

„Klein Moskau“ soll trocken werden

Masterplan



Kleinmachnow. Um die Entwässerung des Gebietes „Klein Moskau“ möchte sich Kleinmachnow nun kümmern. Die Grundstücke in der Ringwegsiedlung stehen an schlechten Tagen knöcheltief unter Wasser, weil die Rohre und Gräben, die für das Abfließen des Wassers sorgen sollen, oft verstopft sind. In allen Grundbüchern sei aber die Erhaltung der Abflussgräben festgehalten, so Jörg Ernsting, Fachbereichsleiter Bauen/Wohnen. Bis in die Mitte der 1950er habe es auch keine Probleme mit der Pflege gegeben, heute sei aber viel zugewachsen und nun sei die Abflussproblematik entstanden.

Zuständig für die Wiederherstellung des Hauptabflussrohres sei der WBV Nuthe-Nieplitz. Man sei mit dem Verband bereits im Gespräch, da das Rohr, das in den Teltowkanal mündet, nicht nur durch eines mit einem kleineren Querschnitt getauscht wurde, sondern momentan auch noch defekt sei. „Aber auch auf den Grundstücken müssen die Abflussgräben frei werden“, so Ernsting. Auch die Verbesserung der Wege wurde angesprochen. „Die Erschließung ist aber relativ aufwendig“, gab Ernsting zu bedenken. „Und es wäre auf jeden Fall eine Ersterschließung, bei der 90 Prozent der Kosten von den Grundstückseigentümern und nur zehn Prozent von der Gemeinde übernommen werden.“ Aus diesem Grunde wolle die Gemeinde das jetzt nicht zu sehr forcieren. „Wir werden nur punktuell vorgehen, um hier keine Härten zu erzeugen.“

Der Bauausschuss empfahl mit zwei Enthaltungen, dass eine Planung auf den Weg gebracht werden soll, wie die deutlichen Defizite in der Unterhaltung und der Infrastruktur des Gebiets beseitigt werden können. Konkret ginge es dabei um die Wiederherstellung des Entwässerungssystems, die Erschließung mit Medien und den Zustand der Straßen und Wege, so der Antrag. Angelika Scheib (CDU) schlug eine grobe Vorplanung inklusive Kostenentwurf vor. Sollte es rechtlich möglich sein, empfahl sie ein gemeinschaftliches Vorgehen, an dem sich jeder Grundstücksinhaber beteiligen müsse, da es dann vermutlich günstiger sei. KKH