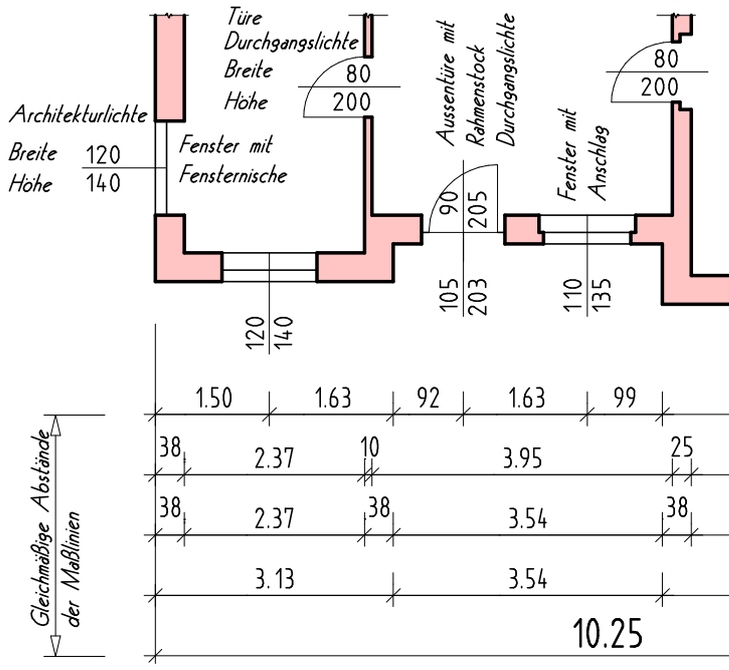


Grundriss Einreichplan M 1:100 [m, cm]



Architekturlichte = Sichtkante = Putzlichte =
 = Lichte Breite zwischen den verputzten
 Fensterleibungen, Lichte Höhe zwischen
 fertigem Sturz und Sohlbankoberkante.
 Die Rohbaulichte ist um 2 x die Putzstärke
 oder und Dämmungsüberstend grösser.
 Bei Türen wird die Durchgangslichte
 angegeben. (Breite / Höhe)

Maßeinheiten: Nach ONORM: [cm]

Gebräuchlich auch:
 unter 1m in [cm]
 ab 1m in [m]
 oder nur in [m]

Höhenangaben:
 nur in [m]

Rohrdurchmesser und
 Stahlbau: [mm]

Planinhalt von Grundrissen: M 1:100

Alle Wände, tragende Bauteile mit Nischen. Bemaßt werden die Rohbaumaße.

Türen mit der Durchgangslichte und der Aufgehrichtung.

Schwellen und Höhensprünge werden durch dünne Linien gekennzeichnet.

Fenster mit der Architekturlichte. Bemaßt werden die Achsen.

Die Fensterachse beginnt bei der Innenkante des Parapetes.

Bemaßung der Raumgrößen, soweit sie zur Berechnung der Flächen erforderlich ist.

Beschriftung der Räume, Gänge, Podeste, Terrassen, Loggien und Balkone mit Nutzungsart, Fußbodenbelas und Fläche. [m²]

Ofen: Kachelofen  Heizkessel (Kohle)  K Olofen  O Gasgerät  G

Möblierung zur veranschaulichung der Nutzung.

Alle fix montierten Installationsgegenstände: WC, Badewanne, Waschbecken, Dusche, Herd, Abwasch, Heißwasserspeicher,...

Höhenknoten in allen Räumen verschiedener Höhenlage:

±0,00 = FBOK vom Stiegenhaus im EG. (Oder FBOK Hauptniveau EG)

Alle übrigen Geschoßknoten und Niveaunknoten sind darauf zu beziehen.

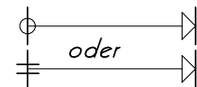
Lage und Bezeichnung der Schnitte mit Blickrichtungspfeilen. (Durch den Stiegenlauf)

Stiegen: Fertigstufenkanten, geschoßweise Gehlinie mit Gehpfeil nach oben. Antritt und Austritt

Stockwerkstrennlinie (45°, 30°) in einer Höhe von ca. 1m.

Beschriftung: Steigungsanzahl und Steigungsverhältnis (h : b)

Bei Rampen: Gefälle in %



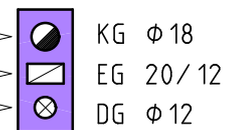
Kamine: Putztüren, Einmündungen und Geschoßzugehörigkeit.

Lichter Querschnitt und Geschoßzugehörigkeit (K, E, 1, ...)

Richtige Kennzeichnung: Rauchfang

Luftfang

Abgasfang



Ortsfeste Behälter für Öl oder Gas mit Inhalt, Abmessungen und Abständen.

WC-, Dachfall- Entlüftungsrohre mit ihrem lichten Durchmesser (φ 100) [mm]

Im Keller: Hauptleitungen für die Abwasserbeseitigung mit Querschnitt,

Gefälle in % Schächte und Kanalsole.

2% STZ ø 150

Im Erdgeschoß: Nähere Hausumgebung, Terrassen, Stufen, Traufenpflaster,...

Strichpunktierte Kanalachse

Haupteingang gekennzeichnet durch Pfeil.

Farbliche Darstellung einiger Baustoffe:

 rot Mauerwerk (wärmedämmend)

 hellgrün unbewehrter Beton

 dunkelrot Mauerwerk (nicht wärmedämmend)

 dunkelgrün bewehrter Beton

 hellbraun Holz

 gelb Abzutragendes Mauerwerk (allgemein) Abtras, alle Werkstoffe

 dunkelbraun Boden

 grau Bestand