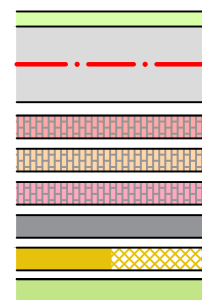
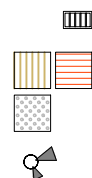


Planung

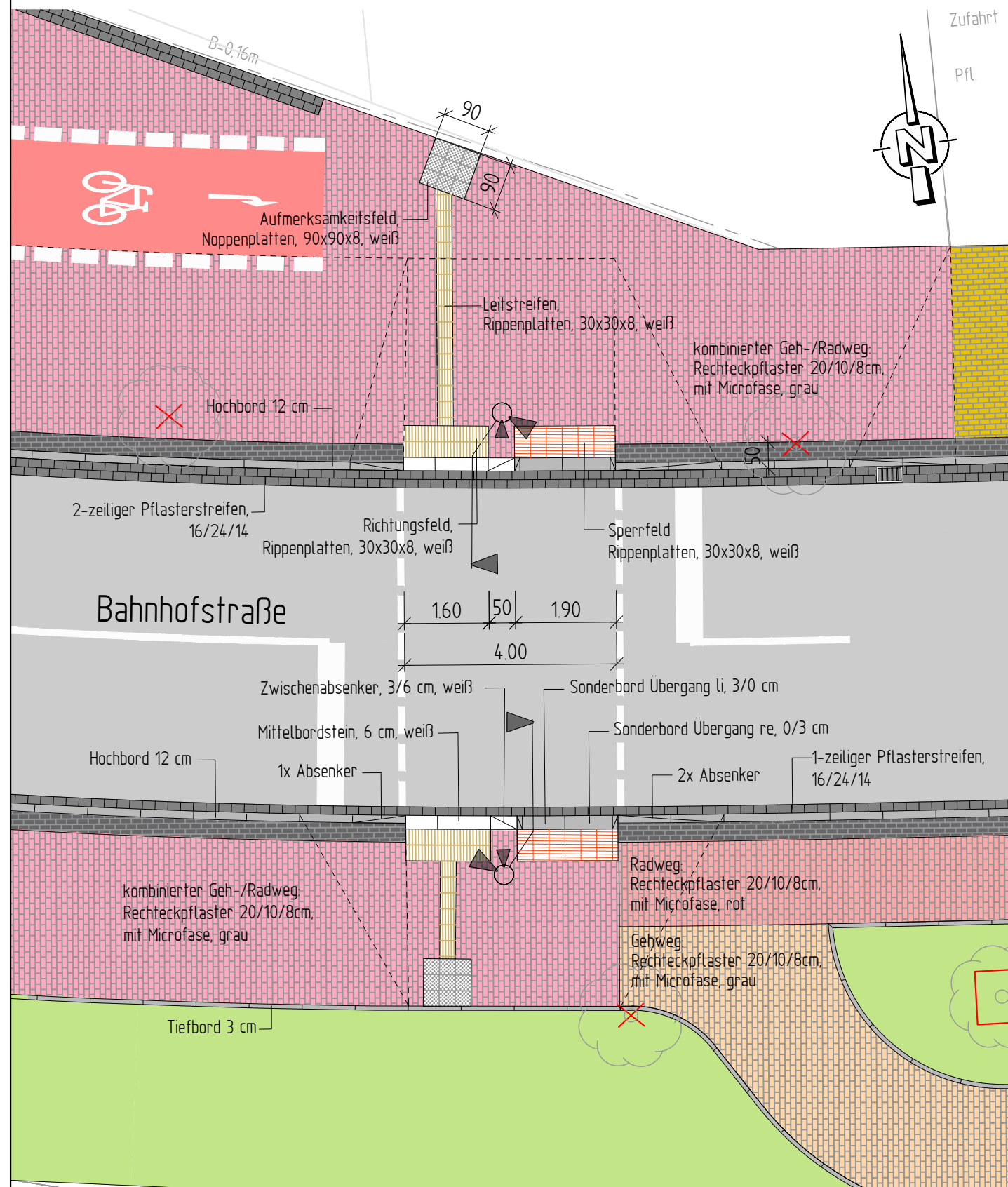


Bankett
Fahrbahn mit Achse
und Fahrstreifenaufteilung
Radweg (Pflasterbauweise)
Gehweg (Pflasterbauweise)
Geh-/Radweg (Pflasterbauweise)
Sicherheitstrennstreifen
Zufahrt/ Zufahrt angleichen
Grünstreifen

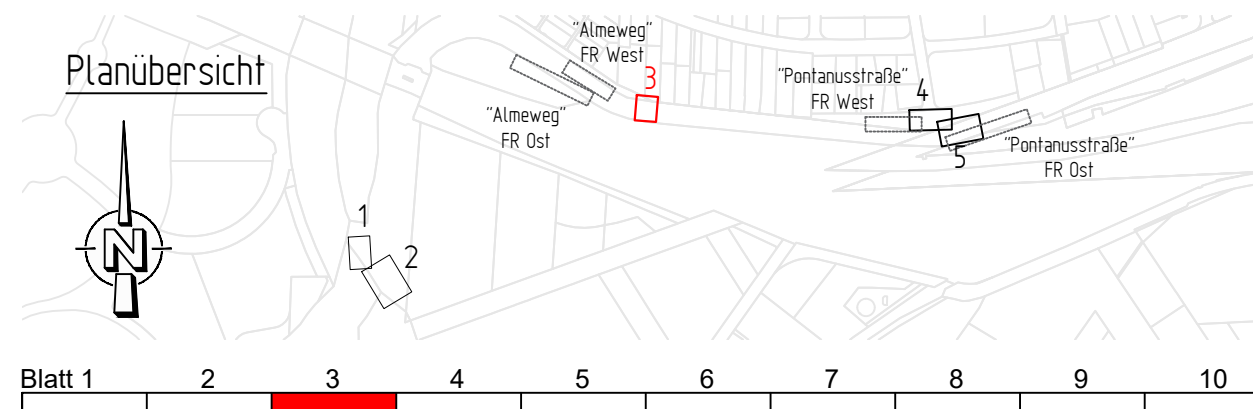


geplanter Straßenablauf
Rippenplatten: Richtungsfeld/Sperrfeld
Noppenplatten: Aufmerksamkeitsfeld
LSA - nachrichtliche Darstellung

Zeichenerklärung



Planübersicht



Höhensystem: DE_DHHN92_NH
Lagesystem: UTM-ETRS89 (2002)

b f BOCKERMANN FRITZE
IngenieurConsult GmbH

Dieselstr. 11 | 32130 Enger
T 05224 9737-0
F 05224 9737-50
bfi@bockermann-fritze.de
www.bockermann-fritze.de

Bearb.	17.09.2021	AnK
Gez.	17.09.2021	AnK/TF
Gepr.	17.09.2021	AnK
Proj.-Nr.:	24405	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Ausführungsplanung



Stadt Paderborn
Am Hoppenhof 33
33104 Paderborn

Unterlage/ Blatt-Nr.: 16.1/3
Detail Querung

Maßstab: 1:100

Erneuerung Bahnhofstraße

Verkehrsanlagen

für den Bauherren:
Stadt Paderborn
Am Hoppenhof 33, 33104 Paderborn

bearbeitet:
Bockermann Fritze IngenieurConsult
Dieselstraße 11, 32130 Enger

Paderborn, den 22.09.2021

H. Isenhardt

Enger, den 17.09.2021