# Sachstand Mühlenallee & Kreisverkehr Mühlenstraße





# Sachstand Mühlenallee









#### Ausführungsplan Regenwasser





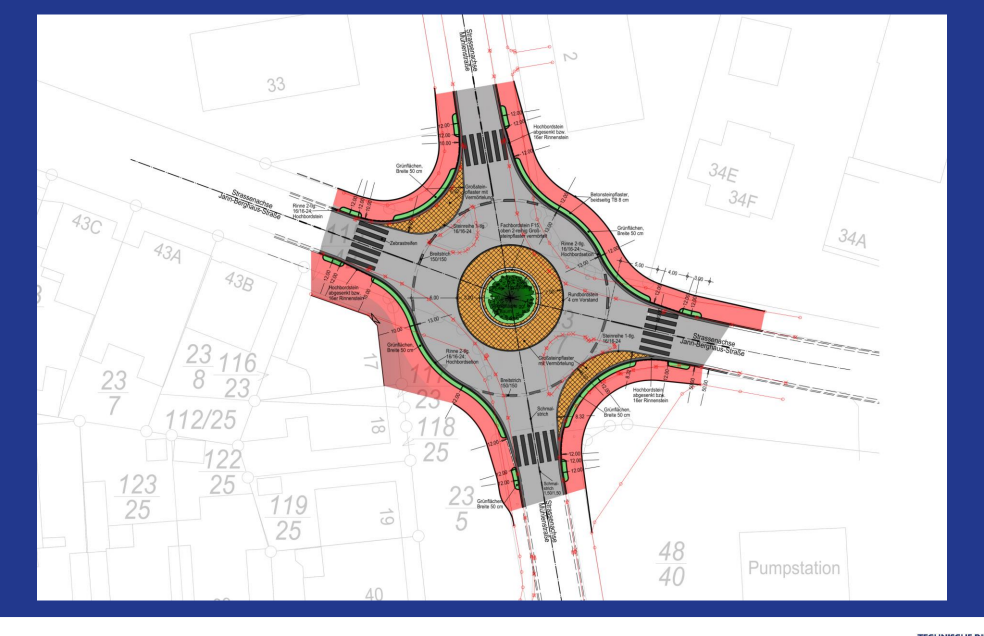


## Sachstand Kreisverkehr Jann-Berghaus-Straße Mühlenstraße

Enhauf Regenwassersystem

Mühlerstraße / Mühlersalte
vor dann Beeghaus-Streit bei Bereivestraße
Name Daltum vorschreit steen seinen seiner
Gesrichnet Winklam (3-1-0-202 
Bastrobeltt Vinklam (1-1-0-202 
Mahlstas 1:200







#### Ausbauquerschnitt Kreisverkehr Regelquerschnitt Maßstab 1:50 Betonsteinpflaster 10/20/10, BK 1.8 Pflasterbett 05/-0/8 <4 cm, Schotter >20 cm, Füllsand, alternativ Asphalt gemäß Richtlinie Großsteinpflaster aus Naturstein, >16/16/16, BK 1.8, mit Fugenmörtel gesichert / vergossen, Pflasterbett Mörtel, Schotter >20 cm, Betonsteinpflaster farbig, 10/20/8, Pflasterbett 05/-0/8 <4 cm, Schotter/Recycling 15 cm, Abgrenzung mit Hochbordversenker Füllsand 15/22/100 oder Hoch-Rundbord mit r=5 cm Rinnenstein 16-24/16/12, bei Ausführung mit Asphaltfläche, in Beton C16/20, 20 cm Randbefestigung aus Betonhochbord 15/30/100, Rinne 2-teilig mit Rinnenstein 16-24/16/12, in Beton C16/20, 20 cm Randbefestigung aus Flachbord F15 in Beton, mit 2-reihigem Großsteinpflasterg mit Rinnenstein 16-24/16/12, in Beton C16/20, 20 cm Randbefestigung Tiefbord 8/25/50-100, in Beton C16/20, 20 cm

Plan Nr.3 - Regelschnitt Kreisverkehr - Maßstab 1 : 50 -Stand 24.10.2022



### Viel Dank für eure Aufmerksamkeit