



Legende:

	Erdreich	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, feuherhemmend, rauchdicht und selbstschließend
	Trockenbau	ii. RH	lichte Raumhöhe		
	Gitterrost	ii. Ö.	lichte Öffnungsbreite		
	Laubengang Netz	BRH	Breitungshöhe		
	verdeckt	▽	Erschließung		
	Untersicht	□	Schacht		
			Höhenbezugssystem: NHN (2016)		



Projekt: Schulbau Open Source Neubau Schule Am Hartwege 2 - 99425 Weimar					
Planinhalt: Lernhaus Oberstufe Ansicht Nord Ansicht Süd					
Kooperationspartner: IBA Thüringen Auenstrasse 9, 99510 Apolda					
Montag Stiftung Jugend und Gesellschaft Adenauerallee 127, 53113 Bonn			Bauherrenschafft: Stadt Weimar Schwansseestraße 17 99423 Weimar		
 Unterschrift Bauherrenschafft					
Entwurfsverfasser: gernot schulz : architektur GmbH Vorgebirgstraße 338 50969 Köln					
Unterschrift Entwurfsverfasser					
Format: A1	Index vorn: -	Index Nr.: 00	Maßstab: 1:100	Erstellt von: LF	Erstellt am: 18.05.2020
Projekt-Nr. 2618	Plan-Nr.: 225-GSA-SOS-LP4-100-AN-N-S-BTB-00				