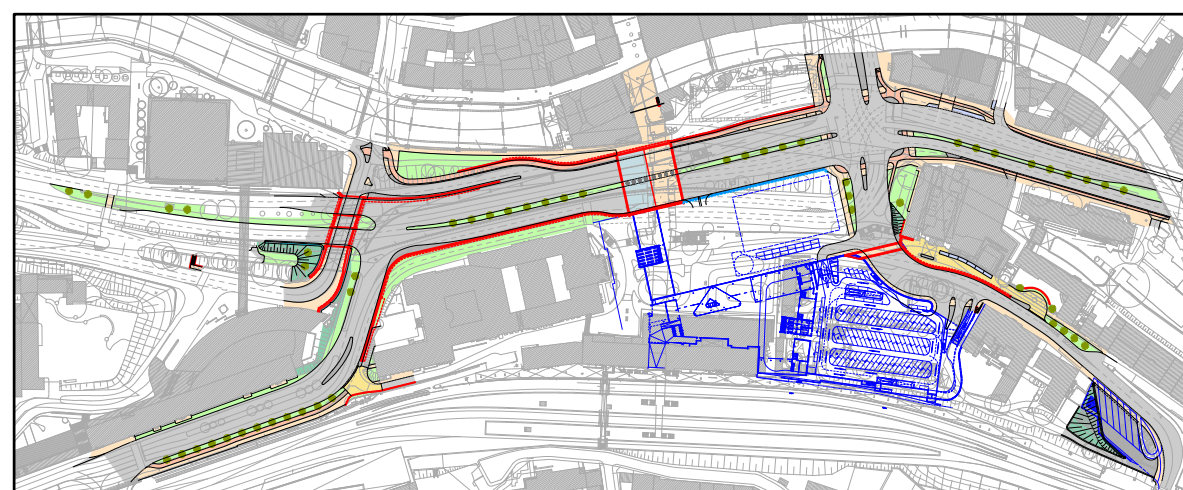


F1 Deckenaufbau Fahrbahn Bauklasse IV (RSTO 01, Tafel 1, Zeile 1) 4,0 cm Asphaltbeton 14,0 cm bituminöse Tragschicht 32,0 cm Frostschutzschicht RCL 50,0 cm Gesamtdicke	G1 Deckenaufbau Gehweg (Pflaster) 8,0 cm Betonsteinpflaster 20/20/8 grau 3,0 cm Brechsand - Splitt 0/5 8,0 cm bituminöse Tragschicht 16,0 cm frostsicheres Material 0/32 35,0 cm Gesamtdicke
B1 Deckenaufbau Busabstellplatz Bauklasse II (RSTO 01, Tafel 2, Zeile 2) 23,0 cm Betondecke, anthrazit Vlies 10,0 cm Asphalttragschicht 37,0 cm Hartkalkstein 0/45 70,0 cm Gesamtdicke	GA Deckenaufbau Gehweg (Gußasphalt) 2,5 cm Gußasphalt 0/8 8,0 cm bituminöse Tragschicht 0/22 C 24,5 cm frostsicheres Material 0/32 35,0 cm Gesamtdicke
U1 Deckenaufbau Überfahrten Bauklasse II (RSTO 01, Tafel 2, Zeile 2) 23,0 cm Betondecke, grau Vlies 10,0 cm Asphalttragschicht 37,0 cm Hartkalkstein 0/45 70,0 cm Gesamtdicke	

Planänderungsliste

Index	Bemerkung	Datum	Name



Planer:	 Telefon: 021 / 925812-0 Fax: 021 / 925812-7 E-Mail: koell@schuebler-plan.de Wiener Straße 301-303 50823 Köln	Datum	Name	
		bearbeitet	Februar 2011	Skunca
		gezeichnet	Februar 2011	Schinke
		Datum	Unterschrift	

Planer:	
----------------	--

Bauherr:	Stadt Wuppertal
	Geschäftsbereich 1.2
Stadt Wuppertal, Johannes-Rau-Platz 1, 42275 Wuppertal	Stadtentwicklung, Bauen, Verkehr, Umwelt

gesehen:	gesehen:	gesehen:	gesehen:
Abtlg.	Abtlg.	Abtlg.	Abtlg.

Projekt:	Neugestaltung Döppersberg	
Leistungsphase:	Ausführungsplanung	
Planbezeichnung:	Lageplan	Maßstab: 1:250
Planinhalt:	Busabstellplatz	Format: 78,0x49,4
		Plan Nr.: VASLPxxxxxSPIO10901
		Lagefestpunktfeld: Netz 77 Höhenfestpunktfeld: MIN-Höhen Auftragsnummer: R102, 1234/2009

Legende :

	Fahrbahn		16 Flurstücksgrenze/-Nummer
	Gehweg		Bestand
	Radweg		Grünfläche
	Böschung		Mischfläche
	Busabstellplatz		Parken / Ladezone

Köln, den 09.02.11
 Schübler-Plan
 Projektplan: 01.KVP.2105649 - Döppersberg CAD/CARD.S649.APB3
 Zeichnungsbefehl: VASLPxxxxxSPIO10901 PL TVASLPxxxxxSPIO10901

Entwurf: Schübler-Plan, Ingenieurbüro, Köln. Alle Rechte vorbehalten.