

Technical drawing of a bus stop shelter, showing side and top views with dimensions and labels.

**Side View Labels:**

- Allenfalls Hinterkannte Trottoir absenken damit max. Quergefälle eingehalten wird
- Randsteinanschlag a= 3cm
- Randsteinanschlag a= 10cm
- Randstein
- Wasserstein
- min. 2 %
- max. 6 %
- 120-130
- 120-130

**Top View Labels:**

- Inselsteine mit Vorsatz, weiss H= 12cm, B= 23cm, auf Deckbelag geklebt
- Inselstützpfosten
- Stellplatte mit Vorsatz, weiss H= 12cm B= 10cm, auf Deckbelag geklebt
- Weisse Markierung
- Winkelisen 50/30/4, verzinkt
- A
- B
- min. 100
- 400 (min. 300)
- min. 100
- 425 (min. 350)
- 200 (min. 150)

200  
(min. 150)

AC 8 L, 30-40mm

Winkelleisen 50/30/4mm, verzinkt

Befestigung mit Schrauben M10 und Dübel, A= 50cm

3

23

5

7.5

4.5

12

Pflasterstein 8/11

Splitt

Fugenverguss starr

Inselstein mit Vorsatz, weiss

2-Komponenten Steinkleber, beidseitig aufgetragen

51.51 Ausgabe 01.10.2018, Seite 1 / 1