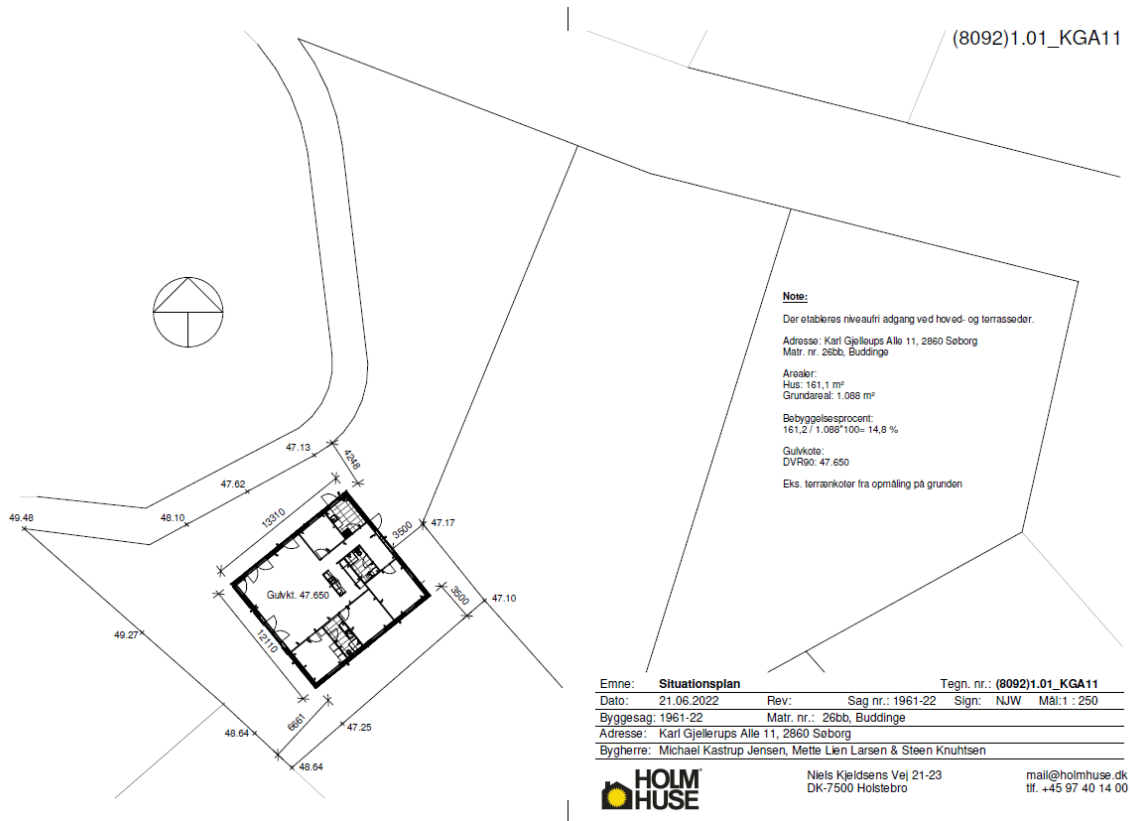
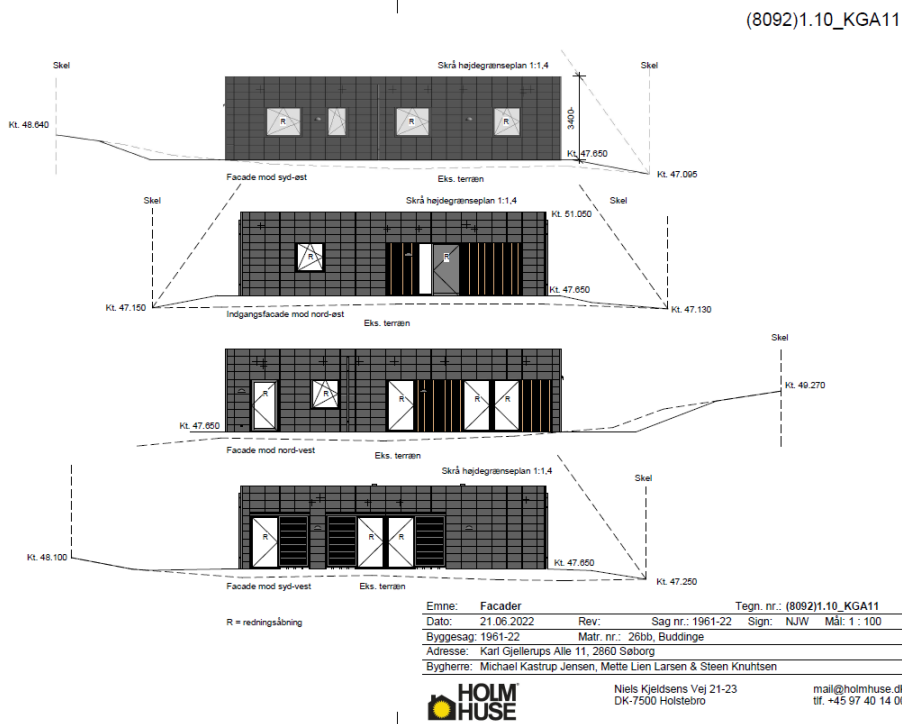


Bilag 2a – tekniske tegninger



Figur 1. Situationsplan



Figur 2. Facader

(4029) 4.01

Vinduer & Døre:
 Vinduer højtsiddende: Futura+ i, 3 lags thermo, Dreje/Kip (U-Værdi 0,78 W/m²K.)
 Vinduer bød: Futura+ i, 3 lags thermo, Dreje/Kip (U-Værdi 0,95 W/m²K.)
 Vinduer høje: Futura+ i, 3 lags thermo, Dreje/Kip (U-Værdi 0,74 W/m²K.)
 Terrassedøre: Futura+ i 1D, 3 lags thermo, Dreje/Kip (U-Værdi 0,74 W/m²K.)
 Facadedøre: Nation IC, 3 lags thermo, udadgående (U-Værdi 0,85 W/m²K.)
 Velux ovenlys-vindue: Velux (U-Værdi 1,8 W/m²K.)

Farver:
 Generelt: alle farver er mat glans 30
 Udvendig: Ral 9005 sort mat
 Indvendig: Ral 9010 hvid mat

Solafskærmning udv.: Stue, køkken/alrum. Sorte SAPA aluminiumsmanuellsystemskodder.

Tag:
 Samtalt
 OSB tagplade 12 mm
 Kileskåret pir isolering
 LVL bjælke 45x240 mm pr. 600 mm
 Pir isolering 120 mm
 Pir isolering 120 mm
 Gips
 Inddaskninger i zink.

U-værdi: 0,08 W/m²K.
 Brand: REI30

Ydervægge:
 Facadebeklædning med TonalityTeglinker - sort.
 Kiemister 22x50 mm pr. 600 mm
 Cembrit facadeplade 9 mm
 LVL bjælker og stolper 50x45 mm
 Pir isolering 50 mm
 Pir kerneisolering 180 mm
 LVL bjælker og stolper 50x45 mm
 Pir isolering 50 mm
 Gips

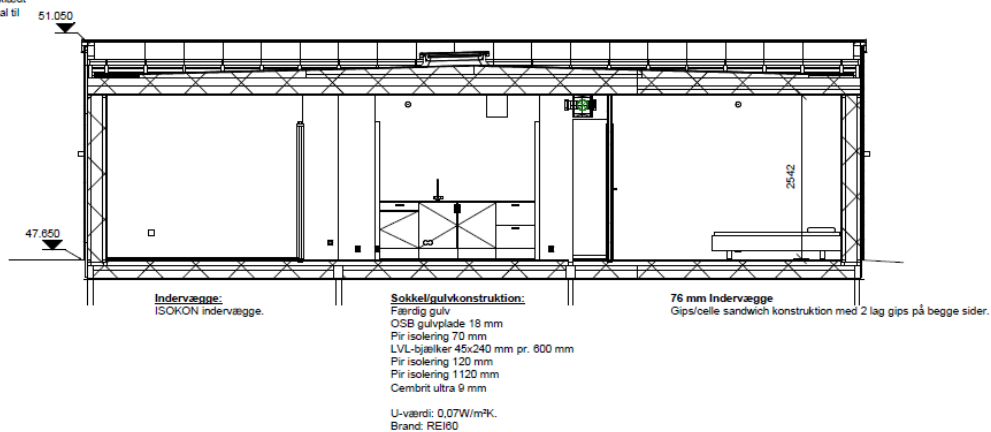
U-værdi: 0,08 W/m²K.
 Brand: REI60

415 mm Loft element: 0,08 W/m²K. ISO-KON+ element
 Taghældning 1:40
 13 mm gips indvendig
 240-360 mm PIR isolering λ 0,022 / 60x275 mm i-bjælker pr. 600 mm ved ydervægge
 12mm tagkrydsfner
 Brand: REI30

Baldakiner:
 45 x 45 mm regel skelet konstruktion, beklædt med 12 mm fibergips, besnyttet som kanal til ventilations rør.

Indvendige døre:
 8-9 x 21 M. Glat celledør (RAL 9010) karmbredde 121 mm
 Greb, rustfrit stål L-greb

Skruefundament:
 Gulvbjælke GL 90/140x200 mm



Emne: **Snit A-A** Tegn. nr.: (4029) 4.01
 Dato: 06.07.2020 Rev: Sag nr.: 1961-22 Sign: MB Mål: 1 : 50
 Byggesag: E161 Matr. nr.: 26bb, Buddinge
 Adresse: Karl Gjellenups Alle 11, 2860 Søborg
 Bygherre: Michael K. Jensen m. fl., Christian X's Alle 130, 2800 Kongens Lyngby

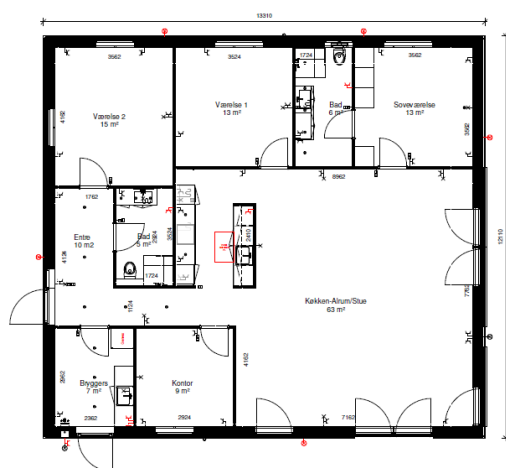


Niels Kjeldsens Vej 21-23
 DK-7500 Holstebro

mail@holmhuse.dk
 tlf. +45 97 40 14 00

Figur 1. Snit A-A

(8092)1.02_KGA11



Emne: **Stueplan** Tegn. nr.: (8092)1.02_KGA11
 Dato: 21.08.2020 Rev: Sag nr.: 1961-22 Sign: NUV Mål: 1 : 50
 Byggesag: 1961-22 Matr. nr.: 26bb, Buddinge
 Adresse: Karl Gjellenups Alle 11, 2860 Søborg
 Bygherre: Michael K. Jensen, Maja, Lene Larsen & Søren Knudsen



Niels Kjeldsens Vej 21
 DK-7500 Holstebro

mail@holmhuse.dk
 tlf. +45 97 40 14 00

Figur 2. stueplan