Schnitt Deckenaufbau Fahrbahn, M. 1:10 Deckenaufbau Fahrbahn, M. 1:10 Deckenaufbau Gehweg, M. 1:10 (Endausbau) (Endausbau) (Endausbau) Straßenaufbau gem. RStO 12, Bk 0,3, Tafel 3, Zeile 1 Straßenaufbau gem. RStO 12, Bk 0,3, Tafel 1, Zeile 1 Straßenaufbau gem. RStO 12, Tafel 6, Zeile 2 Fahrbahn Fahrbahn 10,0 cm Betonsteinpflaster ohne Fase, grau 2,75 2,75 4,0 cm Asphaltdeckschicht AC 11 DN 8,0 cm Betonsteinpfl. 24/16/8 mit Fase, grau 10,0 cm Versickerungspfl.,anthrazit (Stellplatz) Ev2= 100 MPa 4,0 cm Bettung: 0/5 Diabas 10,0 cm Asphalttragschicht AC 22 TN 4,0 cm Bettung: 0/5 Diabas 41,0 cm Frostschutz HKS 0/45 (vorhanden) 41,0 cm Frostschutz HKS 0/45 (vorhanden) 28,0 cm Frostschutz HKS 0/45 $E_{v2} = 45 \text{ MPa}$ ges. 40,0 cm $E_{v2} = 45 \text{ MPa}$ E_{v2}= 45 MPa Detail 1 Bord R15/22, r=5 2*16/24(16)/14 ges. 55,0 cm ges. 55,0 cm Detail 1 M. 1:10 Ablauf mit Aufsatz 300/500. Klasse D 400 Detail 2 M. 1:10 10,0 cm Betonsteinpflaster 24/16/10 für Trockenschlamm gemäß DIN 4052 mit Fase, grau, rot oder anthrazit Fahrbahn mit Schmutzeimer C/D gem. DIN 4052 4,0 cm Bettung: 0/5 Diabas Fahrbahn Zufahrt - 41,0 cm Frostschutzschicht HKS 0/45 (vorhanden) Grünfläche (Abs. auf +2) 55,0 cm Gesamtaufbau 24(16)/ 24(16)/ 22 14 14 r=5

Anlage 2 zur Vorlage 2025/0058

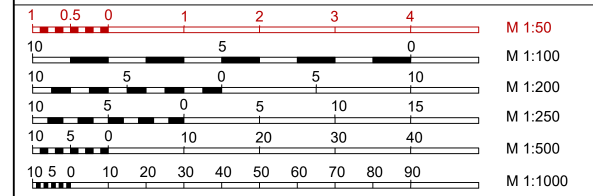
Vor der Ausführung sind alle Maße vom Auftragnehmer eigenverantwortlich zu prüfen. Unstimmigkeiten sind unverzüglich der Bauleitung zu melden.

bearb.	Datum	Planänderung

Auftraggeber / Bauherr:

STADT BECKUM





Projekt:
Endausbau
Heinrich- Gerhard- Bücker- Weg
in Beckum- Vellern
AUSFÜHRUNGSPLANUNG
Regelguerschnitt

rschnitt Maßstab 1:50

NGENIEURBÜRO
BAUMGARTEN
Werkstraße 22
59494 Soest
Tel.: 02921 / 317 600
Mail: info@ibbaumgarten.d

Datum Zeichen

Plan Nr. LP 500 3.1

gezeichnet 06.03.2025

bearbeitet

Beratender Ingenieur:

(Dipl.-Ing Dirk Baumgarten)