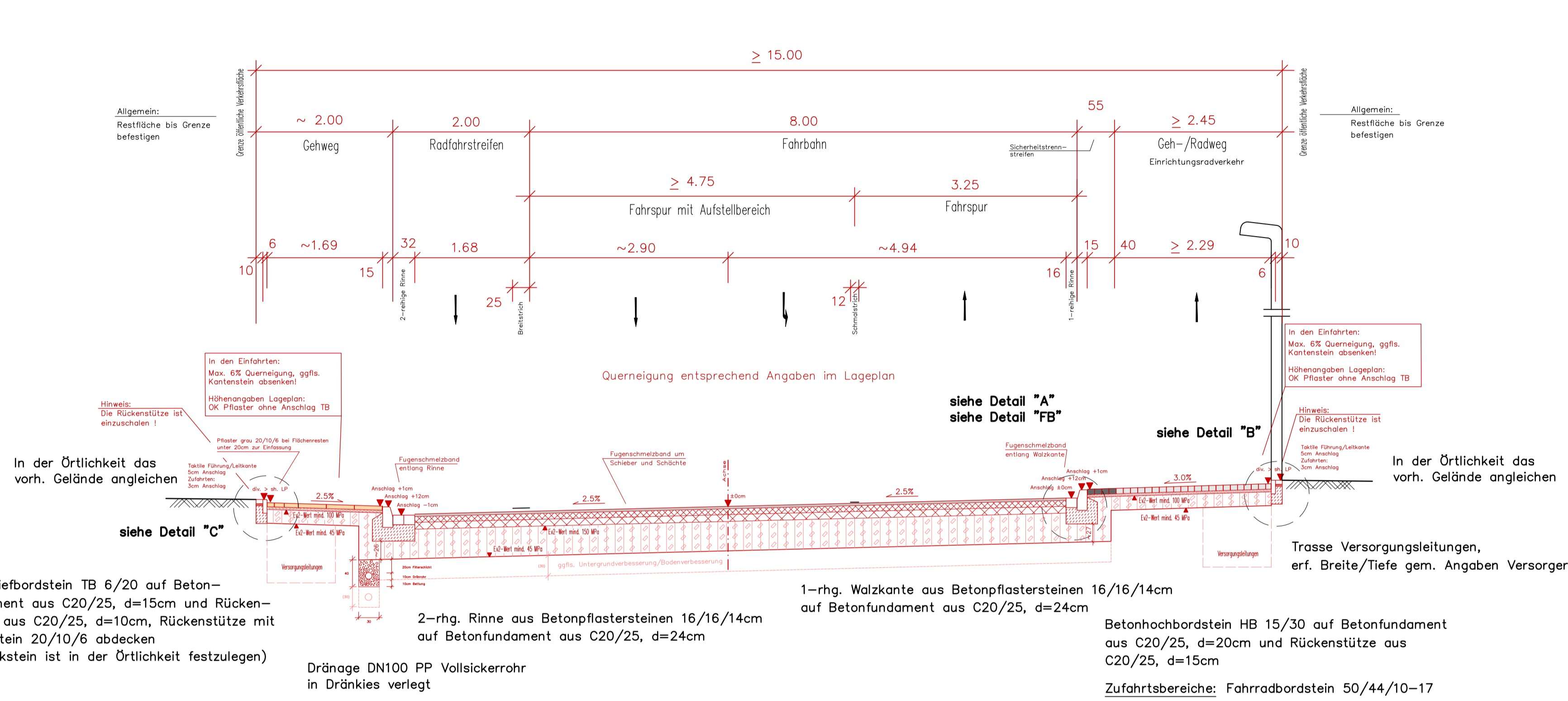


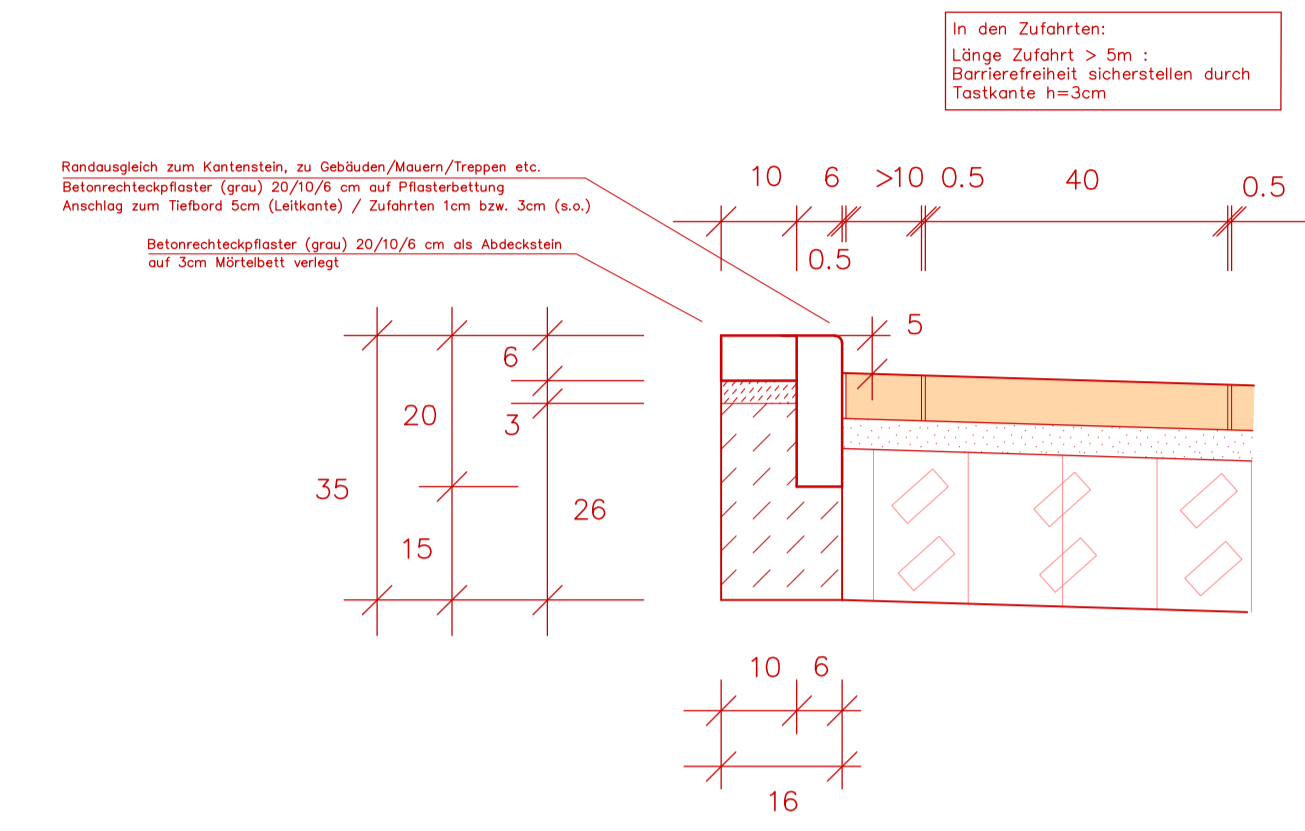
Oerlinghauser Straße

ACHSE NR. 1

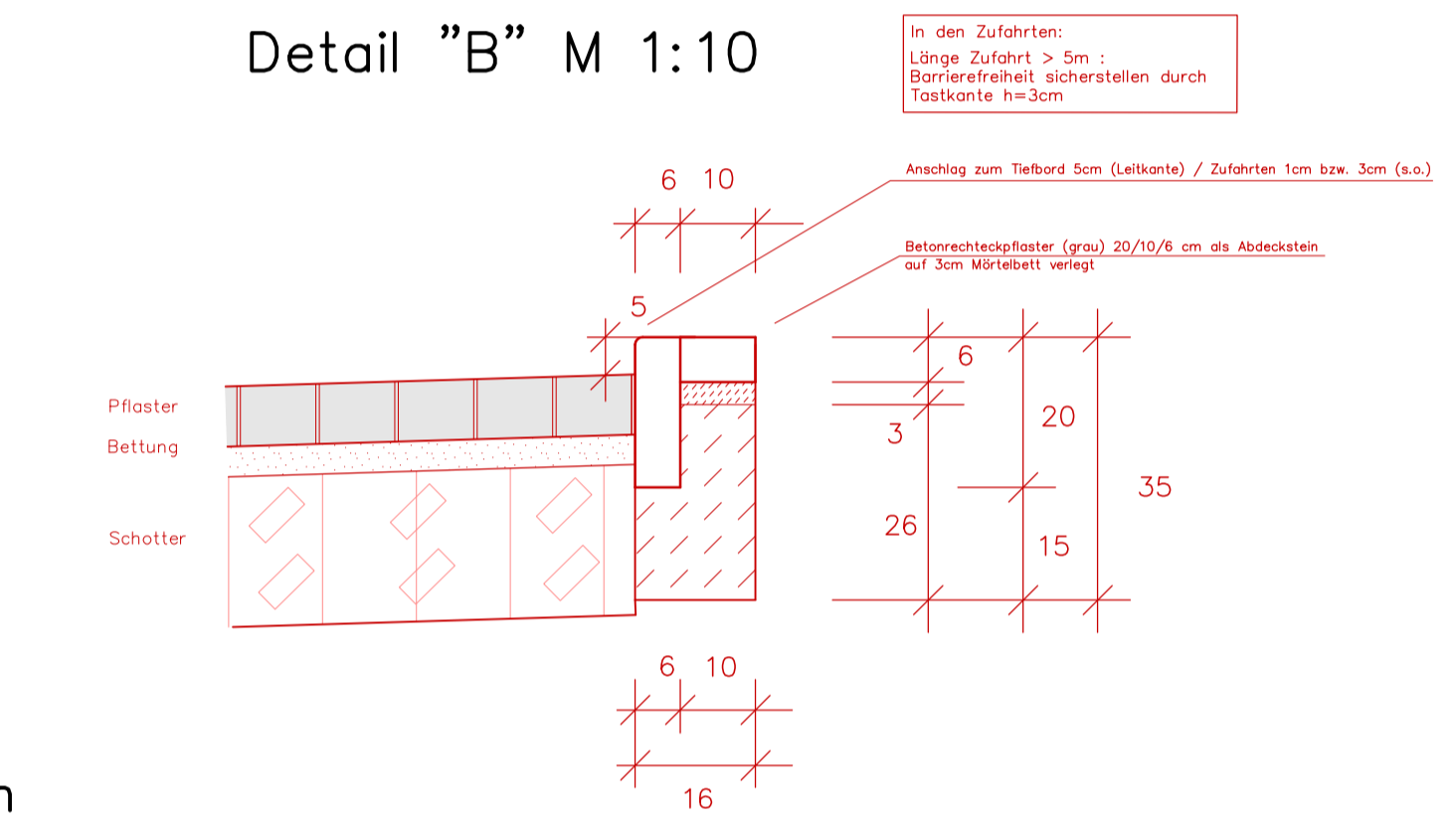
Abschnitt Ausbaubeginn bis ca. Station 0+070



Detail "C" M 1:10



Detail "B" M 1:10



Befestigung der Gehweganlagen

gemäß RStO 12, Tafel 6, Zeile 2

6.0 cm Betongehwegplatten 40/40 cm, grau
in Kurven: Betonrechteckpflaster 20/10/6 cm, grau, Läuferverband längs
in Zufahrten: Betonrechteckpflaster 20/10/8 cm, grau, Ellbogenverband mit Fase
Schwerlastzufahrten/Gehwegüberfahrten:
Betonrechteckpflaster 20/10/10 cm, grau, Ellbogenverband mit Fase

4.0 cm Pflasterbettung
20.0 cm Schottertragschicht 0/45 mm
(30cm in Zufahrtsbereichen)
(40cm in Schwerlastzufahrtsbereichen und Gehwegüberfahrten)

~30.0 cm Gesamtdicke (~32cm im Pflasterbereich)
(~42cm bzw. 54cm in Zufahrtsbereichen)

Befestigung der Fahrbahn/Radfahrstreifen

gemäß RStO 12, Tafel 1, Zeile 5, Bk10

3.5 cm Asphaltdeckschicht SMA 8 L A
im Fahrbahnbereich: Abstumpfung mit Abstreumaterial 1/3mm

8.5 cm Asphaltbinderschicht AC 16 B S
10.0 cm Asphalttragschicht AC 22 T S
43.0 cm Schottertragschicht 0/45 mm
ggfl. Untergrundverbesserung/Bodenverbesserung
entsprechend Baugrundgutachten

~65.0 cm Gesamtdicke

Befestigung der Geh-/Radweganlagen

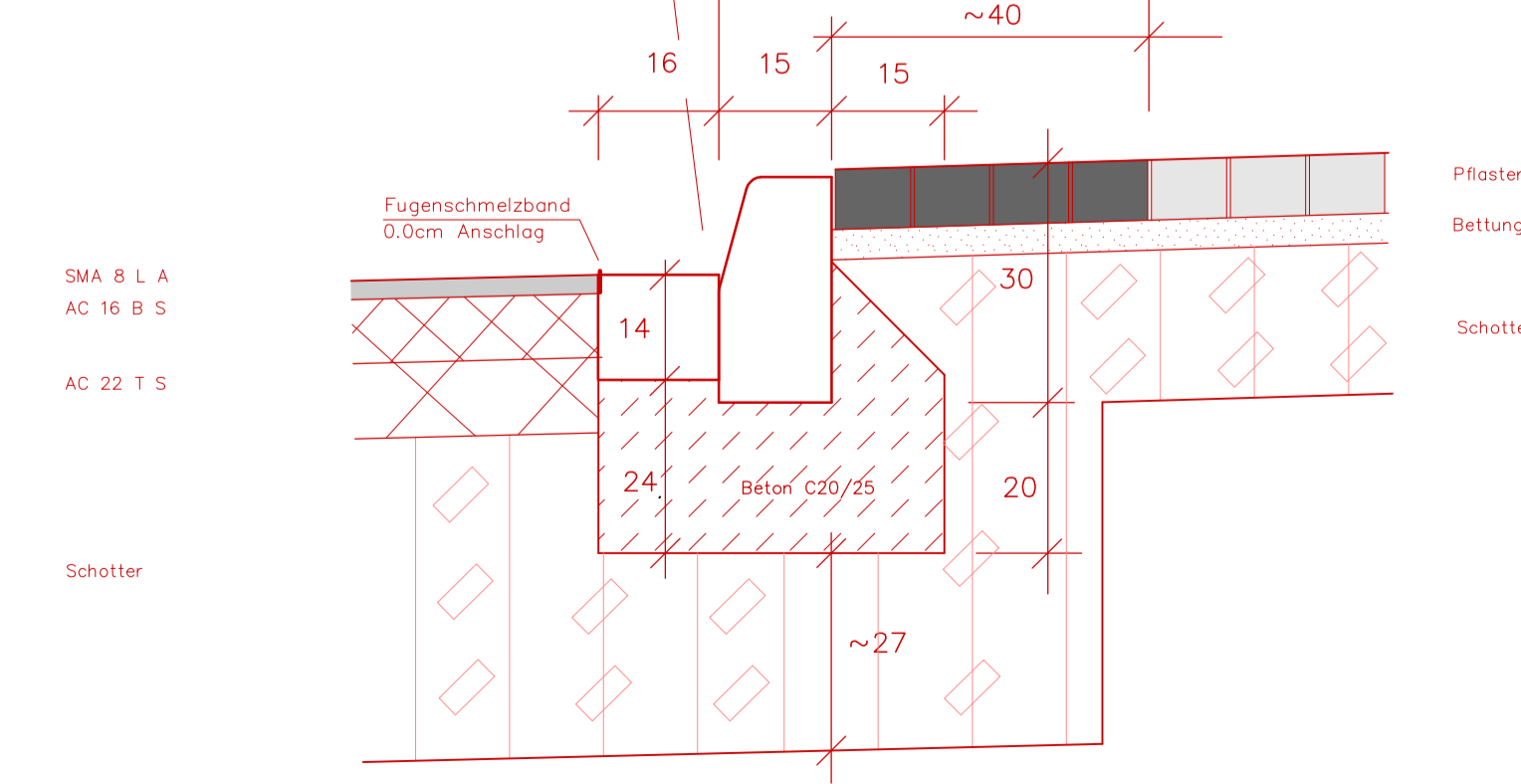
gemäß RStO 12, Tafel 6, Zeile 2

8.0 cm Betonrechteckpflaster 20/10/8 cm,
Sicherheitstrennstreifen: anthrazit, mit Fase, Läuferverband längs zum Bord
Geh-/Radweg: 2 Reihen grau, 1 Reihe rot, ohne Fase, Läuferverband längs zum Bord
Schwerlastzufahrten/Gehwegüberfahrten: Pflaster 10cm, ohne Fase, Ellbogenverband,
grau/rot gem. Musterskizze Stadt Bielefeld

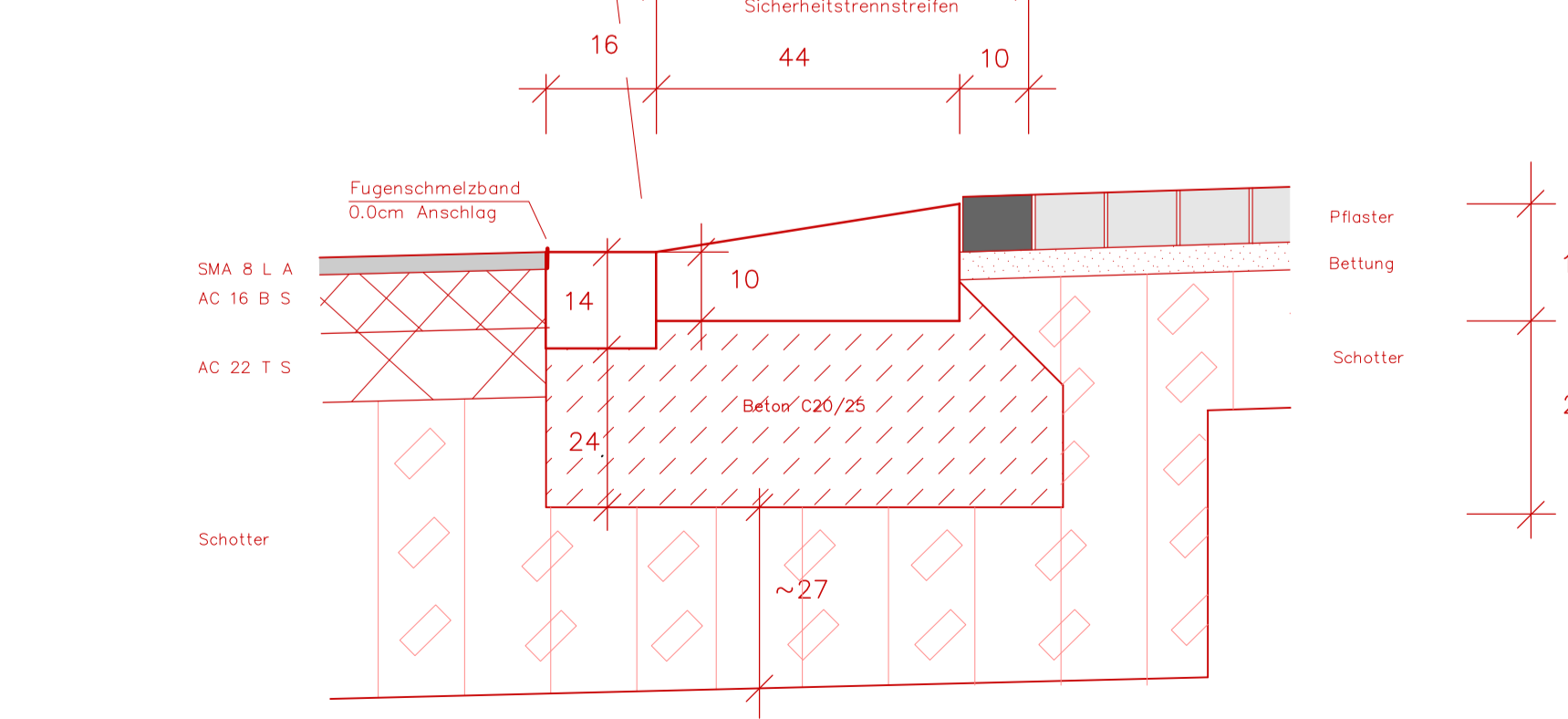
4.0 cm Pflasterbettung
20.0 cm Schottertragschicht 0/45 mm
(30cm in Zufahrtsbereichen)
(40cm in Schwerlastzufahrtsbereichen und Gehwegüberfahrten)

~32.0 cm Gesamtdicke (~42cm bzw. 54cm in Zufahrtsbereichen)

Detail "A" M 1:10



Detail "B" M 1:10



3			
2			
1			
Nr.	Änderung	Name	Datum
 Ingenieurbüro Kindsgrab GmbH Internet: www.kindsgrab.de / Email: mail@kindsgrab.de Am Lehm 22 33818 Leopoldshöhe gez. Becker * Tel.: 05202-923370 Fax: 05202-9233729			
 STADT BIELEFELD AMT FÜR VERKEHR – 660.22 – Operative Verkehrswegeplanung			
Ausführungsplanung Oerlinghauser Straße zwischen Detmolder Straße und Ortseingang			
REGEL- QUERSCHNITT Achse Nr. 1 / RQ NR. 1		Maßstab 1:50	Datum Name bearb. 03.2024 Becker gez. 03.2024 Becker gepr. 03.2024 Becker überm. 13.04.2023 660.22/Fleer SIEA
660.22 gez. Spree * 18.03.2024	660.23 gez. Korbmacher * 18.03.2024	660.24 gez. Lipperts* 18.03.2024	660.31 gez. Lichtenberg* 12.03.2024
660.32 gez. Weinholt * 12.03.2024	660.33 gez. Förster * 08.03.2024	660.22 aufgestellt 660.22 gez. Hamann * 02.04.2024	