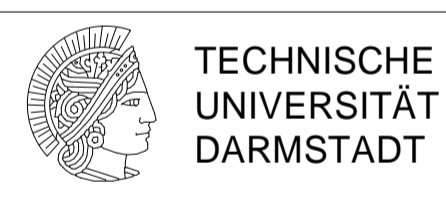


ANSICHT WESTEN

ALLE MASSE SIND VOR AUSFÜHRUNG ZU PRÜFEN, SOWEIT ERFORDERLICH ÖRTLICH ZU MESSEN, DIFFERENZEN SIND VOR AUSFÜHRUNG MIT DER BAUÜBERWACHUNG ZU KLÄREN. BEDENKEN GEGEN DIE GEPLANTE AUSFÜHRUNG WIE AUCH UNSTIMMIGKEITEN IN PLÄNEN UND SONSTIGEN AUSFÜHRUNGSUNTERLAGEN SIND MIT DER BAUÜBERWACHUNG ZU KLÄREN. BEI WIDERSPRÜCHEN ZWISCHEN PLÄNEN UND SONSTIGEN AUSFÜHRUNGSUNTERLAGEN HABEN UNTERLAGEN IM GRÖßEREM MASZSTAB VORRANG, BEI GLEICHMASZSTÄBLICHEN, DIE JÜNGEREN DATUMS. AUSSCHLIESSLICH PLÄNE MIT DEM LETZTEN INDEX SIND GÜLTIG. DIE LAGE DER HAUSTECHNISCHEN, SICHTBAREN ELEMENTE SIND MIT DEM ARCHITEKTEN ABZUSTIMMEN. ALLE SICHTBAREN FUGEN SIND MIT DEM ARCHITEKTEN ABZUSTIMMEN. BRÜSTUNGSHÖHEN UND TÜRHÖHEN BEZIEHEN SICH AUF OK.FFB±0.00.

1	22.07.2017	Fassadenteilung
index	Datum	Änderungsinhalt

BAUHERR:
Technische Universität
Karolinenplatz 5
D - 64289 Darmstadt



PROJEKT:
Erweiterung Heizkraftwerk TU Darmstadt



ARCHITEXTEGENERALPLANER:
Technische Universität
Karolinenplatz 5
D-64289 Darmstadt

ARCHITEKT:
RM PROJEKTMANAGEMENT
&
CONSULTING GmbH
Heinrich-Barth-Straße 20
66115 Saarbrücken

PLANNUMMER: TU Darmstadt

PLANNUMMER: TU Darmstadt

GEZ: TB Ralf Müller	MASZSTAB: 1:50	PLANGRÖßE: 841/594
DATUMINDEX: 22.07.2017	PLANNUMMER: 007-1	