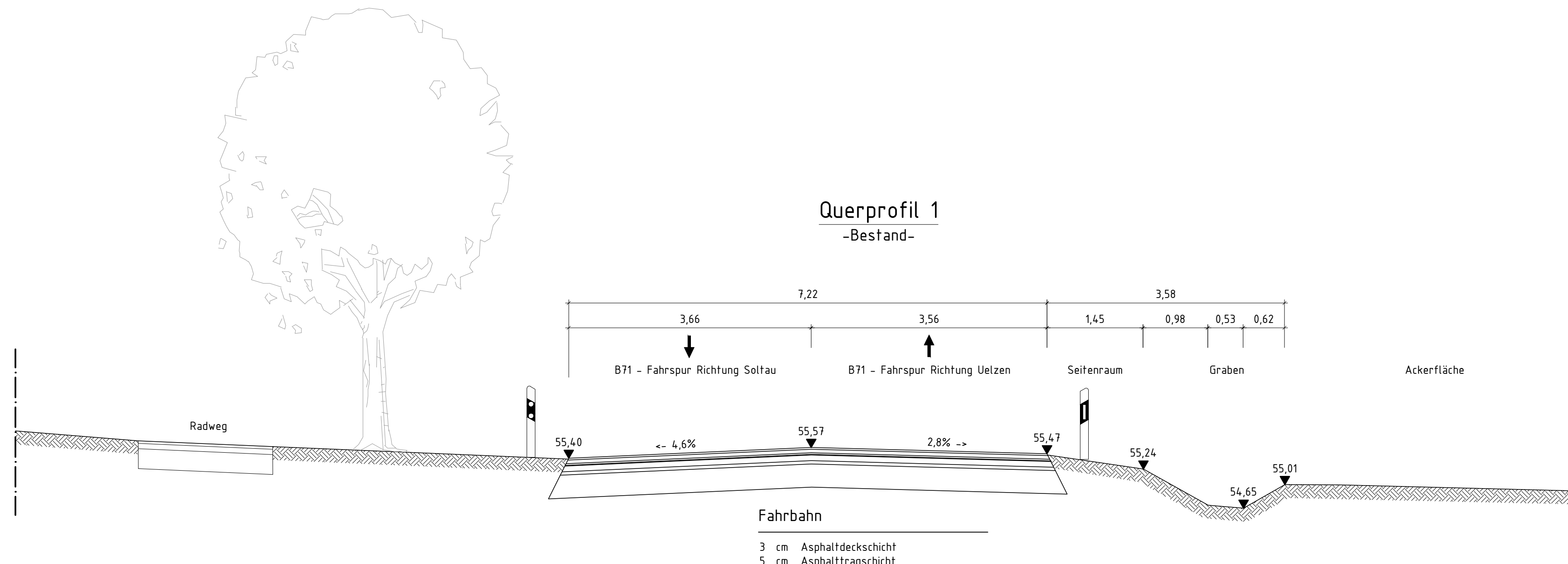
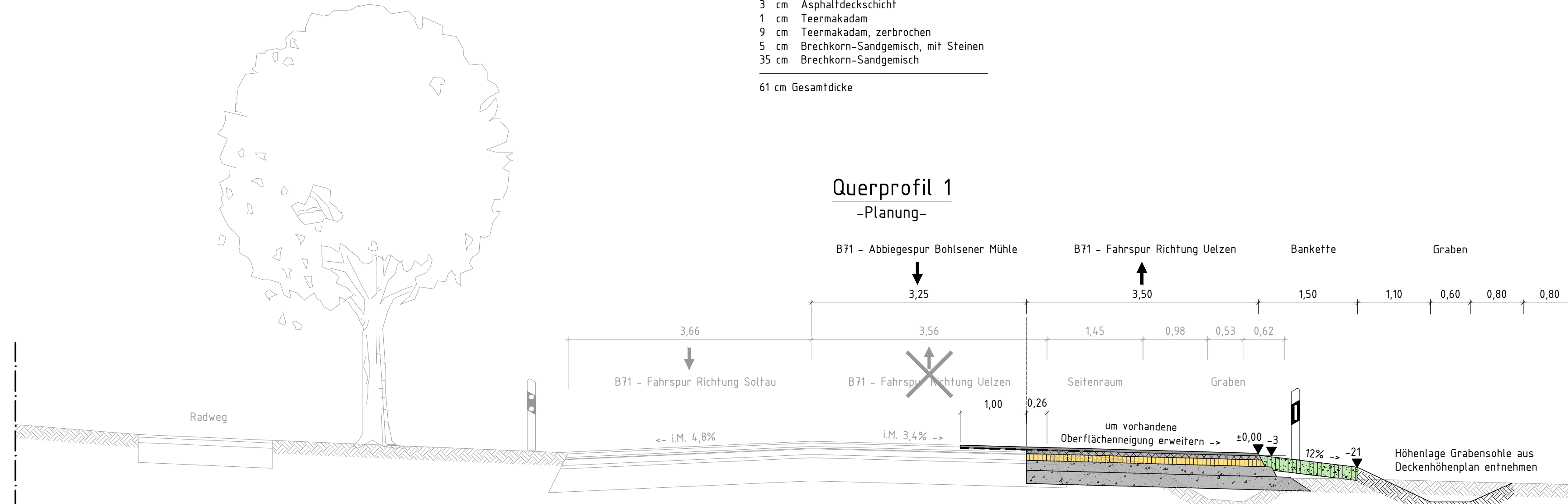


Ingenieurbüro iTH, 29556 Suderburg  
 Dateipfad: P:\542-B71-Verkehrsbindung Bohlsener Mühle\6-Zeichnungen\6-4-Entwurf\3.1\_542\_6-4\_QP.dwg



- Fahrbahn**
- 3 cm Asphaltdeckschicht
  - 5 cm Asphalttragschicht
  - 3 cm Asphaltdeckschicht
  - 1 cm Teermakadam
  - 9 cm Teermakadam, zerbrochen
  - 5 cm Brechkorn-Sandgemisch, mit Steinen
  - 35 cm Brechkorn-Sandgemisch
- 
- 61 cm Gesamtdicke



- Fahrbahn - Deckensanierung**
- 4 cm Asphaltdeckschicht (Armierungsgitter)
  - 4 cm Asphalttragschicht
  - 3 cm Asphaltdeckschicht
  - 1 cm Teermakadam
  - 9 cm Teermakadam, zerbrochen
  - 5 cm Brechkorn-Sandgemisch, mit Steinen
  - 35 cm Brechkorn-Sandgemisch
- 
- 61 cm Gesamtdicke

- Fahrbahn - Neubau**
- 4 cm Asphaltdeckschicht (Armierungsgitter)
  - 6 cm Asphaltbinderschicht
  - 10 cm Asphalttragschicht
  - 15 cm Schottertragschicht
  - 20 cm Frostschutzschicht
- 
- 55 cm Gesamtdicke
- BK 3,2 Tafel 1, Zeile 3

- Graben**
- 20 cm Oberboden
  - 20 cm Gesamtdicke

## GEMEINDE GERADU

**B71 - Verkehrsanbindung  
"Bohlsener Mühle"**  
 - Entwurf -

Maßstab	<b>Querprofil 1</b>	Anlage
1:50	- Bestand / Planung -	<b>3b</b>
Suderburg, den 25.08.2016		Der Planverfasser
Projekt-Ing. Lehmann	Der Auftraggeber	
Zeichner Thaysen		
Geprüft Hinz		
Projekt Nr. 542	<small>Bahnhofstraße 46 29 556 Suderburg Tel.: 05826-95919-0 Fax: 05826-959193</small>	
Blattgröße 780 x 400	<small>Strassenbau Siedlungswasserwirtschaft</small>	

ACAD 2015: 3.1\_542\_6-4\_QP.dwg