

Allgemeine Legende für Höhlenpläne

Stand:22.04.2000

Vorschlag der Arbeitsgruppe Höhlen der Ruhr-Universität-Bochum

	Felsen, außen		Raumhöhe [m]		Stalagmit
	Höhlenwand/-gang		Höhe [m.ü.NN]		Stalaktit
	Vermuteter Gangverlauf	-14	Höhe bezogen auf Höhlenausgang		Stalagmit mit Stalaktit
	Überlagernder Gang	12	Erläuterungsnummer		künstlich aufgestellter Stalagmit
	Unterlagernder Gang		Ansatzpunkt für herausgezogenen Bereich mit Nummer		Säule
	Herausgezogener Bereich		Große Einzelblöcke		Spritzbetonstalaktit
	Abri		Blockwerk		Umgestürzter Stalagmit
	Raumwirksame Kluft		Klastisches Sediment		Herabgestürzte Stalaktiten
	Steilkante mit Höhe [m]		Humus		Sinterfahne
	Kante		Sand		Kanzel mit Fahnen
	Schräge		Lehm		Knollige Auswüchse
	Schacht		Konglomerat		Makkaronis
	Schlot		Beton		Excentriques
	Schlot mit Oberflächenöffnung		Platten		Sinterkaskaden
	Deckenform		Knochensediment		Sinterdecken
	-		Guano		Mikrobecken
	+		Teich		Sinterbecken
	Gefälle		Fließendes Wasser		halbkugelige Kristallaggregate
	Bewetterung		Siphon		Calcitkristalle
	Leiter		Ponor		Schwimmkrusten
	Holzstege		Quelle		Papiersinter
	Treppe mit Stufenzahl und Gefälle		Sinterfarbe: Weiß		Lehm bäumchen
	Holzbalken		Sinterfarbe: Grau		Übersinterte Lehm bäumchen
	Mauer		Sinterfarbe: Rot		Conulite
	Gitter		Sinterfarbe: Schwarz		Kristallaggregate
	Kette		Sinterfarbe: Braun		Disque
	Lampe		Sinterfarbe: Beige-gelb		Höhlenperlen
	Schaltkasten		Sinterfarbe: Blau		Knöpfchensinter
	Ehemalige Grabungsstelle		Sinterfarbe: Grün		Vermiculationen
	Probeschurf		Karren		Mondmilch
	Bohrung		Anastomosen		Sinterüberzüge
	Künstliche Erweiterung		Fließfacetten		Knochen
	Anthropogen veränderte Fläche		Wasserstandmarken		Korrodierte Sinter
	Markierter Messpunkt mit Nummer		... an der Decke		Aktive Tropfstelle
			Morione/Minerale		Fossilien