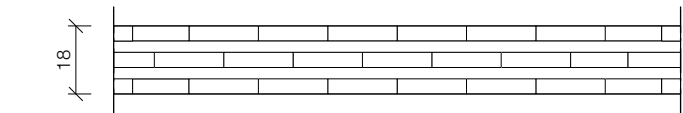


Innenwandaufbauten 1, tragend

01a Innenwand IW-01a  
Brettsperrholzwand, tragend, aussteifend, Achsen 5 u. 7



Oberfläche weiß lasiert:  
2-fach dünn-schichtige wasserb. Holzlasur, matt, UV Schutz  
Brettsperrholzwand X-180, 5s (40-30-40-30-40), C24 180 mm  
Oberfläche weiß lasiert:  
2-fach dünn-schichtige wasserb. Holzlasur, matt, UV Schutz

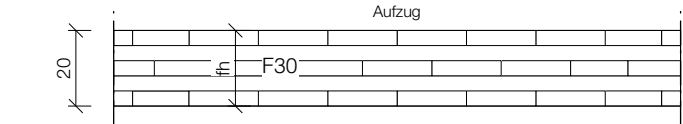
Brandschutzanforderung

Bau-Schalldämm-Maß

keine Anforderung

keine Anforderung

01b Innenwand IW-01b  
Brettsperrholzwand, Aufzugsschacht, F30



Oberfläche weiß lasiert:  
2-fach dünn-schichtige wasserb. Holzlasur, matt, UV Schutz  
Brettsperrholzwand X-200, 5s (40-40-40-40-40), C24 200 mm  
Oberfläche weiß lasiert:  
2-fach dünn-schichtige wasserb. Holzlasur, matt, UV Schutz

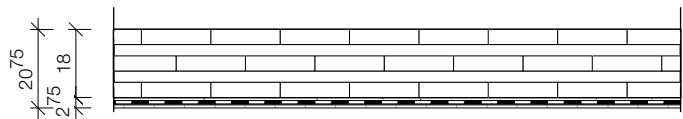
Brandschutzanforderung

Bau-Schalldämm-Maß

F30

keine Anforderung

01c Innenwand IW-01c  
Brettsperrholzwand, WC



Oberfläche weiß lasiert  
2-fach dünn-schichtige wasserb. Holzlasur, matt, UV Schutz  
Brettsperrholzwand X-180, 5s (40-40-40-40-40), C24 180 mm  
Gipsfaserplatte 12,5 mm  
-  
Dichtanstrich / Verbundabdichtung W2-I 7 mm  
Dünnbettmörtel 6,5 mm  
Fliesen  
  
Brandschutzanforderung keine Anforderung  
Bau-Schalldämm-Maß keine Anforderung

1. Pläne nicht skalieren. Maßgeblich ist die Bemaßung.  
2. Alle Maße in Meter, soweit nicht anders gekennzeichnet.  
3. Alle Maße sind am Bau zu prüfen.  
4. MaßUnstimmigkeiten sind mit den Architekt:innen zu klären.  
5. Flächenangaben sind ungefähre Angaben.  
6. Höhenangaben sind auf OKFB bezogen.

Höhenbezug OKFF ± 0,00 m = + 34,15 m ü. NHN

Index	Änderungsbeschreibung	Datum
A	Planfortschreibung	10.12.25

Museums-Pavillon und  
Touristische Wissenspfade auf  
dem TU Campus

Bauvorhaben	GRW-Projekt Museums-Pavillon und Touristische Wissenspfade auf dem TU Campus  Straße des 17. Juni 135 10623 Berlin
Bauherr:in	Land Berlin vertreten durch -die Präsidentin- Technische Universität Straße des 17. Juni 135 10623 Berlin



Förderung

Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Wirtschaft  
und Klimaschutz



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

Dieses Projekt wurde im Rahmen der Gemeinschaftsaufgabe „Verbesserung der regionalen Wirtschaftsstruktur“ (GRW) mit Bundes- und Landesmitteln gefördert.

Architektur und  
Generalplanung

Leistungsphase	LP5 Ausführungsplanung
Projektnummer	166
Freigabe / Index	F / A
Erstelldatum	27.03.25
Format	DIN A3, 420 x 297mm
Plannummer	6300
Plancodierung	166-ARC-5-UP-IW00-20-A
Planinhalt	Übersichtsplan Innenwände 1, tragend
Maßstab	1:20
gezeichnet von	