

per Fax an: **0 54 06 | 699 95-90**per Mail an: **projekt@mfh-systems.com**

Fachbetrieb:

Projekt | Bauherr:

Baubeginn: _____

Angaben zum Bauvorhaben

- Art des Vorhabens Neubau Sanierung
- Gewünschte Fußbodenheizungs-Fläche _____ m²
- Zusatz-Wärmedämmung _____ m²
- Aufbauhöhe (geplante Konstruktionshöhe von Rohbetondecke bis Oberkante fertiger Fußboden, ohne Belag)
- Kellergeschoss _____ cm Erdgeschoss _____ cm
- Obergeschoss _____ cm Dachgeschoss _____ cm
- Anzahl zu beheizender Räume _____
- Grundriss / Skizze vorhanden
- Im Sanierungsfall: Bestehendes Wärmeverteilsystem ist
- Heizkörpersystem Fußbodenheizung

Geplante Wärme-Erzeugung

- Heizkessel Wärmepumpe Fernwärme
- _____

Zukünftige, max. Vorlauftemperatur _____ °C

Wärmebedarf

- Die zu erwartende Heizlast beträgt ca. _____ W/m²
- Es liegt keine Berechnung vor, das Objekt ist nach eigener Einschätzung schlecht gedämmt gut gedämmt

Zusätzliche Heizung im Badezimmer

- Badheizkörper mit
- Anschluss an Fußbodenheizung/Verteiler
- separatem Anschluss direkt am Heizkessel
- Wandheizung

Unterrund

- Untergrund (Art) Holzbalkendecke Beton
- Ausgleich erforderlich? Nein Ja _____ cm
(Max. 3 mm/m) Unebenheit erlaubt
- cf THERM PU (harzgebunden) cf THERM CE (zementgebunden)

Fußbodenheizung

- IDEAL CLASSIC EPS 30 IDEAL CLASSIC NEO 20
- IDEAL CLASSIC ÖKO 30 IDEAL CLASSIC ÖKO ST 30
- IDEAL CLASSIC CAB 30
- IDEAL TOP EPS 15 IDEAL TOP EPS 17
- IDEAL TOP EPS 20 IDEAL TOP ÖKO 20
- IDEAL TOP ÖKO ST 30
- IDEAL BASIC EPS 30 IDEAL BASIC ÖKO 30

Lastverteilung

- SAFETEC (1,5 mm + 10 mm Spachtelmasse) für alle Bodenbeläge geeignet
- STRONGBOARD 5 (5 mm – Trockenbau) für Fliesen, Laminat
- cf PRO 12 (12 mm – Trockenbau) für alle Bodenbeläge geeignet
- cf BASE 12 (12 mm – Trockenbau) für alle Bodenbeläge geeignet
- cf EXPERT 15 (15 mm – Trockenbau) für alle Bodenbeläge geeignet
- cf DIRECT 1.5 (1,5 mm – Trockenbau) für Parkett (schwimmend)
- Trockenestrich (bauseits)
- Dünn- oder Fließestrich

Bodenbelag

- Parkett _____ m² Laminat _____ m²
- Holzdielen _____ m²
- Fliese _____ m² Teppich _____ m²

Regelung

- Heizkreisverteiler mit Unterputzschrank mit Aufputzschrank
- Raumregelung verdrahtet Funk

