

Von: Franz Prügl [<mailto:familie.pruegl@t-online.de>]

Gesendet: Donnerstag, 29. September 2016 12:25

An: ob-buero@passau.de

Cc: "Michael Schöffberger"; Egon Greipl; Franz Prügl; Oliver Robl; Paul Kastner; Urban Mangold

Betreff: Antrag der ÖDP-Fraktion

ÖDP-Stadtratsfraktion

Herrn Oberbürgermeister
Jürgen Dupper
Rathaus
94032 Passau

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister,

namens der ÖDP-Stadtratsfraktion bitte ich Sie, den folgenden Antrag dem Ausschuss für Ordnung vorzulegen:

Im Zuge der Planungen für eine zweigruppige Kindertagesstätte auf dem "Innstadtareal" südlich des Sommerkellers ist darauf zu achten, dass der jetzige Status der Römerstraße erhalten bleibt. Der Ordnungsausschuss beurteilt die Situation bei einer Ortsbesichtigung.

Begründung:

Der Ausschuss für Kinder, Jugend und Familie hat am 22.06.2016 entschieden, dass auf dem Innstadtareal südlich des Sommerkellers die Planungen und Verhandlungen für die Realisierung einer zweigruppigen Kindertagesstätte eingeleitet werden sollen. Die ÖDP-Fraktion begrüßt dieses Vorhaben. Den Ausschussmitgliedern war bei dieser Sitzung auch klar, dass die Anfahrtssituation zur geplanten Kindertagesstätte sehr schwierig sein wird. Die Verwaltung ist gefordert, eine akzeptable Verkehrsanbindung zu schaffen. In diesem Zusammenhang möchte die ÖDP-Fraktion schon vorab festgestellt wissen, dass der derzeitige Status der Römerstraße nicht angetastet wird. Da der Neutorgraben und die Schmiedgasse aufgrund des hohen Verkehrsaufkommens als schulweguntauglich einzustufen sind, ist die beruhigte Römerstraße in diesem Bereich der einzig sichere Schulweg, den Kinder ohne Begleitung der Eltern gehen können. Auch für Eltern, die ihre Kinder zu Fuß zum Kindergarten St. Severin in der Jahnstraße bringen, ist die Römerstraße ein unverzichtbarer gefahrenfreier Weg. Eine Änderung des Status der Römerstraße würde noch mehr Eltern veranlassen, ihr Kind mit dem Auto zur Schule zu bringen.

Passau, 29.9.2016

Franz Prügl
Michael Schöffberger
Urban Mangold
(für die ÖDP-Stadtratsfraktion)