



| Isoleringsklasser og klasser | |
|------------------------------|-------------------|
| | Trykklasse i mm |
| Hovedudhus | Kl. |
| Takkonstruktion 22° | 310 |
| Takkonstruktion 0° | 360 |
| Takkonstruktion 12° | 360 |
| Ydervægge | 190 |
| Gulve | 275 |
| Udhus (hvis isoleret) | |
| Takkonstruktion | 95 |
| Ydervægge | 37 |
| Gulve | 150 |
| Generelt standard | min. 37 |
| Vinduer/Vædøre | Type |
| | Futura+ (trajalu) |
| | Glas |
| | 2 lags |

| H | 12.02.2013 | Bygherrens ændringer /In | |
|---|------------|--|--|
| G | 29.01.2013 | Tilrettet efter elementleverandør /In | |
| F | 24.01.2013 | Diverse rettelser /In | |
| E | 21.01.2013 | Garderobe væg ændret til expans og flyttet iht. køkkenleverandør /In | |
| D | 16.01.2013 | Tilrettet efter materialevalg /In | |
| C | 04.01.2013 | Tilrettet til materialevalg /In | |
| B | 20.12.2012 | Tilrettet kommentarer til skisser /In | |
| A | 19.12.2012 | Tilrettet kommentarer til skisser /In | |

| HUSE | %/ KLOKKESTØBERVEJ 6, 8800 VIBORG | TLF 8661 2166 FAX 8662 4767 | |
|--------------|---|--|--|
| BYGGERE: | Louise Abildgaard og Per Toft, Biske Alle 5, 9280 Storvorde, Tlf: 2133 1004 | | |
| BELIGGENHED: | Kærnevejbakken 80, 9270 Klamp | | |
| MATR.NR.: | 8ly, Romdrup By, Romdrup | | |
| TEGNING: | STUEPLAN | | |
| | FBA HUSE AS-PROJEKTAFDELINGEN | KLOKKESTØBERVEJ 6, 8800 VIBORG, TLF: 8661 2166 FAX 8662 4767 | |
| | TANGVEJ 122, 8850 BLERHNSGRØ, TLF: 8688 4655 FAX 8688 4255 | | |
| | UDFØRT AF: TN | MÅL: 1 : 50 | |
| | CONSTRUCTA AS | TEGN.NR.: 3 | |

- M.H.T. INVENTAR HENVISES TIL INVENTARTEGNINGER FRA HTH- ELLER SVANEKØKKEN.
- 110 MM TEGLSTEN
 - 110 MM SAVSMULDSTEGLSTEN
 - 100 MM LETKLINKER HELLVÆGSELEMENT
 - 75 MM GASBETON H=2.000 (BRUSEVINGEN)
 - VED DØR, DØRTRIN
 - HER UDFØRES GULVVARME
 - HER UDFØRES KLINKER I H.T. AFTALE
 - HER UDFØRES TRÆGULV I H.T. AFTALE
 - KANAL FOR EMPALETTE, Ø160
 - VED INDVENDIGE DØRE 100 cm² VENTILATIONSSPALT
 - HULBAND 25X2, LODRET FORANKRING
 - HULBAND 40X2, LODRET FORANKRING
 - DER UDFØRES BOLLVENTILATION MED VARMEGENVINDING I HELE BOLIGEN
 - OBS: JENGEN MURBINDERE FRA UDVI. HJØRNE, 1 METER IND PÅ GALVAFACADE.
 - OVERKANT GULVAFLØB PLACERES 20 MM UNDER OVERKANT BETONGULV
- EL SIGNALTURER:**
- ⊕ Dobbel afbryder
 - Enkelt afbryder
 - ⊗ Enkelt korrespondanceafbryder
 - ⊕⊖ Dobbel korrespondanceafbryder
 - ⊕ Regulérbar afbryder (lysdæmper)
 - ⊗ Fastmonteret lampe
 - ⊗ Fastmonteret væglampe
 - ⊗ Fastmonteret lysarmatur
 - ⊗ 230 V Udlag (lampested)
 - Indbygningsspot
 - ⊕ Stikkontakt ualbyrder
 - ⊕ Stikkontakt m/albyrder
 - ⊕ 3-faset udlag (16A)
 - ⊕ Sensor , bevægelsesmelder
 - ⊕ Rummestilat
 - ⊕ Tomtor til antenne
 - ⊕ Tomtor til telefon
 - ⊕ Nærærkssik enkelt
 - ⊕ Nærærkssik enkelt
 - ⊕ Multimedie
 - ⊕ Sammenhæng (Afbryder/lampeudlag)
 - ⊕ Røgdetektor
- Silikonkøkket og andre lign. installationer udføres generelt med h.o.g. 400mm til OK, d.s.e. ved dens udføres afbrydere generelt med h.o.g. 1.130mm til OK, ellers se d.s.e. Beregningen h.o.g. i tegnes fra kote 10.000 (ca. 20mm under færdig gulv) til OK, d.s.e. Visse placering af spots og loftudtag er vejledende. Endelig placering af udløses efter hensynlæggen til spærplacering. Tomtor min. 25mm (ind) i til kondensafløb fra ventilation føres til teknikkum. Rør fræses i væg; Tomtor afskultes h.o.g. 1.500mm