



- Rinnensteinpflaster  
KANN, Planolith 5F, 32/16/10.8, basananthrazit
- Hochbord, Auftritt 0-12 cm, Beton C 20/25
- Tiefbord, Auftritt 10 cm, Beton C 20/25
- Schrammbord, Lavabasaltbordstein, Auftritt 10 cm
- Schrammbord, Lavabasalt-Natursteinpflaster, 14/14/14 cm
- Sinusstein Poetch 33/14-22/75 cm
- Pflasterfläche Straßenraum  
KANN, Planolith 5F, 32/16/10.8, basananthrazit
- Pflasterfläche Gehweg / Parkplatz  
KANN, Planolith 5F, 32/16/10.8, granit
- Pflasterfläche Anpassungsbereich Deichkrone 30/30/14 cm
- Pflasterfläche Bestand Deichkrone
- Pflanzfläche
- Bäume
- Ein-/ Ausfahrten
- Straßeneinläufe

**Stadtverwaltung Neuwied**  
 Straßen- u. Tiefbauabteilung 603  
 Verkehrstechnik u.- Planung

HERZLICH WILLKOMMEN

---

**Straßenausbau  
Erneuerung Deichstraße**

**Beschierungsplan**

**Innenstadt Neuwied**

1x Zz 1053  
Zone 7

Planner:  
H2R INGENIEURE  
Hühmann + Rummel  
beratende Ingenieure PartG mbB

Str. Schlüssel-Nr.: 00209		Ablage Nr.: Stadt Neuwied	
Unterlage Nr.: -		Pl.-Nr.: 2	
Datum		Zeichen	
bearb. Jan. 2026	Hr. Eufinger	gezeichnet	Hr. Silberberg
gepr. Jan. 2026	Hr. Graß, Abt 32		

**Lageplan**  
Maßstab: 1 : 250