



Detailgrundriss: Treppe Technik UG

Stahltreppe, Bestehend aus:

1/ Handlauf, Edelstahl matt geschliffen,

D=40mm d=2mm, mittels

Edelstahl-Rundstab D=15mm mit Fußplatte verschweißt, d=15 mm, mittels Hutmuttern und Hutschrauben mit Pfosten verschraubt.

- 2/ Geländerelement aus Stahl, grundiert und beschichtet bestehend aus:
- -- Pfosten aus 2x Flachstahl 40X15mm, mittels Hutmuttern und Hutschrauben verschraubt, grundiert und pullverbeschichtet (RAL 7042)
- --- Flachstahlrahmen 40X8mm, mit eingeschweißten Vertikalstäben aus Flachstahl 40x8mm, grundiert und beschichtet für bauseitigen Deckanstrich (RAL 7042)
- -- Fußplatte aus Stahl, grundiert und pulverbeschichten, ca. 140x140X15mm, auf den Treppenwangen verschraubt, mit aufgeschweißten Flachstahl ca.100X80X15mm

Detailansicht: Treppe Technik UG

- ${\it 3/ Treppenwange und umlaufender Rahmen aus U-Profilen, Dimension nach Unternehmeseitiger Statik.}\\$
- 4/ auf U-Profile aufgeschweisster Flachstahl, 40 mm als Einfassung für Pressroste
- 5/ Pressroste aus Stahl, feuerverzinkt, mit gegenverzahnten Trag-und Füllstäben, Maschenweite 33X11mm, Tragstabhöhe 40mm, Stärke nach Unternehmeseitiger Statik, Randeinfassung aus Flachstahl,
- 6/ Treppenstufen aus Stahl verzinkt, nach DIN 24531, Maschung und Herstellung wie Pressroste auf Podesten, Stufenlaschenhöhe 60mm, Stufentiefe 300 mm; zwischen Wangen geschraubt
- 7/ Wandbefestigung mittels Verbundankern.

Index:	Datum:	Änderung:
0	01.11.2023	Zeichnung erstellt

Legende:

Detail 88-02 Stahltreppe 1.UG

01.11.2023 Index: 0

Bearbeitet: A.A.

A.A. Geprüft:

Zeichnungsnummer:

A5-88-02

Gezeichnet

Auftraggeber:

KMG Klinikum Thüringen-Brandenburg GmbH Badstraße 5 - 7 | 19336 Bad Wilsnack

Droid

KMG Klinikum Sömmerda Neubau Bauteil C

3 Architektur Generalplanung Healthcare Consulting

Dr. Scholz Gesamtplan GmbH

Standort Erfurt

Neuwerkstraße 29 99084 Erfurt +49 361 349468 +49 361 34946899 202-16@sgp3.de

G.K.