

Holodom- Spezifikation

- 1. Vertikale Strukturen (Wände) Grobstruktur:**
Stahlkonstruktion – maßgerecht nach Grundriss ausgelegt

- 2. Dachkonstruktion:**
Vollflächige Wärmedämmung hr. 250 mm - Wärmeleitfähigkeitskoeffizient: λ 0,014 W/mK
Der Dachteil ist flach mit Dachböden - Alternative (Sattel, Theke)
Abdichtungsfolie
Dachrinnensystem vom Dach bis zur Außenwand geführt

- 3. Lochfüllungen:**
Fenster und Türen – isolierendes 3-Glas
Fensterbänke aus Aluminium außen
Aluminium-Eingangstür mit Verglasung
Standardfarbe außen anthrazit/innen weiß – gegen Aufpreis stehen 30 Farbtöne zur Auswahl
Alternative – Aluminiumfenster, Holz.

- 4. Decken und Wände:**
Feuerbeständige 12,5-Konstruktion aus Gipskarton, wasserdicht in Badezimmern – montiert auf einer Stahlkonstruktion, Ecken und Lamellen mit Aluminiumgesims versehen.
1 x Penetration + 3 x Weißanstrich

- 5. Etagen:**
Vollflächige Wärmedämmung hr. 200 mm - Wärmeleitfähigkeitskoeffizient: λ 0,018 W/mK
Gehteil OSB-Platte 25mm

- 6. Elektroinstallation:**
Die gesamte Rohverkabelung, einschließlich der Schalttafel, der Steckdosenkästen und der Schalter (ohne die Verbindung vom Stromzählermast zur Hausschalttafel)
Blitzableiter
Beschreibungsbericht

- 7. Fassade:**
Dämmung der Randschale 250 mm – Wärmeleitfähigkeitskoeffizient: λ 0,014 W/mK Leim und Gitter,
Fassadenputz Silikon Std. Körnung 1,5 mm (Grundtöne – Weiß) – alternativ verschiedene Beläge.

- 8. Badezimmer:**
Elektrische
Fußbodenheizung
Keramikfliesen
Geberit

- 9. Wasser, Abfall:**
Einbau in Wände
Wasser – isoliertes Kunststoff-Aluminium-
Materialabfall - Abfallrohre aus Kunststoff

