



- Pflaster 20x10 grau
- Pflaster 22,5x15
- Radweg
- Hochbord
- Rundbord
- Busbord/ 0 Absenkung
- Neue Decke
- Rippenplatten 30x30 cm
- Noppenplatten 30x30 cm
- Kontraststreifen gem. LV

- Grün neu
- Markierung Bestand
- Markierung neu
- M Mülleimer
- H Fahrgastinformativ-System
- Baugrenze
- Abbruch
- E-Kabel
- 93,00 Höhe Bestand
- 93,00 Höhe neu

Nr. 6 a: Fahrtrichtung Sankt Augustin Markt, Süden
 gerade Kaphaltstelle am Fahrbahnrand
 Neubau der Aufstellfläche, Breite 3,50 m
 Busbord 19 m, Bordhöhe 18 cm
 taktile Streifen, Haltestellenschild, Mülleimer
 Überdachung neu, Fahrbahnsanierung
 Flächenentsiegelung ca. 36 m²
 Radverkehrsführung auf der Fahrbahn mit Schutzstreifen

Nr. 6 b: Fahrtrichtung Sieglar, Wahn, Norden
 gerade Kaphaltstelle am Fahrbahnrand
 Neubau der Aufstellfläche, Breite 3,50 m
 Busbord 19 m, Bordhöhe 18 cm
 taktile Streifen, Haltestellenschild, Mülleimer
 Überdachung neu, Fahrbahnsanierung
 Flächenentsiegelung ca. 53 m²
 Radverkehrsführung auf der Fahrbahn
 mit Schutzstreifen und Roteinfärbung
 in den Tankstellenzufahrten



IBH Ingenieurbüro
HARTMANN

Dipl.-Ing. Reinhard Hartmann
 Dottendorfer Str. 41
 53129 Bonn
 Tel.: 0228 / 90 95 89 90



stadt
sankt
augustin

Fachbereich Stadtplanung und Bauordnung
 Planung und Liegenschaften

BUSHALTESTELLENPROGRAMM 2022			
HST Menden Brücke		Vorplanung	
Plan-Nr.: 2102 V6ab	M = 1:250	Blattgröße: A4	04.01.2022