



Legende:

	Erdbereich	OK	Oberkante	F30	Feuerbeständig
	Stb-Wand	UK	Unterkante	F30	Feuerhemmend
	KS-Wand	VK	Vorderkante	ds	Tür, dichtschließend
	Dämmung	FF	Fertigfußboden	RS	Tür, rauchdicht und selbstschließend
	Holzständerwand	RD	Rohdecke	T30-RS	Tür, feuerhemmend, rauchdicht und selbstschließend
	Trockenbau	ii. RH	lichte Raumhöhe		
	Gitterrost	ii. Ö.	lichte Öffnungsbreite		
	Laubengang Netz	BRH	Brüstungshöhe		
	verdeckt	▽	Erschließung		
	Untersicht	□	Schacht		
			Höhenbezugssystem: NN (2016)		



Projekt:
Schulbau Open Source
Neubau Schule Am Hartwege 2 - 99425 Weimar

Planinhalt:
Lernhaus Oberstufe | Dachaufsicht

Kooperationspartner:
IBA Thüringen
Auenstrasse 9, 99510 Apolda
Montag Stiftung Jugend und Gesellschaft
Adenauerallee 127, 53113 Bonn

Bauherrenschaft:
Stadt Weimar
Schwanseestraße 17
99423 Weimar

Entwurfverfasser:
gernot schulz - architektur GmbH
Vorgebirgstraße 338
50969 Köln

Format: A1
Index vorn: -
Index Nr.: 00
Maßstab: 1:100
Erstellt von: LF
Erstellt am: 18.05.2020

Projekt-Nr.: 2618
Plan-Nr.: 108-GSA-SOS-LP4-100-GR-DA-BTB-00

weimar
Kulturstadt Europas
Unterschrift Bauherrenschaft

Unterschrift Entwurfverfasser