

Anschlussdetail
Attika Notentwässerung
Achse A

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	Kletterschutz, Begleitheizung	30.03.26

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:



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 / 0

Erstelldatum

27.03.25

Format

DIN A3, 420 x 297mm

Plannummer

6622

Plancodierung

166-ARC-5-DT-DA22-10-A

Planinhalt

Anschlussdetail Windfang | PR | Decke

Maßstab

1:10

gezeichnet von

AF

