

## Übersicht Bauteilgruppe

03.09.2024

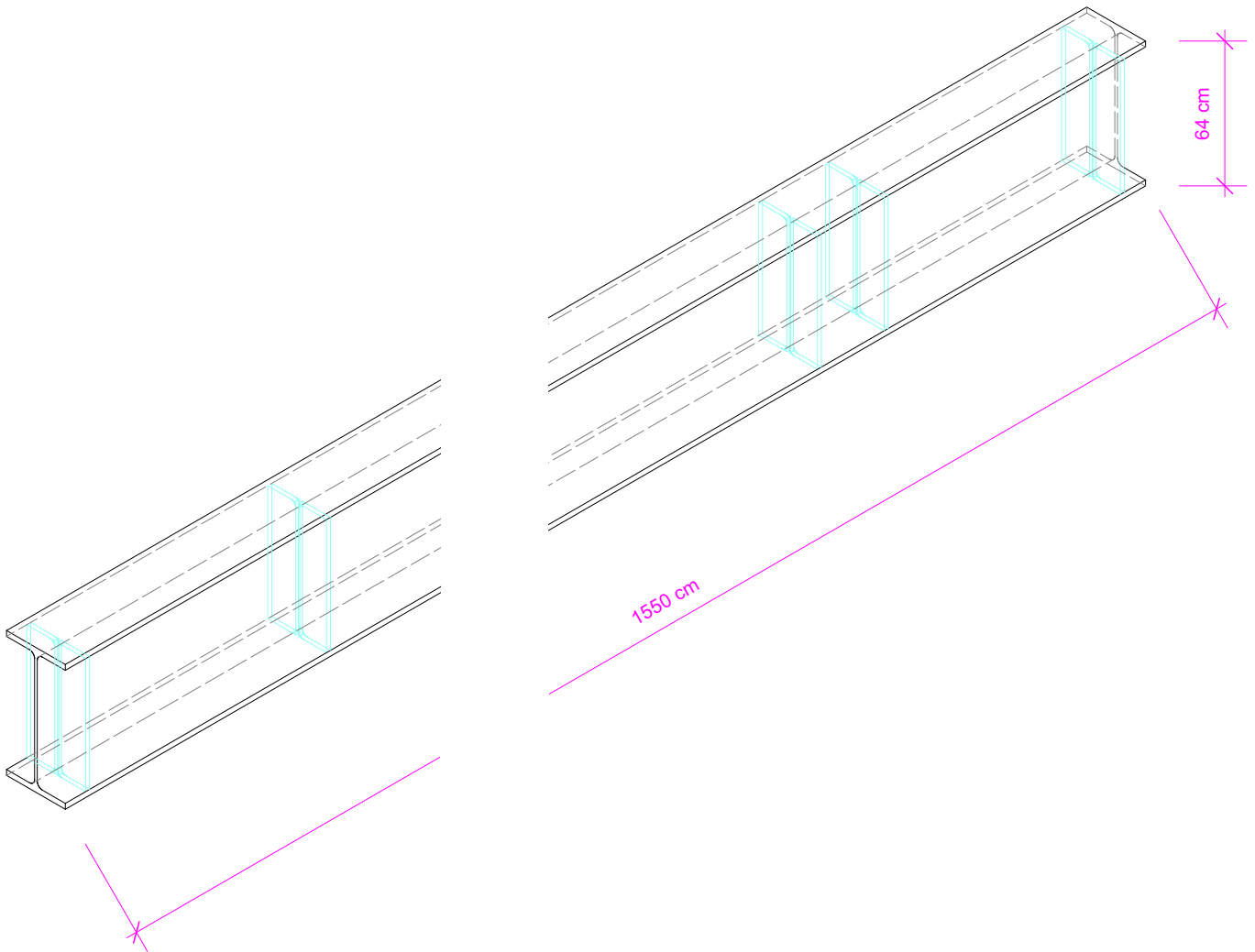
Gruppennummer: **KLY-GR02**

<b>Bauteilgruppe:</b>	<b>Stahlprofil HEA 650</b>
<b>eBKP-H:</b>	C04.04 Konstruktion Flachdach
<b>Abmessungen*:</b>	Stahlprofil HEA 650, 2 Stk. à ca. 15.5 m
<b>Menge*:</b>	ca. 31 lfm
<b>Verortung im Quellobjekt:</b>	Tankstelle - Dachkonstruktion
<b>Detailbeschreibung*:</b>	Stahlträger HEA 650 S235 mit verschweissten Verstärkungen. Aufnahme vor Ort und Plangrundlage abweichend, Profil und Masse nach Rückbau nochmals zu prüfen. Beschichtet, RAL 7016. Plangrundlage Bestand siehe Minenbeschreibung.
<b>Stückliste*:</b>	KLY003 / Stahlträger HEA 650: ca. 15.5 m, 2 Stk.
<b>Emissionen für ein identisches, neues Bauteil in kg CO2-eq:</b>	162 kg pro lfm
<b>Emissionen durch die Wiederverwendung des Bauteils in kg CO2-eq:</b>	9 kg pro lfm

\*Die Mengen und Masse wurden händisch unter Berücksichtigung der Bestandspläne anhand ausgewählter Stichproben ermittelt. Weitere bauteilspezifische Abklärungen sind in den folgenden Planungsphasen notwendig.

Anhang:





KLY003  
2 Stk.

Datenqualität	
<input type="checkbox"/>	Schätzung
<input checked="" type="checkbox"/>	ungefähre Masse
<input type="checkbox"/>	genaue Masse
<input type="checkbox"/>	händische Massaufnahme durch see/haw
<input type="checkbox"/>	LIDAR
<input checked="" type="checkbox"/>	Bestandespläne

■ verschweisste Elemente, Angaben ungefähr

## KLY-GR02

**2 Stk.    Stahlprofil HEA 650**

**Bussystem Provisorium - Areal Klybeck, Basel**

Masstab

Plangrösse

Gezeichnet

Datum

A4

haw

07.08.2024

**Bauteilpass**

03.09.2024

**Bauteilnummer:** **KLY003** (gehört zu Bauteilgruppe KLY-GR02)

<b>Bauteil:</b>	<b>Stahlträger HEA 650</b>
<b>eBKP-H:</b>	C04.04 Konstruktion Flachdach
<b>Menge*:</b>	2 Stk.
<b>Abmessungen*:</b>	ca. 15.5 m
<b>Verortung im Quellobjekt:</b>	Tankstelle - Dachkonstruktion
<b>Zustand:</b>	Optisch ohne Beschädigungen oder Abnutzungen
<b>Detailbeschreibung*:</b>	Stahlträger HEA 650 S235 mit verschweissten Verstärkungen. Aufnahme vor Ort und Plangrundlage abweichend, Profil und Masse nach Rückbau nochmals zu prüfen. Beschichtet, RAL 7016.
<b>Herstellerin / Baujahr:</b>	Nicht bekannt / ca. 2020

\*Die Mengen und Masse wurden händisch unter Berücksichtigung der Bestandspläne anhand ausgewählter Stichproben ermittelt. Weitere bauteilspezifische Abklärungen sind in den folgenden Planungsphasen notwendig.