

31. März 2021

Postulat

von Simone Brander (SP)
und Natascha Wey (SP)
und S. Mitunterzeichnenden

Der Stadtrat wird aufgefordert zu prüfen, wie der Bereich und die Strässchen rund um den Rieterplatz zwischen Waffenplatz- und Rieterstrasse in eine Begegnungszone gemäss Art. 22b der Signalisationsverordnung (SSV, SR 741.21) umgestaltet werden können. Gleichzeitig soll eine Verschiebung und Aufhebung der umliegenden Parkplätze zwecks Erhöhung der Sicherheit vorgesehen werden. Ebenfalls soll geprüft werden, wie die zu den Strassen offenen Zugänge des Spielplatzes baulich besser gesichert werden können. Zudem soll geprüft werden, ob sich allenfalls ein Badebrunnen installieren lässt.

Begründung:

Der Spielplatz auf dem Rieterplatz führt auf zwei Seiten direkt auf die Strassen und es entstehen dadurch immer wieder gefährliche Situationen. Deshalb soll aus Sicherheitsgründen das Tempo auf den Strässchen zwischen der Rieter- und der Waffenplatzstrasse reduziert und eine Begegnungszone zwecks Verbesserung der Qualität für die Nutzenden eingerichtet werden.

Ausserdem sollen die Parkplätze auf die Parkseite verschoben werden. Die Parkplätze in Fahrtrichtung vor dem Parkeingang sind aufzuheben, damit die Übersicht jederzeit gegeben ist. Der Park soll auf drei Seiten hin geöffnet werden, um den Zugang zu verbessern.

Da sich innerhalb des Parks ein Kinderspielplatz befindet, ist es angezeigt, die Parköffnungen mit einem Türchen so zu sichern, dass es den Kindern nicht möglich ist, direkt aus dem Spielplatz auf die Strasse zu rennen. Die heutige Situation ist unbefriedigend, insbesondere der Zugang zur Waffenplatzstrasse ist gefährlich.

Der Rieterplatz ist zwischen den beiden langgezogenen Strassen Rieterstrasse und Waffenplatz/Mutschellenstrasse einer der wenigen Plätze, der eine Zentrumsfunktion einnehmen könnte und zu einem gefragten Treffpunkt für die Quartierbevölkerung werden kann. Dies wird vom Quartier auch so gewünscht. Die Einrichtung eines Badebrunnens würde die Aufenthaltsqualität im Sommer nochmals verbessern.








