

Bauweise mit Asphaltdecke für Fahrbahnen

15 cm Schottertragschicht Ev₂ ≥150MN/m²

36 cm Frostschutzchicht Ev₂ ≥120MN/m²

 $Ev_2 \ge 45MN/m^2$

4 cm Asphaltdecke

65 cm Gesamtaufbau

10 cm Asphalttragschicht

Bauweise Rad- und Gehweg Pflasterdecke

 $Ev_2 \ge 80MN/m^2$

 $Ev_2 \ge 45MN/m^2$

10 cm Pflasterdecke

26 cm Frostschutzchicht

Planum

40 cm Gesamtaufbau

4 cm Bettung

Bauweise Rad- und Gehweg Pflasterdecke

 $Ev_2 \ge 80MN/m^2$

 $Ev_2 \ge 45MN/m^2$

10 cm Pflasterdecke

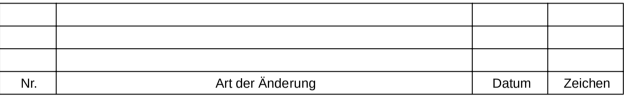
26 cm Frostschutzchicht

Planum

40 cm Gesamtaufbau

4 cm Bettung

STATION 0+105,000



Für die Bauausführung freigegeben Stadt Speyer:

MODUS CONSULT Landauer Straße 56, 67346 Speyer Tel. 06232/6779-90 Fax. 06232/6779-99

		Datum	Name
	bearbeitet	AN	06/2016
	gezeichnet	cl	06/2016
	geprüft	AN	06/2016

VORENTWURF



Stadt Speyer

Ausbauquerschnitt 2 Hilgardstraße

Unterlage / Blatt-Nr.: 14.1 / 2

PROJIS-Nr.: 52.079-12

Maßstab: 1:50

Ausbau der nördlichen Hilgardstraße in Speyer

aufgestellt:

Stadt Speyer Maximilianstraße 100 67346 Speyer Speyer, den