



V1: $R_w \geq 34\text{ dB}$; g-Wert Verglasung: $g \leq 0,50$
V2: $R_w \geq 36\text{ dB}$; g-Wert Verglasung: $g \leq 0,50$
V3: $R_w \geq 40\text{ dB}$; g-Wert Verglasung: $g \leq 0,50$
V4: $R_w = \text{o.A.}$; g-Wert Verglasung: $g \leq 0,50$,
Innenhof:
V11: $R_w \geq 34\text{ dB}$; g-Wert Verglasung: $g \leq 0,3$
V21: $R_w \geq 36\text{ dB}$; g-Wert Verglasung: $g \leq 0,3$
V41: $R_w = \text{o.A.}$; g-Wert Verglasung: $g \leq 0,3$

Allgemein

- Öffnungen zur Rauchableitung in den TR mit Steuerung für Lüftungsfunktion
- E30: Brandschutzanforderung
- AS: absturzsichernde Verglasung
- P: Blechpaneel

Hinweis:

übergeordnet zum Planmaß ist sich nach dem Bestandsachsen bzw. Fassadenfugen zu richten

ÄNDERUNGSBESCHREIBUNG	GEZ.	DATUM
-----------------------	------	-------

PLANNR.: A-P5-BT6-12-AN-BT-11-12_6.015

KREISKLINIKEN ALTÖTTING-BURGHAUSEN
VINZENZ-VON-PAUL-STRASSE 10
84503 ALTÖTTING

Ansicht 6.015

INDEX:
VORABZUG

DATUM:
20.12.2019

$$\pm 0.00 = 398.00 \text{ m üNN}$$

FACHPLANEF

DATUM:
XXXX