

**Die leichte Betontreppe  
zum nachträglichen Einbau**



**Gilne**

**Treppen, so vielfältig wie Ihre Ideen**

seit über 30 Jahren



## Die **Gilne- Resa-Treppe**

**Ideal für Renovierung und Sanierung von Treppenhäusern**

- handliche Einzelstufen aus Leichtbeton, die durch Spezialbeschläge zur freitragenden Treppe verbunden werden
- einfache Montage
- feuerbeständig F 90
- erhöhter Schallschutz
- sofort begehbar - sofort belegbar

**F 90**

**Interessiert ?**

Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung:



**Gilne**<sup>®</sup>  
GmbH

Querenbergstr. 2-4  
49497 Mettingen  
Tel. 05452/93470  
Fax. 05452/934729  
Email: [info@gilne.de](mailto:info@gilne.de)  
[www.gilne.de](http://www.gilne.de)



## Ausschreibungstext Gilne-Resa-Treppe

### Gilne-Resa-Treppe

Freitragend aus einzelnen Leichtbetonstufen

Feuerwiderstandsklasse F90

Die Treppenanlage besteht aus einzelnen Stufen, die miteinander durch Schraubverbindungen verbunden werden. Jede 3. Stufe ist durch ein Stahlprofil schalltechnisch entkoppelt in die angrenzende Wand aufzulegen. Die Stahlprofile sind mit Brandschutzmanschetten zu ummanteln.

Unterseite und Kanten der Stufen sind schalungsglatt, die Oberseite ist für bauseitigen Belag geglättet.

Frei Baustelle geliefert ohne abladen einschließlich aller Einbauteile

Laufbreite = \_\_\_\_\_ cm

Hersteller:



Gilne<sup>®</sup> GmbH

49497 Mettingen

Querenbergstr. 2-4

Tel.: 05452/93470

Fax: 05452/934729

e-mail: info@gilne.de

POS 1 Treppe vom \_\_\_\_\_-Geschoß zum \_\_\_\_\_-Geschoß

gerade /  $\frac{1}{4}$  gewandelt /  $\frac{1}{2}$  gewandelt

Steigung = \_\_\_\_\_ cm

Auftritt = \_\_\_\_\_ cm

\_\_\_\_\_ Stück gerade Stufen

\_\_\_\_\_ Stück gezogene Stufen

\_\_\_\_\_ EURO

POS 2 Treppe vom \_\_\_\_\_-Geschoß zum \_\_\_\_\_-Geschoß

gerade /  $\frac{1}{4}$  gewandelt /  $\frac{1}{2}$  gewandelt

Steigung = \_\_\_\_\_ cm

Auftritt = \_\_\_\_\_ cm

Treppenverzug wie POS 1 / anders als POS 1

\_\_\_\_\_ Stück gerade Stufen

\_\_\_\_\_ Stück gezogene Stufen

\_\_\_\_\_ EURO

POS 3 Montage der Gilne-Resa-Treppe

alle Einbauteile werden von der Lieferfirma gestellt

Mörtel und Vergußmörtel sind vom Auftragnehmer zu liefern

Montage über \_\_\_\_\_ Etagen vom \_\_\_\_\_-Geschoß zum \_\_\_\_\_-Geschoß

Transportweg der Treppenstufen innerhalb des Gebäudes ca. \_\_\_\_\_ m

Der Transport der Treppenstufen innerhalb des Gebäudes ist mit einem Hubwagen möglich.

Ein Kettenzug kann über das Treppenloch angebracht werden.

Gewicht der Stufen 80 – 150 kg

\_\_\_\_\_ Stück Stufen montieren

\_\_\_\_\_ EURO



Telefax-Anfrage

Datum: \_\_\_\_\_

An:

Von: (Stempel)



**Gilne®** GmbH  
49497 Mettingen  
Querenbergstr. 2-4  
Tel.: 05452/93470  
Fax: 05452/934729  
e-mail: info@gilne.de

Betr: Angebot über Gilne-Resa-Treppe

BVH: \_\_\_\_\_

In: \_\_\_\_\_

PLZ      Ort

Sehr geehrte Damen und Herren,  
bitte erstellen Sie mir ein Angebot über eine Gilne-Resa-Treppe gemäß nachfolgender Spezifikation:

- gerade Treppe
- ¼ gewendelte Treppe
- ½ gewendelte Treppe
- Laufbreite \_\_\_\_\_ cm
- Auftritt \_\_\_\_\_ cm
- umliegende Treppenhauswände vorh.

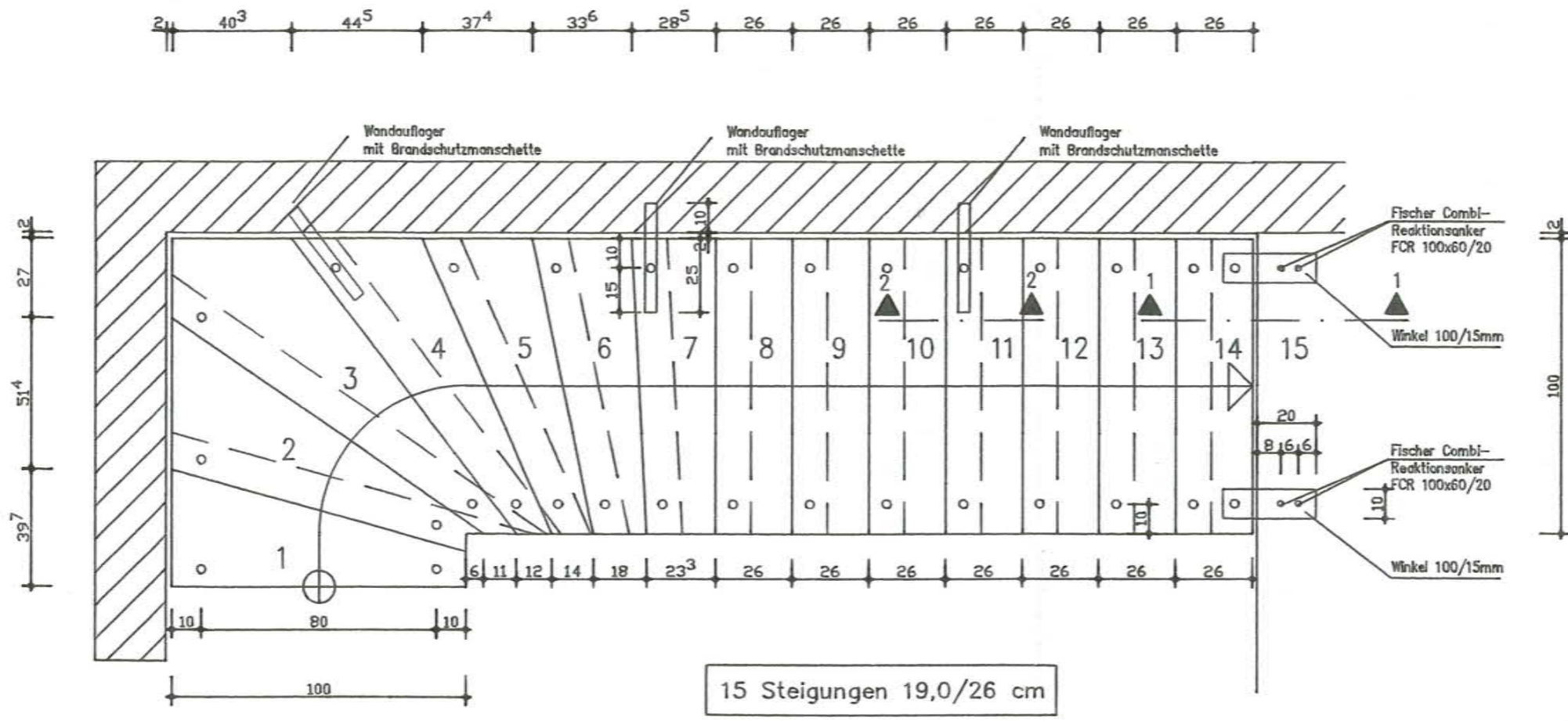
Ab Werk  
Frei Baustelle  
Incl. Montage

- Transportweg der Stufen innerhalb des Gebäudes = \_\_\_\_\_ m
- Transport mit Hubwagen möglich
  - Ein Kettenzug kann über das Treppenloch angebracht werden

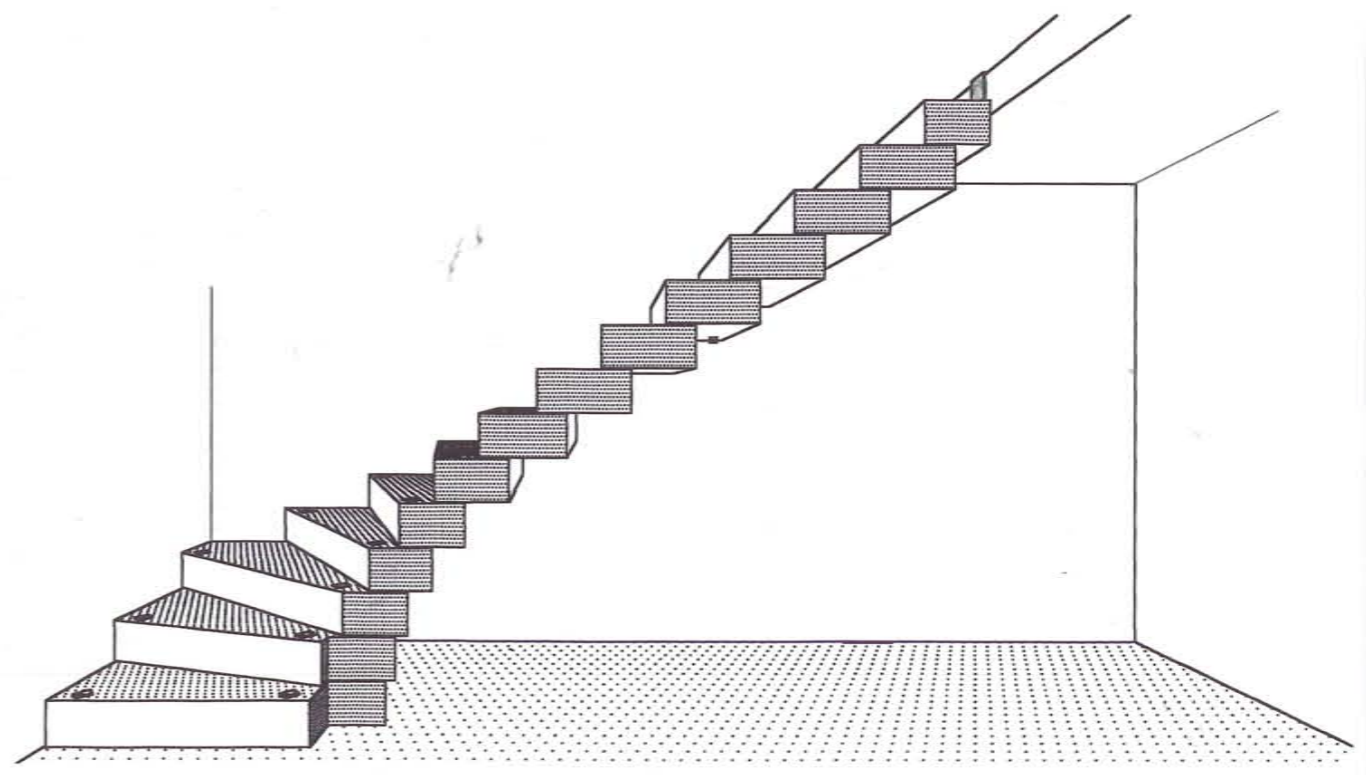
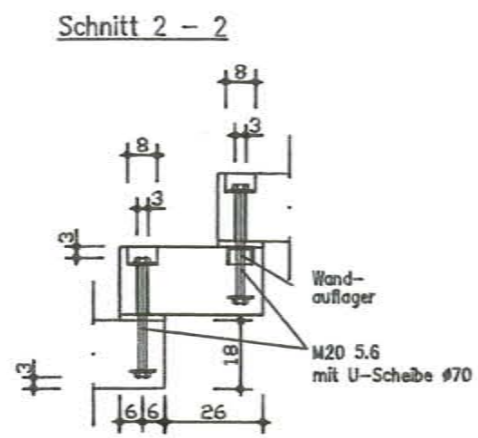
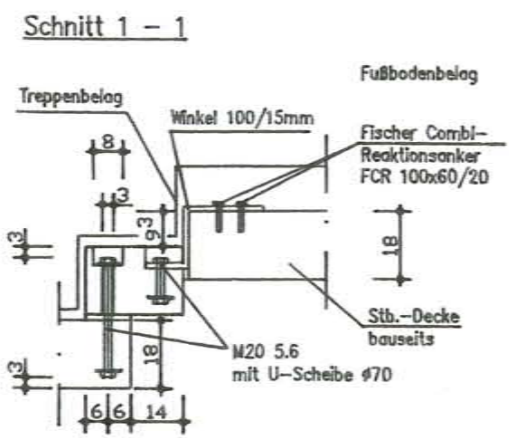
Geschoß	Anzahl gerader Stufen	Anzahl gewendelter Stufen	Steigung	Gleiche Wendelung wie vorherige Etage?
KG	Stück	Stück	cm	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
EG	Stück	Stück	cm	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
1.OG	Stück	Stück	cm	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
2.OG	Stück	Stück	cm	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
3.OG	Stück	Stück	cm	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein

Anlage Zeichnung

Mit freundlichen Grüßen



Beispiel



Kom. Beispielprojekt	Auftr.Nr.	Gilne® GmbH Treppenbau Querenbergstr. 2-4 49497 Mettingen Tel: 05452/93470 Fax: 934725
Bvh	gez. 25.02.2000 Ne	
Gilne-Resa-Treppe		M 1:20 Blatt 1
Material: LB 25, schalungsglatt		