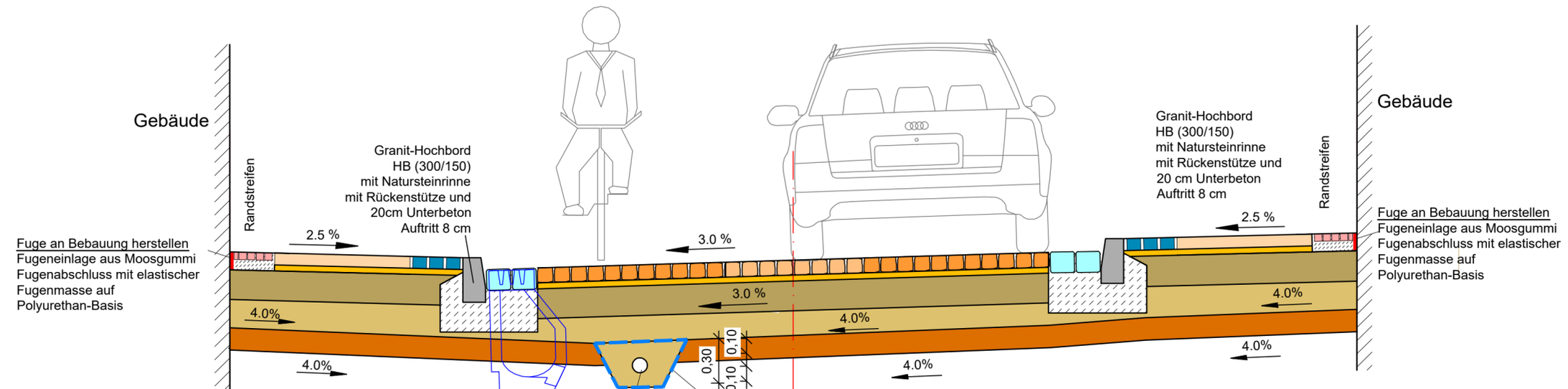
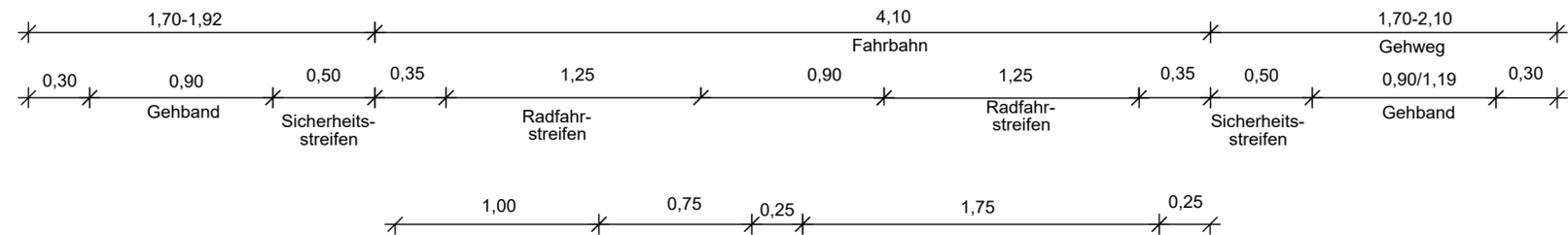


Regelquerschnitt 2

Stat. 0+010,000 bis 0+047,510

Frostempfindlichkeitsklasse: F3

Frosteinwirkungszone: II



Aufbau Fahrbahn "radfahrfreundlich"
Belastungsklasse 1,0
Frostempfindlichkeitsklasse F3
in Anlehnung RStO 12, Tafel 3, Zeile 1

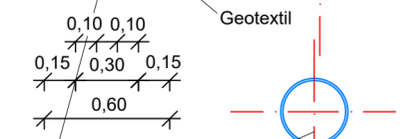
| | |
|-------|--|
| 10 cm | Kleinpflaster mittelgrau gesägt/ geflammt DIN EN 1342 |
| 5 cm | Pflasterbettung 0/8 ZTV Pflaster- SIB 06/15 |
| 20 cm | Schottertragschicht 0/32, $E_{V2} > 150$ MPa ZTV-SIB LSBB ST21, ZTV E-SIB 09 ZTV SoB-SIB 04/07 |
| 15 cm | Frostschuttschicht 0/32, $E_{V2} > 120$ MPa ZTV-SIB LSBB ST21, ZTV E-SIB 09, ZTV SoB-SIB 04/07 |
| 15 cm | Bodenverfestigung (Magdeb. Bauweise) ZTV-SIB LSBB ST21, ZTV Beton-SIB |
| 65 cm | Gesamtaufbau |

bis 20 cm abschnittsweise Grobschlagmaterial zur Erreichung der Planumtragfähigkeit $E_{V2} > 15$ MPa

Aufbau Fahrbahn
Belastungsklasse 1,0
Frostempfindlichkeitsklasse F3
in Anlehnung RStO 12, Tafel 3, Zeile 1

| | |
|-------|--|
| 10 cm | Kleinpflaster mittelgrau DIN EN 1342 |
| 5 cm | Pflasterbettung 0/8 ZTV Pflaster- SIB 06/15 |
| 20 cm | Schottertragschicht 0/32, $E_{V2} > 150$ MPa ZTV-SIB LSBB ST21, ZTV E-SIB 09 ZTV SoB-SIB 04/07 |
| 15 cm | Frostschuttschicht 0/32, $E_{V2} > 120$ MPa ZTV-SIB LSBB ST21, ZTV E-SIB 09, ZTV SoB-SIB 04/07 |
| 15 cm | Bodenverfestigung (Magdeb. Bauweise) ZTV-SIB LSBB ST21, ZTV Beton-SIB |
| 65 cm | Gesamtaufbau |

bis 20 cm abschnittsweise Grobschlagmaterial zur Erreichung der Planumtragfähigkeit $E_{V2} > 15$ MPa



Sickerstrang mit Sickerrohrleitung DN 100, Filter einstufig, Einleitung in Ablaufentwässerung

Aufbau Sicherheitsstreifen (befahrbar)
Frostempfindlichkeitsklasse F3
in Anlehnung RStO 12, Tafel 3, Zeile 1

| | |
|-------|---|
| 8 cm | Kleinpflaster mittelgrau in Beton DIN EN 1342 |
| 4 cm | Pflasterbettung 0/8 ZTV Pflaster- SIB 06/15 |
| 20 cm | Schottertragschicht 0/32, $E_{V2} > 150$ MPa ZTV-SIB LSBB ST21, ZTV E-SIB 09 |
| 18 cm | Frostschuttschicht 0/32, $E_{V2} > 120$ MPa ZTV-SIB LSBB ST21, ZTV E-SIB 09, ZTV SoB-SIB 04/07 |
| 15 cm | Bodenverfestigung (Magdeb. Bauweise) ZTV-SIB LSBB ST21, ZTV Beton-SIB 07 |
| 65 cm | Gesamtaufbau |

Aufbau Gehband (befahrbar)
Frostempfindlichkeitsklasse F3
in Anlehnung RStO 12, Tafel 3, Zeile 1

| | |
|-------|---|
| 8 cm | Betonsteinpflaster mit Natursteinvorsatz 20/20/8 DIN EN 1342 |
| 4 cm | Pflasterbettung 0/8 ZTV Pflaster- SIB 06 |
| 20 cm | Schottertragschicht 0/32, $E_{V2} > 150$ MPa ZTV-SIB LSBB ST21, ZTV E-SIB 09 |
| 18 cm | Frostschuttschicht 0/32, $E_{V2} > 120$ MPa ZTV-SIB LSBB ST21, ZTV E-SIB 09, ZTV SoB-SIB 04/07 |
| 15 cm | Bodenverfestigung (Magdeb. Bauweise) ZTV-SIB LSBB ST21, ZTV Beton-SIB 07 |
| 65 cm | Gesamtaufbau |

Aufbau Randstreifen (gebunden)
Frostempfindlichkeitsklasse F3
in Anlehnung RStO 12, Tafel 3, Zeile 1

| | |
|-------|---|
| 5 cm | Mosaikpflaster DIN EN 1342 |
| 7 cm | Drainfähiger Bettungsmörtel C20/25 ZTV Beton- SIB 07 |
| 20 cm | Schottertragschicht 0/32, $E_{V2} > 150$ MPa ZTV-SIB LSBB ST21, ZTV E-SIB 09 |
| 18 cm | Frostschuttschicht 0/32, $E_{V2} > 120$ MPa ZTV-SIB LSBB ST21, ZTV E-SIB 09, ZTV SoB-SIB 04/07 |
| 15 cm | Bodenverfestigung (Magdeb. Bauweise) ZTV-SIB LSBB ST21, ZTV Beton-SIB 07 |
| 65 cm | Gesamtaufbau |

Ingenieurbüro Peter Pickler
Langer Weg 54, 39576 Stendal
Tel.: 03931-795020 * Fax: 03931-795021
Funk: 0170-4733880 * e-mail: ib@pickler.de
Website: www.pickler.de

gepr. / bearb.: 02.09.2024
geprüft: *P.P.*
Plannr.:
Plangröße: 770 x 297

Hansestadt Stendal - Bauamt -
Markt 1, 39576 Stendal
Tel. 03931/65-1533 Fax 03931/65-1540

Datum
Zeichen
nach/gepr.:
Projekt - Nr.:

| Nr. | Art der Änderung | Datum | Zeichen |
|-----|------------------|-------|---------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Entwurfsplanung

| | | | |
|----------------------|-------------------------------|------------------------|-------|
| Straßenbauverwaltung | Hansestadt Stendal Tiefbauamt | Unterlage / Blatt-Nr.: | 4 / 2 |
| Straße: Karlstraße | Bau-km: 0+000 bis 0+198,345 | Regelquerschnitt 2 | |
| PROJIS.: | Maßstab: 1 : 25 | | |

Sanierung der Karlstraße in der Hansestadt Stendal

| | |
|--------------------|------------------------|
| aufgestellt: | überprüft / genehmigt: |
| Stendal, den | Stendal, den |
| im Auftrag: | im Auftrag: |