



Aufbau Gehweg nach RStO 12

Tafel 6, Spalte 3, Zeile 2

- 8 cm Betonsteinpflaster 10/20/8 cm nach DIN EN 1338
- 4 cm Bettungssplitt 0/5mm
- 18* cm Frostschutzschicht aus gebrochenen Mineralstoffen 0/32, $E_{v2} > 80 \text{ MN/m}^2$ nach ZTV SoB-StB 20 und ZTV-StB LSBB LSA 21
- 30 cm Gesamtaufbau

* in Zufahrten 38 cm bei $E_{v2} > 100 \text{ MN/m}^2$



Hansestadt Stendal

- Bauamt -
SG Tiefbau

Moltkestraße 34 - 36
39576 Stendal



Bearbeitung	Matthias Lehmann				
gezeichnet	23.08.2022				
geändert	---	Nr.	Art der Änderung		
Projekt	Gehwegsanierung (süd-westliche Straßenseite) Brauhausstraße				
Planbezeichnung	Regelquerschnitt				
Stationierung	---				
Plangröße	DIN A4 hoch	Maßstab	1 : 25	Blatt-Nr.	1 von 1