



Handlauf:
 Handlauf an Treppen aus verzinktem Stahlrundrohr bestehend aus Handlauf mit einem Durchmesser von 42 mm und Pfosten aus verzinktem Stahlrundrohr mit einem Durchmesser von 42 mm Pfostenabstand ca. 83 cm
 - Pfostenbefestigung mittels Kernbohrung DN70
 - Ausfüllen der Kernbohrung mit Pagelmörtel
 - Abdeckung der Kernbohrung mittels verzinkter Metallscheibe Durchmesser 80 mm, Stärke 4 mm, mittels geeignetem Kleber befestigt

8 cm Pflasterdecke aus Betonrechteckpflaster 10/20 cm, Ausführung im Reihenverband, Bettung aus Splitt 0/5 mm, Dicke im verdichteten Zustand 4 cm, Pflasterfugen einschlänmen mit Brechsand 0/5 mm. (Anforderungen an das Bettungs- u. Fugenmaterial laut TL Pflaster StB und ZTV Pflaster-StB, Bettungs- u. Fugenmaterial müssen filterstabil aufeinander abgestimmt sein)
 4 cm Splittbett 0/5 mm, Dicke im verdichteten Zustand
 min. 23 cm Schottertragschicht bzw. Frostschuttschicht 0/45 nach TLSoB - Stb 04 Fassung 07
 Geotextil GRK 3
 (min. 20 cm Bodenaustausch - grobkörniger Boden der Bodengruppe GW nach DIN 18 196, oder alternativ Bodengruppe GW - GT mit Begrenzung Feinkornanteil $d_{0,063} \leq 15\%$ und Ungleichförmigkeitszahl $C_u \geq 6,0$)
 anstehender Boden

HINWEIS
 - Alle Maße in Zentimeter
 - Alle Maße und Angaben sind vor Ort zu prüfen
 - Bei Unstimmigkeiten ist vor der Ausführung mit der Bauleitung Rücksprache zu halten
 - Eventuelle Änderungen sind vorab mit der Bauleitung zu klären
 - Höhen gemäß Höhen- und Absteckplan
 - Einbau nach Herstellerangaben

Bauherr: Landratsamt Kyffhäuserkreis
 Markt 8
 99706 Sondershausen
 Bauvorhaben: Neugestaltung Freianlagen
 Grundschule Ebeleben
 Planinhalt: Detail - Treppe Laufbahn, M1:25
 Plannummer: LV_D3
 Datum: 13.02.2025
 gezeichnet/geprüft: DKD/KWI

LANDSCHAFTSARCHITEKTUR UND GARTENPLANUNG
 Katja Wittmann
 Freie Landschaftsarchitektin
 Landstr. 4 - 99707 Kyffhäuserland OT Badra
 Tel: 03632 - 667754
 mobil: 0172 - 2908034
 info@gartenplanungwittmann.de
 www.gartenplanungwittmann.de

Detail: Treppe Laufbahn M1:25