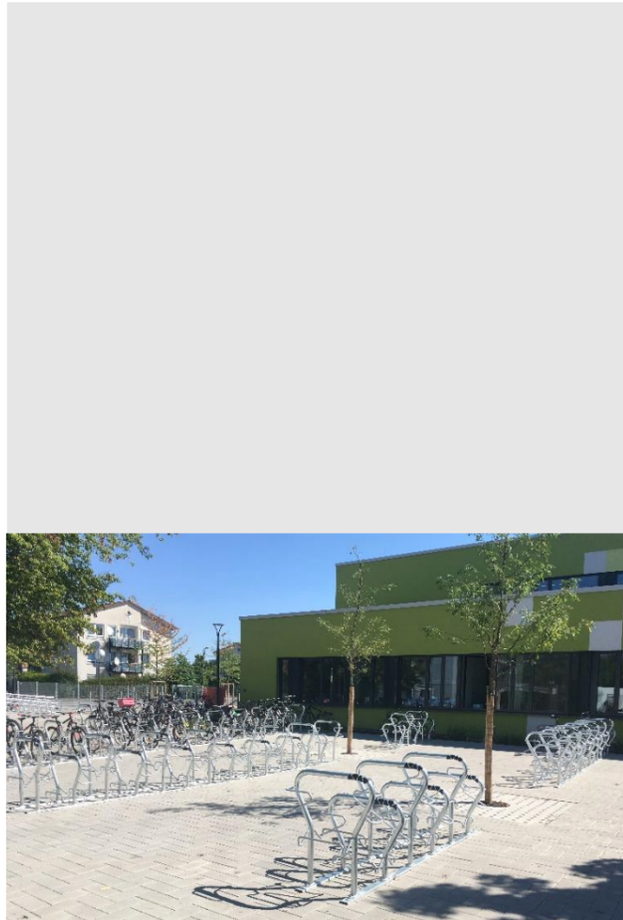


# ALBRECHT-DÜRER-SCHULE | WEITERSTADT



## Projektdaten

LPH 2 - 9	
Planung	2016 - 2017
Ausführung	2017 - 2019
Fläche	11.000 m <sup>2</sup>



## Projektbeschreibung

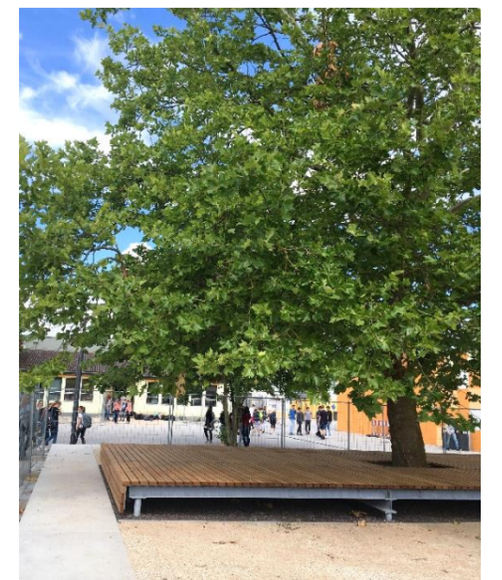
Im Zuge der Sanierung des Hauptgebäudes der Albrecht-Dürer-Schule in Weiterstadt wurde auf Grundlage einer Masterplanung Freianlagen der Freiraum ganzheitlich geplant und umgesetzt. Der Anteil der nicht bebauten Fläche beträgt rund 18.000 m<sup>2</sup>. Nach dem Vorbild eines Hochschulcampus wurden die verschiedenen Schulgebäude räumlich und funktional miteinander vernetzt. Zudem entstanden zwei Fahrradstellplätze für ca. 500 Fahrräder.

Durch die Einteilung in Zonen (Ruhe-, Bewegungszonen) sollen vielfältige Nutzungen ermöglicht werden. Vorhandene Platz- und Grünflächen wurden ergänzt und aufgewertet, um die Aufenthaltsqualität zu erhöhen und den Ansprüchen der rund 1.250 Schülerinnen und Schülern zu entsprechen. In Nutzerbefragungen, -abstimmungen und Ortsbegehungen wurden Potentiale und Defizite herausgearbeitet, deren Bewertung in der Planung berücksichtigt wurde.

# ALBRECHT-DÜRER-SCHULE | WEITERSTADT



# ALBRECHT-DÜRER-SCHULE | WEITERSTADT



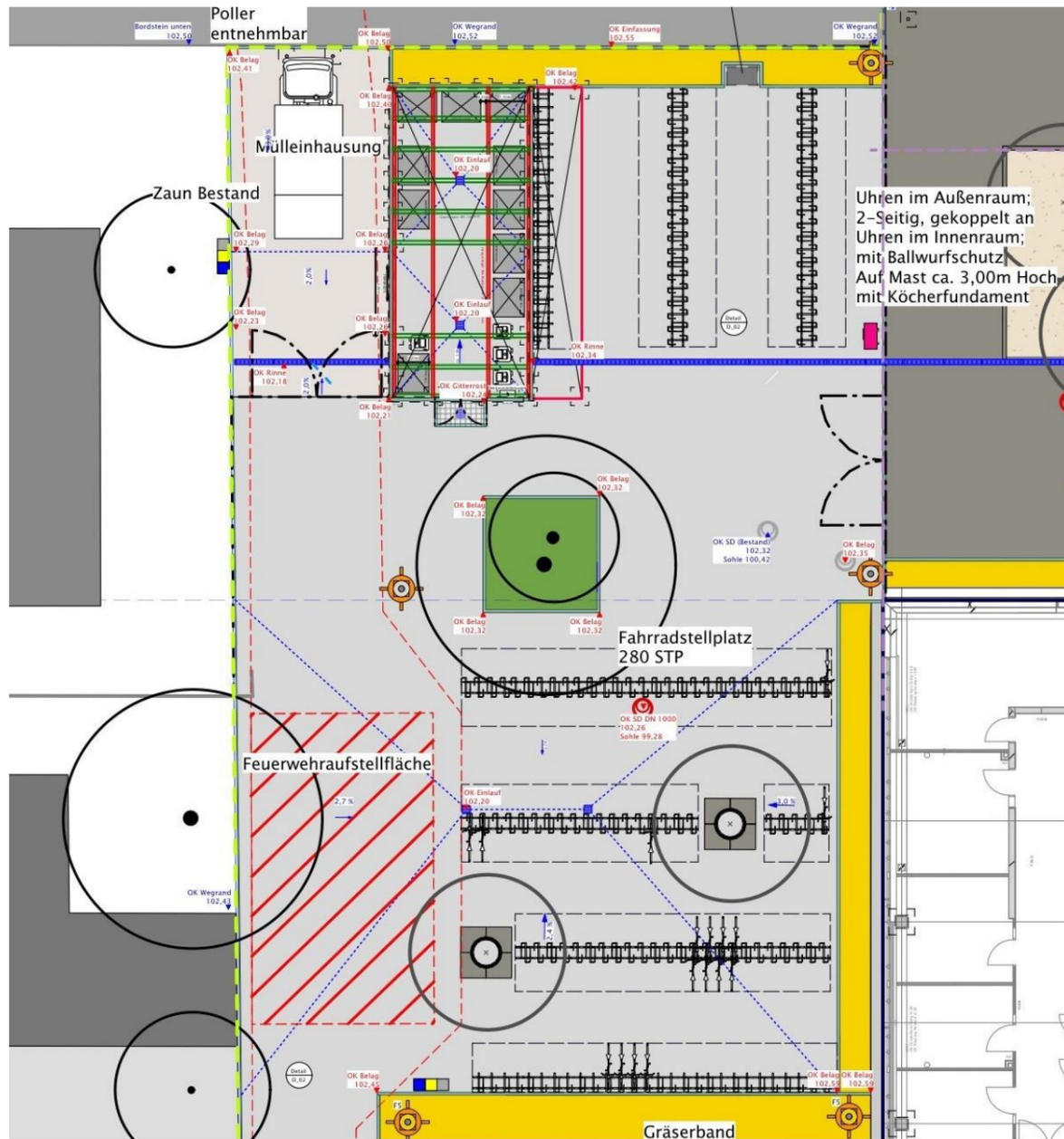
# ALBRECHT-DÜRER-SCHULE | WEITERSTADT



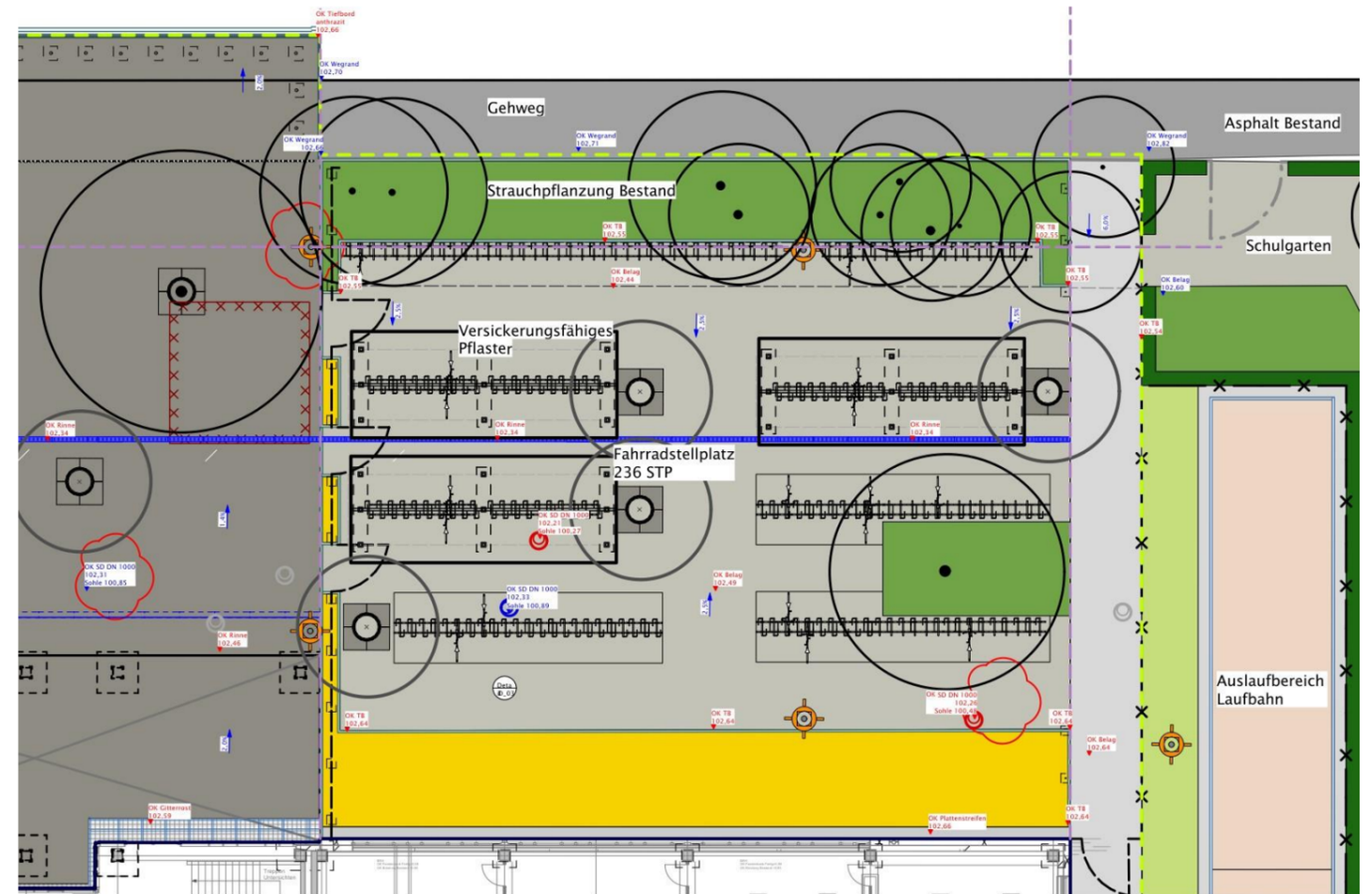
# ALBRECHT-DÜRER-SCHULE | WEITERSTADT



# ALBRECHT-DÜRER-SCHULE | WEITERSTADT



Fahrradstellplatz West



Fahrradstellplatz Ost

# ALBRECHT-DÜRER-SCHULE | WEITERSTADT

