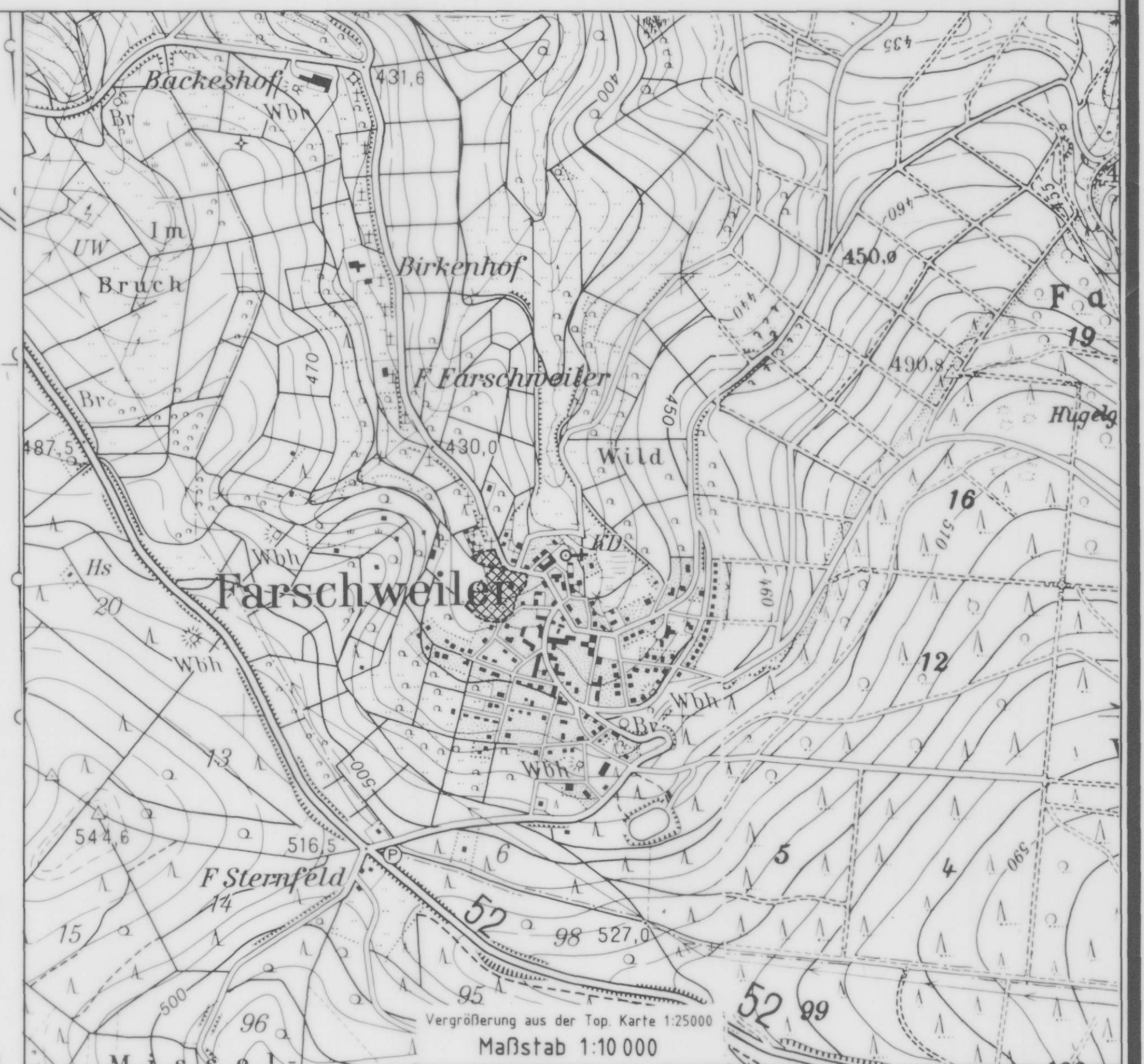
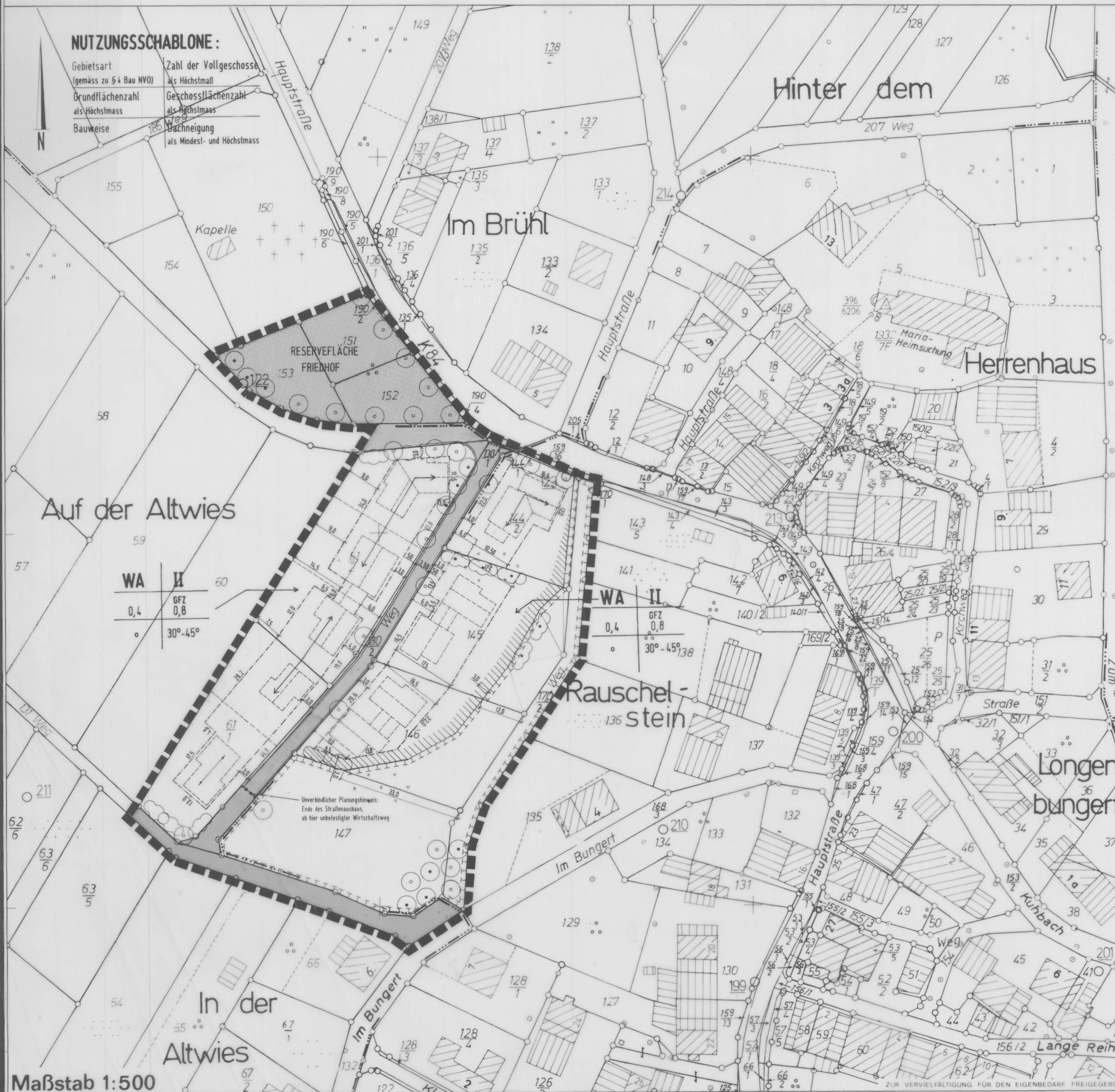


BEBAUUNGSPLAN DER ORTSGEMEINDE FARSCHWEILER Teilgebiet "In der Altwies"



<p>1. Art der baulichen Nutzung</p> <p>1.1 Wohnbau</p> <p>1.2 Gewerbebau</p> <p>1.3 Industrie- und Handwerksbau</p> <p>1.4 öffentliche Gebäude</p> <p>1.5 Sonderbau</p> <p>1.6 Freizeitanlagen</p> <p>1.7 Grünanlagen</p> <p>1.8 Sportanlagen</p> <p>1.9 Verkehrsflächen</p> <p>1.10 Anlagen für die Energieerzeugung</p> <p>1.11 Anlagen für die Wasserversorgung</p> <p>1.12 Anlagen für die Abwasserbeseitigung</p> <p>1.13 Anlagen für die Entsorgung von Sonderabfällen</p> <p>1.14 Anlagen für die Entsorgung von Sonderabfällen</p> <p>1.15 Anlagen für die Entsorgung von Sonderabfällen</p>	<p>2. Bauweise</p> <p>2.1 Einfamilienhaus</p> <p>2.2 Mehrfamilienhaus</p> <p>2.3 Reihenhäuser</p> <p>2.4 Doppelhäuser</p> <p>2.5 Einfamilienhaus mit Anbau</p> <p>2.6 Einfamilienhaus mit Anbau</p> <p>2.7 Einfamilienhaus mit Anbau</p> <p>2.8 Einfamilienhaus mit Anbau</p> <p>2.9 Einfamilienhaus mit Anbau</p> <p>2.10 Einfamilienhaus mit Anbau</p> <p>2.11 Einfamilienhaus mit Anbau</p> <p>2.12 Einfamilienhaus mit Anbau</p> <p>2.13 Einfamilienhaus mit Anbau</p> <p>2.14 Einfamilienhaus mit Anbau</p> <p>2.15 Einfamilienhaus mit Anbau</p>	<p>3. Bauweise, Bauweise, Bauweise</p> <p>3.1 Einfamilienhaus</p> <p>3.2 Mehrfamilienhaus</p> <p>3.3 Reihenhäuser</p> <p>3.4 Doppelhäuser</p> <p>3.5 Einfamilienhaus mit Anbau</p> <p>3.6 Einfamilienhaus mit Anbau</p> <p>3.7 Einfamilienhaus mit Anbau</p> <p>3.8 Einfamilienhaus mit Anbau</p> <p>3.9 Einfamilienhaus mit Anbau</p> <p>3.10 Einfamilienhaus mit Anbau</p> <p>3.11 Einfamilienhaus mit Anbau</p> <p>3.12 Einfamilienhaus mit Anbau</p> <p>3.13 Einfamilienhaus mit Anbau</p> <p>3.14 Einfamilienhaus mit Anbau</p> <p>3.15 Einfamilienhaus mit Anbau</p>	<p>4. Einwirkungen und Anlagen zur Vermeidung von Störungen und Überforderungen</p> <p>4.1 Einwirkungen und Anlagen zur Vermeidung von Störungen und Überforderungen</p> <p>4.2 Einwirkungen und Anlagen zur Vermeidung von Störungen und Überforderungen</p> <p>4.3 Einwirkungen und Anlagen zur Vermeidung von Störungen und Überforderungen</p> <p>4.4 Einwirkungen und Anlagen zur Vermeidung von Störungen und Überforderungen</p> <p>4.5 Einwirkungen und Anlagen zur Vermeidung von Störungen und Überforderungen</p> <p>4.6 Einwirkungen und Anlagen zur Vermeidung von Störungen und Überforderungen</p> <p>4.7 Einwirkungen und Anlagen zur Vermeidung von Störungen und Überforderungen</p> <p>4.8 Einwirkungen und Anlagen zur Vermeidung von Störungen und Überforderungen</p> <p>4.9 Einwirkungen und Anlagen zur Vermeidung von Störungen und Überforderungen</p> <p>4.10 Einwirkungen und Anlagen zur Vermeidung von Störungen und Überforderungen</p>	<p>5. Flächen für den öffentlichen Verkehr</p> <p>5.1 Flächen für den öffentlichen Verkehr</p> <p>5.2 Flächen für den öffentlichen Verkehr</p> <p>5.3 Flächen für den öffentlichen Verkehr</p> <p>5.4 Flächen für den öffentlichen Verkehr</p> <p>5.5 Flächen für den öffentlichen Verkehr</p> <p>5.6 Flächen für den öffentlichen Verkehr</p> <p>5.7 Flächen für den öffentlichen Verkehr</p> <p>5.8 Flächen für den öffentlichen Verkehr</p> <p>5.9 Flächen für den öffentlichen Verkehr</p> <p>5.10 Flächen für den öffentlichen Verkehr</p>	<p>6. Sonstiges</p> <p>6.1 Sonstiges</p> <p>6.2 Sonstiges</p> <p>6.3 Sonstiges</p> <p>6.4 Sonstiges</p> <p>6.5 Sonstiges</p> <p>6.6 Sonstiges</p> <p>6.7 Sonstiges</p> <p>6.8 Sonstiges</p> <p>6.9 Sonstiges</p> <p>6.10 Sonstiges</p>
---	---	---	---	--	---

RECHTSVERBINDLICH

BKS Architekten • Stadtplaner

Gemarkung Farschweiler

Bebauungsplan der Ortsgemeinde Farschweiler