

Diagram illustrating the addition of two numbers:

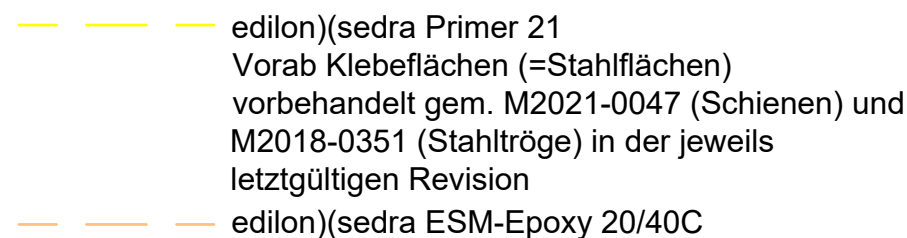
$$110 + 100 = 210$$


Figure 1.1 shows a dimension line with a total length of 210. The dimension is divided into three main segments: 10, 110, and 10. The 110 segment is further divided into two sub-segments of 100 and 10.



# AUSFÜHRUNGSPLANUNG

**HSB** Heidelberger Straßen-  
und Bergbahn GmbH

69115 Heidelberg  
Kurfürsten-Anlage 42-50  
Tel. 06221/513-0

**Anlage: 16**

Blatt:



68165 Mannheim  
Möhlstraße 27  
Tel. 0621/465-0

Mannheim, den .....

iv. Mr. Meglin

Mannheim, den .....

i.A. Fr. Herrmann

Plan-Nr.: 1

Bearbeitet im Auftrag der  
Rhein-Neckar-Verkehr-GmbH:

Mallaustraße 57  
68219 Mannheim  
Tel. 0621/3915872-0

**HABERMEHL & FOLLMANN**

Mannheim, den .....

Maßstab:  
**M1:2**

### Teil 1: H245 Barrierefreier Ausbau Haltestelle Montpellierbrücke

Format:  
18.0x18.8 cm

## Teil 2: H175 Sanierung Gleise Montpellierbrücke

Größe:  
**0,034 m<sup>2</sup>**

## PLAN

Ersatz für:

Zustand:
----------

Ausgabe vom:
--------------

Ursprung:	
-----------	--