



Legende:

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



Projekt: Schulbau Open Source Neubau Schule Am Hartwege 2 - 99425 Weimar	
Planinhalt: Gemeinschaftshaus Grundriss Erdgeschoss	
Kooperationspartner: IBA Thüringen Auenstrasse 9, 99510 Apolda	Montag Stiftung Jugend und Gesellschaft Adenauerallee 127, 53113 Bonn
Bauherrenschafft: Stadt Weimar Schwansseestraße 17 99423 Weimar	
Entwurfsverfasser: gernot schulz - architektur GmbH Vorgebirgstraße 338 50969 Köln	
Unterschrift Bauherrenschafft	
Format: A1	Index vom: -
Index Nr.: -	Maßstab: 1:100
Erstellt von: LF	Erstellt am: 18.05.2020
Projekt-Nr.: 2518	Plan-Nr.: 101-GSA-SOS-LP4-100-GR-EG-BTA-00