



Legende		Maßbezug:		Raumstempel:	
Brandschutzanforderungen:		OK	Oberkante	OK	Oberkante
F 30	feuerhemmend	OKFF	Oberkante Fertigfußboden	OKRD	Oberkante Rohdecke
F 90	feuerbeständig	OKR	Oberkante Roh	OKFT	Oberkante Fertigteil
BW	Brandwand	AK	Aussenkante	VK	Vorderkante
BA/BW	Bauart Brandwand	UK	Unterkante	UKD	Unterkante Decke
ds	Tür dichtschliessend	UKG	Oberkante Gelände		
T 30	Tür feuerhemmend				
RS	Rauchschutztür				
RW	Rettungsweg				
WH	Wandhydrant				
F	Feuerlöschrichtung				
A	nicht brennbar				
AB	in wesentlichen Teilen aus nicht brennbaren Baustoffen				

Höhenkoten:	
in Schnitt und Ansicht	OKFF
im Grundriss:	OKRD
	OKFF
	OKRD

Nutzung/Raumbezeichnung	
NF	Nettogrundfläche

Auftraggeber

Herler Str. 111 GmbH & Co. KG
c/o WvM Immobilien + Projektentwicklung GmbH

Sachsenring 83
D- 50677 Köln
Fon +49 (0)221 - 931290-0
Fax +49 (0)221 - 931290-90
Nadja Wildner-Jaspers
koeln@wvm.de

Datum _____ Unterschrift _____

Entwurfsverfasser _____

ASTOC
ARCHITECTS AND PLANNERS GmbH

Maria-Hilf-Straße 15
50677 Köln
Fon +49 (0)221 - 271 806 0
Fax +49 (0)221 - 3100833
www.astoc.de info@astoc.de

Datum _____ Unterschrift _____

Projekt

1622 Köln, Herler Straße

Übersicht

Kurzbeschreibung:
Wohnquartier Herler Straße
Bauteil B1

Projektadresse
Herler Straße 51067 Köln

Höhenlage
± 0,00 = 46,50m NHN

Planstand	Datum erstellt / Kürzel	Datum geändert / Kürzel
Bauantrag	16.02.2018 /tb	28.02.2018 /tb
Planinhalt	Plangröße mm:	
Ansicht Nord B1	900/420	
Plannummer (Projektnummer-Planer-LPH-Bauteil-Planart-Nummer-Index)	Maßstab:	
2410-AR-GP-AN-B01-NA-000-F	1:100	