



1. Beidseitiger Schrammbord
2. ÖPNV b=6,50m plus Aufweitung
3. Abriss Kiosk möglich
4. Abstand zu Gleis 1 regelkonform
5. Fußgänger von Brücke HTS bis Hauptpost b=2,50m, baulich getrennt vom Radweg. Abgang zur Hauptpost barrierefrei (Aufzug oder Rampen, falls möglich)
6. Radverkehr mit Radfahrschutzstreifen b=1,50m
7. Erhalt der Treppen in etwa wie im Bestand

Planverfasser:



SCHMIDT

Ingenieurbüro für Bauwesen

Wiesenkamp 1
Telefon 02723 / 9670-0

57368 Lennestadt
Telefax 02723 / 9670-18
info@baugang-schmidt.de

	Datum	Zeichen
bearbeitet	03.03.2022	Ba
gezeichnet	03.03.2022	Lu
geprüft	03.03.2022	gez. Bäcker
Plangröße	0,59 x 0,97	



Stadt Siegen

Markt 2

57072 Siegen

Unterlage: 5

Blatt Nr.: 5

Reg. Nr. 2016-259-5-1-C

Datum	Zeichen

Erweiterte Machbarkeitsstudie

der "Hufeisenbrücke"

am Bahnhof Siegen

- Machbarkeitsstudie -

bearbeitet	
gezeichnet	
geprüft	

Lageplan - Variante 2b

Maßstab 1 : 250

Siegen _____, den _____ 20____