# Ausbau der Straßen Entenpfuhl, Im Hombrich und Neustraße



der Stadt Mayen

# Anlage Materialzusammenstellung zur Vorplanung Straßenplanung

Stadt: Mayen Gemarkung: Mayen Flur: 21

Stand: August 2017



Brohltalstraße 10 Tel.: 02633/4562-0 E-Mail: info@fassbender-weber-ingenieure.de 56656 Brohl-Lützing Fax: 02633/457277 Internet: www.fassbender-weber-ingenieure.de

Ausbau Entenpfuhl, Im Hombrich, -Neustraße	August 2017
Vorplanung Straßenplanung, Materialzusammenstellung	Seite 2

## Gliederung

1	Betonsteinpflaster, Planolith	3
2	Asphaltdecke	3
3	Parkplätze	4
4	Dreiteiliges Platten-/Pflasterband	4
5	Poller	5

#### 1 Betonsteinpflaster, Planolith

Befestigung der Fahrbahn und der Gehwege mit Betonsteinpflaster Planolith, 16/24/10 cm, anthrazit, betonglatt



# 2 Asphaltdecke

Fahrbahnbefestigung alternativ zum Betonverbundstein in Asphaltbauweise.



## 3 Parkplätze

Befestigung der Parkplätze mit Granit-Natursteinpflaster, Format 9/11



# 4 Dreiteiliges Platten-/Pflasterband

Trennung zwischen Fahrbahn und Gehweg mit einem dreiteiligen Platten-/Pflasterband aus Basaltplatten (Basaltlava geschnitten, Breite 30cm, Dicke 12cm) und Granit-Natursteinpflaster, Format 9/11





#### 5 Poller

City-Poller Düsseldorf, zum Herausnehmen mit Hülse. Gusspoller mit Stahlkern, Höhe 900mm



**Kommentar [RG1]:** City-Poller Düsseldorf, moravia.de