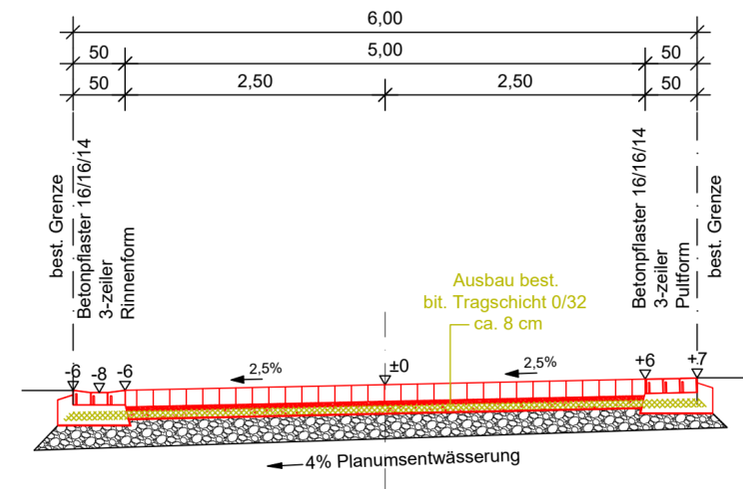


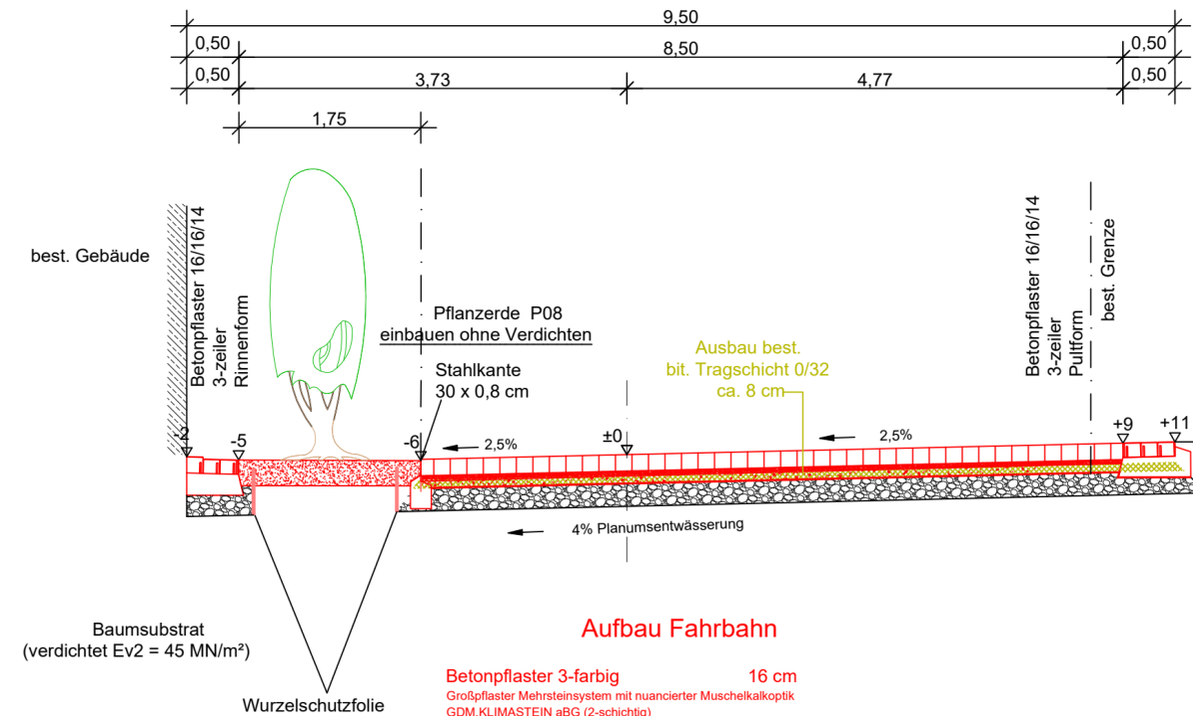
Regelquerschnitt 1a Otto-Mörrike-Straße



Aufbau Fahrbahn

Betonpflaster 3-farbig	16 cm
Großpflaster Mehrsteinsystem mit nuancierter Muschelkalkoptik GDM.KLIMASTEIN aBG (2-schichtig) im Reihenverband verlegt	
Edelsplitt	4 cm
Kombinierte Frostschutz- tragschicht (2/45)	8 cm
bereits bestehend: Kombinierte Frostschutz- tragschicht (2/45)	22 cm
Aufbau gesamt	50 cm

Regelquerschnitt 1b Otto-Mörrike-Straße



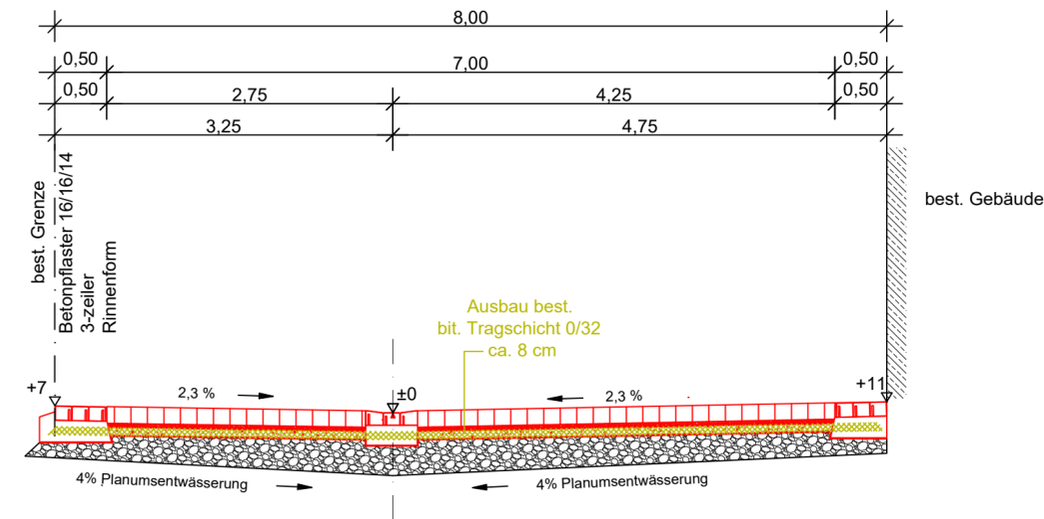
Aufbau Fahrbahn

Betonpflaster 3-farbig	16 cm
Großpflaster Mehrsteinsystem mit nuancierter Muschelkalkoptik GDM.KLIMASTEIN aBG (2-schichtig) im Reihenverband verlegt	
Edelsplitt	4 cm
Kombinierte Frostschutz- tragschicht (2/45)	8 cm
bereits bestehend: Kombinierte Frostschutz- tragschicht (2/45)	22 cm
Aufbau gesamt	50 cm

Änderungsindex	Datum		
infra-teck GmbH Kelterstraße 69 73265 Dettingen unter Teck Telefon 07021-9316720 Fax 07021-9316722 www.infra-teck.de			
 Beraten ■ Planen ■ Bauen			
Projekt Erschließung Steingauquartier Endausbau			
Planbezeichnung Regelquerschnitt 1a + 1b Otto-Mörrike-Straße			
Planungsstand Entwurf			
Maßstab:	Plan: 107.1083.79	Größe: 78 x 30	Gezeichnet: Kerner
1:50	Datum: 06.12.2023	Gefertigt: Spies	
Auftraggeber Stadt Kirchheim unter Teck Landkreis Esslingen			
 modern · menschlich · mittendrin			
Anerkannt der Bauherr Stadt Kirchheim unter Teck			



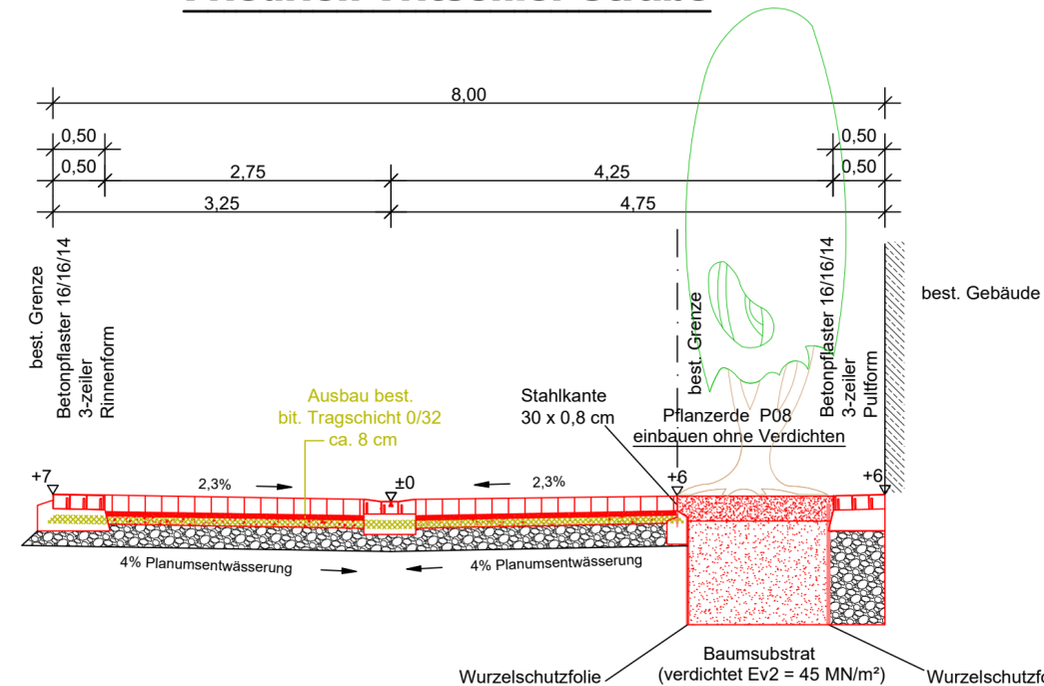
Regelquerschnitt 3a Friedrich-Tritschler-Straße



Aufbau Fahrbahn

Betonpflaster 3-farbig	16 cm
<small>Großpflaster Mehrsteinsystem mit nuancierter Muschelkalkoptik GDM.KLIMASTEIN aBG (2-schichtig) im Reihenverband verlegt</small>	
Edelsplitt	4 cm
Kombinierte Frostschutz-tragschicht (2/45)	8 cm
bereits bestehend: Kombinierte Frostschutz-tragschicht (2/45)	22 cm
Aufbau gesamt	50 cm

Regelquerschnitt 3b Friedrich-Tritschler-Straße



Aufbau Fahrbahn

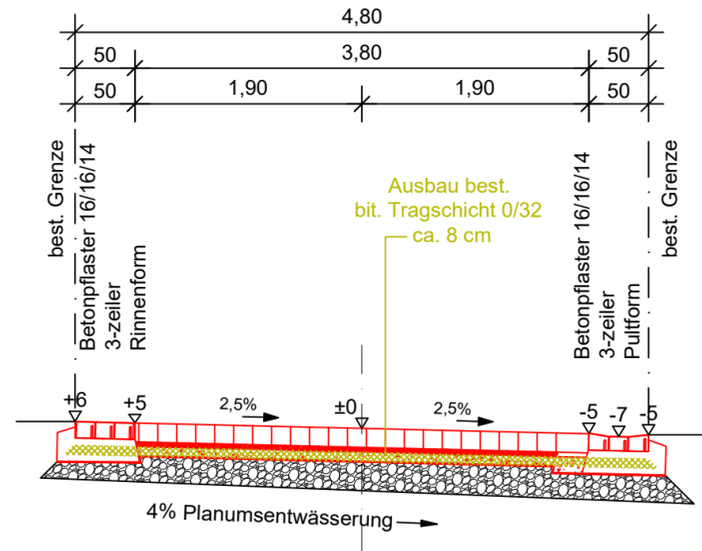
Betonpflaster 3-farbig	16 cm
<small>Großpflaster Mehrsteinsystem mit nuancierter Muschelkalkoptik GDM.KLIMASTEIN aBG (2-schichtig) im Reihenverband verlegt</small>	
Edelsplitt	4 cm
Kombinierte Frostschutz-tragschicht (2/45)	8 cm
bereits bestehend: Kombinierte Frostschutz-tragschicht (2/45)	22 cm
Aufbau gesamt	50 cm

Änderungsindex	Datum		
infra-teck GmbH Kelterstraße 69 73265 Dettingen unter Teck Telefon 07021-9316720 Fax 07021-9316722 www.infra-teck.de			
 Beraten ■ Planen ■ Bauen			
Projekt Erschließung Steingauquartier Endausbau			
Planbezeichnung Regelquerschnitt 3a + 3b Friedrich-Tritschler-Straße			
Planungsstand Entwurf			
Maßstab:	Plan: 107.1083.80	Größe: 78 x 30	Gezeichnet: Kerner
1:50	Datum: 06.12.2023	Gefertigt: Spies	
Auftraggeber Stadt Kirchheim unter Teck Landkreis Esslingen			
 modern · menschlich · mittendrin			
Anerkannt der Bauherr Stadt Kirchheim unter Teck			

Dieser Plan ist urheberrechtlich geschützt. Bei Weiterverwendung - AUCH NUR AUSZUGSWEISE - ist die infra-teck GmbH als Urheber zu vermerken.



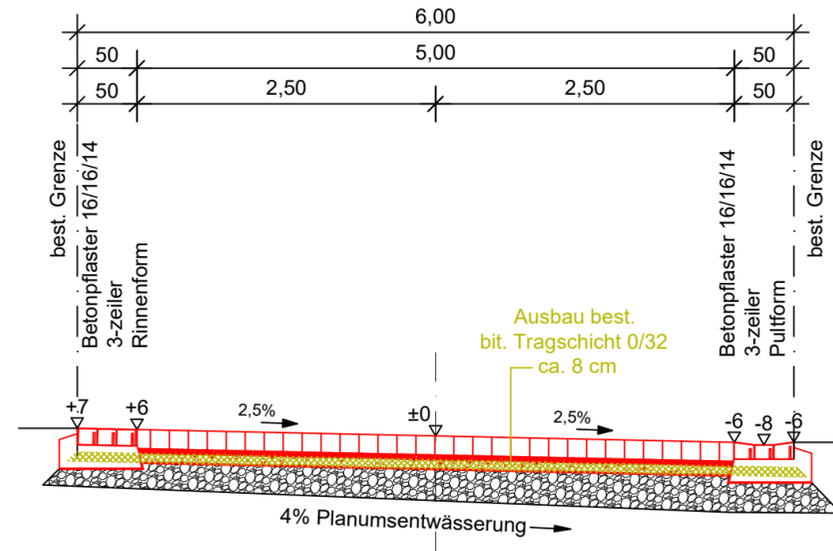
Regelquerschnitt 2 Nörd. Rosa-Heinzelmann-Straße



Aufbau Fahrbahn

Betonpflaster 3-farbig	16 cm
Großpflaster Mehrsteinsystem mit nuancierter Muschelkalkoptik GDM.KLIMASTEIN aBG (2-schichtig) im Reihenverband verlegt	
Edelsplitt	4 cm
Kombinierte Frostschutz- tragschicht (2/45)	8 cm
bereits bestehend: Kombinierte Frostschutz- tragschicht (2/45)	22 cm
Aufbau gesamt	50 cm

Regelquerschnitt 6 Östl. Rosa-Heinzelmann-Straße



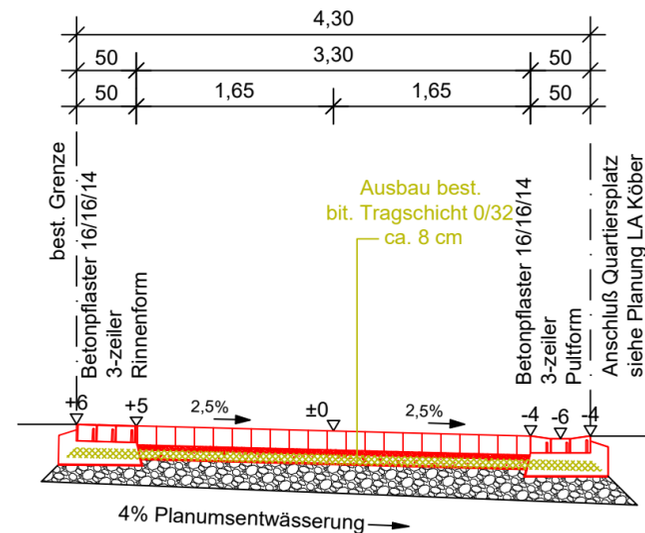
Aufbau Fahrbahn

Betonpflaster 3-farbig	16 cm
Großpflaster Mehrsteinsystem mit nuancierter Muschelkalkoptik GDM.KLIMASTEIN aBG (2-schichtig) im Reihenverband verlegt	
Edelsplitt	4 cm
Kombinierte Frostschutz- tragschicht (2/45)	8 cm
bereits bestehend: Kombinierte Frostschutz- tragschicht (2/45)	22 cm
Aufbau gesamt	50 cm

Änderungsindex	Datum		
infra-teck GmbH Kelterstraße 69 73265 Dettingen unter Teck Telefon 07021-9316720 Fax 07021-9316722 www.infra-teck.de			
 Beraten ■ Planen ■ Bauen			
Projekt			
<h2>Erschließung Steingauquartier</h2> <h3>Endausbau</h3>			
Planbezeichnung			
<h2>Regelquerschnitt 2 + 6</h2> Nörd. Rosa-Heinzelmann-Straße + Östl. Rosa-Heinzelmannstraße			
Planungsstand			
<h2>Entwurf</h2>			
Maßstab:	Plan: 107.1083.78	Größe: 59 x 30	Gezeichnet: Kerner
1:50	Datum: 06.12.2023	Gefertigt: Spies	
Auftraggeber			
Stadt Kirchheim unter Teck Landkreis Esslingen			
 modern · menschlich · mittendrin			
Anerkannt der Bauherr			
Stadt Kirchheim unter Teck			
Dieser Plan ist urheberrechtlich geschützt. Bei Weiterverwendung - AUCH NUR AUSZUGSWEISE - ist die infra-teck GmbH als Urheber zu vermerken.			



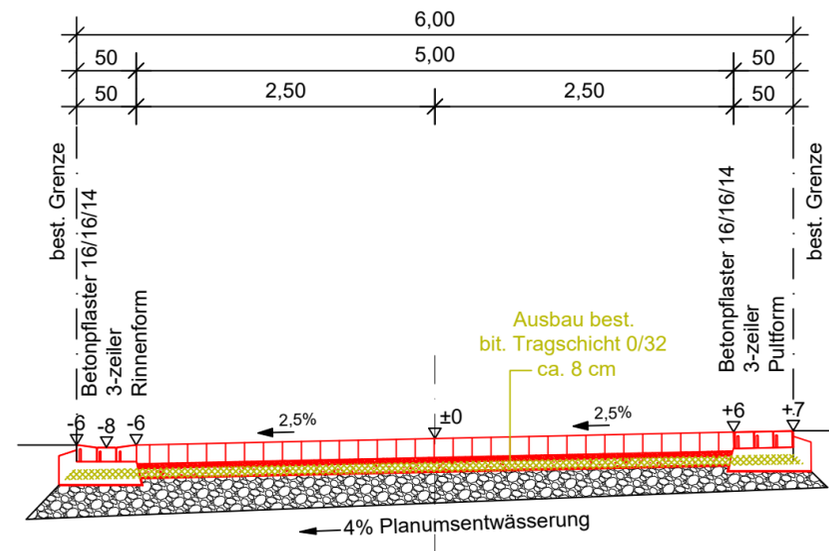
Regelquerschnitt 4 Quartiersplatz Süd



Aufbau Fahrbahn

Betonpflaster 3-farbig Großpflaster Mehrsteinsystem mit nuancierter Muschelkalkoptik GDM.KLIMASTEIN aBG (2-schichtig) im Reihenverband verlegt	16 cm
Edelsplitt	4 cm
Kombinierte Frostschutz- tragschicht (2/45)	8 cm
bereits bestehend: Kombinierte Frostschutz- tragschicht (2/45)	22 cm
Aufbau gesamt	50 cm

Regelquerschnitt 5 Carl-Mayer-Straße



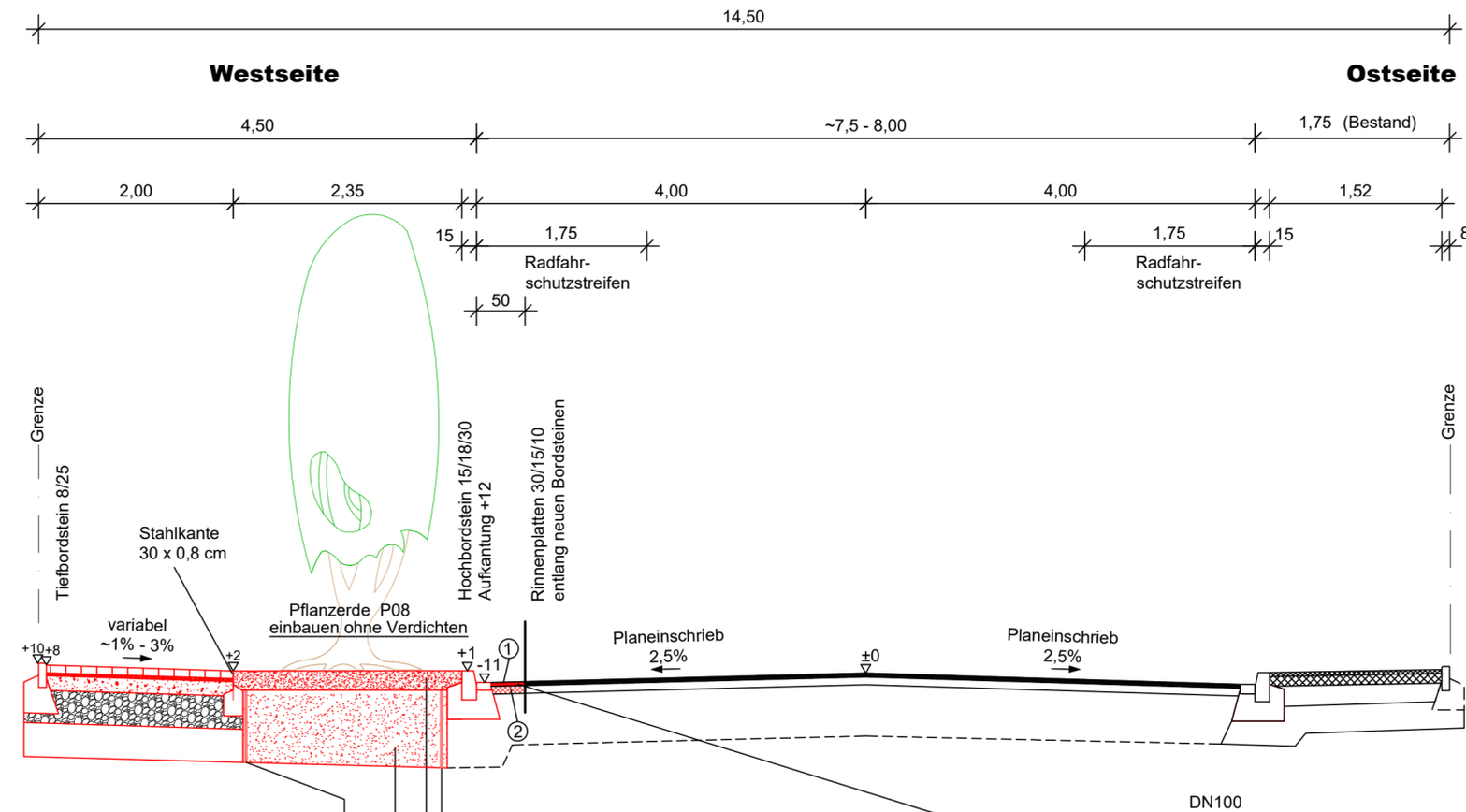
Aufbau Fahrbahn

Betonpflaster 3-farbig Großpflaster Mehrsteinsystem mit nuancierter Muschelkalkoptik GDM.KLIMASTEIN aBG (2-schichtig) im Reihenverband verlegt	16 cm
Edelsplitt	4 cm
Kombinierte Frostschutz- tragschicht (2/45)	8 cm
bereits bestehend: Kombinierte Frostschutz- tragschicht (2/45)	22 cm
Aufbau gesamt	50 cm

Änderungsindex	Datum								
<p>infra-teck GmbH Kelterstraße 69 73265 Dettingen unter Teck Telefon 07021-9316720 Fax 07021-9316722 www.infra-teck.de</p>									
<p>Beraten ■ Planen ■ Bauen</p>									
<p>Projekt</p> <h2 style="text-align: center;">Erschließung Steingauquartier Endausbau</h2>									
<p>Planbezeichnung</p> <h2 style="text-align: center;">Regelquerschnitt 4 + 5 Quartiersplatz Süd + Carl-Mayer-Straße</h2>									
<p>Planungsstand</p> <h2 style="text-align: center;">Entwurf</h2>									
<p>Maßstab:</p> <p>1:50</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">Plan:</td> <td style="width: 25%;">107.1083.77</td> <td style="width: 25%;">Größe:</td> <td style="width: 25%;">59 x 30</td> </tr> <tr> <td>Datum:</td> <td>06.12.2023</td> <td>Gefertigt:</td> <td>Spies</td> </tr> </table>	Plan:	107.1083.77	Größe:	59 x 30	Datum:	06.12.2023	Gefertigt:	Spies
Plan:	107.1083.77	Größe:	59 x 30						
Datum:	06.12.2023	Gefertigt:	Spies						
<p>Auftraggeber</p> <h2 style="text-align: center;">Stadt Kirchheim unter Teck Landkreis Esslingen</h2>									
<p>modern · menschlich · mittendrin</p>									
<p>Anerkannt der Bauherr Stadt Kirchheim unter Teck</p>									
<p>Dieser Plan ist urheberrechtlich geschützt. Bei Weiterverwendung - AUCH NUR AUSZUGSWEISE - ist die infra-teck GmbH als Urheber zu vermerken.</p>									



Regelquerschnitt 7 Kolbstraße



Aufbau Gehweg

Betonpflaster Tetrago Drainfugenpflaster / Kugelgestrahlt
Farbe ferro grau-uni, Format 16x24 / 16x16x8
mit kugelgestrahlter Oberfläche
Pflasterbettung Edelsplitt 2/5
Kombinierte Frostschutztragschicht RC (2/45)
Profilausgleich auf bestehender Schottertragschicht

Aufbau Gehweg Gesamt (auf best. Kiesgreenschicht) 26 cm

Aufbau Grünstreifen und Versickerungsbereich unter dem Straßenoberbau

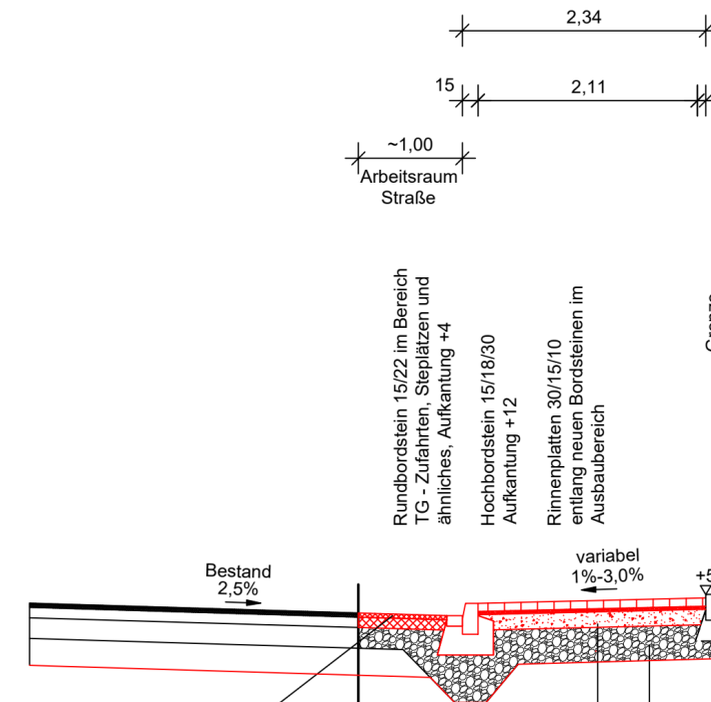
Aufbau Grünstreifen Planung LA Köber 100cm
Gesamt (auf best. Kiesgreenschicht) 100 cm

- Wurzelschutzfolie 20cm Oberboden
- Baumsubstrat (verdichtet Ev2 = 45 MN/m²)
- Wurzelschutzfolie

Aufbau Fahrbahn RStO 12 Bk 10

- ① Asphaltdeckschicht AC 11 DS PmB 25/55-55 4 cm
- ② Asphalttragschicht AC 32 TS 14 cm

Regelquerschnitt 8 Henriettenstraße



Aufbau Fahrbahn

Asphaltdeckschicht AC 8 DN 4 cm
Asphalttragschicht AC 32 TN 10 cm
Kombinierte Frostschutztragschicht (0/45) zur Profilregulierung ca. 20 cm

Aufbau auf vorhandenem Straßenoberbau
Randstreifen Arbeitsraum Straße

Aufbau Gehweg

Betonpflaster Tetrago Drainfugenpflaster / Kugelgestrahlt
Farbe ferro grau-uni, Format 16x24 / 16x16x8
mit kugelgestrahlter Oberfläche
Pflasterbettung Edelsplitt 2/5
Kombinierte Frostschutztragschicht RC (2/45)
Profilausgleich auf bestehender Schottertragschicht

Aufbau Gehweg Gesamt (auf best. Kiesgreenschicht) 26 cm

Aufbau auf vorhandenem Straßenoberbau

Änderungsindex		Datum	
infra-teck GmbH Kelterstraße 69 73265 Dettingen unter Teck Telefon 07021-9316720 Fax 07021-9316722 www.infra-teck.de			
 Beraten ■ Planen ■ Bauen			
Projekt			
Erschließung Steingauquartier Endausbau			
Planbezeichnung			
Regelquerschnitt 7 + 8 Kolbstraße + Henriettenstraße			
Planungsstand			
Entwurf			
Maßstab:	Plan: 107.1083.81	Größe: 78 x 30	Gezeichnet: Kerner
1:50	Datum: 06.12.2023	Gefertigt: Spies	
Auftraggeber			
Stadt Kirchheim unter Teck Landkreis Esslingen			
 modern · menschlich · mittendrin			
Anerkannt der Bauherr			
Stadt Kirchheim unter Teck			
Dieser Plan ist urheberrechtlich geschützt. Bei Weiterverwendung - AUCH NUR AUSZUGSWEISE - ist die infra-teck GmbH als Urheber zu vermerken.			

