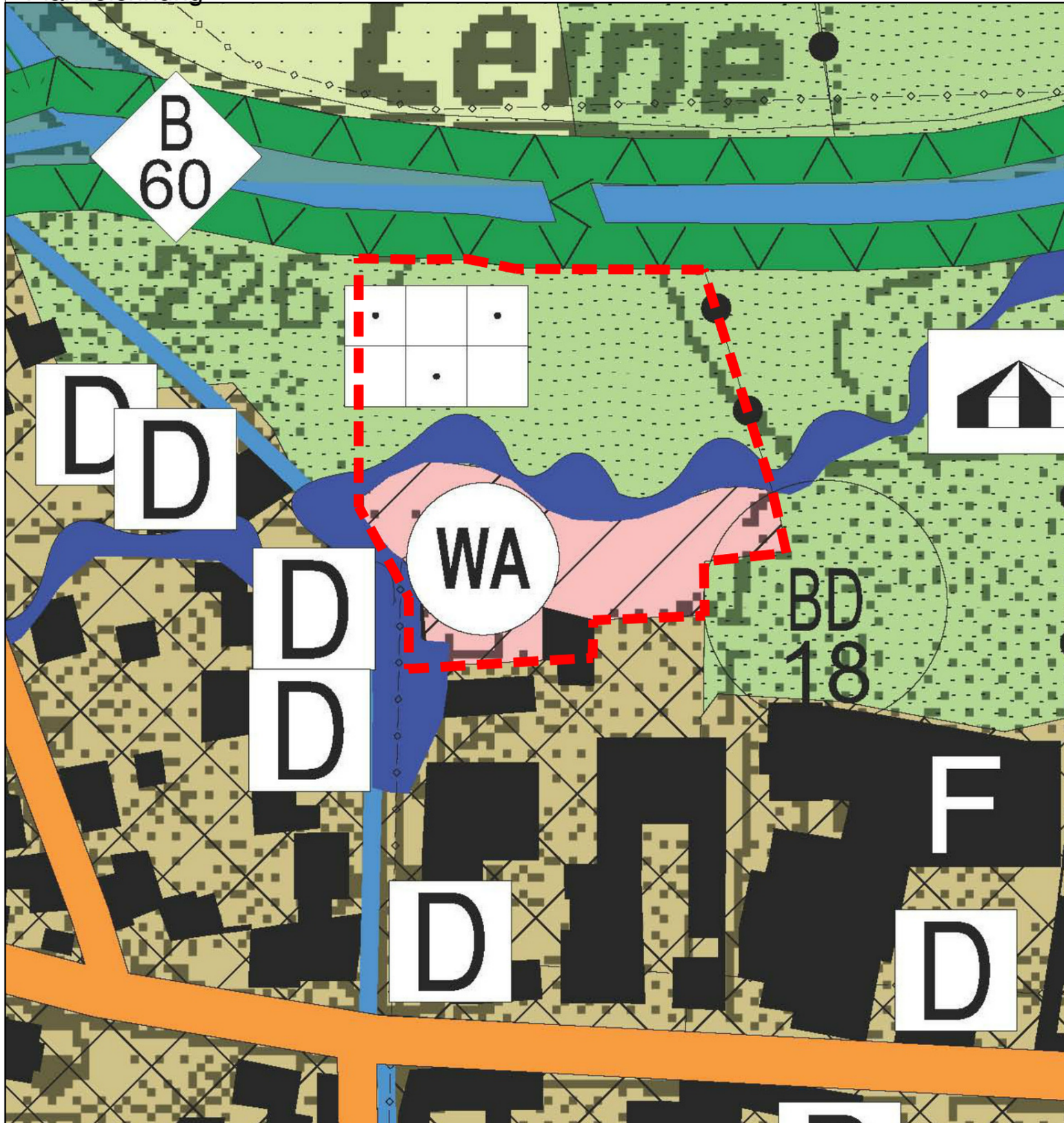


# 1. Berichtigung des Flächennutzungsplanes der Gemeinde Uder

gem. § 13a Abs. 2 Nr. 2 BauGB im Bereich zum Vorhabenbezogenen Bebauungsplan Nr. 9 – Wohnbereich „Mittelmühle“

Planzeichnung



## Verfahrensvermerke

1. Der Gemeinderat der Gemeinde Uder hat beschlossen, dass im Rahmen der Aufstellung des Vorhabenbezogenen Bebauungsplanes Nr. 9 – Wohnbereich „Mittelmühle“ im Bereich des Vorhabenbezogenen Bebauungsplanes Nr. 9 – Wohnbereich „Mittelmühle“ gemäß § 13a Abs. 2 Nr. 2 BauiGB der Flächennutzungsplan im Wege der Berichtigung angepasst werden soll. Der Gemeinderat hat am ..... die 1. Berichtigung des Flächennutzungsplanes gebilligt. Die 1. Berichtigung des Flächennutzungsplanes ist zusammen mit dem Vorhabenbezogenen Bebauungsplanes Nr. 9 – Wohnbereich „Mittelmühle“ in der durch die Anpassung an den Bebauungsplan geänderten Form ortsüblich neu bekannt zu machen. Dabei ist anzugeben, wo der Plan während der Dienststunden eingesehen werden kann und über den Inhalt Auskunft gegeben wird.

Uder, den .....

.....  
Bürgermeister

Siegel

2. Ausgefertigt

Uder, den .....

.....  
Bürgermeister

Siegel

3. Die 1. Berichtigung des Flächennutzungsplanes wurde zusammen mit dem Vorhabenbezogenen Bebauungsplanes Nr. 9 – Wohnbereich „Mittelmühle“ in der durch die Anpassung an den Bebauungsplan geänderten Form ortsüblich bekannt gemacht,

Uder, den .....

.....  
Bürgermeister

Siegel

## Planzeichenerklärung

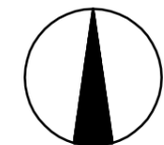
Festsetzungen gem. BauGB und PlanZV 90

### 1. Art der baulichen Nutzung

1.1.  Wohnbauflächen  
(§ 1 Abs.1 Nr.1 BauNVO)

### 2. Sonstige Planzeichen

2.1  Bereich der Änderung, (inkl. Geltungsbereich des Vorhabenbezogenen Bebauungsplan Nr. 9 – Wohnbereich „Mittelmühle“)



M 1:1.000

Grundlage der Änderung ist der Flächennutzungsplan der Gemeinde Uder, genehmigt mit Bescheid vom 10.04.2018. Die weiteren Nutzungsdarstellungen sind in der Planzeichenlegende zum genehmigten Flächennutzungsplan erläutert. Dieser kann bei der Gemeinde Uder oder beim Bauamt der VG Uder eingesehen werden.