

NEUGESTALTUNG HERZOG-PHILIPP-PLATZ, PARKSIEDLUNG OSTFILDERN

VARIANTE 3

Erläuterung auf der folgenden Seite



LEGENDE

- | | | | | |
|----------------------------|---|--|--|--|
| STRASSE/ FAHRBAHN | FAHRRADABSTELL-MÖGLICHKEITEN | NACHBARSCHAFTS-TREFFPUNKT/ GEMEINSCHAFTSFLÄCHE | OUTDOOR-SCHACHFELD | ANSPRUCHSVOLL GESTALTETE FLÄCHEN (SITZELEMENTE, HOCHBEET MIT SITZKANTE O.Ä.) |
| PKW-STELLPLÄTZE | AUFGHALTSSZONE VERKEHRSFREI | BÜCHERBAUM SITZEN & LESEN UNTER BÄUMEN MOBILE TISCHE & STÜHLE | VORH. HISTORISCHES DENKMAL | WASSERSPIEL (SPRUDLER, WASSERLAUF O.Ä.) |
| FUSSWEG/ FUSSWEGVERBINDUNG | BUSHALTESTELLE | SPIELGERÄTE (KLETTERN, BALANCIEREN, ENTDECKEN) | AUSSENFLÄCHEN GASTRONOMIE EISDIELE/ THEMENCAFÉ, KIOSK, BAR, LOUNGE, RESTAURANT, CAFÉ | BAUM BESTAND |
| RADWEG/ RADWEGVERBINDUNG | GEMEINSCHAFTLICHE MÜLLSAMMELSTELLE (EINHAUSUNG) | SPORTGERÄTE, GENERATIONENÜBERGREIFEND (CALISTHENICS, TRIMM-DICH) | WOCHENMARKT | BAUM PLANUNG |

Die 3. Variante verfolgt einen anderen Ansatz. Auch hier wird der bisher verkehrlich genutzte Teil des Platzes zu einem Aufenthaltsbereich mit Baumpflanzungen umgestaltet. Ein Teil der dadurch wegfallenden Stellplätze soll durch eine Tiefgarage unter dem südlichen Teil des Platzes kompensiert werden.

Die aus den beiden anderen Varianten schon bekannte Gestaltung einer verkehrsfreien Aufenthaltszone setzt sich hier über der Tiefgarage fort, d.h. der südliche Teil des Platzes ist befestigt. Der grüne Teil des Platzes ist damit deutlich geringer als bei den anderen Varianten. Er wird nach Norden bis über die Gerhard-Hauptmann-Straße erweitert, die dadurch auf beiden Seiten zur Sackgasse mit Wendemöglichkeit wird. Die bestehenden Bäume können auf der Tiefgarage nicht erhalten werden und müssten gefällt werden.

Derzeit befindet sich die Planung noch in der frühen Phase der Vorstudie. Ob eine Tiefgarage einerseits technisch und andererseits finanziell realisierbar ist, wäre in den nächsten Planungsschritten detailliert zu untersuchen. Die Nutzungs- und Möblierungselemente aus den anderen Varianten lassen sich auch hier realisieren.