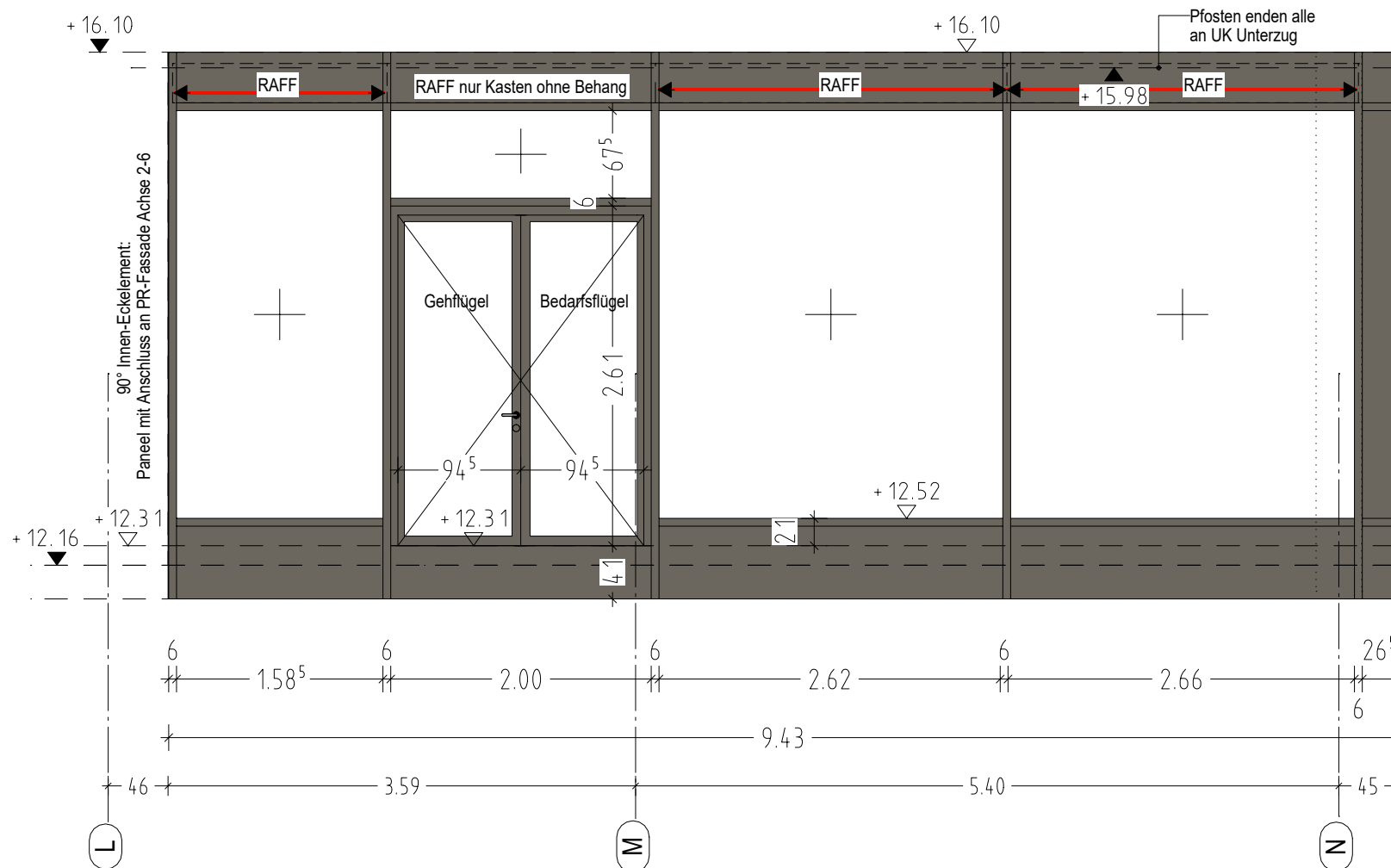


LV 1.007

PFOSTEN-RIEGEL-FASSADE ACHSE L-N 3.OG
Pfofen u. Riegel ca. 60/150mm
RAL 7039 Quarzgrau
Wärmeschutz: $U_w \leq 1,0 \text{ (m}^2\text{K)}$
Sonnenschutz: $g \leq 0,40$
Schallschutz: $R_w \geq 42 \text{ dB}$

Außenliegender Sonnenschutz
Raffstoreanlagen mit Führungsschienen
alle Elemente RAL 7039

LV 5 ff

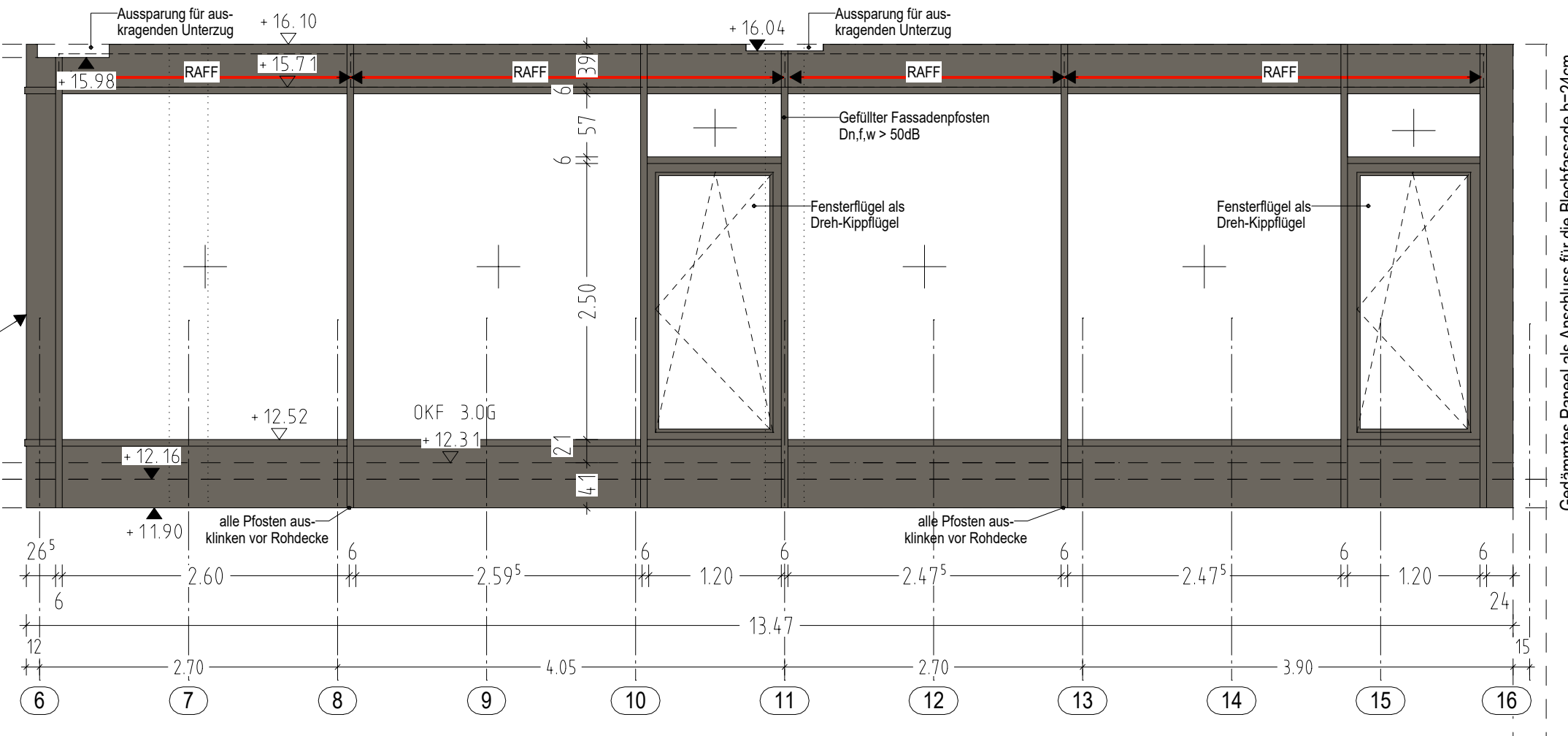


LV 1.008

PFOSTEN-RIEGEL-FASSADE ACHSE 6-16 3.OG
Pfofen u. Riegel ca. 60/150mm
RAL 7039 Quarzgrau
Wärmeschutz: $U_w \leq 1,0 \text{ (m}^2\text{K)}$
Sonnenschutz: $g \leq 0,40$
Schallschutz: $R_w \geq 42 \text{ dB}$

Außenliegender Sonnenschutz
Raffstoreanlagen mit Führungsschienen
alle Elemente RAL 7039

LV 5 ff

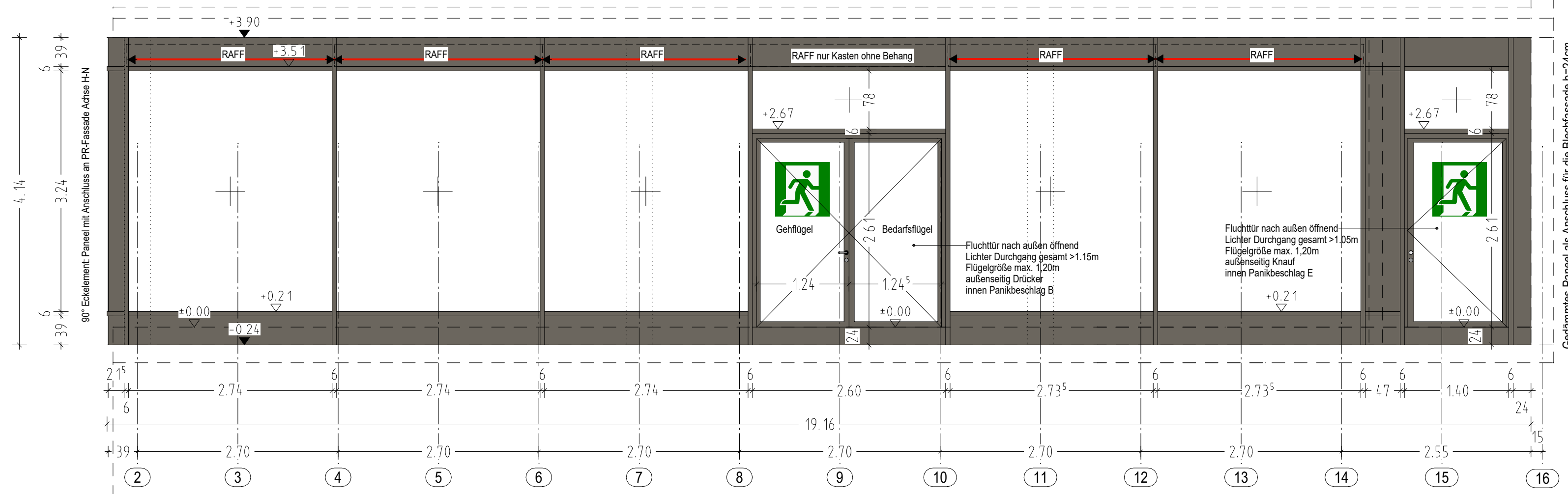


LV 1.009

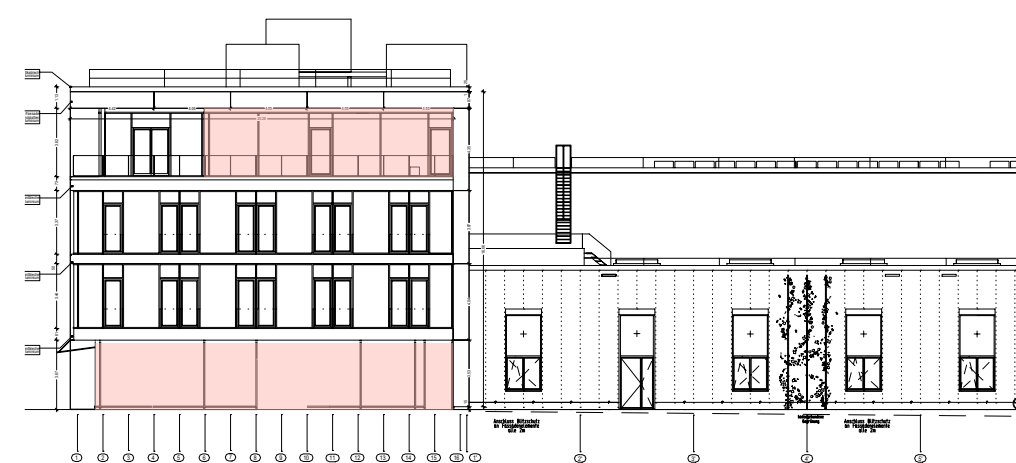
PFOSTEN-RIEGEL-FASSADE ACHSE 2-16 EG
Pfofen u. Riegel ca. 60/150mm
RAL 7039 Quarzgrau
Wärmeschutz: $U_w \leq 1,0 \text{ (m}^2\text{K)}$
Sonnenschutz: $g \leq 0,40$
Schallschutz: $R_w \geq 42 \text{ dB}$

Außenliegender Sonnenschutz
Raffstoreanlagen mit Führungsschienen
alle Elemente RAL 7039

LV 5 ff



Ansichten von außen



WERKPLANUNG

PROJEKT:
Neubau PLCA
Production Launch Center Aviation
Adolf-Lengersdorf-Straße
52146 Würselen

PLANINHALT:
Positionsplan PR-Fassaden Kopfbau
hier: Achse G-N EG - 3.OG

DATUM:
28.05.2026

INDEX:
a

GEZEICHNET:
LI

GEPRÜFT:
WE

PLANNUMMER:
LP5 Pos. PR-Fa Kopfbau