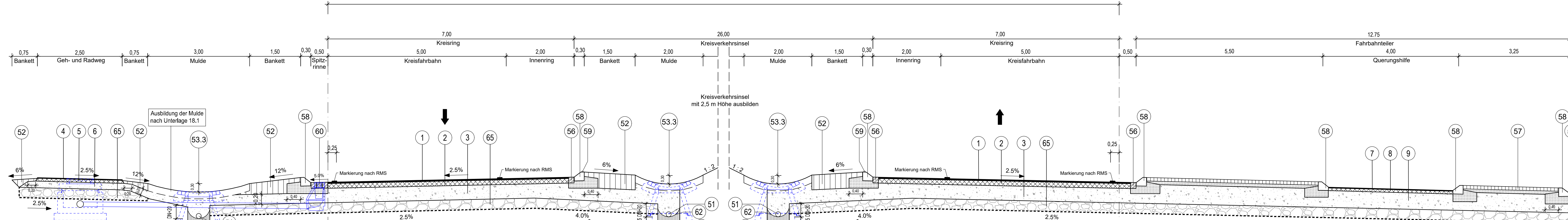


# Straßenquerschnitt Kreisverkehrsplatz OU - St 2282

R = 20,00 m (Ø 40,00 m)

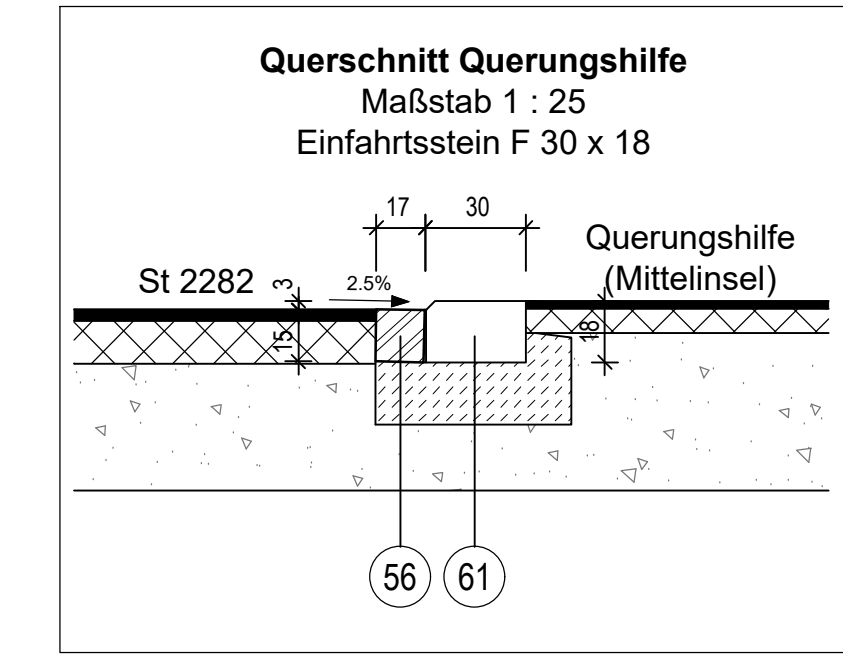
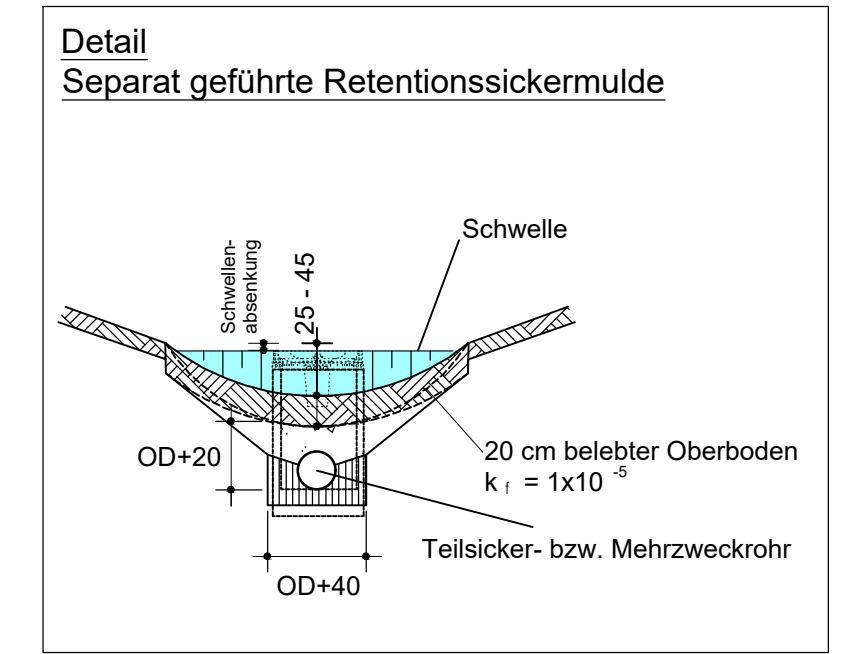
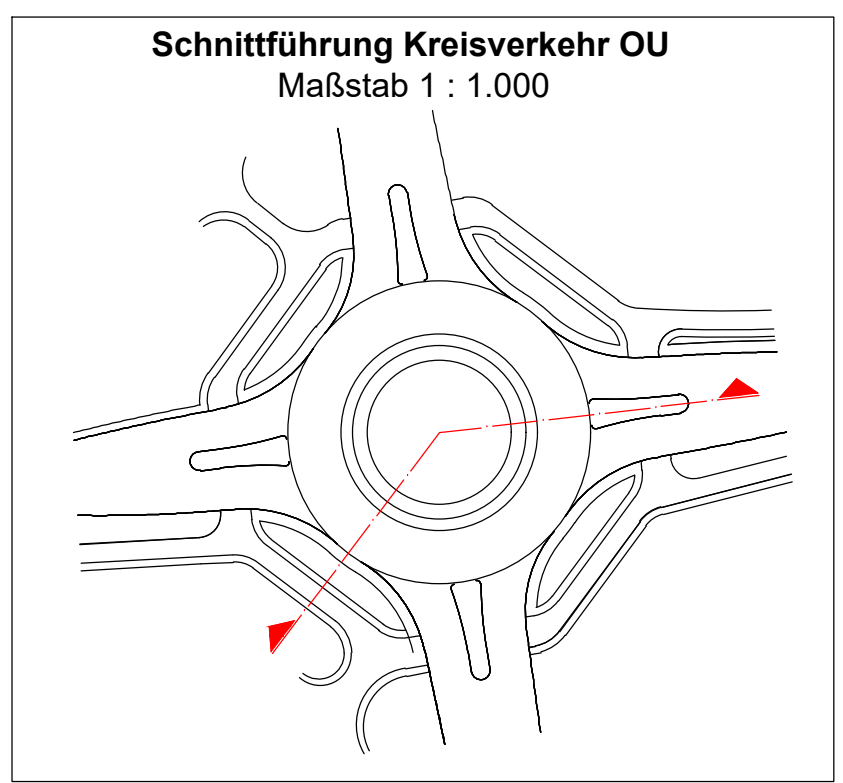


- Aufbau Geh- und Radweg**
- 4 2,5 cm Asphaltdeckschicht
  - 5 8,0 cm Asphalttragschicht
  - 6 19,5 cm Frostschuttschicht
- 30,0 cm Gesamtaufbau

- Aufbau Fahrbahn:**
- 1 Deckschicht
  - 2 Asphalttragschicht
  - 3 Frostschuttschicht
- 60,0 cm Gesamtaufbau

Bemessung gem. RStO 2012 für die Belastungskategorie BK 1.8

- ZEICHENERKLÄRUNG**
- 51 Kunststoffvollsickerrohr DN 150
  - 52 Frostschutzmaterial mit 3 cm Deckschicht aus Splittgemisch
  - 53.3 Ausbildung der Mulde mit Oberbodenabdeckung nach RAS-EW, Ausgabe 2005 Oberbodenabdeckung bei Retentionssickermulden 20 cm
  - 55 Kunststoffvollwandrohr
  - 56 Granitgroßpflasterzeile
  - 57 Granitkleinpflaster
  - 58 Flachbordstein F15 30/25 (weiß)
  - 59 Glasmarker
  - 60 3-zeilige Großpflasterrinne
  - 61 Flachbord - Übergangstein auf Fase 2
  - 62 Kunststoff-Dichtungsbahn
  - 65 Bodenaustausch bzw. Bodenverbesserung gemäß Erfordernissen (Baugrund) 30cm
  - 67 Magerbetonbettung



- Aufbau Querungshilfe**  
(3 cm über Straßenniveau siehe Querschnitt Querungshilfe)
- 7 2,5 cm Asphaltdeckschicht
  - 8 8,0 cm Asphalttragschicht
  - 9 52,5 cm Schottertragschicht
- 63,0 cm Gesamtaufbau

Entwurfsbearbeitung	S.02.3220V	Datum	Zeichen
bearbeitet	Dez 2020	HeC/Gro	
gezeichnet	Dez 2020	BS /SchC	
geprüft	Dez 2020	Gro	
geprüft	14.12.2020 ppa.		

FREISTAAT BAYERN STAATLICHES BAUAMT SCHWEINFURT		bearbeitet:	
Mainberger Straße 14 97422 Schweinfurt Tel. 09721/203-0 Fax 09721/203-402 E-MAIL: poststelle@stbasw.bayern.de		gezeichnet:	
		geprüft: 16.12.2020	
		PSP Nr.:	
		Projekt:	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern, Staatliches Bauamt Schweinfurt	Unterlage / Blatt-Nr.: 14.2 / 3 <b>Straßenquerschnitt</b> Kreisverkehrsplatz OU - St 2282 bei OU Bau-km 3+620 PROJIS-Nr.: ----- Maßstab: 1: 50
--	--

St 2280, Stadtlauringen - Saal an der Saale (B 279)  
**Ortsumgebung Sulzfeld**

aufgestellt:  
Staatliches Bauamt  
Schweinfurt, den 11.01.2021.

Dr.-Ing. Fuchs, Ltd. Baudirektor