

Vertikalschnitt Typ IG.3 I Ü I M 1:20

Innen-Verglasungen Typ IG.3

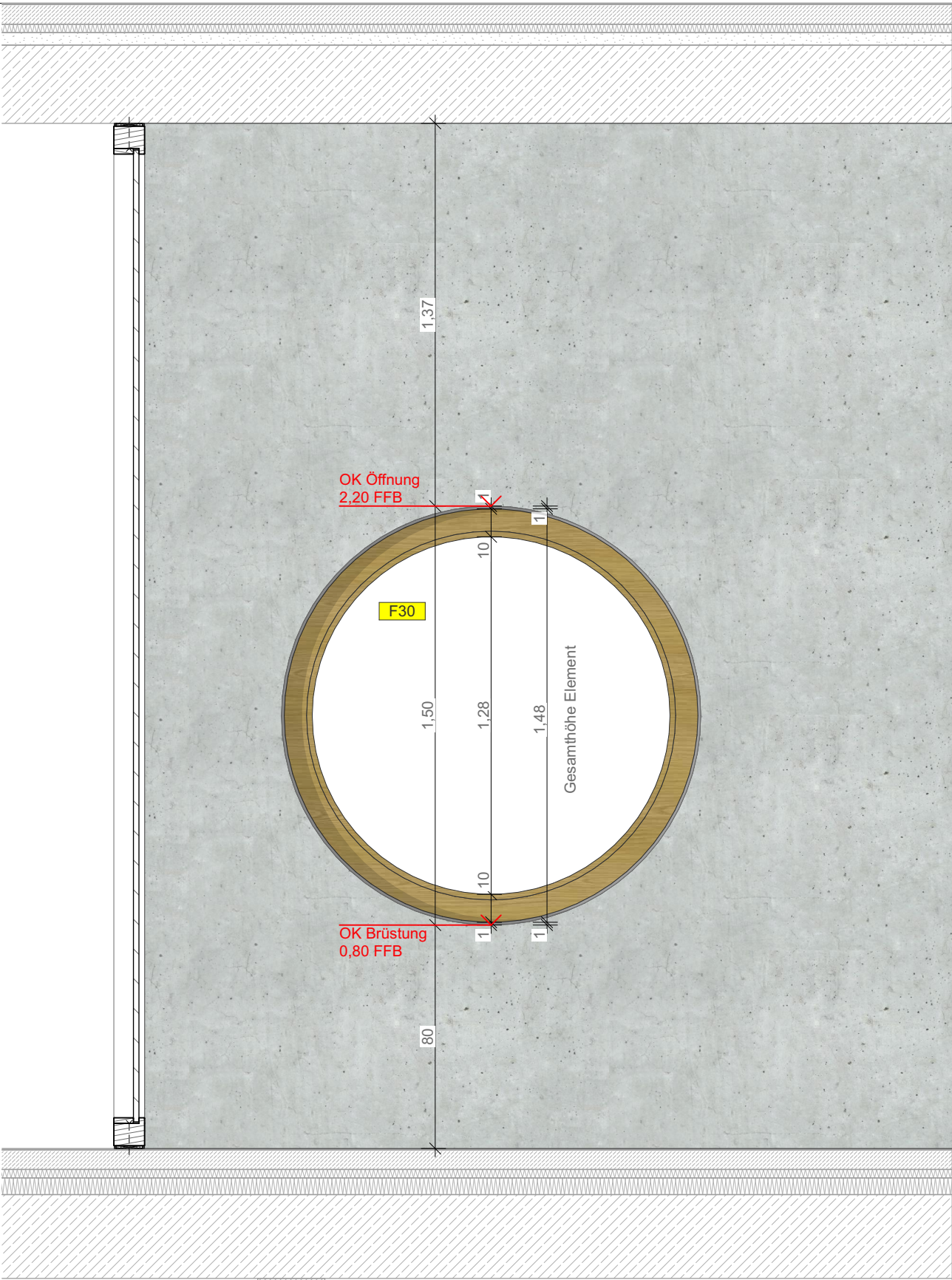
Innenverglasung in Ausführung als runde Brandschutzverglasung Eiche Massivholz nach DIN 4102 Teil 13 und DIN EN 1634 in Verbindung mit DIN EN 1361-1 von anerkannten Materialprüfanstalten und -instituten geprüft.
Maße siehe Detail.

Runde Festverglasung ohne Anforderung an Wärmeschutz.
Sichtoberfläche Eiche natur, falls notwendig Erdölfreie möglichst transparente UV-Schutzlasur.

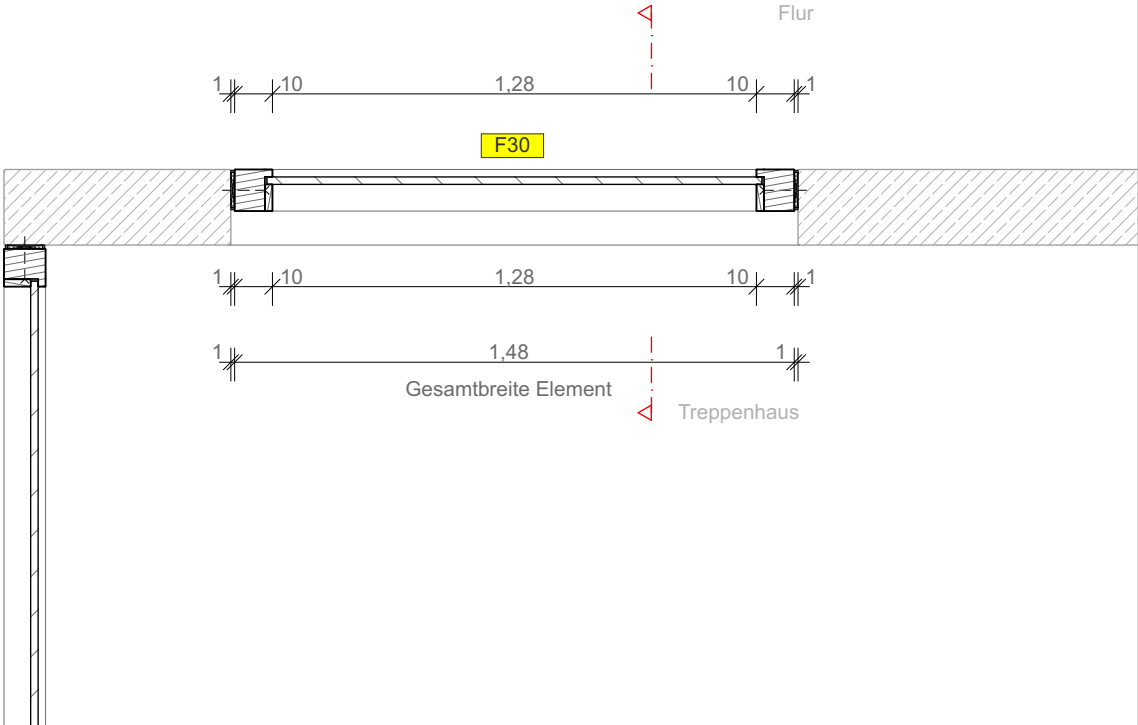
Anforderungen an Schall- und Brandschutz sind zu berücksichtigen siehe Übersichtspläne und Türliste.
Schallschutzanforderung nach DIN 4109-1:
 $R_w \geq 37\text{dB}$

Montage gemäß Dokumentation durch die allgemeinen bauaufsichtliche Zulassung durch das DIBt.


Rahmenabmessungen nach System des Herstellers.
Breite ca. 100mm und Tiefe ca. 110mm. Die Anforderungen an den Glaseinstand sind zu berücksichtigen.
Die Einbausituation ist vor Fertigung vor Ort aufzumessen.
Die Statik der Profile sowie die Glasstatik sind von Seiten des AN nachzuweisen.



Ansicht Typ IG.3 Rund-Verglasung I Ü I M 1:20



Horizontalschnitt Typ IG.3 Rund-Verglasung I Ü I M 1:20

ANNETTE-VON-DROSTE-HÜLSHOFF SCHULE NIENBERGE			Zuarbeit Ausschreibung		NUR FÜR DIE AUSSCHREIBUNG		
ADRESSE	Kirmstraße 1 48161 Münster Nienberge	PROJEKT	11992_MÜN			PLANINHALT	Typ IG.3 Runde-Verglasung Treppenhaus EG / Ü / 1:20
		DATUM	240911				
		MASSSTAB	1:20				
		11992_MÜN_240911_LP5 - A_ 62736		_Typ IG.3 Runde-Verglasung Treppenhaus EG / Ü / 1:20			
BAUHERR	<div><div>STADT</div><div>MÜNSTER</div></div> <div>Amt für Immobilien- management</div>						