



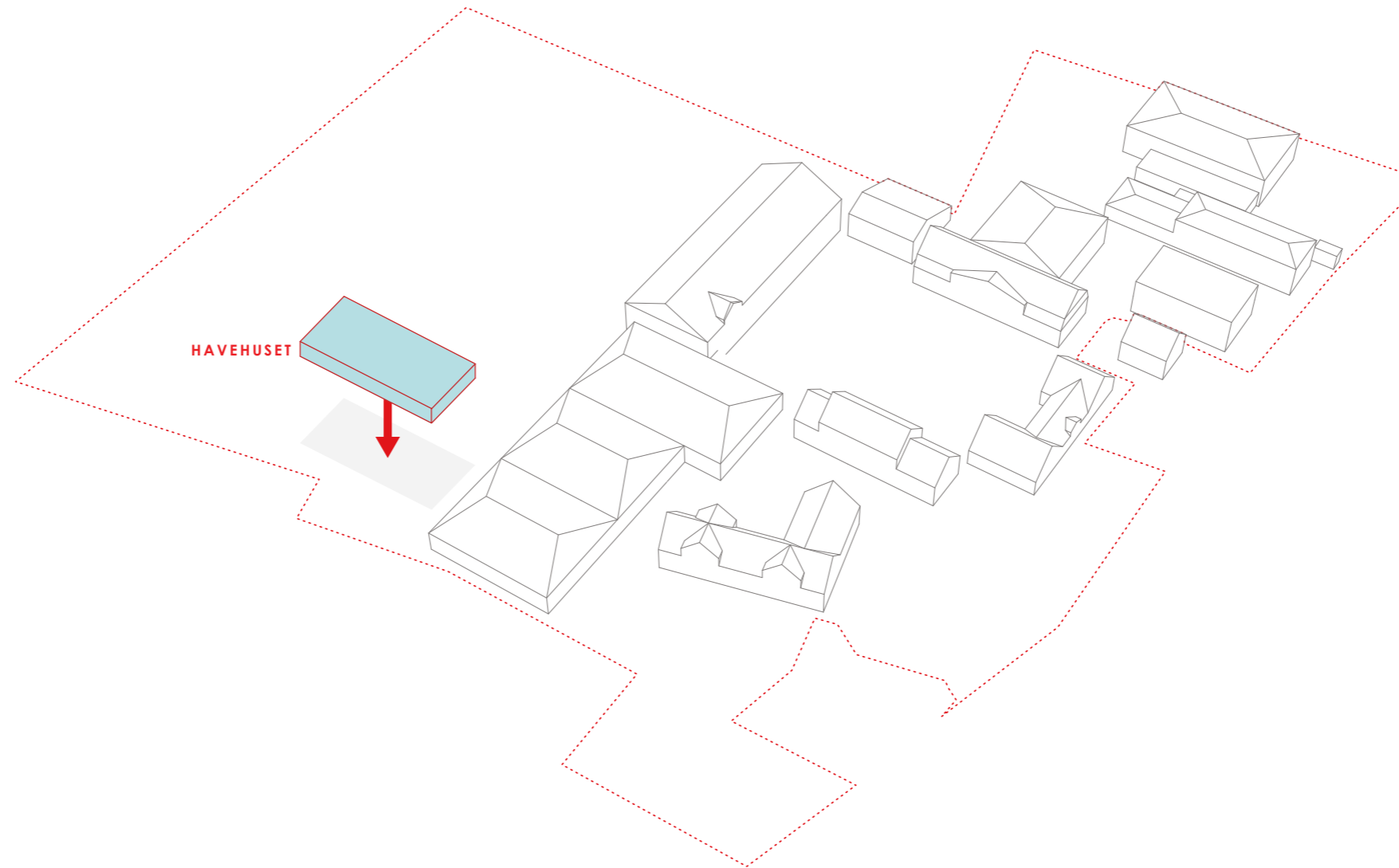
RØDOVRE SKOLE_ KAPACITETSUDVIDELSE

HAVEHUSET

MØDE, 20. MAJ 2019

MATTERS ARKITEKTER

KAPACITETSUDVIDELSE / NY FRITSTÅENDE BYGNING



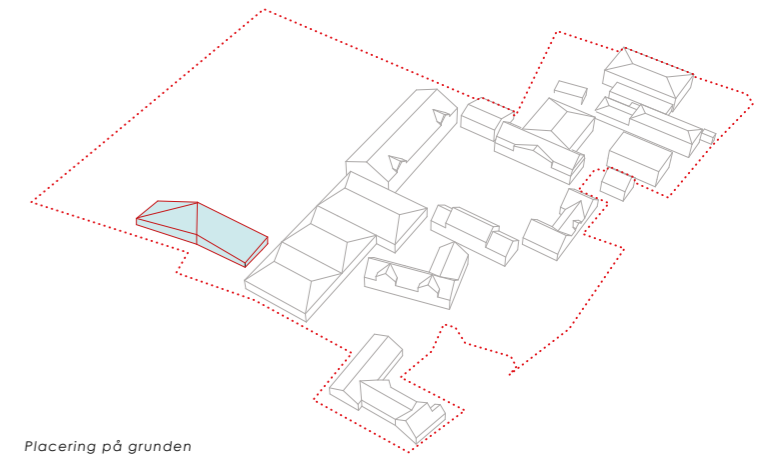
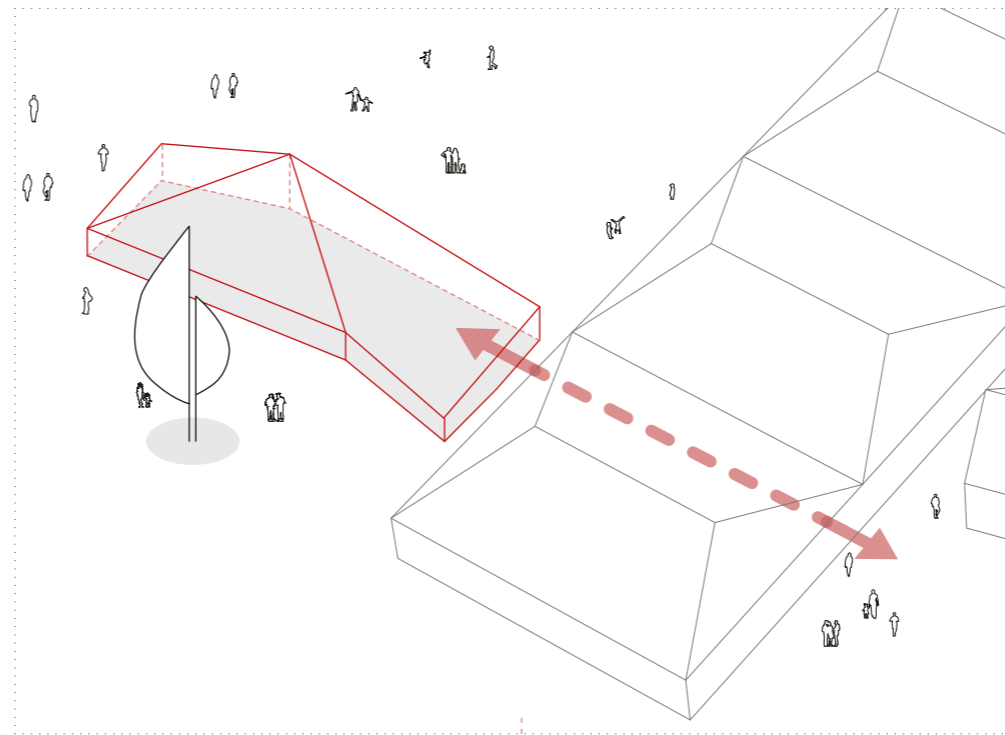
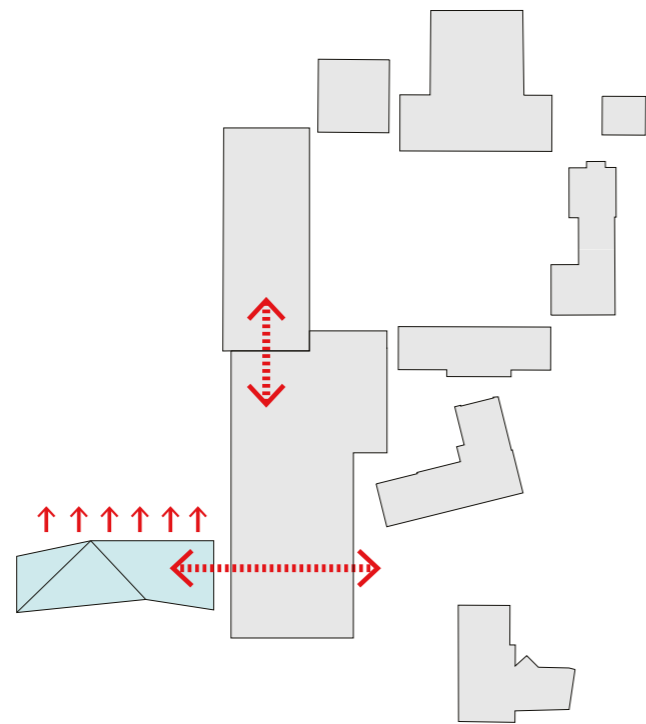
HAVEHUSET_FRITSTÅENDE NY BYGNING

Ved en fremtidig udvidelse placeres en ny tilbygning på østsiden af ny vestfløj der skal huse de 4 nye klasselokaler.

Havehuset udformes med fokus på at tilpasse sig konteksten og optimere oplevelserne af udeområderne omkring bygningen. Bygningen er placeret således at der mod syd skabes en intim gårdhave, der danner et udeområde, der kan benyttes til ude-undervisning (udelabs).

Mod nord graver bygningen sig ind i den eksisterende skråning mod boldbanerne og der skabes derved et naturligt lege/trappe og siddeforløb i bygningen mod nord og boldbanerne. Gangområdet bliver derved helt automatisk mere end "bare en gang" og fleksible opholdzoner skabes. Gangen åbner sig ydermere ud i et åbent rum mod det nye sydvendte gårdrum og der skabes en fin sammenhæng mellem boldbaner og gårdhave.

Klasselokalerne skal kunne åbnes så meget som muligt mod gangzonen og får gode lysforhold og gode forbindelser til både gårdhave og boldbaner.



Placering på grunden

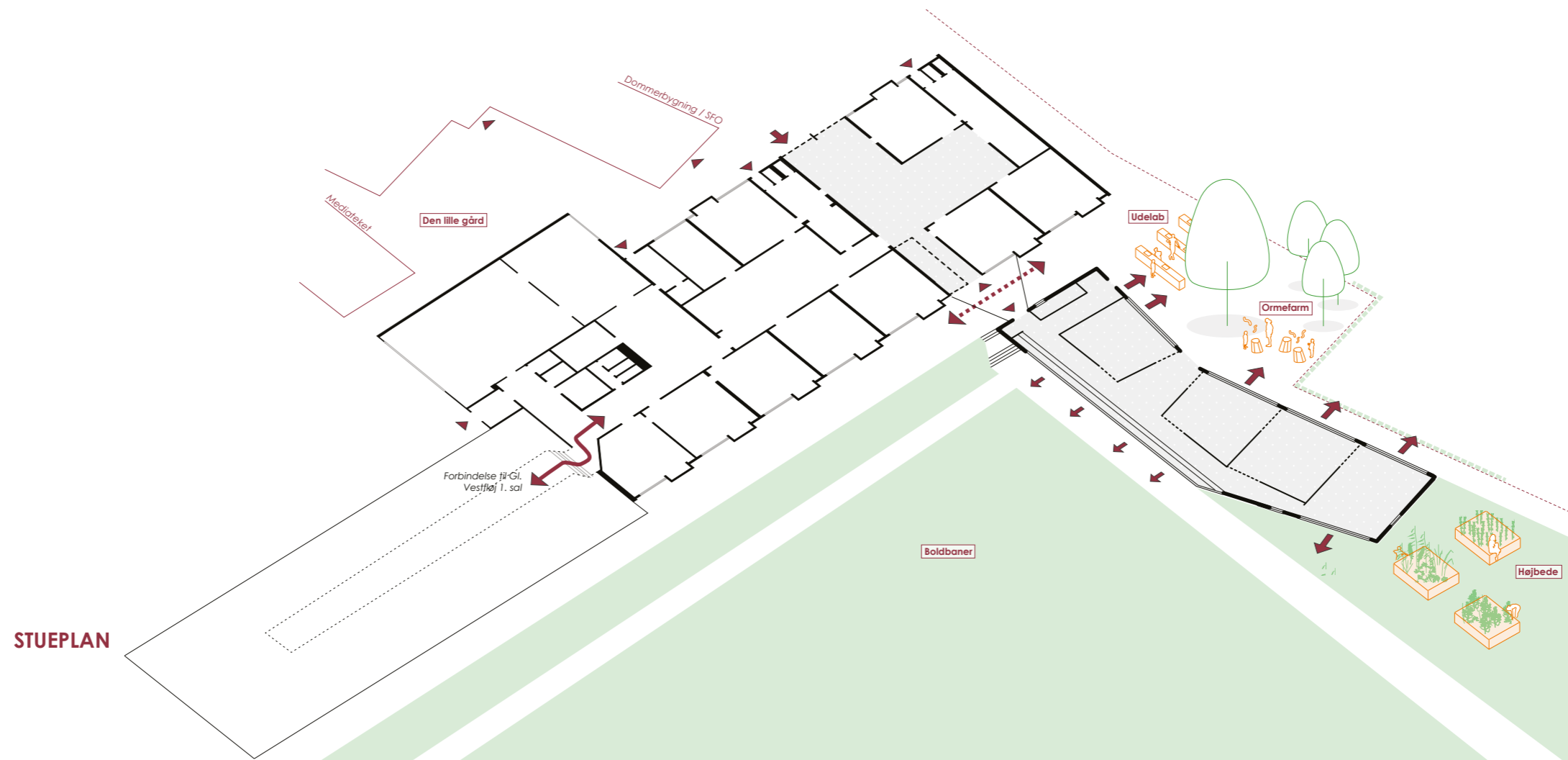
01. NY BYGNING I FORBINDELSE MED BOLDBANERNE

Ved at etablere en helt ny bygning, frem for at udbygge eksisterende bygningsmasse, kan byggeriet foregå uden videre gene for den daglige drift af skolen under ombygning.

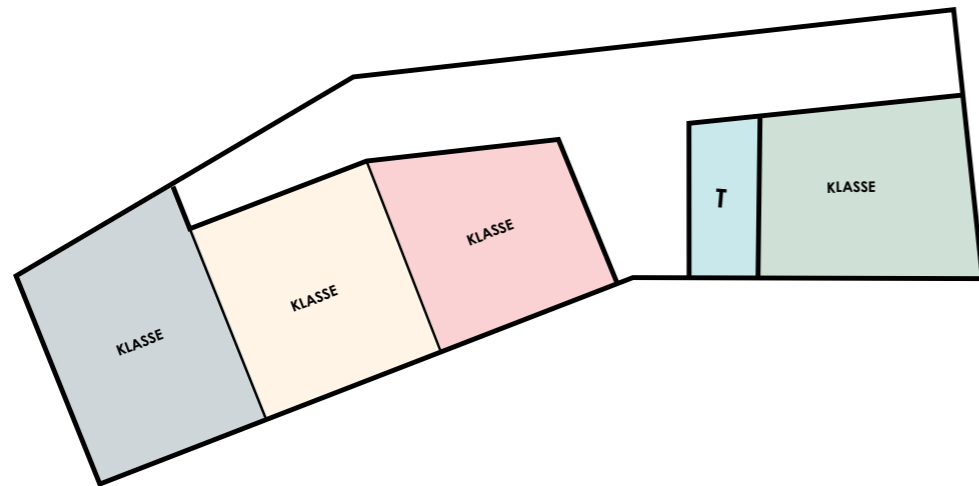
Ambitioner:

- > Bevare eksisterende fællesrum
- > Etablere 4 nye lyse klasser
- > Skabe et fælles fleksibelt gang- og opholdsområde
- > Optimere forbindelserne til boldbaner og gårdhave
- > Skabe et havehus med identitet, der forholder sig til konteksten.

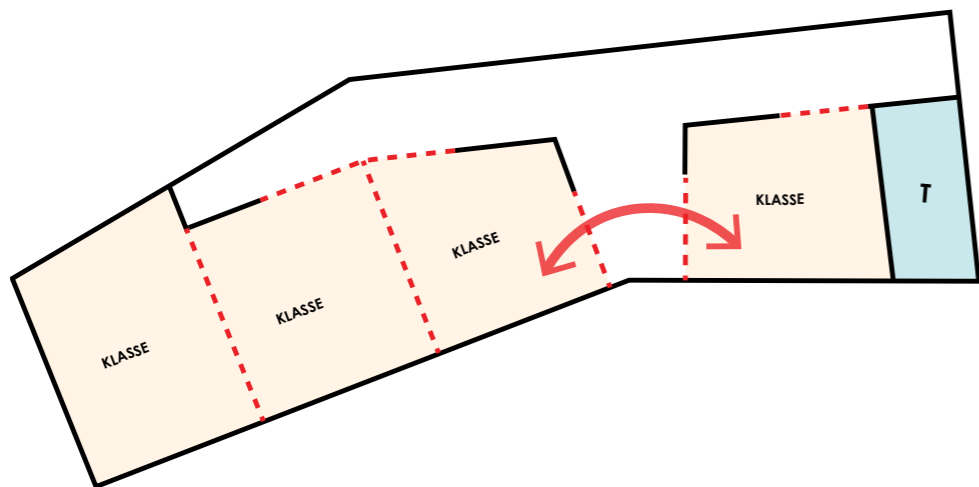
HAVEHUSET



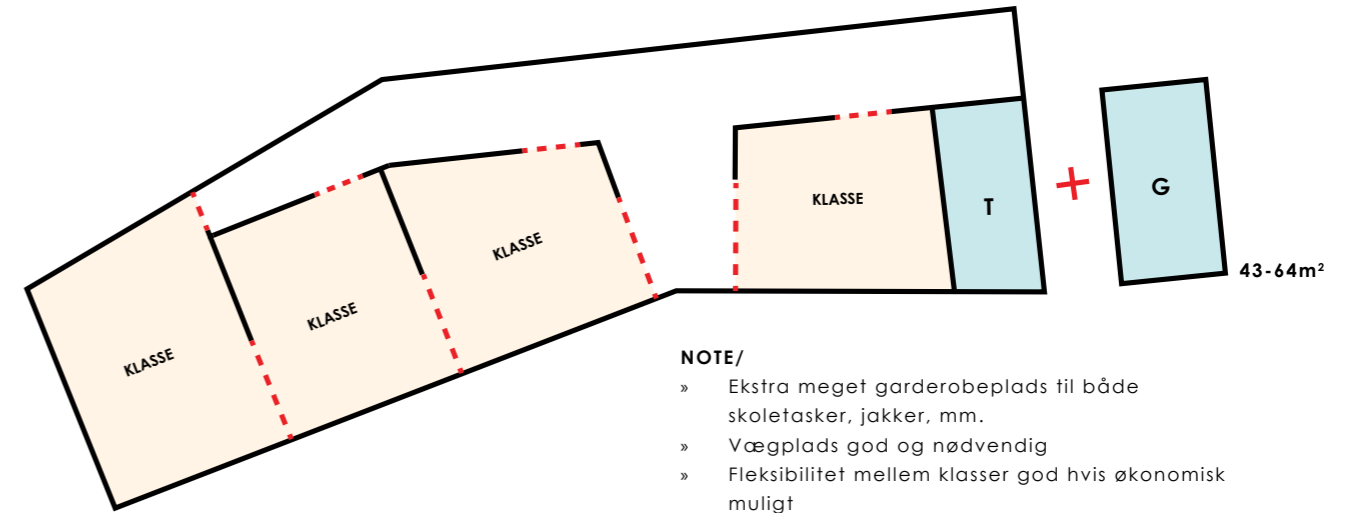
INPUT FRA BRUGERMØDE



01. SEPARATE KLASSELOKALER



02. FLEKSIBEL PLANLØSNING



03. VIDERE UDVIKLING

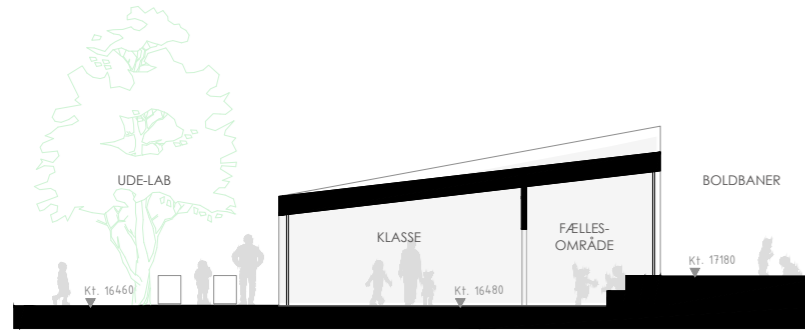
NOTE/

- » Ekstra meget garderobeplads til både skoletasker, jakker, mm.
- » Vægplads god og nødvendig
- » Flexibilitet mellem klasser god hvis økonomisk muligt

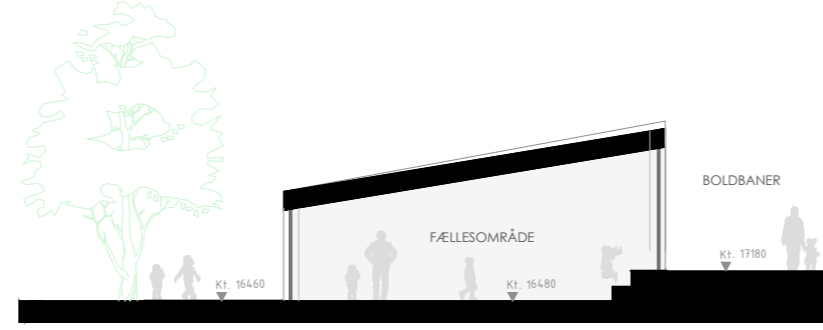
HAVEHUSET_PLAN (510m²)



HAVEHUSET_SNIT



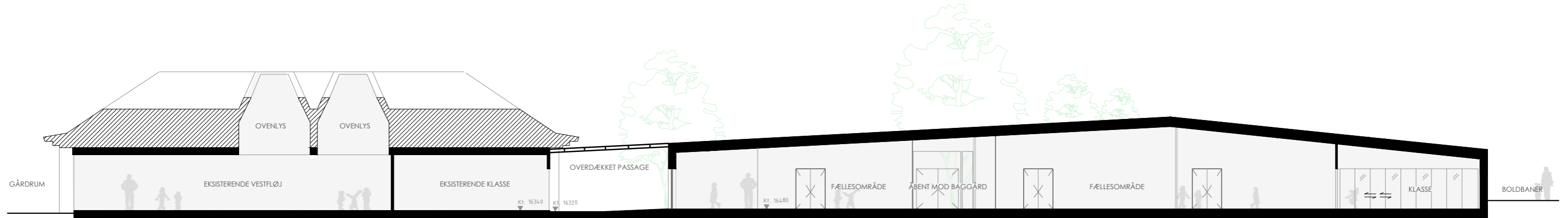
01. SNIT BB



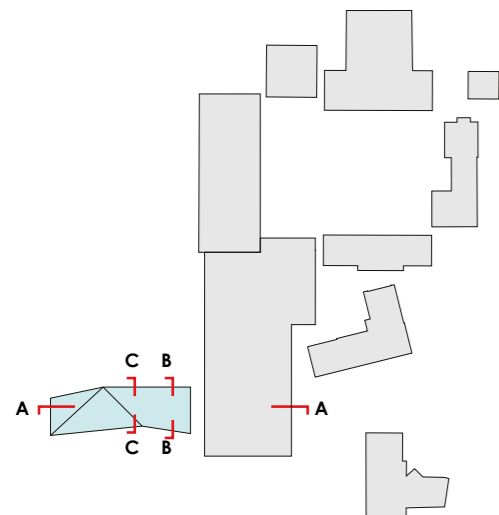
02. SNIT CC



View of trappemøbel

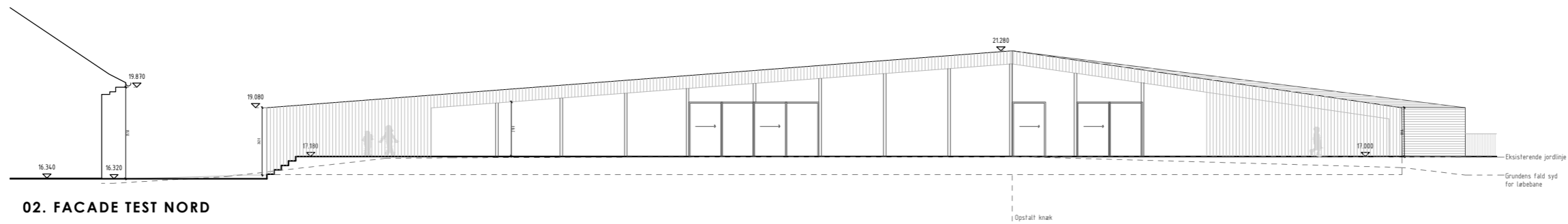
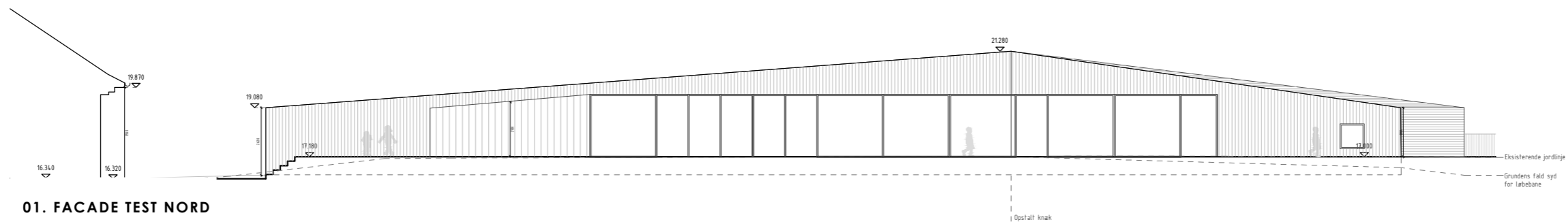


03. SNIT AA

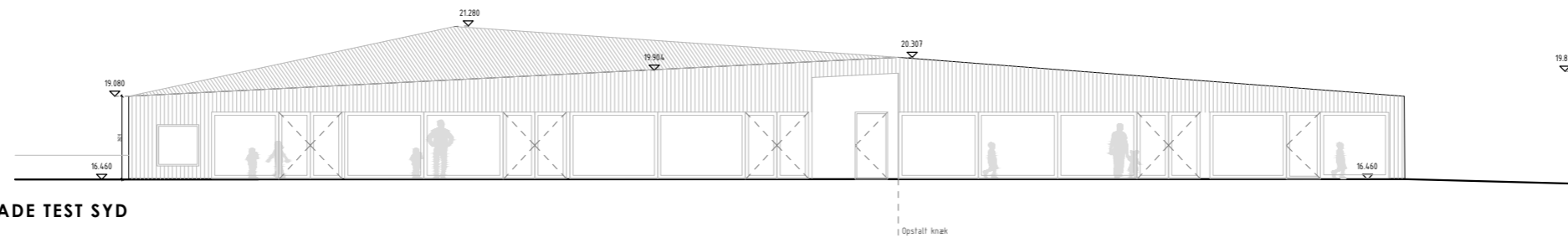


Snitindikator

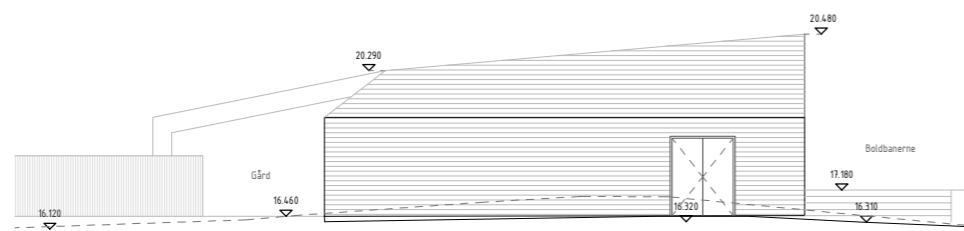
FACADE TEST NORD



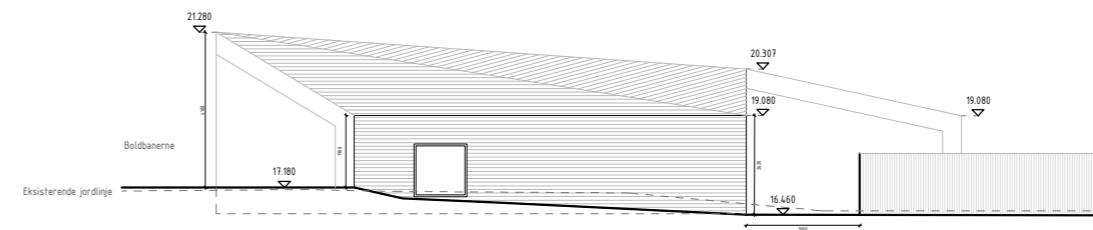
FACADE TEST SYD / ØST / VEST



01. FACADE TEST SYD



02. FACADE TEST ØST



03. FACADE TEST VEST

HAVEHUSET_EKSTERIØR



01+02 Referencer på træbeklædte facader med tyndpladetag. 03 Bygning beklædt helt i træ hvor væg og tag sammensmeltes til en overflade. 04 Eksempel på grønt gulv
05 Eksempel på bygning vs. gårdhave
03 Eksempel på grønt gulv mod boldbane 04 Reference hvor bygningen svinger sig rundt om trækrone.



HAVEHUSET_SKITSEMODEL



01. Placering på grunden



02. Nordfacade / mod boldbanerne



03. Sydfacade / mod gårdhaven

02. April 2019 Styregruppemøde / Afklaring af hvilket scenarie der ønskes

23. April 2019 Brugergruppemøde

24. April - Fortsat

- Udvikling af projekt i henhold til brugergruppemødet
- Udvikling af projekt i samarbejde med ingeniører (konstruktion, vvs, el, brand)
- Endelige landindspektørtegninger indhentet
- Jordbundsundersøgelser igangsat
- Kontraktuelle forhold afklares
- Udarbejdelse af detaljeret budget
- Materiale research og samtaler med producenter

14. Maj 2019 Styregruppemøde

xx. Maj 2019 Formøde m. byggemyndigheder

xx. Maj Brugergruppemøde 2

xx. Juni/Juli Indsendelse af Myndighedsprojekt

IGANGVÆRENDE



MATTERS ARKITEKTER

| Ewaldsgade 7 | 2200 Copenhagen N | Denmark | mlh@mtrs.dk / lr@mtrs.dk | www.mtrs.dk |