
































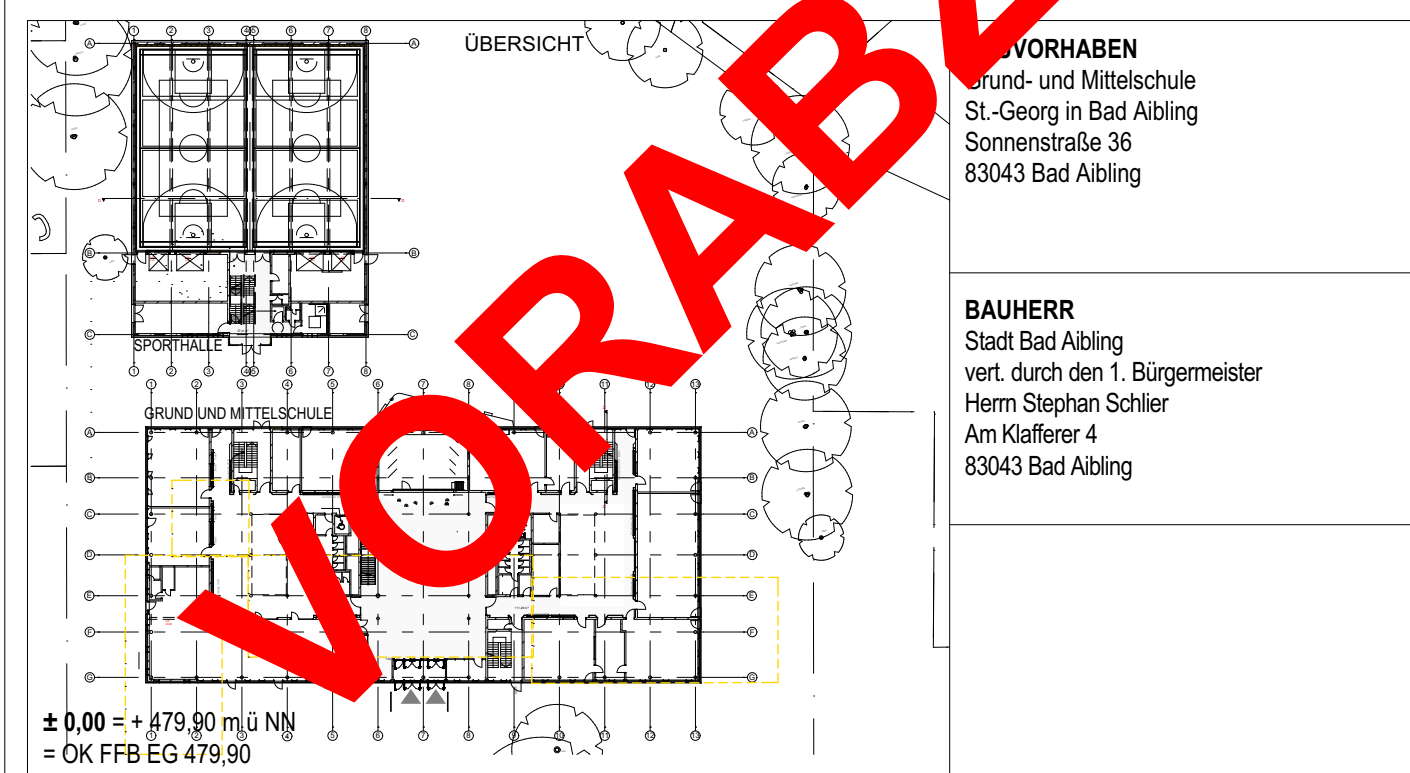
[illegible][illegible]

LEGENDE			
Angaben Ausprägungen	Abkürzungen	Angaben Brandschutz	Angaben Materialien
 D Dachstuhl	H Heizung	vs. vollständig, dicht + selbstabschließend	 Stabtragendes Mauerwerk nach Statik
 D Dachstuhl mit Knieblech	L Lüftung	 Rauchschuttschicht	 Beton
 D Dachstuhl mit Knieblech und Knieblech	S Sanitär	 Feuertrennwand	 Mauwerk
 WD Wanddurchbruch	E Elektro	 Feuertrennwand mit Rauchschuttschicht	 Leichtbauelement
 WA Wandauspurgung	BR Brandhöhe i.d. OFK	 Wärmegrenzlinie	 Wärmegrenzlinie (nicht)
 WS Wandstich senkr.	UZ Unterzug Rohbau	NA Nadelung	 Värmegrenzlinie (nicht)
 WS Wandstich senkr.	Li Lichtschacht	Li Licht Durchgang	 Giebelwand
 FBD Fußbodendurchbruch	HKM Heizkörperkammer	 Lichter	 Giebelwand (nicht)
 FBD Fußbodendurchbruch	n.n.	n.n.	 Giebelwand (nicht)
 FBA Fußbodenabsenkung	n.n.	n.n.	 Giebelwand (nicht)
 FA Fundamentstütze	n.n.	n.n.	 Giebelwand (nicht)
 FA Fundamentstütze	n.n.	n.n.	 Giebelwand (nicht)
 Kale Rohbau OFK / UKR	RFB Rohbau Rohbau	RFB Rohbau Rohbau	 Giebelwand (nicht)
 Kale Ausbaue OFK / UKR	RFB Fertigfußboden	RFB Fertigfußboden	 Giebelwand (nicht)



AUSFÜHRUNGSPLANUNG		
PLANNAME Treppendetail Schule		
PLANNER 1626-564-00	DATUM 15.05.2020	MASS-STAB 1:25
Treppenhaut Anstellort (1) Dimension: 1020 x 680 mm Profil: 881 Serie (881 Serie) 9110 - 881 Serie 201026-Ral Abbildung 681-MD1100 Weißanstrich		
	Projekt: Pangroße	1626 1.450 x 686 mm Urfahrbeschutz nach DIN EN 1381 Teil 2