



Nordseite

Aufbau Bushaltestellen

- (gem. RStO 12, Tafel 1, Zeile 1, Bk 3,2)
- 4 cm ~100 kg/m² Asphaltdeckschicht AC 8 D S mit 25/55-55 gem. ZTV-Asphalt StB 07/13
 - 6 cm ~150 kg/m² Asphaltbinderschicht AC 16 B S mit 25/55-55 gem. ZTV-Asphalt StB 07/13
 - 12 cm ~275 kg/m² Asphalttragschicht AC 22 T S mit 50/70 gem. ZTV-Asphalt StB 07/13
 - 20 cm Frostschuttschicht, obere Lage, gem. ZTV SoB-StB 04/07 (erf. E_{v2} > 120 MN/m²)
 - 23 cm Frostschuttschicht, untere Lage, gem. ZTV SoB-StB 04/07

45 MN/m²
65 cm

Aufbau Nebenflächen

- (gem. RStO 12, Tafel 6, Zeile 2)
- 8 cm Betonsteinpflaster (20/10/8 cm)
 - 4 cm Bettungsmaterial 0/5
 - 18 cm Frostschuttschicht, gem. ZTV SoB-StB 04/07 (erf. E_{v2} > 80 MN/m²)
 - 30 cm

- ① Naturbordstein B6 gem. DIN 482 (10/25 mit Fase) mit 15 cm Betonrückenstütze auf 20 cm Betonbettung C 12/15
- ② **im Bereich der Busaufstellfläche:** Buskapstein 7,5 cm (Anlauf 65°) zzgl. Übergangsteine mit 15 cm Betonrückenstütze auf 20 cm Betonbettung C 16/20 gem. DIN 18318
im Rest der Bordlinie : Betonbordstein HB 15/30 gem. DIN EN 1340 mit 15 cm Betonrückenstütze auf 20 cm Betonbettung C 16/20 gem. DIN 18318

2018 Feb.1 / C:\Users\12\appdata\local\temp\AcPublish_6292\Strassenquerschnitt.dwg

| | | | |
|-----|------------------|-------|------|
| Nr. | Art der Änderung | Datum | Name |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | |
|---|--|-----------|------------|
| GSP Ingenieurgesellschaft mbH Gosch-Schreyer-Partner Beratende Ingenieure (VBI) | 23843 Bad Oldesloe Paperberg 4 Tel. : 0 45 31 / 67 07 -0 Fax : 0 45 31 / 67 07 79 E-mail: oldesloe@gsp-ig.de | Datum | Name |
| | bearbeitet | Feb. 2018 | B. Krüger |
| | gezeichnet | Feb. 2018 | Sch. / Ri. |
| | geprüft | Feb. 2018 | Mohns |

| | | |
|---|--|---------------|
| Stadt Ratzeburg | | Unterlage : 6 |
| Straße : Bahnhofsallee (B 208) Betr. km : Abs. 188 km 1,715 bis km 1,786 | | Blatt Nr. : 1 |
| Nächster Ort : Ortslage Ratzeburg | | Reg. Nr. : |
| | | Datum |
| | | Name |

| | | |
|--|------------|--|
| B 208, Bushaltestellen Bahnhofsallee (B 208) / Einmündung Lübecker Straße Bau-km : | bearbeitet | |
| | gezeichnet | |
| | geprüft | |
| Ausbauquerschnitt | | |
| Nordseite | | |
| M. 1 : 25 | | |

| | |
|---|---|
| Aufgestellt : Stadt Ratzeburg Ratzeburg, den | Geprüft : Lübeck, den 2018 Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr Niederlassung Lübeck .gez. |
|---|---|

| |
|-------------------|
| Bauentwurf |
|-------------------|

| | |
|-------------------------|-------------|
| Grundplan hergestellt : | Ergänzungen |
| Aufnahme : | |
| Feldvergleich : | |
| Kataster : | |