



- Radwegbefestigung:** nach RSIO 12, Tafel 4
10 cm Asphaltdeckschicht
30 cm Frostschuttschicht
40 cm Gesamtdicke des Oberbaus
- Gehwegbefestigung:** nach RSIO 12, Tafel 4
8 cm Pflasterdecke
3 cm Pflasterbett
28 cm Frostschuttschicht
40 cm Gesamtdicke des Oberbaus
- Parkstandbefestigung Lkw:** Bk 10 nach RSIO 12, Tafel 2
25 cm Betondecke mit Vlies
15 cm hydraulisch gebundene Tragschicht
35 cm Frostschuttschicht
75 cm Gesamtdicke des Oberbaus
- Fahrgassenbefestigung Lkw:** Bk 10 nach RSIO 12, Tafel 1
12 cm Asphaltdeckschicht
15 cm hydraulisch gebundene Tragschicht
54 cm Frostschuttschicht
80 cm Gesamtdicke des Oberbaus

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Entwurfsbearbeitung: **INVER** *Kider*
 INVER - Ingenieurbüro für Verkehrsanlagen GmbH
 Maximilian-Welsch-Straße 2a 99084 Erfurt Telefon 0361/22 38-0 Telefax 0361/22 38-101

bearbeitet: Dez. 2018 Lig
 gezeichnet: Dez. 2018 Sti
 geprüft: Feb. 2019 Bgt

12061

Hessen Mobil
 Straßen- und Verkehrsmanagement HESSEN

bearbeitet: Datum
 gezeichnet: Zeichen
 geprüft:

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straße: BAB A 7	Unterlage / Blatt-Nr.: 14 / 2
Beginn: zw. NK 5524/049 u. NK 5624/009 Station 8+020 Ende: zw. NK 5524/049 u. NK 5624/009 Station 8+780	STRAßENQUERSCHNITT ERWEITERUNG LKW
Hessen ID: 17740	Maßstab: 1:50

BAB A 7 - Erweiterung der TR-Anlage
 Ulrichshausen - West
 Gemeinde Kalbach
 (BAB-km 579,060 bis 579,820)

Aufgestellt:
 Fulda, den 30. August 2019
 Hessen Mobil
 Dezernat Planung Osthessen-

gez. I.A. Heuser
 Dezernent

Planfestgestellte Unterlage
 Nr. 14.2
 zum
Planfeststellungsbeschluss
 vom 11. Januar 2024 Gz.VI 6-C-061-k-04-2-0048/01
 Wiesbaden, den 18. Januar 2024
 Hessisches Ministerium
 für Wirtschaft, Energie, Verkehr
 und Wohnen
 Abt. VI
 Im Auftrag
 des Regionalrats
 Regierungsbezirk