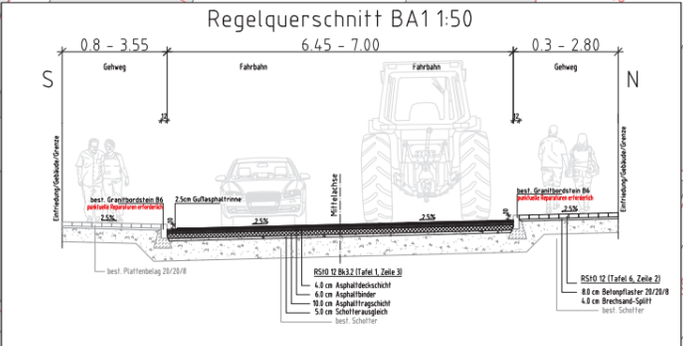


- Fahrbahn Asphaltbau
- Fahrbahn Vollausbau (Asphalt)
- Gehweg Plattenbelag 20/20/8
- Gehweg Vollausbau (Plattenbelag 20/20/8)
- Grünfläche
- Parkfläche (Rasenplaster 20/20/10)
- Baustandort neu
- Straßensinkkasten
- Betonleiste 10/20
- Bordstein Granit-EZ h=3-5 cm schräg
- Granitbord 86 h=10 cm
- Bussenderbord 18 cm
- Bordsteinsenkung
- Planungshöhe (Unterkehr)



Fahrbahnbelag Eichenwaldstraße von Hangstraße bis Am Burggraben
 5-10 cm Asphalt ausbauen
 15-20 cm Schotter ausbauen
 neuer Aufbau
 4,0 cm Asphaltdeckschicht
 4,0 cm Asphaltbinder
 10,0 cm Asphalttragschicht
 ca. 5 cm Schotterausgleich

Fahrbahnbelag Eichenwaldstraße von Hangstraße bis Am Burggraben
 5-10 cm Asphalt ausbauen
 15-20 cm Schotter ausbauen
 neuer Aufbau
 4,0 cm Asphaltdeckschicht
 4,0 cm Asphaltbinder
 10,0 cm Asphalttragschicht
 ca. 5 cm Schotterausgleich



Die Schraffuren sind nur sinnbildlich dargestellt.
 Pflasterverlegetiefe nach Angaben der Bauleitung

3			
2			
1			
Nr.:	Art der Änderung:	Datum:	Name:

Stadt Ingolstadt Tiefbauamt	Anmerkungen: ETRISAD 10/20/20 Höhenystem: DIN 45136, 10/1 Alle Maße und Spalten sind verantwortlich auf der Baustelle zu prüfen!
	Datum: 25.10.2022 gezeichnet: 25.10.2022 Schmid
Ausführungsplanung Asphaltsanierung Eichenwaldstraße von Hangstraße bis Am Burggraben BA 1 Plan 1/1	Zeichen: SG VI/66/1 Projektnummer: 66-2020-084-NB-FG gesehen: geprüft:
Ingolstadt, den Tiefbauamt Amtsleiter: Gies. Refertar VI	Lageplan M = 1:250