

BAUWERK HOCHREGALLAGER STETTEN
 FRANK WIRTSCHAFTS- UND VERKEHRSSCHULEN AG, FRANKENSTRASSE 2, 4053 AARBURG
 TRANSPORT FUNKSTATION
 PROJEKTSTUFE 3

GRUNDRISS ERDGESCHOSS

COLLECTOR	08/20	BAUSTADT	1/19
GRÜNDER	BA 184	VERZEICHNISSTADT	08/20
DATE	16.10.2024	GEWÄHRLEISTUNG	02

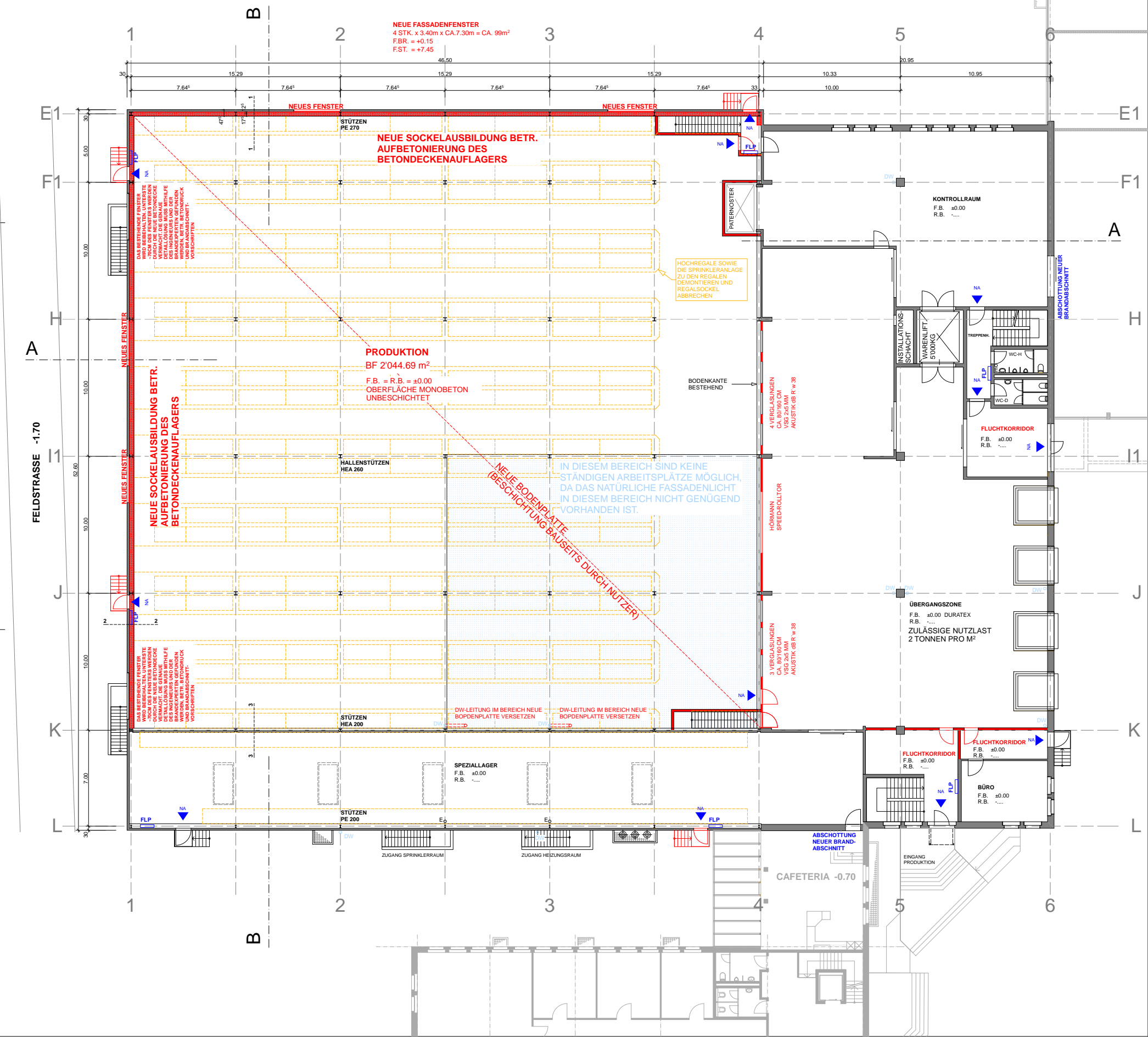
BATIMO AG
 ARCHITECTEN SA WWW.BATIMO.CH INFO@BATIMO.CH
 PROJEKTSTRASSE 10 4000 ZÜRICHEN 1 052 711 91 40 7 562 212 20 58

LEGENDE:
 BESTEHEND
 NEU
 ABRUCH

F.B. EG ± 0.00 = 401.20 M.Ü.M.

STAHLSTÜTZEN-DIMENSIONIERUNGEN SIND AUF DEN STAHLBAUPLÄNEN ZU FINDEN

VARIANTE AUFGESETZTE FUNDAMENTE
 NUTZLAST 15kN/m²
 DECKENSTÄRKE 30 CM
 UK BETONDECKE -0.30
 OK BETONDECKE =FERTIG BODEN ±0.00



Datum	Gr.	Änderungen

F.B.EG ± 0.00 = 401.20 M.Ü.M

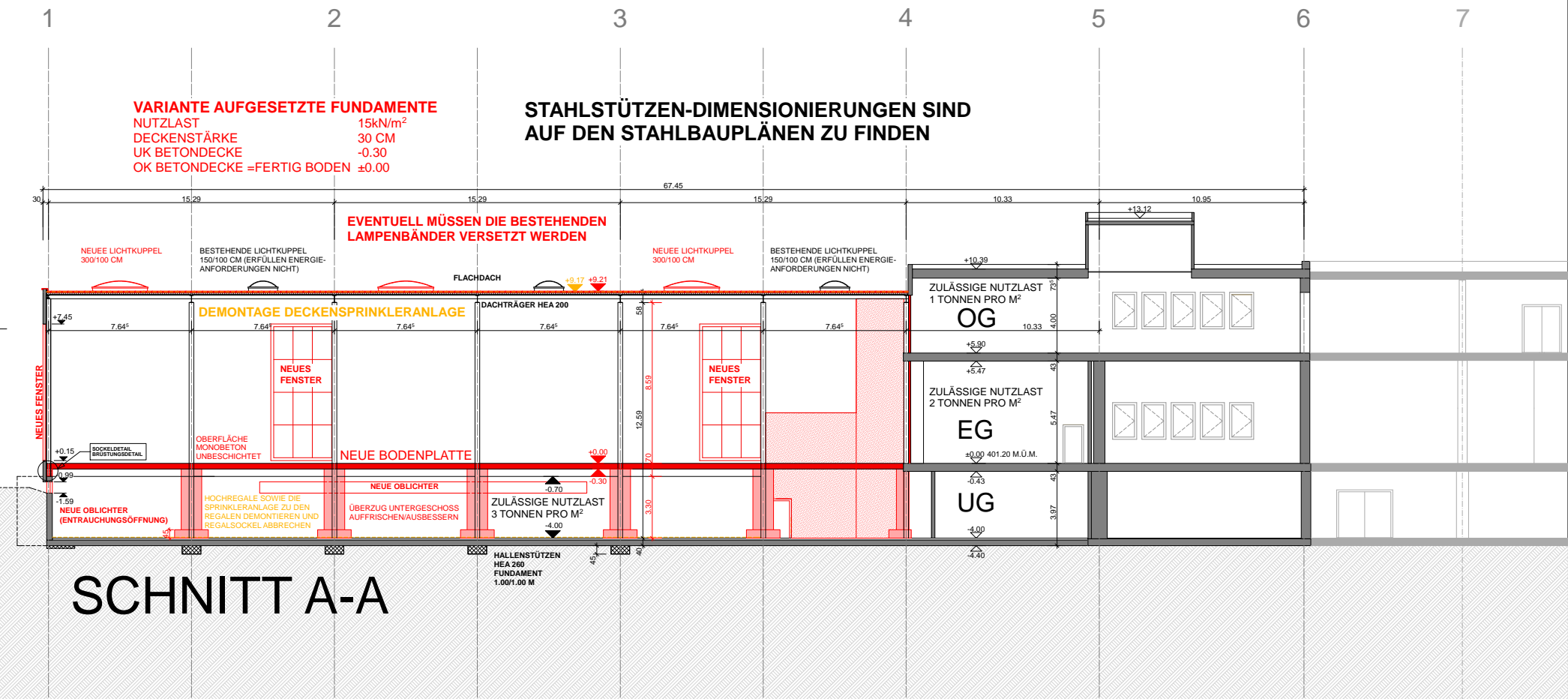
**STAHLSTÜTZEN-DIMENSIONIERUNGEN SIND
 AUF DEN STAHLBAUPLÄNEN ZU FINDEN**

VARIANTE AUFGESETZTE FUNDAMENTE
 NUTZLAST 15kN/m²
 DECKENSTÄRKE 30 CM
 UK BETONDECKE -0.30
 OK BETONDECKE =FERTIG BODEN ±0.00

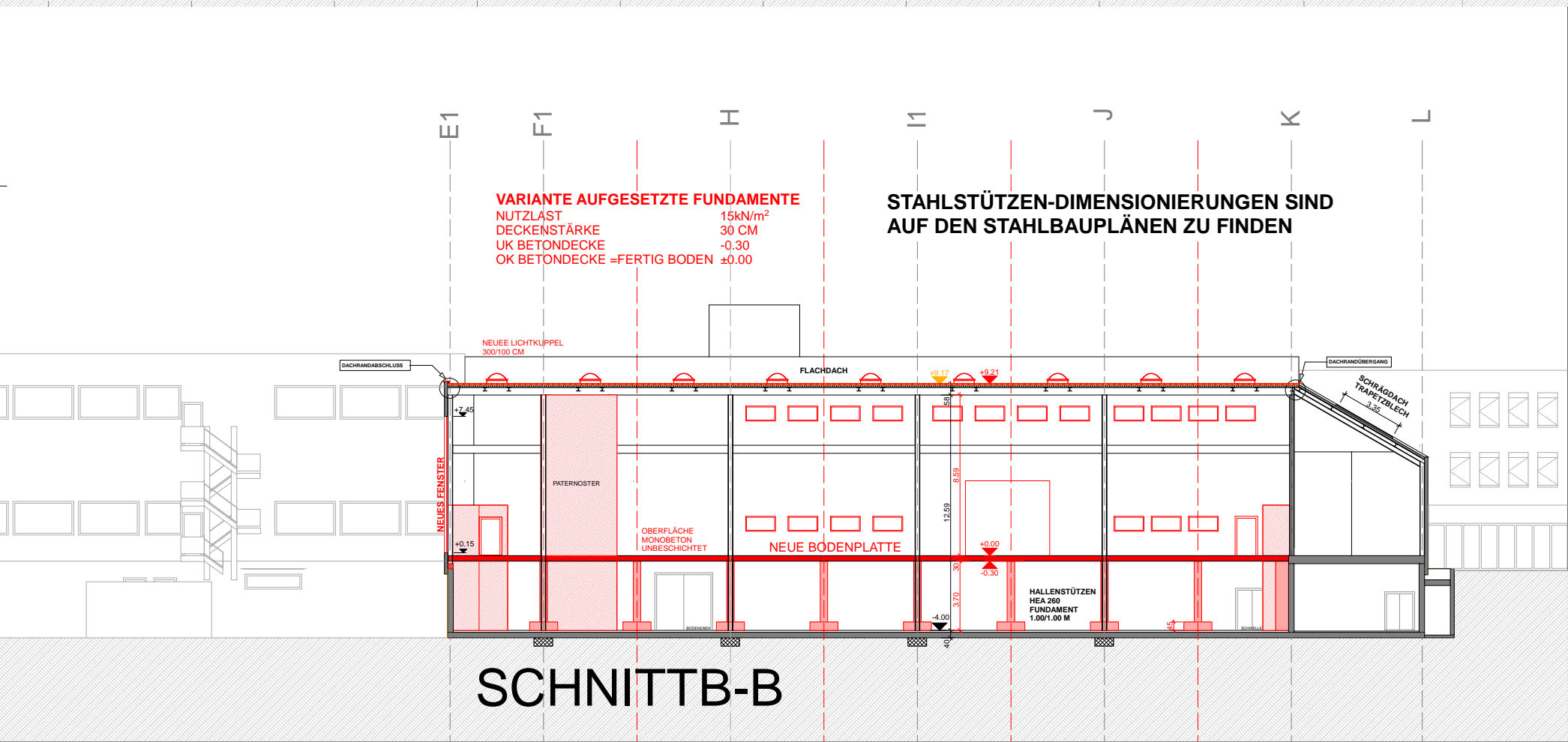


NESTEHEND	DATE	SEZ.	ÄNDERUNGEN
NEU			
ABBRUCH			

F.B.EG ± 0.00 = 401.20 M.Ü.M



SCHNITT A-A



SCHNITT B-B