

BESTAND Straßenfassade
Trakt B (NO-Fassade):
Stahlbeton/MW 30 cm
Dämmung 8 cm, geklebt
Fassadenfliesen in
Mörtelbett 3,5 cm
Fenster: vorh. Holz-
Aluminium-Fenster,
x-fach- Verglasung

BESTAND Straßenfassade
Trakt A (NW-Fassade):
Stahlbeton/MW 30 cm
Dämmung 8 cm, geklebt
Fassadenfliesen in
Mörtelbett 3,5 cm
Fenster: vorh. Holz-
Aluminium-Fenster,
x-fach- Verglasung (2014)

BESTAND Giebel Straße
Trakt A (NO-Fassade):
Stahlbeton/MW 30 cm
Dämmung 8 cm, geklebt
Fassadenfliesen in
Mörtelbett 3,5 cm
Fenster: vorh. Holz-
Aluminium-Fenster,
x-fach- Verglasung

Leinfassade
Trakt A (SO-Fassade):
Stahlbeton 30 cm
Herauth 2,5 cm
Fassadenfliesen in
Mörtelbett 3,5 cm
WDVS (2009), Mineralfaser-
dämmung, d = 20 cm,
lambda = 0,036 W/(m K)
Fenster: Holz- Aluminium-
Fenster, 3-fach
Verglasung (2009)
außenliegende Rollläden als
Sonnenschutz, elektrisch

Hoffassade
Trakt B (SW-Fassade):
Stahlbeton 30 cm
WDVS (2009), PS-Hartschaum-
dämmung, d = 20 cm,
lambda = 0,035 W/(m K)
horizontaler Mineralwolle-
Brandriegel
Fenster: Holz- Aluminium-
Fenster, 3-fach
Verglasung (2009)
außenliegende Rollläden als
Sonnenschutz, elektrisch

BESTAND Giebel Hof
Trakt A (SW-Fassade):
Stahlbeton/MW 30 cm
Dämmung 8 cm, geklebt
Fassadenfliesen in
Mörtelbett 3,5 cm
Trh-Fassade: vorh. Alu-
minium- Pfosten-
Riegel- Fassade, x-
fach- Verglasung

BESTAND Hoffassade
Trakt C (SO-Fassade):
Stahlbeton/MW 30 cm
Dämmung 8 cm, geklebt
Fassadenfliesen in
Mörtelbett 3,5 cm
Fenster: vorh. Holz-
Aluminium-Fenster,
x-fach- Verglasung

Giebfassade Trakt C (SW-Fassade):
Stahlbeton 30 cm
WDVS (2009), PS-Hartschaum-
dämmung, d = 20 cm,
lambda = 0,035 W/(m K)
horizontaler Mineralwolle-
Brandriegel

Nachbargebäude

Trakt B

Trakt A

Trakt C

Fluchttreppe Neu

Index	Name	Datum	Änderung
	Hammer	09.09.2020	DWG von PK Nord 2015 umgewandelt
Gez.	Name	Datum	
Planbezeichnung		459-0101-10-01-ARC-GR-R-001-A-01	

ALLE MAßE SIND AM BAU ZU PRÜFEN !



Bauherr Region Hannover Hildesheimer Str.20 30169 Hannover		gez./Datum
Planung Region Hannover Service Gebäude		gez./Datum
Fachplanung		
Planphase Bestand	Gewerk ARC	
Bauvorhaben BBS 12 Brühlstraße 7 30169 Hannover		
Planinhalt Grundriss 1.Obergeschoss		
Maßnahme Nr. MA 459	Blattgröße A 0	Maßstab M 1: 100
Planbezeichnung 459-0101-10-01-ARC-GR-R-001-A-01		Datum 09.09.2020