

Sinnbild schematische Darstellung Markierung

Umweltspur

3,00 bis 3,50m je nach Lage

HINWEISE:

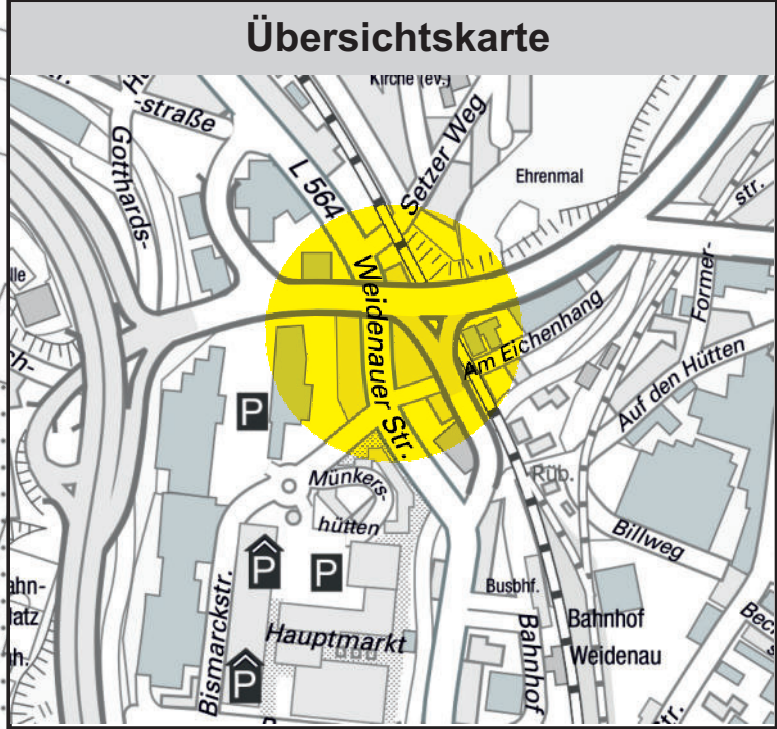
Alle Maße sind vor Ort zu prüfen. Abweichungen, Unstimmigkeiten oder Bedenken gegen die Ausführung sind der Universitätsstadt Siegen / Abteilung 4.1 unverzüglich vor der Ausführung anzuzeigen! Änderungen vorbehalten.

Um die Haftung von Fahrbahnmarkierungen auf älteren Fahrbahndecken sowie Rand-/ Asphaltfugen gewährleisten zu können, sind die Oberflächenbeschaffenheiten zu beachten und vor Ort zu prüfen!

ENTWURF

Dieser Plan ist für die Ausführung noch nicht freigegeben und dient nur zur Prüfzwecken!

Letzter Planungsstand:
11.05.2023



LEGENDE:

- Markierung im Plan rot = neu
- Markierung im Plan grau = Bestand/vorhanden
- Fahrbahnrand gem. DOP Luftbild
- Fahrbahnrand lt. Vermessung und Geoinformation

ZTV-M 13 Markierungsstoffe	
Verkehrsklasse	P 7
Nassfilm/Schichtdicke [µr]	3000
Trockenzeit	T 2
Griffigkeit	S 2
Tagessichtbarkeit	Q4
Nachtsichtbarkeit	R 4
Materialart	Thermoplastikmasse

Radwegmarkierung farbig	Verkehrsrot
Hohe Griffigkeit bis zu	> 65 SRT Einheiten

UNIVERSITÄTSSTADT SIEGEN

Geschäftsbereich 4 - Bauen, Planen, Umwelt

Arbeitsgruppe 4.1-1 Straße & Verkehr

Reg.Nr.	Datum	Zeichen	
Format	950 x 594	15.02.2023	R.Gaida
Blatt Nr.	LAGEPLAN		
8	Maßstab 1 : 250		

Planbezeichnung

Markierungsplan UMWELTSPUREN

auf der Nord - Süd Achse

Knoten:

L 564 Weidenauer Str. / Zufahrt Walter Schneider/ K2 Bismarckstraße / Am Eichenhang