



Wärmedurchgangskoeffizient: $U_w \leq 1,2 \text{ W/(m}^2\text{K)}$,
Gesamtenergiedurchlassgrad: $g = 0,35$
Schallschutz gegen Außenlärm: siehe Ansichtspläne
Brandschutz: siehe Ansichtspläne

- VE 160_3.007 - WDVS

- 7.1 WDVS, Mineralfaserdämmstoff, d=28cm, Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit $\leq 0,04 \text{ W/mK}$ (1cm Klebemasse, 26cm Dämmung, 1cm mineralischer Putz durchgefärbt + mineralischer Farbanstrich)
- 7.2 WDVS, Sockeldämmung
- 7.3 Putzträgerplatte passend zum WDVS, 10mm, ca. 60 cm überstehend

STATISCHER HINWEIS

Während des Einbringevorganges ist der Bereich des Flurs von ca. 2,50m vor und hinter dem Gerät lastfrei zu halten.

				FREIGABE		QR SCAN	
02	14.07.2025	aktueller Planstand	qz	ORT/DATUM		Ist dieser Druck der aktuellste Stand?	
01	07.05.2025	aktueller Planstand	qz				
00	07.03.2025	Planerstellung	qz				
INDEX	DATUM	ÄNDERUNG	GEZ.				
GENERALPLANER wörner traxler richter planungsgesellschaft mbh				31039 DRESDEN GOETHEALLEE 23 TEL 0351 31513-0 FAX 0351 31513-10		BAUHERR / BAUVORHABEN Universitätsklinikum Halle (Saale) Bauliche Fertigstellung Standort Ernst-Grube-Straße	
PLANVERFASSER OBJEKTPLANUNG GEBÄUDE wörner traxler richter planungsgesellschaft mbh						12	
PLANART / PLANINHALT / ZUORDNUNG Detail Einbringöffnung MRT E01							
07.03.2025 / qz ERST-DAT./ERST.				1:20 MASZSTAB		01.08.2025 PLOTTDATUM	
ALLE MASSE SIND VOM AUFTRAGNEHMER VOR BEGINN DER ARBEITEN AM BAU ZU PRÜFEN. ABWEICHUNGEN SIND DER BAULEITUNG UMGEHEND MITZUTEILEN! - URHEBER- UND NUTZUNGSRECHTE VORBEHALTEN -				BAUTEIL / LEISTUNGSPHASE GEM. HOAI Ausführungsplanung			
				PLANSTUFE / STATUS VORABZU			
MASSENAME				PHASE	TYPO	TEIL	ZUORDNUNG
1213_5DP1v1-E01-8913_AG_DP_4230				02	W0V		
BAUTEIL				FACH	INHALT	INTERNE KENNCODEN	NEKE
PLANSTUFE				STATUS			