



Schillerplatz und Schillerstraße, Kirchheim am Neckar

## Ortskern mit historischem Flair

In der Gemeinde Kirchheim am Neckar befindet sich das älteste Fachwerkhaus des Landkreises Ludwigsburg. Nicht nur aus diesem Grund wird in der kleinen Gemeinde an der Württembergischen Weinstraße - 20 km südlich von Heilbronn - die Tradition groß geschrieben. Zahlreiche Zeugnisse aus früheren Zeiten gibt es zu bestaunen: die Mauritiuskirche etwa; daneben das Pfarrhaus, das alte Schulhaus, die Türmchen der teilweise erhaltenen Fleckenmauer und natürlich die alten Keltergebäude, denn der Weinbau gehört traditionell zu dieser Region - seit der Römerzeit bis heute.



Adolf Blatt



# Positive dörfliche Struktur der Gemeinde hervorheben

Als vor rund zwei Jahren der Gemeindeentwicklungsplan die Sanierung des Ortskerns von Kirchheim vorsah, stand deshalb eines von vorneherein fest: Für die Befestigung der Wege, Straßen und Plätze kam nur ein Pflasterbelag in Frage, der das historische Flair des sympathischen Örtchens unterstützt und sich harmonisch an die Gegebenheiten anpasst.

Hierzu Uwe Seibold, Bürgermeister der Gemeinde Kirchheim: „Im Rahmen der Sanierungsmaßnahme war es unser Ziel, nicht nur die veralteten Fahrbahnen lediglich technisch neu herzustellen, sondern mit Hilfe eines geeigneten Belages und einer neuen Wegeplanung die positive dörfliche Struktur unserer Gemeinde hervorzuheben. Es ging uns darum den ruhenden Verkehr neu zu ordnen und den Durchgangsverkehr möglichst aus dem Ortskern zu verbannen. Mit dem Einsatz von Pollern und einer Reduzierung des Fahrbahnquerschnittes ist uns dies auch sehr gut gelungen. Auf dem Schillerplatz sind die Poller flexibel zu versetzen, so dass z.B. bei Straßenfesten die Flächen vielfältig nutzbar sind. Dadurch bietet sich den Kirchheimer Bürgern eine erheblich gesteigerte Aufenthaltsqualität im Vergleich zur Situation vorher.“



Die Entscheidung für den Pflasterbelag fiel auf zwei unterschiedliche Systeme aus dem Hause Blatt. Für die Parkplätze in der Schillerstraße entschieden sich die Architekten & Stadtplaner Zoll aus Stuttgart, die das Projekt in Kirchheim planten für unser Rustikal-Pflaster. Dieses System, erhält dank seiner unregelmäßig gebrochenen Kanten den Charakter von optisch sehr ansprechenden Natursteinen. Auf dem Schillerplatz hingegen kam der Cityblock zum Einsatz. Dies ist ein besonders tragfähiger und zugleich ästhetischer Flächenbelag, der dank eines ausgeklügelten Verzahnungssystems auch höheren Verkehrsbelastungen gewachsen ist.



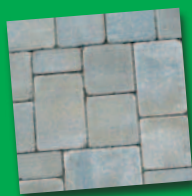
# Rustikal- und Cityblock-Pflaster mit einheitlicher Farbgebung

Hierzu Dipl.-Ing. Ruprecht Neulinger von den Architekten & Stadtplanern Zoll aus Stuttgart: „Eine Ursache für die Sanierung des Schillerplatzes bestand darin, dass ein unterirdisches Regenrückhaltebecken aus Beton verhinderte, dass Wasser durch die ehemalige Pflasterdecke auf dem Schillerplatz versickern konnte. Die Folge waren unterschiedlich ausgeprägte Setzungen in der Fläche, die dem gesamten Platz optisch nicht gerade gut getan haben. Deshalb kam für uns hier nur ein Pflaster in Frage, das in der Lage war, anfallendes Niederschlagswasser in einem gewissen Umfang aufzunehmen, ohne dass die Fläche Schaden dabei nimmt. Das Cityblock Pflaster erfüllte genau diese Anforderung: Mit Hilfe der versenkten Abstandhalter wird stets eine Fugenbreite von 5 Millimetern gewährleistet. Hierdurch kann zumindest ein Teil des Regenwassers versickern. Bei geeignetem Unterbau bleibt die Fläche dabei stabil.“

Mit seinen 10 cm Stärke auf den Gehwegen und 14 cm Stärke auf den Fahrstraßen ist das Pflaster ohnehin sehr gut für hohe Verkehrsbelastungen geeignet. Dank des Verzahnungssystems werden statische und dynamische Lasten in gewissem Umfang über die Fuge auf die Fläche verteilt.



„Besondere Bedeutung kam aber auch die Optik der gesamten Flächen zu“, beschreibt Ruprecht Neulinger. „Der Schillerplatz ist der „Eintrittsplatz“ in den Ort und bildet als Endpunkt der Einkaufsmeile ein gewisses Zentrum der Ortschaft. Graue Betonsteine waren für uns deshalb tabu. Ziel war es, auch mit Hilfe besonderer Farben einen Ort mit gesteigerter Aufenthaltsqualität zu schaffen.“



Speziell für die Gemeinde Kirchheim entwickelten unsere Betontechnologen deshalb einen einheitlichen Farbton für die beiden Pflastersysteme, der besonders gut zu den lieblichen Fassaden der Kirchheimer Häuser passt. Die Oberfläche „Kirchheim“ strahlt ockerfarben. Dank der changierenden Oberfläche bleiben spätere Verschmutzungen der Fläche eher unauffällig. Um eine optische Trennung für den ruhenden Verkehr zu realisieren, wurden lediglich die Parkstellflächen in der Schillerstraße in grau ausgeführt.

Bild linke Seite links: Schillerplatz in Kirchheim am Neckar  
Bild linke Seite mitte: Cityblock Pflaster im speziellen Kirchheimer Farbton  
Bild linke Seite rechts: Randgestaltung entlang der Schillerstraße  
Bild rechte Seite: Schillerplatz mit Weinsäule

## OBJEKTINFO



Bauherr  
Gemeinde Kirchheim am Neckar

Planung  
Architekten & Stadtplaner Zoll,  
Stuttgart

Produkte  
Rustikal, Cityblock, Baumscheiben,  
Öko-Rasenpflaster, Sitzbänke

Baujahr  
2009

Durch die Sanierungsmaßnahme hat der Ortskern von Kirchheim erheblich an Attraktivität gewonnen, wovon Anwohner, Besucher und die Außengastronomie gleichermaßen profitieren. Den Autofahrern und Fußgängern stehen nun getrennte Bereiche zur Verfügung. Südlich der Weinsäule ist jetzt ein barrierefreier Platz entstanden mit Sitzbänken, die zum Verweilen einladen. Vor allem der neue Pflasterbelag trägt dazu bei, dass die Ortschaft ihr historisches Flair zurück erhalten hat.

# KONTAKT

## Schillerstraße, Kirchheim am Neckar

	Produkt	Format	Stärke	Oberfläche
Gehwege	Rustikal-Pflaster	24 x 16, 16 x 16 und 16 x 8 cm	8 cm	Kirchheim
Parkplätze	Rustikal-Pflaster	24 x 16, 16 x 16 und 16 x 8 cm	8 cm	Grau, Abgrenzung Anthrazit
Weitere Parkplätze	Öko-Rasenpflaster	17 x 17 cm	8 cm	Grau

## Schillerplatz, Kirchheim am Neckar

	Produkt	Format	Stärke	Oberfläche
Gehwege	Cityblock	30 x 20 cm und 20 x 20 cm	10 cm	Kirchheim
Straße	Cityblock	30 x 20 cm und 20 x 20 cm	14 cm	Kirchheim
Straße	Sitzbänke	200 x 50 x 31 x 8 cm		Grau glatt
Straße	Baumscheiben	200 x 200 cm	12 cm	Mistral

Wir sind Mitglied bei:

**SLG** Betonverband  
Straße, Landschaft,  
Garten e.V.

**betonstein**  
natürlich, nur besser.



Adolf Blatt GmbH + Co. KG  
Am Neckar 1 ▪ 74366 Kirchheim/Neckar  
Tel: (07143) 89 52-0 ▪ Fax: (07143) 89 52-55  
info@blatt-beton.de ▪ www.blatt-beton.de



**Adolf Blatt**

