

Fahrbahn mit Rundbord und 5cm Abstich, in Querungsbereichen auf 1-3cm absenken
Westseite:
 Entwässerungsrinne mit Rinnensteine zweireihig, Breite 33cm
Ostseite:
 Walzstein einreihig, Breite 16cm

9 Stk. Längsparker mit Betonsteinpflaster

Parkschein-automat erhalten

Stellplätze für 2-3 Motorräder oder "Smart-Stellplatz"

Einfassung Baumbet mit Tiefbordsteine 10/30

Stellplätze für 2-3 Motorräder oder "Smart-Stellplatz"

Wurzelbrücke befahrbar

Ausbauende Anschluss an Bestand

Anschluss an Bestand

- Sitzbank mit Abfallbehälter
- Grünfläche mit Kleinsträucher und Staudenmischung
- Einbau von Wurzelschutzbrücken im Stammbereich der vorh. Bäume
- Fahrbahn aus Asphalt
- Gehwege + Schutzstreifen aus Betonsteinpflaster Format: 10/20/10cm, Farbe grau, Verlegung im Ellenbogenverband
- 20 Stk. Senkrechtparker mit Betonsteinpflaster eventuell mit Sickerfugen
- Überhangstreifen mit Kies oder Granitschotter

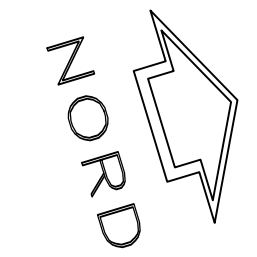
Parkschein-automat erhalten

Standort Glascontainer neu festlegen

5 Stk. Doppelparker-Fahrradanlehnbügel

Kabelschacht freihalten

2 Stk. Doppelparker-Fahrradanlehnbügel



PLANUNGSBÜRO PISKE Telefon 06 21 / 54 50 31 info@piske.com www.piske.com	BAUH. Stadtverwaltung Worms 6.6 Verkehrswegebau 67547 Worms	BEARB. PROJ.NR. 1913 Ja	PLAN NR. 2.1 V1
	PROJEKT "Ausbau Gutenbergstraße" in Worms	GEZ. S	MASSSTB 1: 250
	PLAN Vorplanung - Lageplan VARIANTE 1	97/42	14.05. 2019