



Erneuerung Alte Schulstraße, Kleinblittersdorf, Saarland

Projektbeschreibung

Im Zuge der Ortskernsanierung beabsichtigt die Gemeinde Kleinblittersdorf die Erneuerung der „Alten Schulstraße“.

Das Bild der „Alten Schulstraße“ soll sich an dem bereits erneuerten Ortskern orientieren. Die bei der Ortskernsanierung gewählten Materialien sollen auch hier verwendet werden. Die Gehwege werden höhenmäßig nicht mehr abgesetzt, sondern lediglich durch eine 50 cm breite Natursteinrinne von der Asphaltfahrbahn niveaugleich getrennt. Der Gehwegbelag wird in ockerfarbigem Betonpflaster hergestellt.

Der Kirchenvorplatz wird neu gestaltet und in unterschiedlichen Pflasterfarben wie ocker für den mittleren Bereich und anthrazit für den Außenbereich hergestellt. Die Mitte des Platzes wird mit Sitzbänken und Platanen ausgestattet.

Kontakt



**Bernd Wagner, Dipl.-Ing.
(FH)**

0681 – 95 08 33-0
wagner@wsv-ingenieure.de



Erneuerung Alte Schulstraße, Kleinblittersdorf, Saarland

Leistungen

- Objektplanung Leistungsphasen 1 bis 7 HOAI Verkehrsanlagen
- Örtliche Bauüberwachung
- Vermessung

Eckdaten

Auftraggeber

Gemeinde Kleinblittersdorf

Planungszeit / Bauzeit

2012 – 2013

Umfang

Verkehrsraumbreite = 8 m

Straßenfläche = 600 m²

Gehwege / Platzfläche = 700 m²