

Systembeschreibung:
Ganzglaswand mit einem Rahmen aus Alu-Profilen, ohne glasteilende Profile, mit flächenbündigen Glasstößen, zur Befestigung an Trockenbausturz und Fußboden.
Ggf. Inkl. Glastürblatt und Rohrramenzarge gem. den seitlichen Vorgaben.

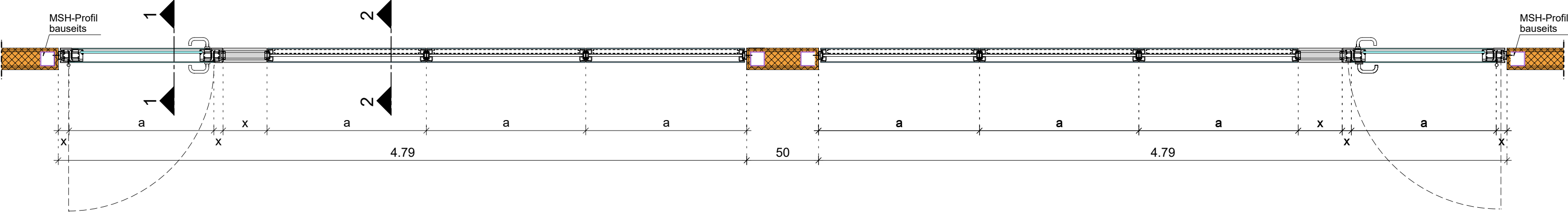
Abmessungen (ca.):
4.79 x 2.55m

Abmessungen (ca.):
4.79 x 2.55m

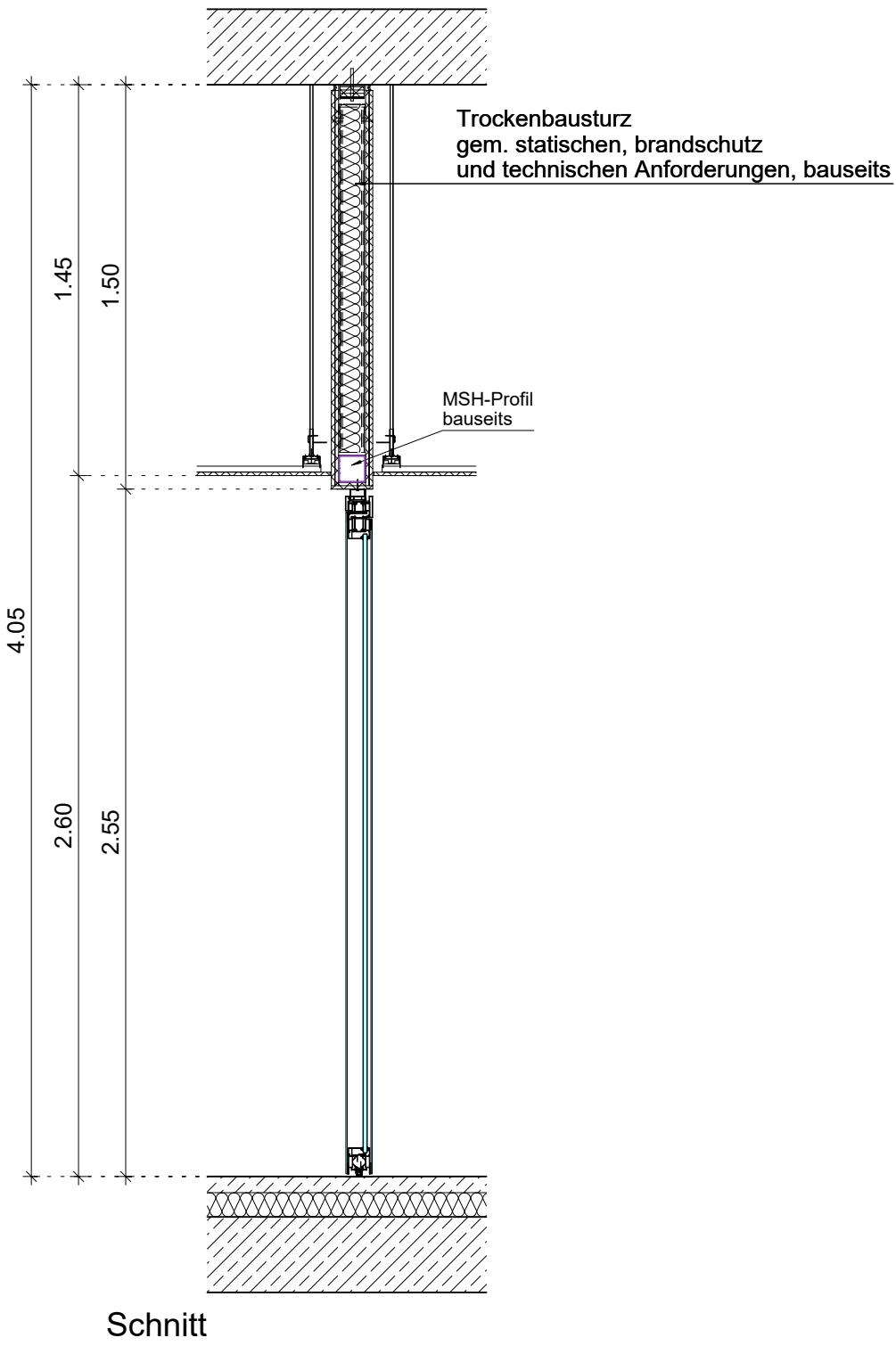
Ansicht

EG.C.034-2		
-	-	37
D		

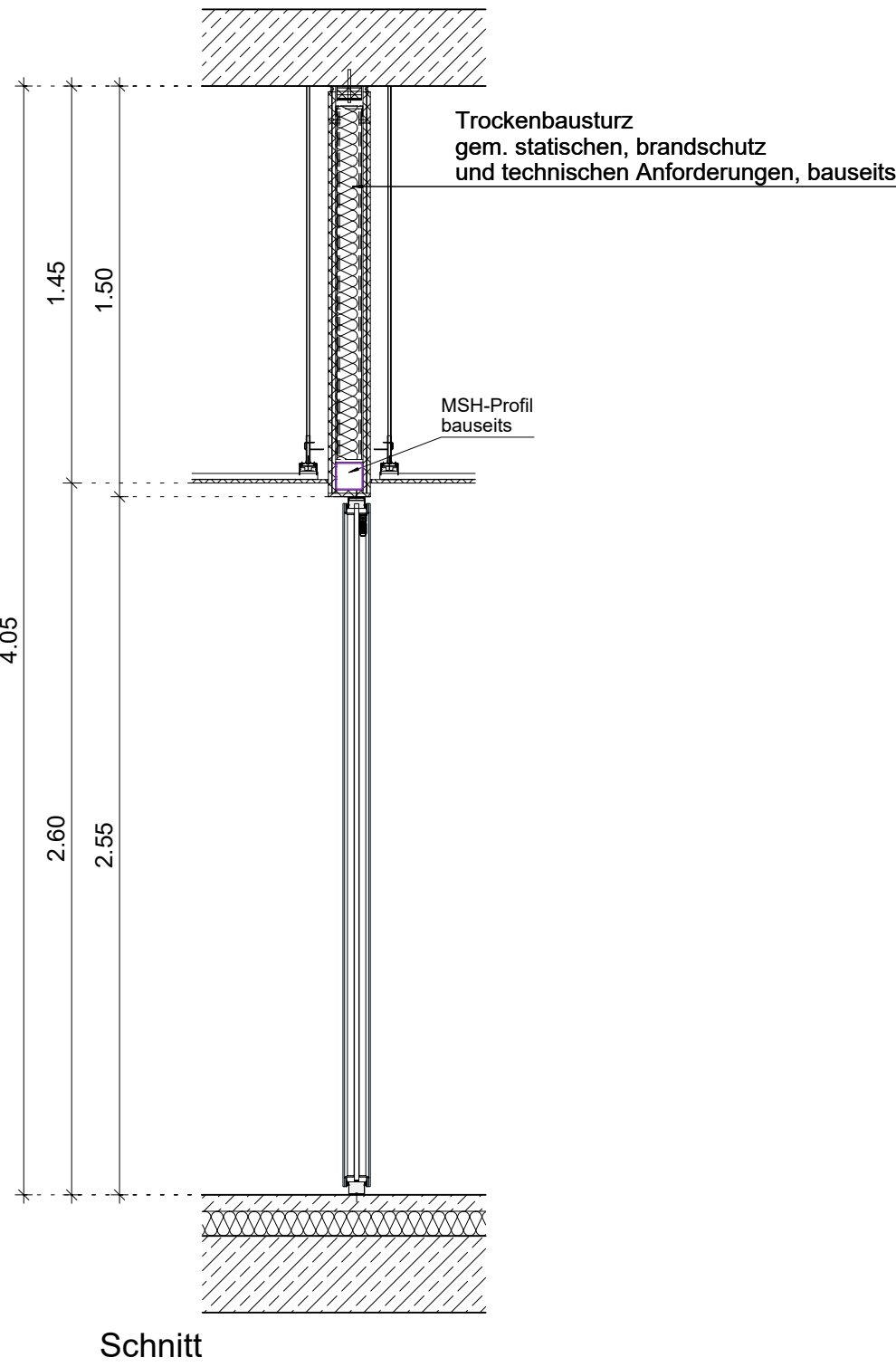
EG.C.034-1		
-	-	37
D		



EG.C.035/EG.C.034
Multifunktionsraum/Besprechungs- Konferenzraum



Schnitt



Schnitt

LEGENDE Brandschutztüren			
RS	S ₂₄ -C5	rauchdicht und selbstschließend	
T30-RS	E ₁ 30, S ₂₄ -C5	feuerhemmend, rauchdicht und selbstschließend	
T90-RS	E ₁ 90, S ₂₄ -C5	feuerbeständig, rauchdicht und selbstschließend	
LEGENDE Brandschutzwände			
	F30, feuerhemmend (fh)		Stahlbeton
	F90, feuerbeständig (fb)		Mauerwerk
	Brandwand		Trockenbau

Standard	1	Anzahl	davon Anzahl DIN rechts	1	davon Anzahl DIN links	1	
	2	Tür-Element:	einfüglig	X	zweiflüglig		
	3	erforderlicher lichter Durchgang (bei 2 Flügeln, Gangflügel)	Breite in m				
	4	Schallschutz	Rw dB				37
Brandeschutz	5	Einbruchschutz	Widerstandsklasse (RC)				
	6	dichtschließend					X
	7	RS					
	8	Feuerwiderstand	T30/F30	X	T90/F90		
Brandeschutz	9	Tür im Rettungsweg (Fluchtwegtür)					
	10	Fluchtweg-Schiebetüranlage					
	11	OTS Montage	BS	X	BGS		X
	12	integrierter Türschließer (ITS)					
Brandeschutz	13	Feststell-Anlage in OTS integriert (inkl. Schließfolgeeuerung)					
	14	Feststell-Anlage mit Haftmagnet					
	15	Öffnungswinkel 180°					
	16	Freilauf-Anlage					
Brandeschutz	17	Kabelkanal in Profil eingelegt	nur für Gangflügel möglich				
	18	Bodenblech im Durchgang					
	19	zusätzliche Rauchmelder (Decke)					
	20	zusätzlich Anschluss an Brandmeldeanlage					
Brandeschutz	21	Notausgang-Türbeschlag DIN EN 179					
	22	Panik-Türbeschlag DIN EN 1125 (mit Panikstange)					
	23	Antipankenschloss					
	24	Antipankenschloss mit Wiederverschluss	= SVP (nur einfl. mögl.)				
Brandeschutz	25	BS: Drücker / BGS: Drücker	BS= Bandseite				X
	26	BS: Drücker / BGS: Knäuf	BGS= Bandgegenseite				
	27	BS: Knäuf / BGS: Drücker					
	28	Standflügeldrücker					
Brandeschutz	29	verkröpfte Ausführung					X
	30	PZ-vorbereitet mit Blindzylinder					X
	31	ohne PZ-Lochung					
	32	Griffstange					
Brandeschutz	33	Stoßabweiser-Bügel					
	34	Rammschutz-Blech					
	35	Verlängerung Blende über Laufschiene / Antrieb					
	36	Rahmenverbreiterung/Aufdopplung bandseitig					
Brandeschutz	37	Rahmenverbreiterung/Aufdopplung schlossseitig					
	38	Rahmenverbreiterung/Aufdopplung oben					
	39	motor. Antrieb	Gangflügel oder Taster		plus Standflügel oder Zugband		
	40	Impulsgeber (Sensor)					
Brandeschutz	41	Motorschloss					
	42	Kontakte	Regelkontakt		Magnetkontakt		
	43	ZK	Anschluss an Zutrittskontrolle				
	44	EMA	Anschluss an Einbruchmeldeanlage				
Brandeschutz	45	FWS	Anschluss an Fluchtwegsicherung		= Fluchttürüberwachung		
	46	E-Öffner im Rahmen					
	47	verdeckter Kabelübergang					
	48	Strahlenschutz	Bleigleichwert				
Brandeschutz	49	Laserschutz	Laserklasse				
	50	Durchblickfenster					
	51	im Glaszwischenraum	Lamellen	X	oder Rolo		X
Brandeschutz	52	zusätzl. abgesetzte Druckleiste / Taster					
	53	Verglasung geeignet für Beklebung mit Folie					X
	54	Folienbeklebung					
	55	Salindruck oder Siebdruck in Stielen					
Brandeschutz	56	Saltnierung vollflächig					
	57	Türpuffer - Wand					
	58	Panel für Bedienelemente					X
Brandeschutz							

INDEX	GEANDERT	DATUM	NAME

Haus/Bauteil	Verfasser	Planart	Planinhalt	Blattschnitt	Leistungsph.	Status	Index	Freitext
ZK	ARC	DE	EGC	759	5	v	00	Ivgl.Bespr

STAND: AUSFÜHRUNGSPLANUNG 40219-01

Klinikum Main-Spessart Lohr Am Sommerberg 97816 Lohr am Main	LA, LPA, LBT, LST LUT, LPA, LBT, LST LUT, LPA, LBT, LST	FERNF, LUT, LPA, LBT, LST FERNF, LUT, LPA, LBT, LST FERNF, LUT, LPA, LBT, LST
--	---	---

EG - Innenverglasung
Besprechungsraum
1:25
D1759

H/B = 653 / 595 (0.39m²)