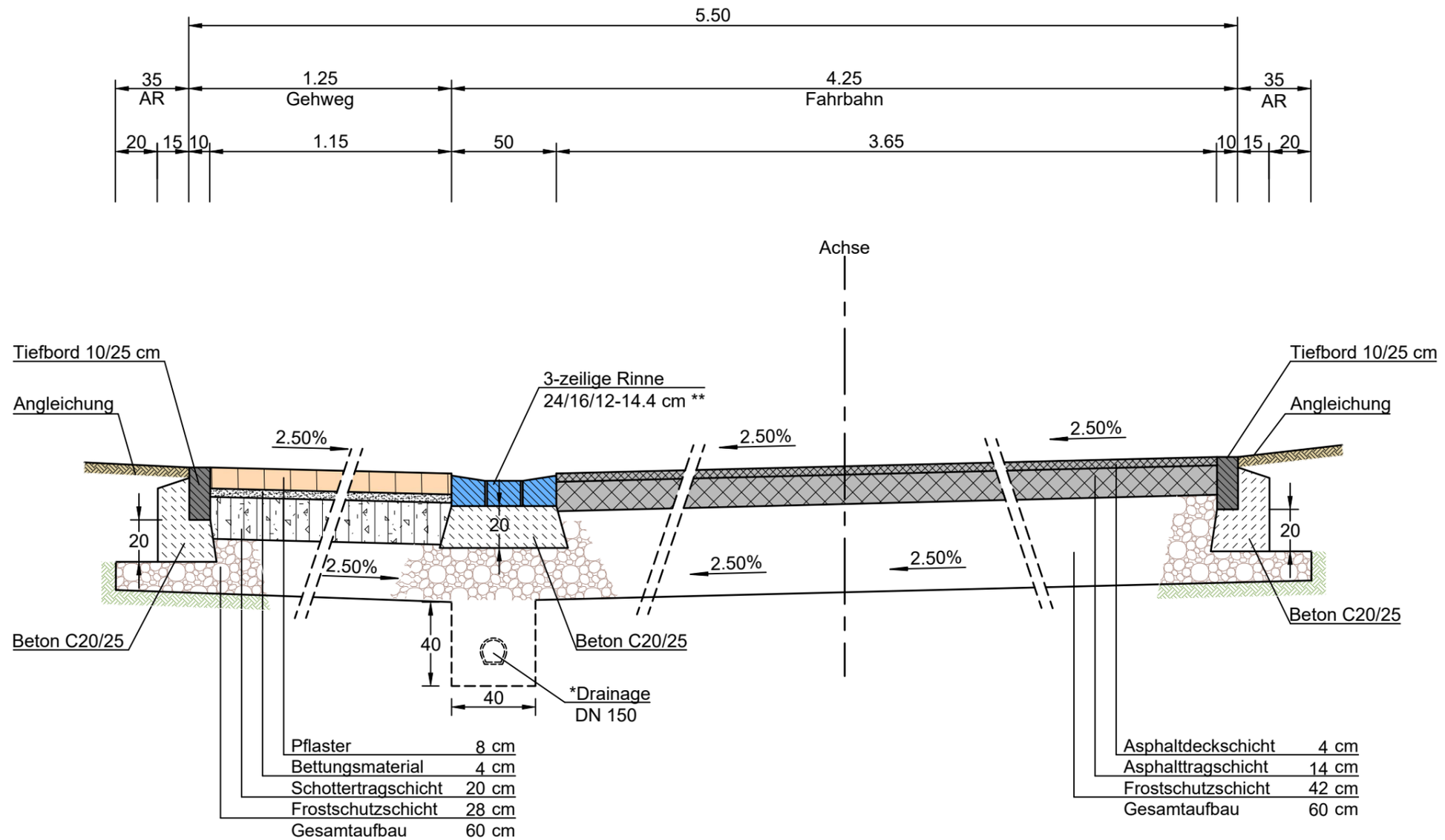


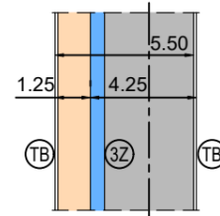
Belastungsklasse Bk 1,0



Anmerkung:

- Die Darstellungen im Regelquerschnitt, dienen der schematischen Verdeutlichung des geplanten Aufbaus, des gebundenen und ungebundenen Oberbaues, sowie der Darstellung der Bauteilabmessungen und Angaben zum Arbeitsraum (AR).
- Die im Regelquerschnitt angegebenen Fahrbahn-/Gehwegbreiten, sowie Gefälle, dienen der schematischen Darstellung. Die genauen Angaben sind aus dem jeweiligen Profil zu entnehmen.
- Um kostenintensive Schneidearbeiten des Betonpflasters zu vermeiden, können geringfügige Maßänderungen vorgenommen werden, um somit das Rastermaß des Pflasters zu erreichen.
- *Drainage nur, wenn örtliche Verhältnisse dies erforderlich machen.
Einbau nur nach erfolgter Rücksprache mit der Bauüberwachung.
- **Rinne zur Fahrbahn 0,5-1,0 cm absetzen.

Auszug Lageplan:



Auszug Legende

- (TB) Tiefbord
- (3Z) 3-zeilige Rinne

Aufsteller:
IBS - Ingenieure GbR
 Polcher Straße 4-6 56727 Mayen
 Tel. 02651 / 70576-0 Fax 02651 / 70576-29
 info@ibs-ingenieure.com www.ibs-ingenieure.com

Auftraggeber:
Stadtverwaltung Mayen
 Rathaus Rosengasse
 56727 Mayen

Bearbeitung u. Planstand:
 Projektleitung: M. Brück
 Konstruktion: A. Jacob

Vorentwurf	X	Entwurf	Ausführung
------------	---	---------	------------

Bearbeiter: Mayen, den 13.06.2024

Auftraggeber: Mayen, den

Projekt:
Stadt Mayen
Erschließung Bachstraße

Gewerk:
Straßenbau

Planbezeichnung:
Regelquerschnitt 1
 Station 0+020.000

Projekt Nr.:	Anlagen-Nr.:	Plan Nr.:	Maßstab:	Datum:
18-036	-	S-RQ-3	1:25	13.06.2024