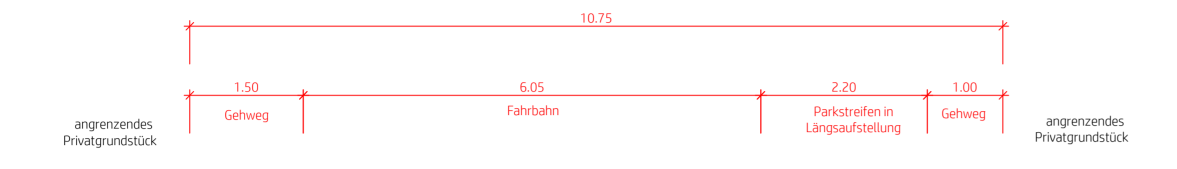
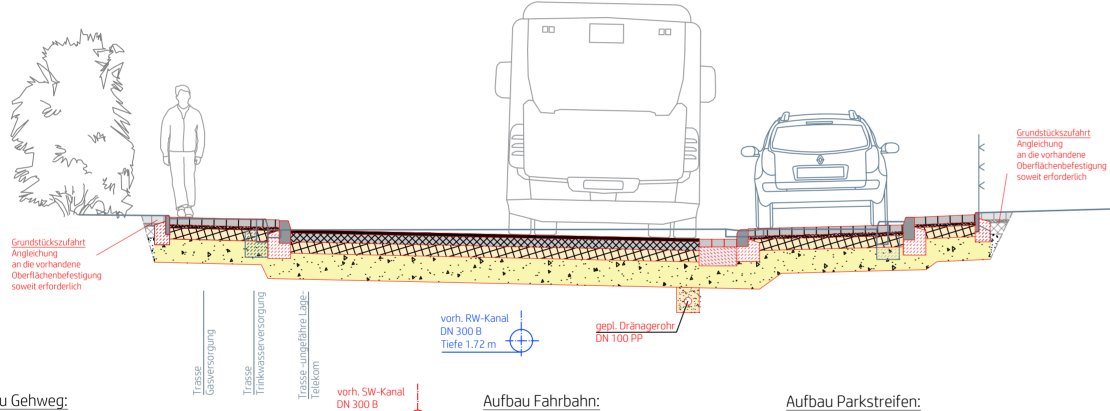
Ausbauquerschnitt B - B Eichkamp

Station 0+120





Aufbau Gehweg:

10 cm Betonsteinpflaster rot (10/20/10 cm)

4 cm Bettung

15 cm Schottertragschicht

31 cm Frostschutzschicht (in 1,35 m Breite vorh.)

60 cm Gesamtaufbau

Aufbau Fahrbahn:

(analog RSTO 12, Tafel 1, Zeile 3, BK 1,8)

4 cm Deckschicht

12 cm Asphalttragschicht

15 cm Schottertragschicht

34 cm Frostschutzschicht 65 cm Gesamtaufbau

Aufbau Parkstreifen:

(analog RSTO 12, Tafel 1, Zeile 3, BK 1,8)

10 cm Betonsteinpflaster grau (10/20/10 cm)

4 cm Bettung

15 cm Schottertragschicht

31 cm Frostschutzschicht 60 cm Gesamtaufbau

Aufbau Gehweg:

10 cm Betonsteinpflaster rot (10/20/10 cm)

4 cm Bettung

15 cm Schottertragschicht

31 cm Frostschutzschicht (in 1,35 m Breite vorh.)

60 cm Gesamtaufbau

INDEX	DATUM	ART DER ÄNDERUNG	BEARBEITET	GEPRÜFT



Neuheikendorfer Weg 37a 24226 Heikendorf Telefon 0431.570945- 0 Fax 0431.570945-20

AUFTRAGGEBER



Gemeinde Schönberg über das Amt Probstei

Knüll 4 24217 Schönberg

BAUVORHABEN MAßSTAB Gemeinde Schönberg 03.03.2023 1:50 Straßensanierung PROJEKT NR. GEZEICHNET Tafel Eichkamp 15/2022 BLATT NR. PLANBEZEICHNUNG BEARBEITET Levsen Ausbauquerschnitt 2.2 B - B GEPRÜFT Levsen

Regelbreiten für Begegnungsverkehre gemäß RASt 06:

Tiefe 2.65 m - (1)

 $LKW / LKW = 6,35 \text{ m } (5,90 \text{ m})^*$  $PKW / LKW = 5,50 \text{ m} (5,00 \text{ m})^*$ 

\* Klammerwerte = beengte Verhältnisse