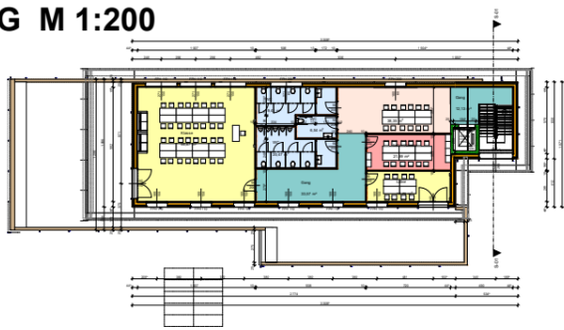
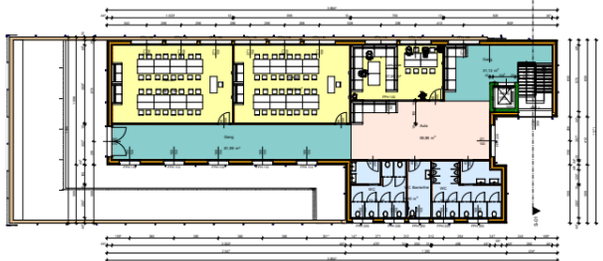


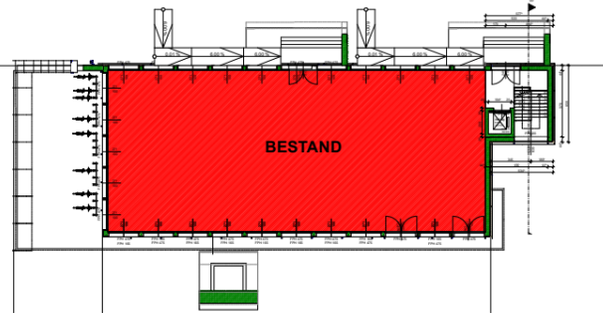
2.OG M 1:200



1.OG M 1:200



EG M 1:200



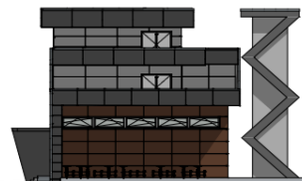
PROJEKTbeschreibung

Der Zubau besteht aus 2 neuen GeschöÙen. Im ersten ObergeschoÙ befinden sich 2 neue Klassen für insgesamt 64 Schüler, ein Lernbereich und WC Anlagen. Im zweiten ObergeschoÙ befinden sich eine Klasse für 32 Schüler, ein Lehrerzimmer, ein Labor und WC Anlagen. In beiden GeschöÙen gibt es eine Terrasse um auch im Freien unterrichten zu können. Außerdem steht den Personen ein Lift zu Verfügung. Außerdem befinden sich auf dem begrünten Dach des Zubaus und auf der Oberseite des Turms Solarpaneele.

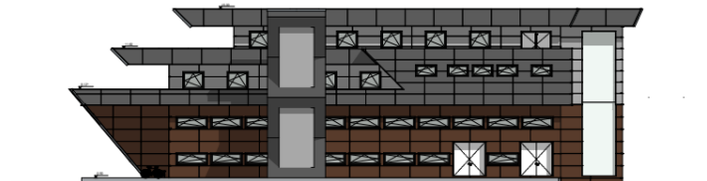
AUFBAUTEN

| DA-01: | BA-01: |
|----------------------------|-------------------------|
| 25 cm KLH-DECKE | 25 cm KLH-DECKE |
| DAMPFSPERRE | ABDICHTUNG |
| 25 cm WÄRMEDÄMMUNG | 8 cm SCHÜTTUNG |
| ABDICHTUNG | 3 cm TSDPL |
| VLIES | PE-FOLIE |
| 3 cm SPEICHERMATTE | 7 cm ESTRICH |
| 10 cm DRÄNAGEROHR | 2 cm BELAG inkl. KLEBER |
| FOLIE | |
| 3 cm ERDE | |
| AW-01: | |
| 2 cm GK-PLATTE | |
| 5 cm LÄTTUNG/GEDÄMMT | |
| 2 cm OSB-PLATTE | |
| 20 cm DÄMMUNG | |
| 2 cm OSB-PLATTE | |
| 7 cm KONTERLÄTTUNG/GEDÄMMT | |
| WINDDICHTFOLIE | |
| 4 cm LÄTTUNG/HINTERLÜFTET | |
| 3 cm SCHALUNG | |
| 7 cm BLECH | |
| 2 cm FASERZEMENTPLATTE | |

ANSICHT SO M 1:200



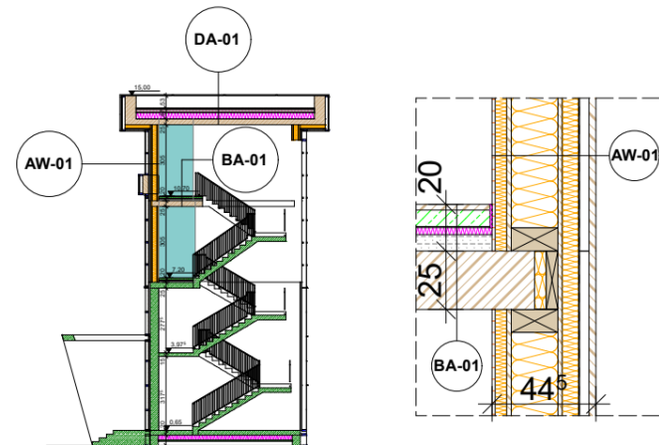
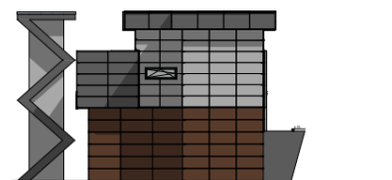
ANSICHT SW M 1:200



ANSICHT NO M 1:200



ANSICHT NW M 1:200



SCHNITT-01 M 1:100

DETAIL M 1:10