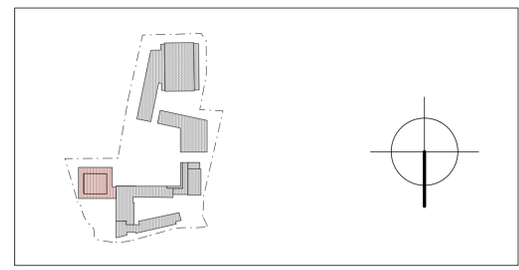


Legende			
	Bestand	OK	Oberkante
	MW / Stahlbeton neu	UK	Unterkante
	Leichte Trennwand	VK	Vorderkante
		UK RD	UK Rohdecke
	X- - - X-	UK FD	UK Fertigdecke
	RS rauchdichte Tür	OK FF	OK Fertigfußboden
	T30/ T60 feuerhemmende Tür	OK RD	OK Rohdecke
	T 90 feuerbeständige Tür	4.50 OK FF 4.40 OK RD	
	RWA Rauchwärmeabzug	FH	Fertighöhe
	NA Fenster mit Panikverschluss	RH	Rohhöhe
	BA Bodenablauf	LH	Lichte Höhe
	DA Dachablauf	BRH	Brüstungshöhe ab OK FF bis OK Fertigbrüstung
	UZ Unterzug		
	ÜZ Überzug	1.01 -2.01	Türbreite x Türhöhe von OK FF bis UK Sturz
	DV Deckensprung		
	Änderungswolke		

Alle Maße sind vor Ausführung vom Auftragnehmer verantwortlich zu prüfen, soweit erforderlich örtlich zu messen. Differenzen sind vor Ausführung mit der Bauleitung zu klären.

Ausser dieser Zeichnung ist die Ausschreibung und die statische Berechnung mit Positions- und Bewehrungsplänen verbindlich. Bei Abweichungen von den Architektenplänen ist dies der Bauleitung mitzuteilen. Ausführungspläne der Fachingenieure, ggf. auch Werkpläne von Fachfirmen, sind vom Ausführenden auf Übereinstimmung zu prüfen. Schlitze und Durchbrüche sind den Haustechnik- und Statikplänen zu entnehmen. Alle Maße sind, wenn nicht im Plan anders angegeben, Rohbaumaße. Alle Höhenmaße beziehen sich auf OKFF des jeweiligen Geschosses.

27.11.2017	A	RWA Aula, barrierefreie Erschließung
Datum	Index	Änderung



Projekt
SANIERUNG AULAGEBÄUDE
 Peter-Ustinov-Realschule Neusser Str. 421, 50737 Köln

Titel
 Entwurfsplanung
DACHAUFSICHT AULA

Bauherr

 Gebäudewirtschaft der Stadt Köln
 Bauten - Management - Service

Architekt
LK ARCHITEKTEN
 Regina Leipertz und Martin Kostulski Partnerschaftsgesellschaft
 Schwalbengasse 32 50667 Köln Tel. 0221- 272 55 86-0 Fax 0221- 272 55 86-9

Datum/ Unterschrift Architekt

Datum/ zur Ausführung freigegeben

Datum	Gez.	Blattgröße	Maßstab	Plan-Nr.	15-21158-009	Index
14.06.2017	CW	81/59,4 cm	1/100			B.3.1.03 B