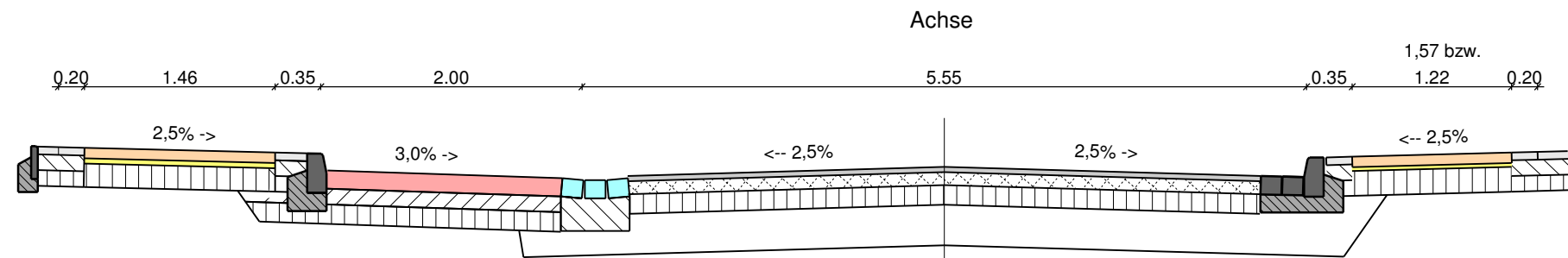


# August-Bebel-Straße

## Straßenquerschnitt 1 - V3

Anpassung an Bebauung    Gehweg    Parkstreifen    Fahrbahn    Fahrbahn    Gehweg    Anpassung an Bebauung



Mosaikpflaster    Mosaikpflaster    Großpflaster    Gasse - 3-reihig    Asphaltbeton    Gasse - 1-reihig    Mosaikpflaster    Mosaikpflaster  
 Laufstreifen    Betonsteinpflaster    16x16x8 diagonal mit Bischofsmütze  
 3xGroßpflasterstein nach DIN EN 1338 Qualität DI - 160x160x140  
 1xGroßpflasterstein nach DIN EN 1338 Qualität DI - 160x160x140  
 Laufstreifen    Betonsteinpflaster    16x16x8 diagonal mit Bischofsmütze

außerhalb Bebauung  
Tiefbord aus Beton DIN 1340  
Qualität DTI - T 5 x 25  
10 cm Unterbeton X4 C30/37  
10 cm Rückenstütze X4 C30/37

Hochbord aus Granit oder Beton DIN 1340  
Qualität DTI - H 15 x 30  
14 cm Unterbeton X4 C30/37  
15 cm Rückenstütze X4 C30/37  
12 cm Ansicht

Hochbord aus Granit oder Beton DIN 1340  
Qualität DTI - H 15 x 30  
14 cm Unterbeton X4 C30/37  
15 cm Rückenstütze X4 C30/37  
12 cm Ansicht

**Fahrbahn**  
Oberbau Belastungsklasse 1,0  
RStO 12, Tafel 1, Zeile 3

4 cm Asphaltdeckschicht AC 11 D N mit 50/70 nach ZTV Asphalt-StB 07/13  
10 cm Asphalttragschicht AC 32 T N mit 70/100 nach ZTV-StB LSBB 17  
ZTV Asphalt-StB 07/13  
15 cm Schottertragschicht  
Breckkorngemisch B2 0/32 150 MN/qm  
ZTV-StB LSBB 17  
ZTV SoB StB 04/07  
31 cm Frostschuttschicht  
Breckkorngemisch B2 0/32 120 MN/qm  
ZTV-StB LSBB 17  
ZTV SoB StB 04/07

60 cm Gesamtaufbau Planum mind. 45 MN/qm

**Parkstreifen**  
Oberbau Belastungsklasse 0,3  
RStO, Tafel 3, Zeile 7

14 cm Großpflaster Granit  
4 cm Bettung aus drainfähigem Bettungsmörtel  
20 cm Drainbeton (DBD 8 C25/30) 150 MN/qm  
ZTV-StB LSBB 17  
ZTV SoB-StB 04/07  
12 cm Frostschuttschicht B 2 0/32 45 MN/qm nach  
ZTV-StB LSBB 17  
ZTV SoB StB 04/07

50 cm Gesamtaufbau Planum Ev2 mind. 45 MN/qm

**Gehweg**  
RStO 12 Tafel 6, Zeile 1

8 cm Betonsteinpflaster  
3 cm Feinsplitt 1/3  
19 cm Frostschuttschicht  
Breckkorngemisch B2 0/32 80 MN/qm  
ZTV-StB LSBB 17  
ZTV SoB StB 04/07

30 cm Gesamtaufbau  
bei Grundstückzufahrten  
29 cm Frostschuttschicht B2 0/32 10 MN/qm

**Gehweg**  
Zwickel

5 cm Mosaikpflaster  
3 cm Bettung aus drainfähigem Betonmörtel  
12 cm Drainbeton (DBD 8 C25/30)  
ZTV-StB LSBB 17  
ZTV SoB-StB 04/07  
10 cm Frostschuttschicht  
Breckkorngemisch B2 0/32 80 MN/qm  
ZTV-StB LSBB 17  
ZTV SoB StB 04/07

30 cm Gesamtaufbau

	<b>INGENIERBÜRO FÜR WASSERWIRTSCHAFT UND TIEFBAU</b>		Datum	Zeichen
	gez. / bearb. geprüft	20.12.2017	Bräsel	
		IWT - Arthur Bräsel Leipziger Straße 2 39517 Tangerhütte Tel.: 03935 / 959390		
		Plan Nr.: Bebel-VP-14-01 Plangröße: 580 mm x 297 mm		

<b>Stadt Tangerhütte</b>		Datum	Zeichen
		nach-/gepr.:	
Bismarckstr. 5    39517 Tangerhütte Tel. 03935/931723    Fax 03935/931714		Projekt-Nr.:	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Straßenbauverwaltung	Einheitsgemeinde Stadt Tangerhütte Bismarckstraße 5 39517 Tangerhütte	Unterlage / Blatt-Nr.: 14 / 1
Straße:	August-Bebel-Straße	Regelquerschnitt
PROJIS-Nr.:		Maßstab: 1 : 50

<b>August - Bebel - Straße</b>	
<b>3. BA</b>	
<b>zwischen Tangerstraße und Wiesenstraße</b>	
aufgestellt: Tangerhütte, den ..... Einheitsgemeinde Stadt Tangerhütte	überprüft / genehmigt: Tangerhütte, den ..... Einheitsgemeinde Stadt Tangerhütte
im Auftrag .....	im Auftrag .....