

Klientnavn
Mastreviktunet AS

Prosjekt
3 stk. 4-mannsboliger

Gnr/ Bnr
142/216 Austrheim Kommune

Tegningsnr.
106719088A22-106

Type tegning
H2 - Plan 3. Etasje

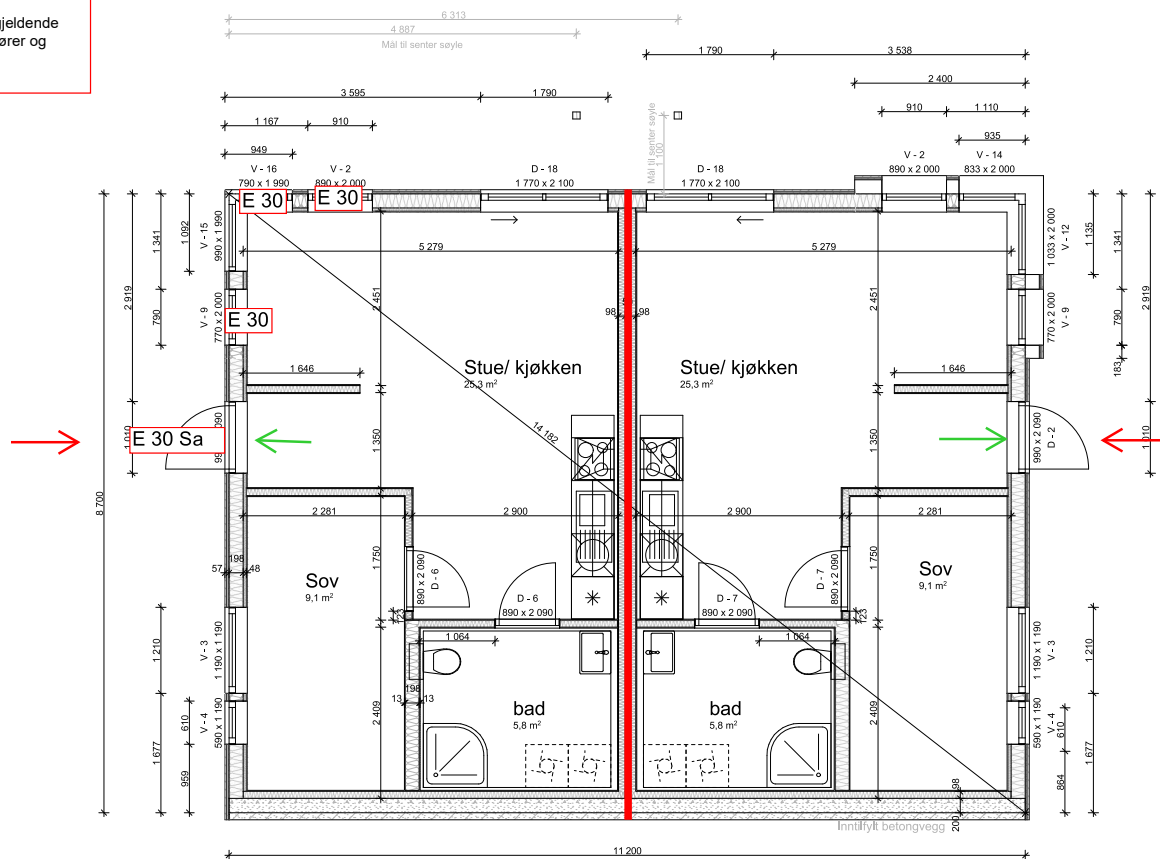
Format
A2

I HENHOLD TIL LØSVERK ER DENNE TEIENINGEN ARKOCONSULT AS SIN EGENDOM. DENNE TEIENINGEN MÅ IKKE BLI BRUKT, OFFENTLIGGJORT ELLER GÅ VEDSJE TIL TREDJEPART UTEN VÅRT SCHRITTELSE SAMTYKKE. OVERTREDELSE AV DETTE KAN FØRE TIL SØKSAML. ØRE TEIENINGEN KAN PRINTES I FEBL. SKALA. IKKE TA MAL. ØREKTE PÅ TEIENINGEN. BRUK KUN OPPGITTE MAL.

Mastreviktunet
 Prosjektnr.: 217746
 19.02.21
 Firesafe AS
 C/J/HA

- EI 60 [B 60]
- Rømningsutgang
- Angrepsvei
- E 30 Vindu E 30
- E 30 Sa Dør E 30 Sa

Se skisse for gjeldende
 brannkrav til dører og
 vinduer.



BRA leilighet 10
 42,3 m²

BRA leilighet 9
 42,3 m²

BRA 1. etg. (innv.)
 87,4 m²

Prosjektnr. 2019088	Dato opprettet 28.05.2019
Type tegning H3 - Plan 1. Etasje	Revisjon nr. B

FOR DETALJER VISES DET TIL NBIS DETALJBLADER OG LEVERANDØRERS EGNE DETALJER IHT. PREKAPSELERTE LØSNINGER I TEK 10.

NØDVENDIG FUNDAMENTERINGSDYBDE AVLESSES PÅ STEDET I SAMRÅD MED ANSVARLIG FOR GRUNNARBEID, UTVENDIGE SØYLEFUNDAMENTER AVSLUTTES NORMALT 200mm UNDER FERDIG GULV. HVIS IKKE STEDELIGE FORHOLD TILSIER NOE ANNET.

DET VISES TIL NB-BLAD 521.112 FOR DIMENSJONERING AV BOKSASSON I GULV PÅ GRUNN. HENHOLDSER FORDRING TIL VARMETAPSBEREGNING FOR BYGGET.

ANSVARLIG FOR GRUNNMUR OG FUNDAMENTERING MÅ VURDERE NØDVENDIG ARMERING I VEGG (EVT. FORSTØTTEVEGGER) MED HENSYN TIL JORDTRYKK PÅ STEDET.

DET ER IKKE TATT HENSYN TIL VALG AV LØDSTED, VED INSTALLASJON AV REBS. MÅ DET FUNDAMENTERES FOR DET. EVT. FORSTÆRKNING I BLEKELAG MÅ VURDERES MHT. TYPE LØDSTED.

DET VISES TIL NB-BLAD 541.805 MED HENSYN TIL GULV I BAD OG VATROM. ANSVARLIG RØRLEGGER SKAL Plassere SLUK I VATROM.

ANSVARLIG BE TONGENTREPRENDRER SKAL DIMENSJONERE OG PROSJEKTERE BETONGKONSTRUKSJONENE MED BARENEDE KONSTRUKSJONER.

ARMERING I SALE OG PLARER BESTEMMES FRA BEREGNINGER ETTER NS 3473.

VED FUNDAMENTERING I TELEFARVING GRUNN VISES DET TIL NB-BLAD 521.304

FOR TEKNISKE LØSNINGER AV TRINNFRITT INNGANGSPARTI VISES DET TIL NB-BLAD 523.731

TAKSTOLLEVERANDØRER SKAL I SIN PROSJEKTERING KONTROLLERE ALLE DRAGERE/SØYLER TAKKONSTRUKSJONEN HVILER PÅ.

ANSVARLIG PROSJEKTERENDE MÅ FORETA ENERGIENERGIBEREGNING FOR BYGGET.

DET VISES FORDRING TIL SNITT.

SPESELLE HENVISNINGER

DER IKKE ANNET ER OPPGITT ER DØRER Plassert 120mm FRA VEGG.

UTSPARINGSMAL DØRER ER HENHOLDSVIS 910, 1010 mm. DER IKKE ANNET ER OPPGITT ER INNVENDIGE VEGGER 98mm TYKKE.

Rev.	Beskrivelse	Dato	Sign.

Fase
Søknadstegninger

arkoconsult

ARKOCONSULT AS, Postboks 103, 5291 Valestrandfossen
 Tel.: 56390003 - Fax.: 56191130 - Mob.: 93241511
 Mail: post@arkoconsult.no - Org.nr. 978 289 685 MVA

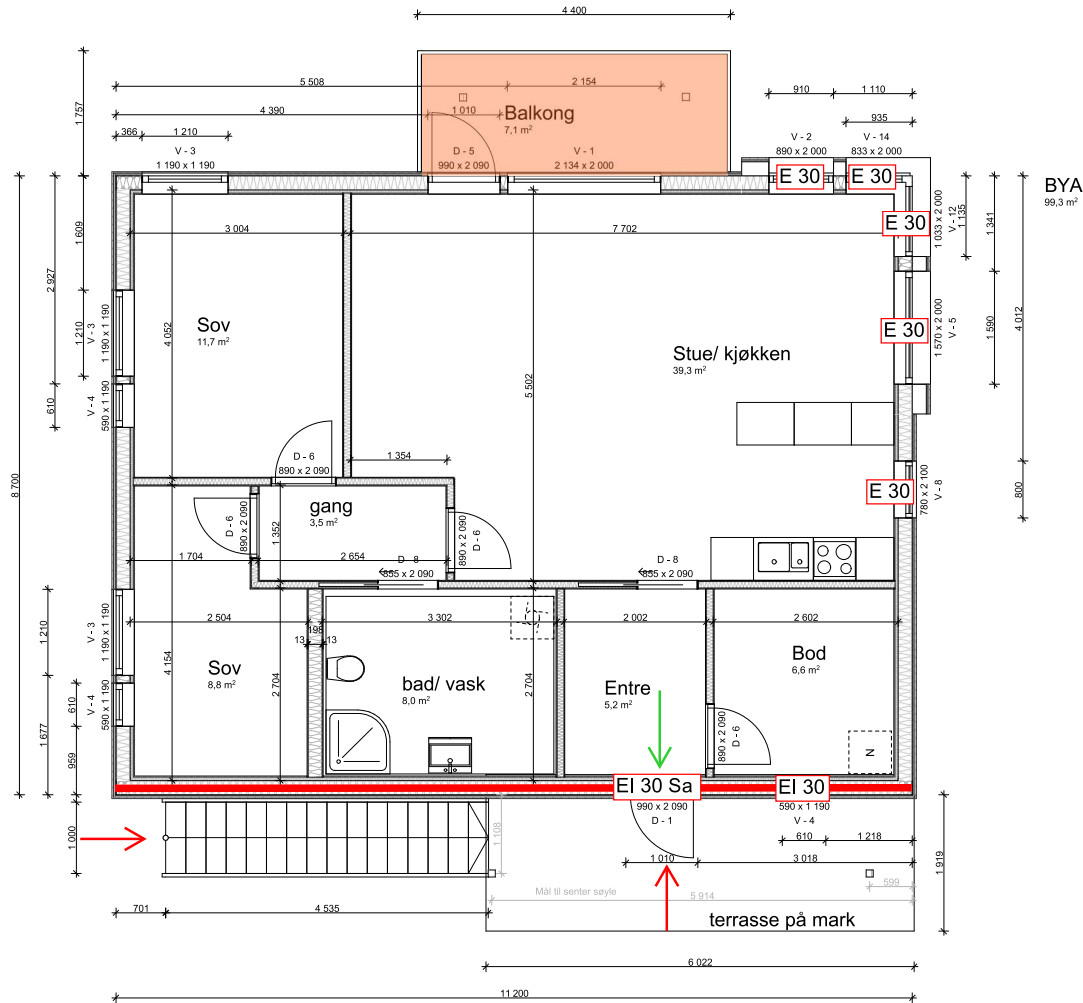
Tilsknavor Mastreviktunet AS	Sign. SN Dato 30.04.2020
Prosjekt 3 stk. 4-mannsboliger	Kontroll PKT Dato 27.04.2020
Gnr/ Bnr 142/216 Austrheim Kommune	Målestokk 1:50
Tegningarnr. 106719088A22-107	Format A2
Type tegning H3 - Plan 1. Etasje	

HENHOLD TIL LØSVERK ER DENNE TEIENINGEN ARKOCONSULT AS SIN EGENDOM DENNE TEIENINGEN KAN VIKKE BLI BRUKT OFFENTLIGGJØRT ELLER GÅ VEDSJE TIL TREDJEPART UTEN VÅR SCHRIFTLIGE SAMTYKKE. OVERTREDELSE AV DETTE KAN FØRE TIL SØKSMAAL. DEN TEIENINGEN KAN PRINTES I FBEI, SKALA IKKE TA MAL ØRNKETE PÅ TEIENINGEN. BRUK KUN OPPGITTE MAL.

Mastreviktunet
 Prosjektnr.: 217746
 19.02.21
 Firesafe AS
 CJ/HA

- EI 60 [B 60]
- EI 30 [B 30] i dekke
- Rømningsutgang
- Angrepsvei
- E 30 Vindu E 30
- EI 30 Vindu EI 30
- EI 30 Sa Dør EI 30 S_a

Se skisse for gjeldende brannkrav til dører og vinduer.



BRA 2. etg. (innv.) leilighet 11
 87,4 m²

Prosjektnr. 2019088	Dato opprettet 28.05.2019
Type tegning H3 - Plan 2. Etasje	Revisjon nr. B

FOR DETALJER VISES DET TIL NB'S DETALJBLADER OG LEVERANDØRERS EGNE DETALJER IHT. PREKAPSELERTE LØSNINGER I TEK 10.

NØDVENDIG FUNDAMENTERINGSDYBDE AVKLÆRES PÅ STEDET I SAMRÅD MED ANSVARLIG FOR GRUNNARBEID, UTVENDIG SØYLEFUNDAMENT AVSLUTTES NORMALT 200mm UNDER FERDIG GULV. HVIS IKKE STEDJØISE FORHOLD TILSER NOE ANNET.

DET VISES TIL NB-BLAD 521.112 FOR DIMENSJONERING AV BOKSASSON I GULV PÅ GRUNN. HENDEES FORDRING TIL VARMETAPBEREGNING FOR BYGGET.

ANSVARLIG FOR GRUNNARBEID OG FUNDAMENTERING MÅ VURDERE NØDVENDIG ARMRING I SEGG (EV. FORSTØTNINGSEGG) MED HENSYN TIL JORDTRYKK PÅ STEDET.

DET ER IKKE TATT HENSYN TIL VALG AV LØSTED, VID INSTALLASJON AV REBS. MÅ DET FUNDAMENTERES FOR DET. EV. FORSTÆRKNING I BUEKLAG MÅ VURDERES MHT. TYPE LØSTED.

DET VISES TIL NB-BLAD 541.805 MED HENSYN TIL GULV I BAD OG VATROM. ANSVARLIG RØRLEGGER SKAL PLASSERE SLUK I VATROM.

ANSVARLIG BE TONGENTREPPENDR SKAL DIMENSJONERE OG PROSJEKTERE BETONGKONSTRUKSJONENE MED BÆRENDIGE KONSTRUKSJONER.

ARMERING I SALE OG FLARER BESTEMMES FRA BEREKNINGER ETTER NS 3470.

VED FUNDAMENTERING I TELEFARLIG GRUNN VISES DET TIL NB-BLAD 521.304.

FOR TEKNISKE LØSNINGER AV TRINNFRITT INNGANGSPARTI VISES DET TIL NB-BLAD 523.731.

TAKSTOLLEVERANDØR SKAL I SIN PROSJEKTERING KONTROLLERE ALLE DRAGER OG LYLER TAKKONSTRUKSJONEN HVILER PÅ.

ANSVARLIG PROSJEKTERENDE MÅ FORETA ENERGIENERGIBEREKNING FOR BYGGET.

DET VISES FORDRING TIL SNITT.

SPEIELLE HENVENNINGER

DER IKKE ANNET ER OPPGITT ER DØRER PLASSERT 120mm FRA VEGG.

UTEPARKINGSMAL DØRER ER HENHOLDT TIL 910, 1010 mm. DER IKKE ANNET ER OPPGITT ER INNVEDIGE VEGGER 98mm TYKKE.

Rev	Beskrivelse	Dato	Sign

Fase
Søknadstegninger

arkoconsult
 ARKOCONSULT AS, Postboks 103, 5291 Valestrandfossen
 Tel.: 56390003 - Fax.: 56191130 - Mob.: 93241511
 Mail: post@arkoconsult.no - Org.nr. 918 269 665 MVA

Tilskriver
Mastreviktunet AS

Sign.
 SN
 Dato
 30.04.2020

Prosjekt
3 stk. 4-mannsboliger

Kontroll
 PKT
 Dato
 27.04.2020

Gnr/ Bnr
142/216
Austrheim Kommune

Målestokk
1:50

Tegningsnr.
106719088A22-108

Type tegning
H3 - Plan 2. Etasje

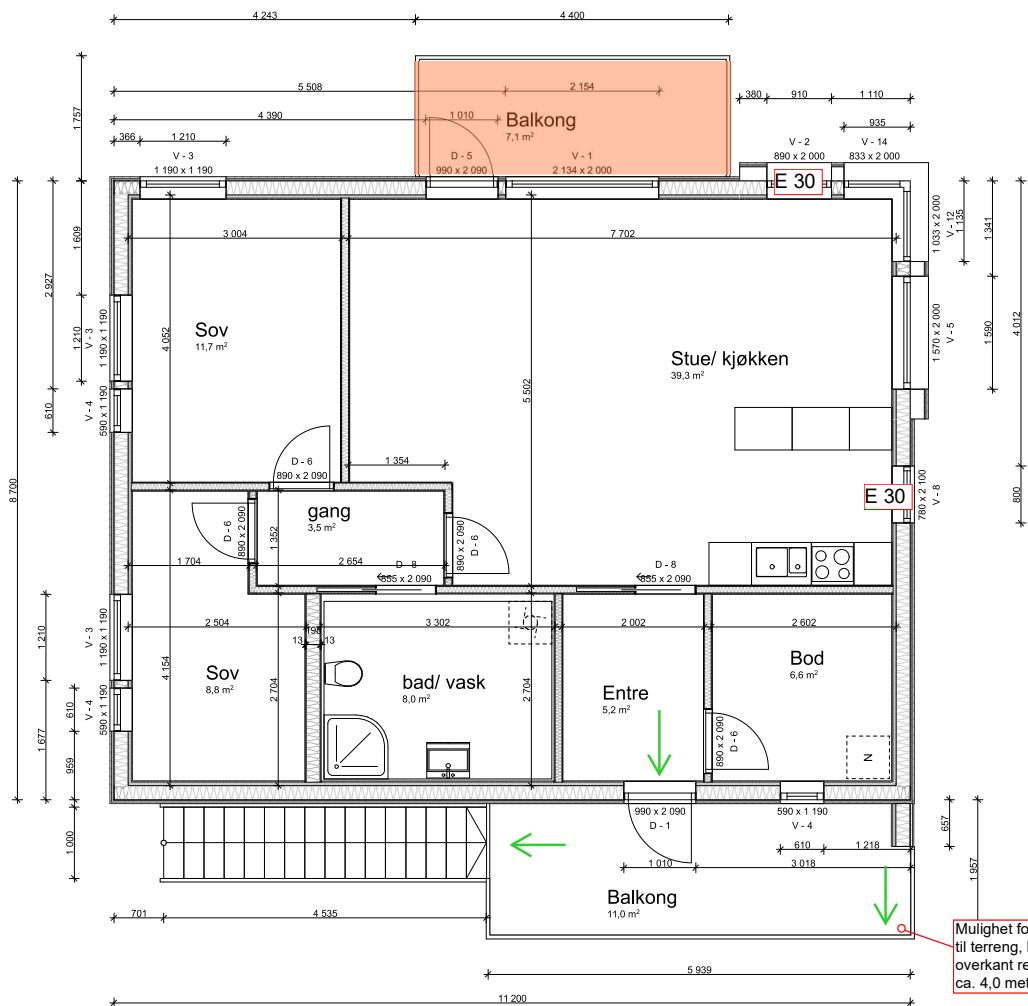
Format
A2

HERHOLD TIL LØSVERK ER DENNE TEIENINGEN ARKOCONSULT AS SIN EGENDOM DENNE TEIENINGEN MÅ IKKE BLI BRUKT, OFFENTLIGGJORT ELLER GIVS RESE TIL TREDJEPART UTEN VÅRT SCHRITLIGE SAMTYKKE. OVERTREDELSE AV DETTE KAN FØRE TIL SØKSMAAL. DEN TEIENINGEN KAN PRINTES I FEBL. SKALA. IKKE TIL MÅL ODKETTE PÅ TEIENINGEN. BRUK KUN OPPGITTE MÅL.

Mastreviktunet
 Prosjektnr.: 217746
 19.02.21
 Firesafe AS
 C/J/HA

- El 30 [B 30] i dekke
- Rømningsutgang
- E 30 Vindu E 30

Se skisse for gjeldende
 brannkrav til vindu.



BRA 3. etg. (innv.) leilighet 12
 87,4 m²

Mulighet for å hoppe
 til terreng, høyde
 overkant rekkverk
 ca. 4,0 meter.

Prosjektnr. 2019088	Dato opprettet 28.05.2019
Type tegning H3 - Plan 3. Etasje	Revisjon nr. B

FOR DETALJER VISES DET TIL NBBS DETALJBLADER OG LEVERANDØRERS EGNE DETALJER IHT. PREKSEPTERTE LØSNINGER I TEK. 10.

NØDVENDIG FUNDAMENTERINGSDYBDE AVGJØRES PÅ STEDET I SAMRÅD MED ANSVARLIG FOR GRUNNARBEID, UTVENDIG SØYLEFUNDAMENT AVSLUTTES NORMALT 200mm UNDER FERDIG GULV. HMS IKKE STEDLIGE FORHOLD TILSER NOE ANNET.

DET VISES TIL NB-BLAD 521.112 FOR DIMENSJONERING AV ISOLASJON I GULV PÅ GRUNN. HENDELER FORDRØYER TIL VARMETAPSBEREGNING FOR BYGGET.

ANSVARLIG FOR GRUNNMUR OG FUNDAMENTERING MÅ VURDERE NØDVENDIG ARMERING I SEKS (EVNT. FORSTØTNINGSVEGGER) MED HENSYN TIL JORDTRYKK PÅ STEDET.

DET ER IKKE TATT HENSYN TIL VALG AV LØSTED, VED INSTALLASJON AV REBS. MÅ DET FUNDAMENTERES FOR DET. EVNT. FORSTÆRKNING I BUELAG MÅ VURDERES MHT. TYPE LØSTED.

DET VISES TIL NB-BLAD 541.805 MED HENSYN TIL GULV I BAD OG VATROM. ANSVARLIG RØRLEGGER SKAL PLASSERE SLUK I VATROM.

ANSVARLIG BE TONGENTREPRENDING SKAL DIMENSJONERE OG PROSJEKTERE BETONGKONSTRUKSJONENE MED BÆRENDIGE KONSTRUKSJONER.

ARMERING I SALE OG PLÅNER BESTEMMES FRA BEREGNINGER ETTER NS 3473.

VED FUNDAMENTERING I TELEFARLIG GRUNN VISES DET TIL NB-BLAD 521.304

FOR TEKNISKE LØSNINGER AV TRINNFRITT INNGANGSPARTI VISES DET TIL NB-BLAD 523.731

TAKSTOLLEVERANDØR SKAL I SIN PROSJEKTERING KONTROLLERE ALLE DRAGER/SØYLER TAKKONSTRUKSJONEN HVILER PÅ.

ANSVARLIG PROSJEKTERENDE MÅ FORETA ENERGIENERGIBEREGNING FOR BYGGET.

DET VISES FORDRØYER TIL SNITT.

SPESEILLE HENVISNINGER
 DER IKKE ANNET ER OPPGITT ER DØRER PLASSERT 120mm FRA VEGG.
 I TERSPANNINGSMAL DØRER ER HENHOLDT PÅ 910, 1010 mm.
 DER IKKE ANNET ER OPPGITT ER INNVEDNIGE VEGGER 98mm TYKKE.

Revisjoner		
Rev	Beskrivelse	Dato

Fase
Søknadstegninger

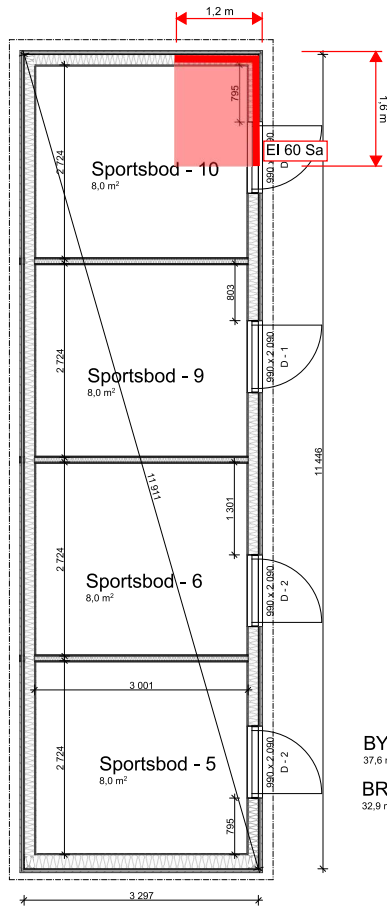
ARKOCONSULT AS, Postboks 103, 5291 Valestrandfossen
 Tel.: 56390003 - Fax.: 56191130 - Mob.: 93241511
 Mail: post@arkoconsult.no - Org.nr. 918 289 685 MVA

Tilskriver Mastreviktunet AS	Sgn. SN
Prosjekt 3 stk. 4-mannsboliger	Dato 30.04.2020
Gnr/ Bnr 142/216	Kontroll PKT
Austrheim Kommune	Dato 27.04.2020
Tegningsnr. 106719088A22-109	Målestokk 1:50
Type tegning H3 - Plan 3. Etasje	Format A2

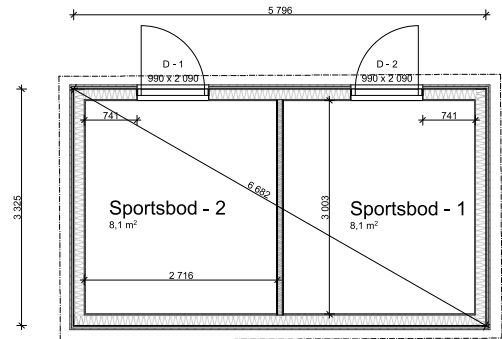
I HENHOLD TIL LOVVERK ER DENNE TEIENINGEN ARKOCONSULT AS SIN EGENDOM DENNE TEIENINGEN HAR IKKE BLI BRUKT. OFFENTLIGGJORT ELLER OG VISES TIL TREDE PART UTEN VÅRT SCHRIFTLIGE SAMTYKKE. OVERTREDELSE AV DETTE KAN FØRE TIL SØKSAMM. DEN TEIENINGEN KAN PRINTES I FRI, SKALA. IKKE TA MAL. ØRNKETE PÅ TEIENINGEN. BRUK KUN OPPRITTET MAL.

Mastreviktunet
 Prosjektnr.: 217746
 19.02.21
 Firesafe AS
 C/J/HA
 EI 60 [B 60]
 EI 60 [B 60] i tak
 EI 60 Sa Dør EI₂ 60-S_a

Se skisse for gjeldende
 brannkrav til dør.



BYA bod 1
 37,6 m²
 BRA bod 1
 32,9 m²



BYA bod 2
 19,3 m²
 BRA bod 2
 16,4 m²

Prosjektnr. 2019088	Dato opprettet 28.05.2019
Type tegning Boder 1 og 2	Revisjon nr. B

FOR DETALJER VISES DET TIL NBIS DETALJBLADER OG LEVERANDØRENS EGNE DETALJER IHT. PREKSEPERTE LØSNINGEN I TEK. 10.

NØDVENDIG FUNDAMENTERINGSDYBDE AVGJØRES PÅ STEDET I SAMRÅD MED ANSVARLIG FOR GRUNNARBEID, UTVENDIG SØYLEFUNDAMENT AVSLUTTES NORMALT 200mm UNDER FERDIG GULV. HVIS IKKE STEDLIGE FORHOLD TILSER NOE ANNET.

DET VISES TIL NB-BLAD 521.112 FOR DIMENSJONERING AV ISOLASJON I GULV PÅ GRUNN. HENDELER FORDRYGG TIL VARMETAPBEREGNING FOR BYGGET.

ANSVARLIG FOR GRUNNMUR OG FUNDAMENTERING MÅ VURDERE NØDVENDIG ARMERING I VEGG (EV. FORSTØTTEVEGGER) MED HENSYN TIL JORDTRYKK PÅ STEDET.

DET ER IKKE TATT HENSYN TIL VALG AV LØSTED, VED INSTALLASJON AV REBS MÅ DET FUNDAMENTERES FOR DET. EV. FORSTØTTE I BLEKELAG MÅ VURDERES MHT. TYPE LØSTED.

DET VISES TIL NB-BLAD 541.805 MED HENSYN TIL GULV BAD OG VATROM. ANSVARLIG RØRLEGGER SKAL Plassere SLUK I VATROM.

ANSVARLIG BE TONGENTRENDER SKAL DIMENSJONERE OG PROSJEKTERE BETONGKONSTRUKSJONENE MED BARENEDE KONSTRUKSJONER.

ARMERING I SALE OG PLARER BESTEMMES FRA BEREGNINGER ETTER NS 3473.

VED FUNDAMENTERING I TELEFARLIG GRUNN VISES DET TIL NB-BLAD 521.304

FOR TEKNISKE LØSNINGER AV TRINNTRITT INNGANGSPARTI VISES DET TIL NB-BLAD 523.731

TAKSTOLLEVERANDØR SKAL I SIN PROSJEKTERING KONTROLLERE ALLE DRAGER/SØYLER TAKKONSTRUKSJONEN HVILER PÅ.

ANSVARLIG PROSJEKTERENDE MÅ FORETA ENERGIENERGIBEREGNING FOR BYGGET.

DET VISES FORDRYGG TIL SNITT.

SPESEILLE HEI VENNENGER

DER IKKE ANNET ER OPPGITT ER DØRER Plassert 120mm FRA VEGG.

UTSPARINGSMAL DØRER ER HENHOLDSVIS 910, 1010 mm.

DER IKKE ANNET ER OPPGITT ER INVENDIGE VEGGER 98mm TYKKE.

Rev	Beskrivelse	Dato	Sign

Fase
Søknadstegninger

ARKOCONSULT AS, Postboks 103, 5291 Valestrandfossen
 Tel.: 56390003 - Fax.: 56191130 - Mob.: 93241511
 Mail: post@arkoconsult.no - Org.nr. 918 269 685 MVA

Tilskriver	Sign. SN
Mastreviktunet AS	Dato 30.04.2020
Prosjekt 3 stk. 4-mannsboliger	Kontroll PKT
Gnr/ Bnr 142/216 Austrheim Kommune	Dato 27.04.2020
	Målestokk 1:50
Tegningsnr. 106719088A22-110	Format A2
Type tegning Boder 1 og 2	

I HENHOLD TIL LOVVERK ER DENNE TEIENINGEN ARKOCONSULT AS SIN EGENDOM. DENNE TEIENINGEN MÅ IKKE BLI BRUKT, OFFENTLIGGJORT ELLER GIVS VEGRE TIL TREDJEPART UTEN VÅRT SCHRIFTLIGE SAMTYKKE. OVERTRDELSE AV DETTE KAN FØRE TIL SØKSAML. ØRE TEIENINGEN KAN PRINTES I FBL, SKALA IKKE TA MAL. ØREKTE PÅ TEIENINGEN BRUK KUN OPPRITTE MAL.