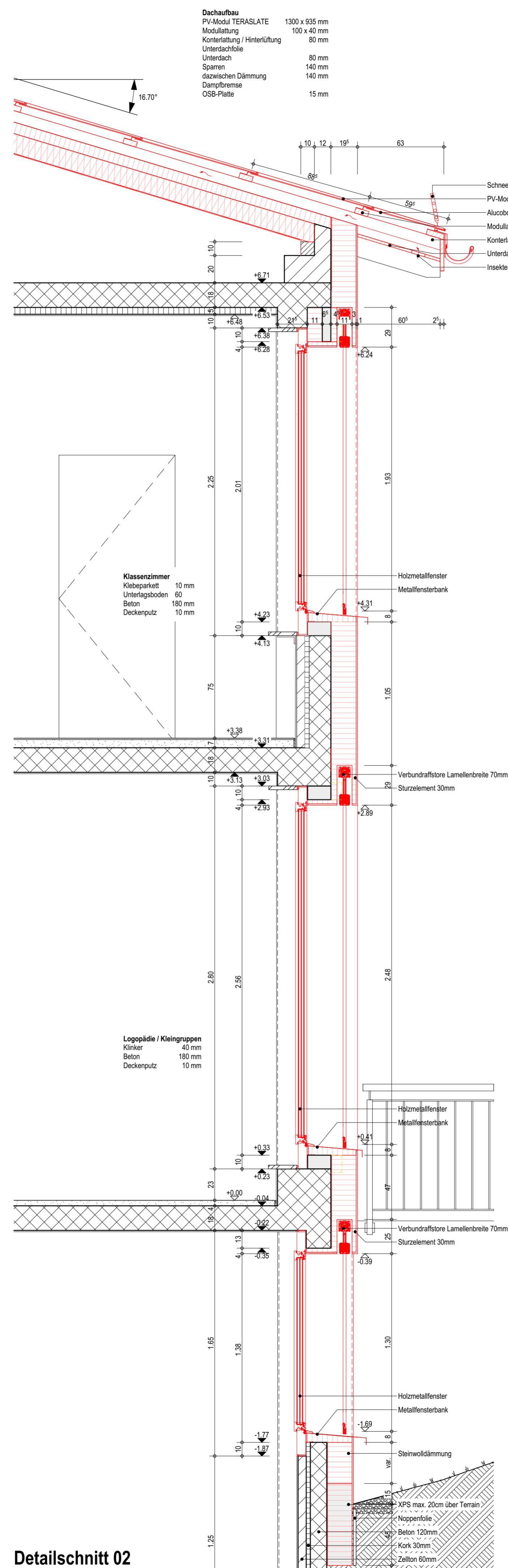


Detailschnitt 01



Detailschnitt 02

Dachaufbau
 PV-Modul TERASLATE 1300 x 935 mm
 Modullattung 100 x 40 mm
 Konterlattung / Hinterlüftung 80 mm
 Unterdachfoleie
 Unterdach 80 mm
 Sparren 140 mm
 dazwischen Dämmung 140 mm
 Dampfbremse
 OSB-Platte 15 mm

Legende:
 [Red hatched] Bestand
 [Red outline] Neu
 [Yellow dashed] Abbruch

Revisionen:

Datum	Gez./Gep.	Beschrieb

Bemerkungen:

- Es dürfen keine Masse aus dem Plan gemessen werden
- Fensterhöhen gelten von OK Bankrippe bis UK roh Sturz, resp. UK Wärmedämmplatte bei Aussendämmung bzw. fertig Sturzblende
- Türhöhen gelten von OK höherem, fertig Boden bzw. OK Schwelle bis UK roh Sturz
- Aussparungen und Leitungen siehe separate Pläne
- Der Unternehmer hat alle Masse und Koten auf dem Bau zu überprüfen
- Unklarheiten sind mit der Bauleitung zu besprechen
- Mauerwerksarmierung nach Absprache mit dem Ingenieur und der Bauleitung
- Betonkanten generell scharfkantig!

Legende:

[Cross-hatch]	Beton	AK = Aussenkante	ST = Sturz
[Horizontal lines]	Beton vorfabriziert	OK = oberkant	SW = Schwelle
[Vertical lines]	Backstein	UK = unterkant	RAFF = Raffstoren
[Diagonal lines]	Calmostein	R = roh	K = Kurbel
[Wavy lines]	Kalksandstein	F = fertig	MFB = Metallfensterbank
[Dotted]	Wärmedämmung	iL = im Licht	RH = Raumhöhe
[Vertical lines]	Schichtex	B = Boden	EI 30 = Feuerwiderstand 30 Minuten
[Diagonal lines]	Holzwerkstoff	D = Decke	REI60 = Brandschutz tragender Bauteile 60 Minuten
[Stippled]	Gips	W = Wand	
[White]		BR = Brüstung	

±0.00 = 384.20 M.ü.M

VORABZUG!

Bauobjekt
 Sanierung Lindhofschulhaus
 Lindhofstrasse 5, 5212 Hausen, Parzelle Nr. 1400

Submission Detailschnitt 01 / 02

Bauherrschaft
 Einwohnergemeinde Hausen
 Hauptstrasse 29, 5212 Hausen AG

937

M 1:20

Plan-Nr. 937.301
 Datum 21.03.24
 Revision
 Gez./Gep. NR/xx
 Format 63/60

BURRI STUDIGER AG
 ARCHITECTEN FH/STV

Diese Zeichnung ist geistiges Eigentum des Verfassers und darf ohne dessen Genehmigung weder vervielfältigt noch dritten Personen zugänglich gemacht werden (§§ 1.3 und 15 des Urhebergesetzes)