

Brandschutz

[Red dashed line]	Umfang Baumaßnahme (Bauen im Bestand)	[Red square]	Tür feuerbeständig, rauchdicht, selbstschließend
[Purple square]	Brandwand	[Red square with 'A']	Tür feuerbeständig, selbstschließend
[Grey square]	feuerbeständig und in der Bauart von Brandwänden	[Red square with 'A']	Tür feuerbeständig, rauchdicht, selbstschließend
[Dark grey square]	Wand feuerbeständig	[Red square with 'A']	Tür feuerbeständig, rauchdicht, selbstschließend
[Light grey square]	Wand hochfeuerhemmend	[Red square with 'A']	Tür feuerhemmend, selbstschließend
[Orange square]	Wand feuerhemmend	[Red square with 'A']	Tür rauchdicht
[Yellow square]	nichtwendiger Trepperraum	[Red square with 'A']	Tür dicht- und selbstschließend
[Light yellow square]	nichtwendiger Flur	[Red square with 'A']	Tür dichtschließend
[Green square]	Hauptgang nach IndBaUR, B ≥ 2 m	[Red square with 'A']	Brandschutzschieber, feuerbeständig
[Green dashed line]	Rettungsweg, Länge bis Hauptgang nach IndBaUR	[Red square with 'A']	Brandschutzschieber, feuerhemmend
[Green arrow]	1. Flucht u. Rettungsweg	[Red square with 'A']	Brandschutzverglasung
[Green arrow]	2. Flucht u. Rettungsweg	[Red square with 'A']	Brandschutzverglasung
[Green arrow]	Fluchttür / Notausgang	[Red square with 'A']	Brandschutzverglasung
[Green arrow]	Mindest-Öffnungsmaß im Lichten nach ASR	[Red square with 'A']	Brandschutzverglasung
[Green arrow]	Notausstieg / Fluchtfenster	[Red square with 'A']	Brandschutzverglasung
[Green arrow]	Sammelstelle	[Red square with 'A']	Brandschutzverglasung
[Green arrow]	Anlieferstelle	[Red square with 'A']	Brandschutzverglasung
[Green arrow]	Anlieferstelle Drehleiter	[Red square with 'A']	Brandschutzverglasung
[Green arrow]	Maschinelle Entrauchung	[Red square with 'A']	Brandschutzverglasung

Bauabschnitte

[Light grey]	BA 1	[Orange]	Ausbau Holz o.ä.
[Light blue]	BA 2	[Light blue]	Wärmedämmung
[Light green]	BA 3	[Light blue]	Neu- / Möb- / San- Objekte
[Light yellow]	BA 4	[Light blue]	Bestand- / Möb- / San- Obj.

Baustoffe

[Grey]	Bestand	[Light blue]	Beton unbewehrt	[Light blue]	HLZ
[Yellow]	Abbruch	[Light blue]	Kalksandstein	[Light blue]	Metalldächer
[Green]	Stahlbeton	[Light blue]	Stahlbeton	[Light blue]	HPL-WC-Trennwand
[Green]	Stahlbeton-Fertigteil	[Light blue]	Stahlbeton-Fertigteil	[Light blue]	

Zeichenerklärung

[Triangle]	Oberkante Bauteil FERTIG	[Triangle]	Oberkante Bauteil FERTIG	[Triangle]	Oberkante Bauteil FERTIG
[Triangle]	OK	[Triangle]	OK	[Triangle]	OK
[Triangle]	UK	[Triangle]	UK	[Triangle]	UK
[Triangle]	VK	[Triangle]	VK	[Triangle]	VK
[Triangle]	UK, RD, UK, Fertigecke	[Triangle]	UK, RD, UK, Fertigecke	[Triangle]	UK, RD, UK, Fertigecke
[Triangle]	UK, RD, UK, Rohdecke	[Triangle]	UK, RD, UK, Rohdecke	[Triangle]	UK, RD, UK, Rohdecke
[Triangle]	H - Heizung	[Triangle]	H - Heizung	[Triangle]	H - Heizung
[Triangle]	L - Lüftung	[Triangle]	L - Lüftung	[Triangle]	L - Lüftung
[Triangle]	S - Sanitär	[Triangle]	S - Sanitär	[Triangle]	S - Sanitär
[Triangle]	E - Elektro	[Triangle]	E - Elektro	[Triangle]	E - Elektro
[Triangle]	HKV Heizkreisverteiler	[Triangle]	HKV Heizkreisverteiler	[Triangle]	HKV Heizkreisverteiler
[Triangle]	UV Unterverteilung	[Triangle]	UV Unterverteilung	[Triangle]	UV Unterverteilung
[Triangle]	HK Heizkörper	[Triangle]	HK Heizkörper	[Triangle]	HK Heizkörper
[Triangle]	BRH Brüstungshöhe	[Triangle]	BRH Brüstungshöhe	[Triangle]	BRH Brüstungshöhe

Alle sichtbaren Betonkanten und Trennfugen mit Dreieck-Listens brechen
Sichtbare Bauteilflächen ohne besondere Angaben in glatter Sichtschalung mit kunststoffbeschichteten großflächigen Schalplänen

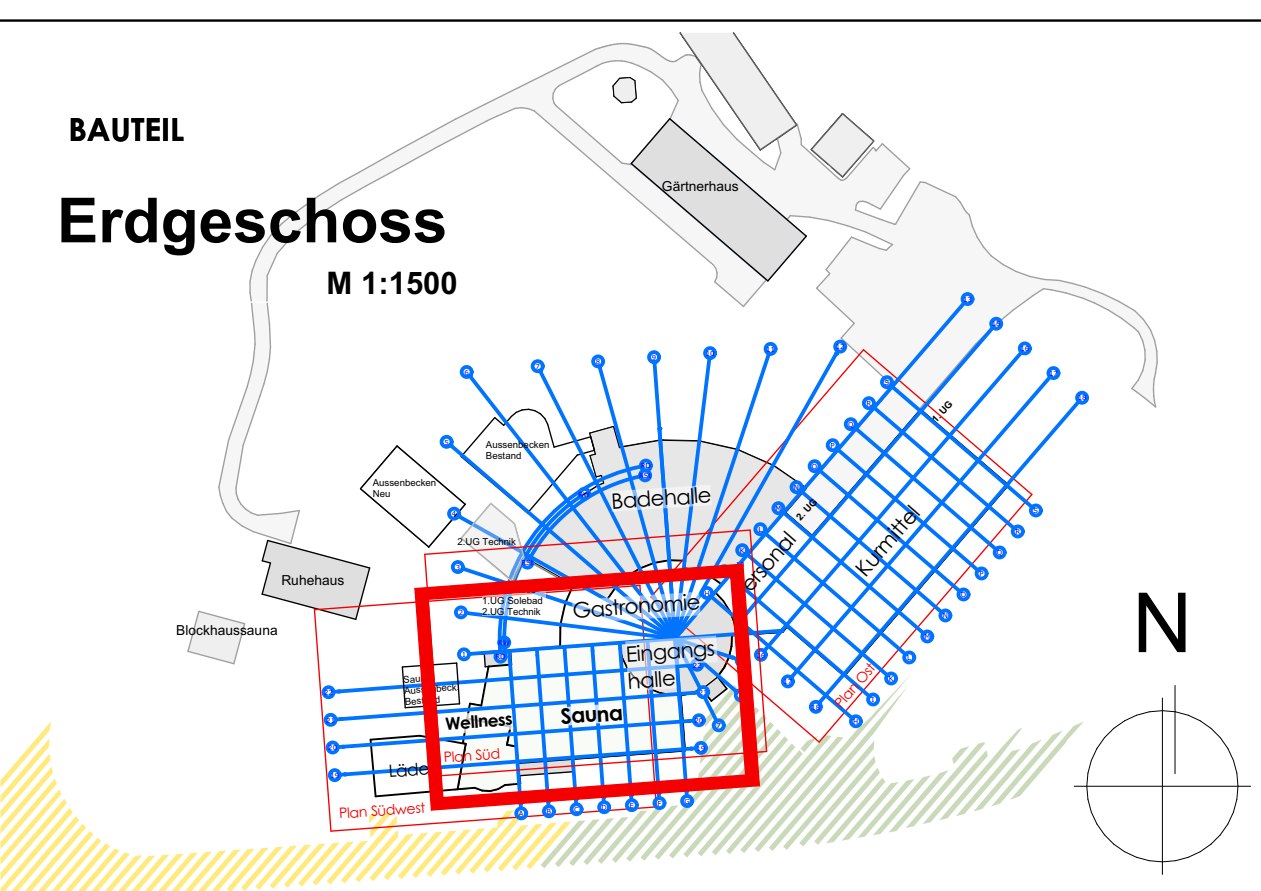
Arbeits- und Dahnflughilfen siehe Schalpläne des Statikers
Sämtliche Maße sind vor Beginn der Ausführung eigenverantwortlich zu überprüfen
Differenzen oder Abweichungen sowie Bedenken sind unverzüglich der Bauleitung mitzuteilen
Plan nur gültig in Verbindung mit den Ausführungsplänen des Statikers, der Projektgenieure, der Fachfirmen und den dazugehörigen Plänen der Architekten.

Alle tragenden und konstruktiven Bauteile sind nach geprüfter statischer Berechnung herzustellen
Stahlbetonbauteile und Aussparungen in solchen sind nach den Schalplänen bzw. nach Statik herzustellen.
Alle Brüstungs-, Vortage- und Öffnungsmaße ab OKF

Index	Änderungen - Ergänzungen	gez:	Datum

Kurmittelhaus
OK, RB, EG = ±0.00 = 399,00 DHNN 92

Zur Ausführung freigegeben:
Ort, Datum: Walthersdorf, den 2024-01-31



	BAU-VERHABEN	Kurmittelhaus Bad Schema Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung 08001 Bad Schema	
	BAUHERR	Kurgesellschaft Schlerma mbH Richard-Friedrich-Str. 7 08001 Bad Schema	
PLANNUMMER	Ausführungsplanung Kurmittelhaus ERDGESCHOSS Deckenspiegel Sauna	PLANGRUPPE	MASSSTAB
Hauptstraße	13 Cronendorf OT Walthersdorf Telefon: 03733-4778-0 E-Mail: info@planwerk13.de www.planwerk13.de	Datum	2024-01-31
Projektname	Kurmittelhaus	PROJEKTLEITER	PLANLEITER
Projektziele		201817	5.BA3.0.S.D