

Dateiname: 988 Oranienburg Blutasse 20

Speichern

| | |
|-----------------------|----------------|
| Ortsteil: | Oranienburg |
| ID: | 988 |
| Straßenname: | Blutgasse |
| Straßenabschnitt: | 20 |
| Befestigungsart: | Kleinpflaster |
| Straßentyp: | Anliegerstraße |
| Baulastträger: | Gemeindestraße |
| Bewertungsdatum: | 16.03.2020 |
| Mitarbeiter (Kürzel): | MB |

| Erfassungsbogen für Asphaltstraßen | | | | | |
|------------------------------------|--|---|---|----------------------------------|-----------|
| Nr.: | Zustandskriterium | Einordnung | Größenordnung | Einheit | Bewertung |
| 1 | Allgemeine Unebenheiten | sehr schwach ausgeprägt schwach ausgeprägt deutliche ausgeprägt stark ausgeprägt | ZK1 (1-2,5) ZK2 (>2,5-4,5) | cm ³ | 0 |
| 2 | Spurrinnen (Querebeneheit) | sehr schwach ausgeprägt schwach ausgeprägt deutliche ausgeprägt stark ausgeprägt | ZK1 (1-2,5) ZK2 (>2,5-4,5) ZK3 (>4,5) | mm | 0 |
| 3 | Einzelrisse/ Rißhäufungen/ Netzfisse | sehr schwach ausgeprägt schwach ausgeprägt deutliche ausgeprägt stark ausgeprägt | ZK1 (1-2,5) ZK2 (>2,5-4,5) ZK3 (>4,5) | % | 0 |
| 4 | Oberflächenschäden (Arbeits, Ausmagerung, Splittverlust, Abplatzungen, Bindemittelanreicherungen) | sehr schwach ausgeprägt schwach ausgeprägt deutliche ausgeprägt stark ausgeprägt | ZK1 (1-2,5) ZK2 (>2,5-4,5) ZK3 (>4,5) | % | 0 |
| 5 | Flickstellen, vergossene Risse | sehr schwach ausgeprägt schwach ausgeprägt deutliche ausgeprägt stark ausgeprägt | ZK1 (1-2,5) ZK2 (>2,5-4,5) ZK3 (>4,5) | % | 0 |
| 6 | Entwässerungseinrichtungen unzureichend | Länge (Hin) Länge (Rück) | | % | 0 |
| 7 | Oberflächenschäden an Gehwegen (Unebenheiten, Verlust von Pflastersteinen, Ausmagerung, Splittverlust, Abplatzungen) | sehr schwach ausgeprägt schwach ausgeprägt deutliche ausgeprägt stark ausgeprägt | ZK1 (1-2,5) ZK2 (>2,5-4,5) ZK3 (>4,5) | % | 0 |
| 8 | Oberflächenschäden an Radwegen (Unebenheiten, Verlust von Pflastersteinen, Ausmagerung, Splittverlust, Abplatzungen) | sehr schwach ausgeprägt schwach ausgeprägt deutliche ausgeprägt stark ausgeprägt | ZK1 (1-2,5) ZK2 (>2,5-4,5) ZK3 (>4,5) | % | 0 |
| 9 | Oberflächenschäden an Radwegen (Unebenheiten, Verlust von Pflastersteinen, Ausmagerung, Splittverlust, Abplatzungen) | sehr schwach ausgeprägt schwach ausgeprägt deutliche ausgeprägt stark ausgeprägt | ZK1 (1-2,5) ZK2 (>2,5-4,5) ZK3 (>4,5) | % | 0 |
| 10 | Oberflächenschäden an Gehwegen (Unebenheiten, Verlust von Pflastersteinen, Ausmagerung, Splittverlust, Abplatzungen) | sehr schwach ausgeprägt schwach ausgeprägt deutliche ausgeprägt stark ausgeprägt | ZK1 (1-2,5) ZK2 (>2,5-4,5) ZK3 (>4,5) | % | 0 |
| | | | | Gesamtwert (1-5) Straße | 0 |
| | | | | Gesamtwert (7) Gehweg re | 0 |
| | | | | Gesamtwert (8) Radweg re | 0 |
| | | | | Gesamtwert (9) Radweg li | 0 |
| | | | | Gesamtwert (10) Gehweg li | 0 |

| Erfassungsbogen für Betonstraßen | | | | | |
|----------------------------------|--|---|---|---------------------------------|-----------|
| Nr.: | Zustandskriterium | Einordnung | Größenordnung | Einheit | Bewertung |
| 1 | Allgemeine Unebenheiten | sehr schwach ausgeprägt schwach ausgeprägt deutliche ausgeprägt stark ausgeprägt | ZK1 (1-2,5) ZK2 (>2,5-4,5) | cm ³ | 0 |
| 2 | Längs-/Querrisse | sehr schwach ausgeprägt schwach ausgeprägt deutliche ausgeprägt stark ausgeprägt | ZK1 (1-2,5) ZK2 (>2,5-4,5) ZK3 (>4,5) | m | 0 |
| 3 | Eck-/Kantenschäden | sehr schwach ausgeprägt schwach ausgeprägt deutliche ausgeprägt stark ausgeprägt | ZK1 (1-2,5) ZK2 (>2,5-4,5) ZK3 (>4,5) | m | 0 |
| 4 | Flickstellen, bituminöser Teilersatz | sehr schwach ausgeprägt schwach ausgeprägt deutliche ausgeprägt stark ausgeprägt | ZK1 (1-2,5) ZK2 (>2,5-4,5) ZK3 (>4,5) | qm | 0 |
| 5 | Entwässerungseinrichtungen unzureichend | Länge (Hin) Länge (Rück) | | % | 0 |
| 6 | Oberflächenschäden an Gehwegen (Unebenheiten, Verlust von Pflastersteinen, Ausmagerung, Splittverlust, Abplatzungen) | sehr schwach ausgeprägt schwach ausgeprägt deutliche ausgeprägt stark ausgeprägt | ZK1 (1-2,5) ZK2 (>2,5-4,5) ZK3 (>4,5) | % | 0 |
| 7 | Oberflächenschäden an Radwegen (Unebenheiten, Verlust von Pflastersteinen, Ausmagerung, Splittverlust, Abplatzungen) | sehr schwach ausgeprägt schwach ausgeprägt deutliche ausgeprägt stark ausgeprägt | ZK1 (1-2,5) ZK2 (>2,5-4,5) ZK3 (>4,5) | % | 0 |
| 8 | Oberflächenschäden an Radwegen (Unebenheiten, Verlust von Pflastersteinen, Ausmagerung, Splittverlust, Abplatzungen) | sehr schwach ausgeprägt schwach ausgeprägt deutliche ausgeprägt stark ausgeprägt | ZK1 (1-2,5) ZK2 (>2,5-4,5) ZK3 (>4,5) | % | 0 |
| 9 | Oberflächenschäden an Gehwegen (Unebenheiten, Verlust von Pflastersteinen, Ausmagerung, Splittverlust, Abplatzungen) | sehr schwach ausgeprägt schwach ausgeprägt deutliche ausgeprägt stark ausgeprägt | ZK1 (1-2,5) ZK2 (>2,5-4,5) ZK3 (>4,5) | % | 0 |
| | | | | Gesamtwert (1-4) Straße | 0 |
| | | | | Gesamtwert (6) Gehweg re | 0 |
| | | | | Gesamtwert (7) Radweg re | 0 |
| | | | | Gesamtwert (8) Radweg li | 0 |
| | | | | Gesamtwert (9) Gehweg li | 0 |

| Erfassungsbogen für Pflasterstraßen | | | | | |
|-------------------------------------|--|---|---|----------------------------------|-----------|
| Nr.: | Zustandskriterium | Einordnung | Größenordnung | Einheit | Bewertung |
| 1 | Allgemeine Unebenheiten | sehr schwach ausgeprägt deutliche ausgeprägt stark ausgeprägt | ZK1 (1-2,5) ZK2 (>2,5-4,5) | cm ³ | 1 |
| 2 | Spurrinnen (Querebeneheit) | sehr schwach ausgeprägt schwach ausgeprägt deutliche ausgeprägt stark ausgeprägt | ZK1 (1-2,5) ZK2 (>2,5-4,5) ZK3 (>4,5) | mm | 1 |
| 3 | Offene Pflasterfugen | sehr schwach ausgeprägt schwach ausgeprägt deutliche ausgeprägt stark ausgeprägt | ZK1 (1-2,5) ZK2 (>2,5-4,5) ZK3 (>4,5) | % | 1 |
| 4 | Oberflächenschäden (Verschleiß, Abplatzungen, Zentrümmerungen) | sehr schwach ausgeprägt schwach ausgeprägt deutliche ausgeprägt stark ausgeprägt | ZK1 (1-2,5) ZK2 (>2,5-4,5) ZK3 (>4,5) | % | 1 |
| 5 | Flickstellen, vergossene Risse | sehr schwach ausgeprägt schwach ausgeprägt deutliche ausgeprägt stark ausgeprägt | ZK1 (1-2,5) ZK2 (>2,5-4,5) ZK3 (>4,5) | % | 1 |
| 6 | Entwässerungseinrichtungen unzureichend | Länge (Hin) Länge (Rück) | | % | 1 |
| 7 | Oberflächenschäden an Gehwegen (Unebenheiten, Verlust von Pflastersteinen, Ausmagerung, Splittverlust, Abplatzungen) | sehr schwach ausgeprägt schwach ausgeprägt deutliche ausgeprägt stark ausgeprägt | ZK1 (1-2,5) ZK2 (>2,5-4,5) ZK3 (>4,5) | % | 1 |
| 8 | Oberflächenschäden an Radwegen (Unebenheiten, Verlust von Pflastersteinen, Ausmagerung, Splittverlust, Abplatzungen) | sehr schwach ausgeprägt schwach ausgeprägt deutliche ausgeprägt stark ausgeprägt | ZK1 (1-2,5) ZK2 (>2,5-4,5) ZK3 (>4,5) | % | 0 |
| 9 | Oberflächenschäden an Radwegen (Unebenheiten, Verlust von Pflastersteinen, Ausmagerung, Splittverlust, Abplatzungen) | sehr schwach ausgeprägt schwach ausgeprägt deutliche ausgeprägt stark ausgeprägt | ZK1 (1-2,5) ZK2 (>2,5-4,5) ZK3 (>4,5) | % | 0 |
| 10 | Oberflächenschäden an Gehwegen (Unebenheiten, Verlust von Pflastersteinen, Ausmagerung, Splittverlust, Abplatzungen) | sehr schwach ausgeprägt schwach ausgeprägt deutliche ausgeprägt stark ausgeprägt | ZK1 (1-2,5) ZK2 (>2,5-4,5) ZK3 (>4,5) | % | 1 |
| | | | | Gesamtwert (1-5) Straße | 1 |
| | | | | Gesamtwert (7) Gehweg re | 1 |
| | | | | Gesamtwert (8) Radweg re | 0 |
| | | | | Gesamtwert (9) Radweg li | 0 |
| | | | | Gesamtwert (10) Gehweg li | 1 |

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Wert: | einzigender Wert: |
| Zustandsklasse 1 (ZK 1) | 1 |
| Zustandsklasse 2 (ZK 2) | 2 |
| Zustandsklasse 3 (ZK 3) | 3 |

| Zusammenfassung | | | |
|-----------------|-----------|--|---|
| Gesamtwert | Straße | | 1 |
| Gesamtwert | Gehweg re | | 1 |
| Gesamtwert | Radweg re | | 0 |
| Gesamtwert | Radweg li | | 0 |
| Gesamtwert | Gehweg li | | 1 |

| Erfassungsbogen für Nebenlagen an Landes- Bundesstraßen | | | | | |
|---|--|---|---|---------------------------------|-----------|
| Nr.: | Zustandskriterium | Einordnung | Größenordnung | Einheit | Bewertung |
| 1 | Oberflächenschäden an Gehwegen (Unebenheiten, Verlust von Pflastersteinen, Ausmagerung, Splittverlust, Abplatzungen) | sehr schwach ausgeprägt schwach ausgeprägt deutliche ausgeprägt stark ausgeprägt | ZK1 (1-2,5) ZK2 (>2,5-4,5) | % | 0 |
| 2 | Oberflächenschäden an Radwegen (Unebenheiten, Verlust von Pflastersteinen, Ausmagerung, Splittverlust, Abplatzungen) | sehr schwach ausgeprägt schwach ausgeprägt deutliche ausgeprägt stark ausgeprägt | ZK1 (1-2,5) ZK2 (>2,5-4,5) ZK3 (>4,5) | % | 0 |
| 3 | Oberflächenschäden an Radwegen (Unebenheiten, Verlust von Pflastersteinen, Ausmagerung, Splittverlust, Abplatzungen) | sehr schwach ausgeprägt schwach ausgeprägt deutliche ausgeprägt stark ausgeprägt | ZK1 (1-2,5) ZK2 (>2,5-4,5) ZK3 (>4,5) | % | 0 |
| 4 | Oberflächenschäden an Gehwegen (Unebenheiten, Verlust von Pflastersteinen, Ausmagerung, Splittverlust, Abplatzungen) | sehr schwach ausgeprägt schwach ausgeprägt deutliche ausgeprägt stark ausgeprägt | ZK1 (1-2,5) ZK2 (>2,5-4,5) ZK3 (>4,5) | % | 0 |
| | | | | Gesamtwert (1) Gehweg re | 0 |
| | | | | Gesamtwert (2) Radweg re | 0 |
| | | | | Gesamtwert (3) Radweg li | 0 |
| | | | | Gesamtwert (4) Gehweg li | 0 |