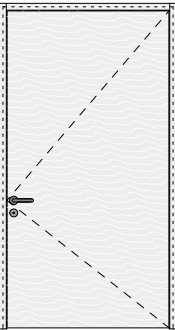


Übersichtsplan Innentüren

Trockenbautüren

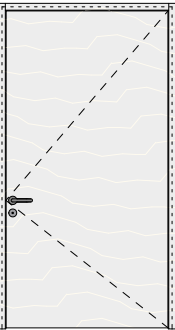
Trockenbautüren (IT-03.00.01 u. 02 u. IT-03.01.04 u. 06)

Drehflügeltür, einflügelig, Holzwerkstofftür
Holzumfassungszarge
kein BS | Rw,p nach DIN 18041



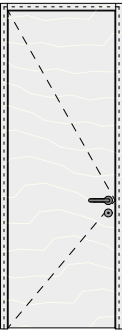
Trockenbautüren (IT-03.01.05)

Drehflügeltür, einflügelig, Holzwerkstofftür
Holzumfassungszarge
fh+ds+s | Rw,p nach DIN 18041



Trockenbautür (IT-03.00.03)

Drehflügeltür, einflügelig, Holzwerkstofftür
Holzumfassungszarge
kein BS | Rw,p nach DIN 18041



- 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	08.04.26

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:



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 08.01.26
Format DIN A3, 420 x 297mm

Plannummer 6401
Plancodierung 166-ARC-5-UP-IT01-50-A
Planinhalt Übersichtsplan Innentüren Trockenbau
Maßstab 1:50
gezeichnet von