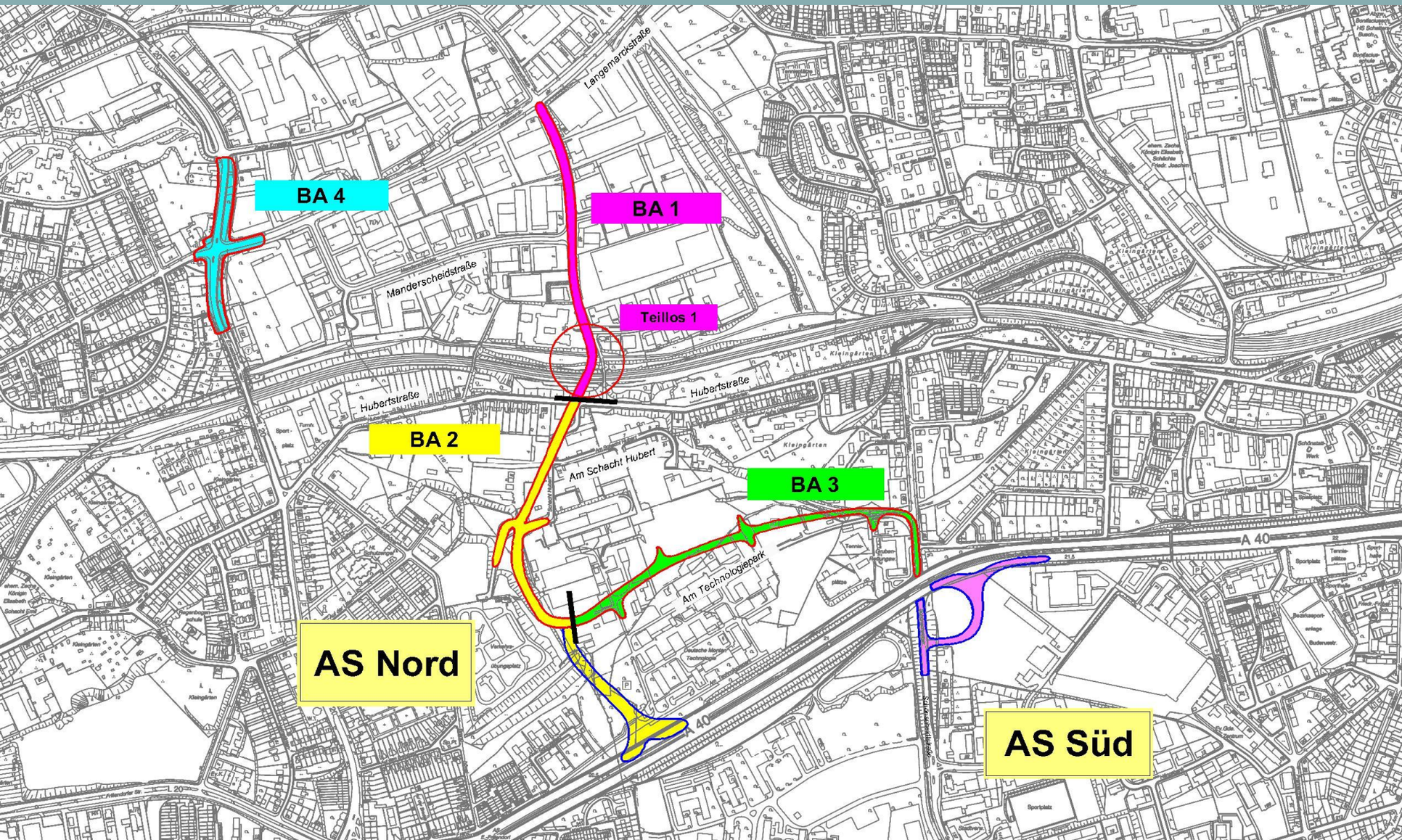


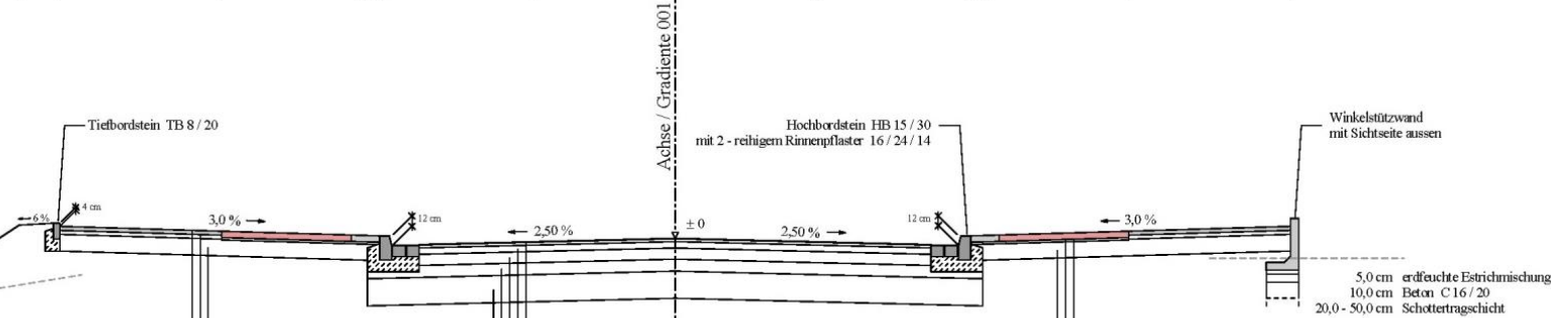
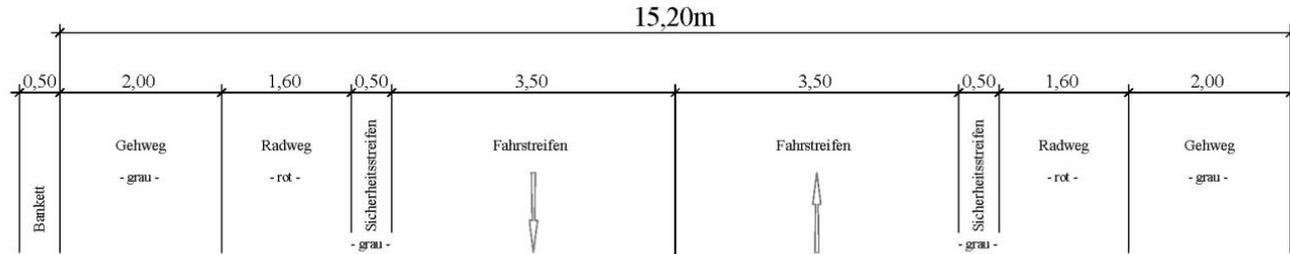
Übersicht der Bauabschnitte



Brückenbauwerk an der Nünningstraße



Regelquerschnitt Nünningstraße



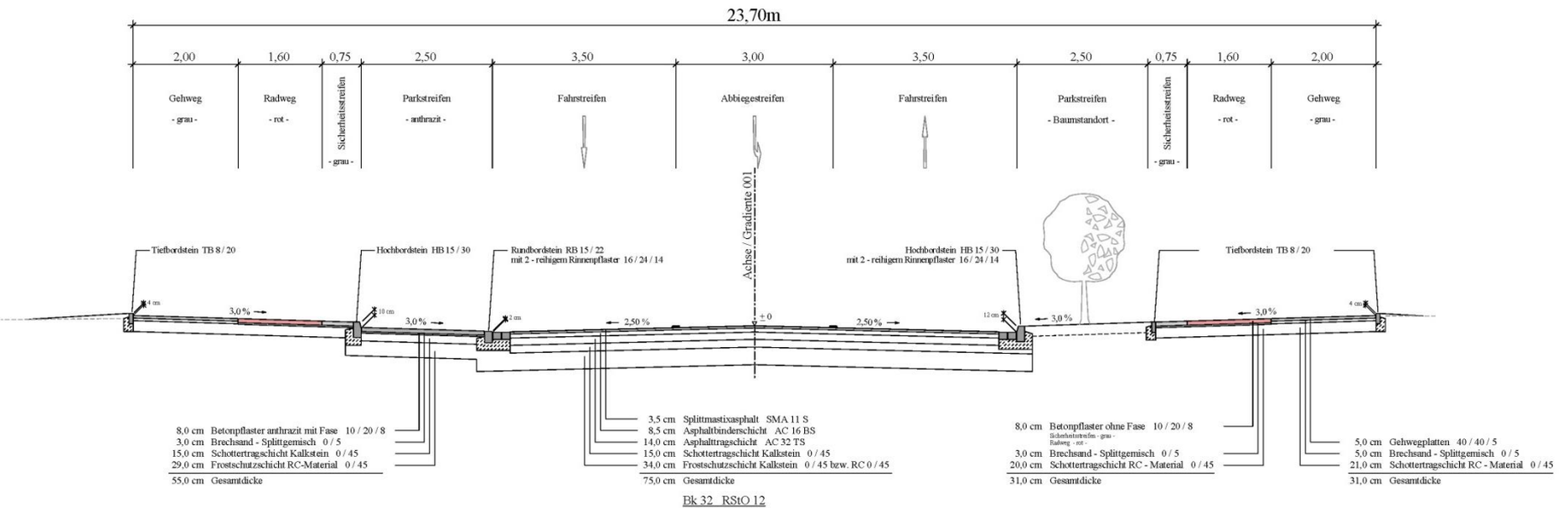
5,0 cm Gehwegplatten 40 / 40 / 5
 5,0 cm Brechsand - Splittgemisch 0 / 5
 21,0 cm Schottertragschicht RC - Material 0 / 45
 31,0 cm Gesamtdicke

3,5 cm Splittmastixasphalt SMA 11 S
 8,5 cm Asphaltbinderschicht AC 16 BS
 14,0 cm Asphalttragschicht AC 32 TS
 15,0 cm Schottertragschicht Kalkstein 0 / 45
 34,0 cm Frostschuttschicht Kalkstein 0 / 45 bzw. RC 0 / 45
 75,0 cm Gesamtdicke

8,0 cm Betonpflaster ohne Faser 10 / 20 / 8
 Sicherheitsstreifen - grau -
 Radweg - rot -
 3,0 cm Brechsand - Splittgemisch 0 / 5
 20,0 cm Schottertragschicht RC - Material 0 / 45
 31,0 cm Gesamtdicke

Bk 32 RStO 12

Regelquerschnitt Querspange



Geh- und Radweganschluss

