



Sicherheitsstreifen:

Fahrbahn:

8,00 cm	H-Pflaster, anthrazit (ohne Fasse)	8,00 cm	H-Pflaster, grau (ohne Fasse)
20/16,5/8 cm		20/16,5/8 cm	
3,00 cm	Kiessand 0/8	3,00 cm	Kiessand 0/8
35,00 cm	Kiestragschicht 0/32, 700 kg/m²	35,00 cm	Schottertragschicht 0/45, 785 kg/m²
Verformungsmodul E _{v2} = 150 MPa		mit reduziertem Feinkornanteil	Verformungsmodul E _{v2} = 150 MPa
Σ = 46,00 cm		Σ = 46,00 cm	

Legende:

- Rinne
 - Fahrbahn
 - Gehweg
 - Zufahrt
 - Sicherheitsstreifen
 - Grünfläche/Beet
 - Querneigung 2,5%
- Position der im Lageplan angegebenen Höhen
- Der Tiefbord hat einen Anschlag von 4 cm, außer in Zufahrts- und Eingangsbereichen, dort Anschlag=1 cm

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
1	Fahrbahn komplett in Pflasterbauweise	01.12.'25	Schr.
2	Verlegung der Zufahrten von Haus Nr.8 und Nr.9	01.12.'25	Schr.

Gütersloh Fachbereich Tiefbau

Endausbau Jakobusstraße	ANLAGE	14	BLATT	6
	bearbeitet	Schr.	Dez. '25	
	gezeichnet	Schr.	Nov. '24	
	geprüft			
Maßstab: 1:50				

Querschnitt, Station 0+080,000	
Aufgestellt: Gütersloh, 10.Dezember 2025 Der Bürgermeister i.A.	Aufgestellt: Gütersloh, 10.Dezember 2025 Der Bürgermeister i.A. (Koppmann) Fachbereichsleiter
Blattgröße: 0.490 m x 0.297 m = 0.146 m²	