


# STATION 0+105,000

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Für die Bauausführung freigegeben  
Stadt Speyer: .....

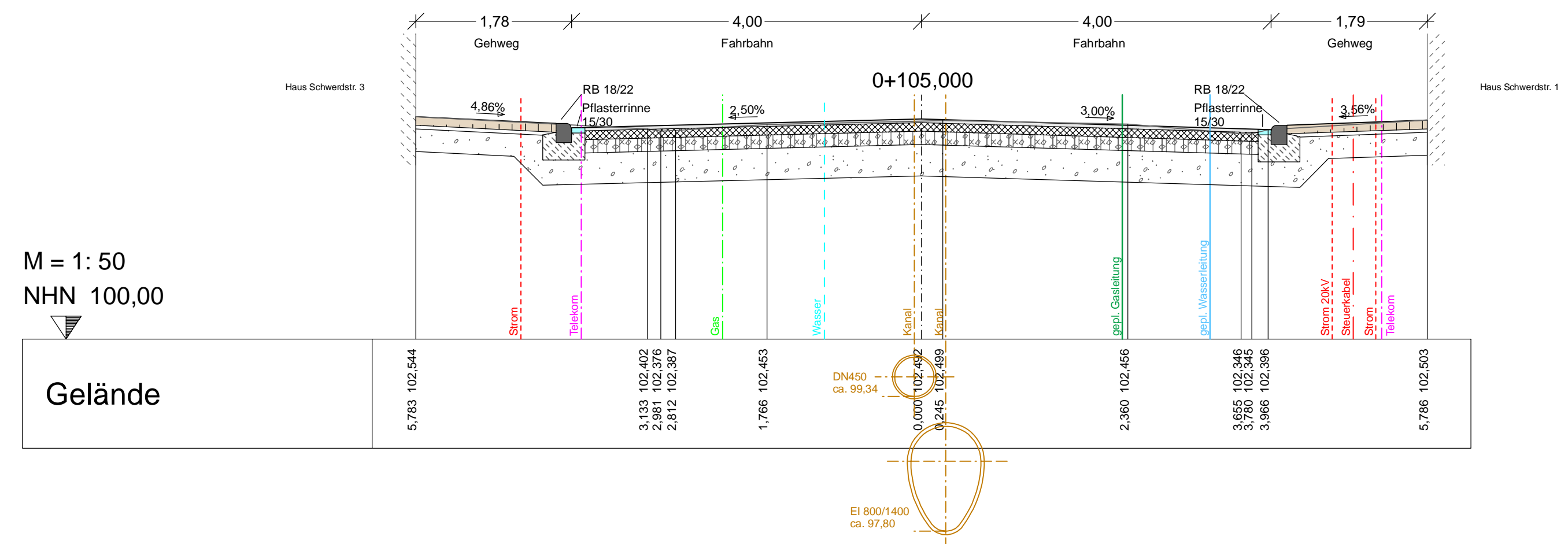
<b>MODUS CONSULT</b> <small>SPEYER GmbH</small> Landauer Straße 56, 67346 Speyer Tel. 06232/6779-90 Fax. 06232/6779-99		Datum	Name
	bearbeitet	AN	06/2016
	gezeichnet	cl	06/2016
	geprüft	AN	06/2016

## VORENTWURF

 Stadt Speyer <small>SPEYER</small>	Unterlage / Blatt-Nr.: 14.1 / 2
	Ausbauquerschnitt 2 Hilgardstraße
PROJIS-Nr.: 52.079-12	Maßstab: 1 : 50

### Ausbau der nördlichen Hilgardstraße in Speyer

aufgestellt:	
Stadt Speyer Maximilianstraße 100 67346 Speyer Speyer, den	



M = 1: 50  
NHN 100,00

**Oberflächenbefestigung:**  
 RStO 12, Tafel 6 Zeile 2  
 Bauweise Rad- und Gehweg Pflasterdecke  
 10 cm Pflasterdecke  
 4 cm Bettung  $Ev_2 \geq 80MN/m^2$   
 26 cm Frostschutzschicht  
 Planum  $Ev_2 \geq 45MN/m^2$   
 40 cm Gesamtaufbau

**Oberflächenbefestigung:**  
 Belastungsklasse 1,0 nach RStO 12, Tafel 1 Zeile 3  
 Bauweise mit Asphaltdecke für Fahrbahnen  
 4 cm Asphaltdecke  
 10 cm Asphalttragschicht  
 15 cm Schottertragschicht  $Ev_2 \geq 150MN/m^2$   
 36 cm Frostschutzschicht  $Ev_2 \geq 120MN/m^2$   
 Planum  $Ev_2 \geq 45MN/m^2$   
 65 cm Gesamtaufbau

**Oberflächenbefestigung:**  
 RStO 12, Tafel 6 Zeile 2  
 Bauweise Rad- und Gehweg Pflasterdecke  
 10 cm Pflasterdecke  
 4 cm Bettung  $Ev_2 \geq 80MN/m^2$   
 26 cm Frostschutzschicht  
 Planum  $Ev_2 \geq 45MN/m^2$   
 40 cm Gesamtaufbau