



Fahrbahn n. RStO 12 BK 3,2, Tafel 1, Zeile 5

Splittmatixasphalt SMA 8S 25/55-55A* einschl. absplitten mit rohem Edelsplitt 1,0 kg/m ²	3,5 cm
Asphaltbinder AC 16BS 25/55-55A	6,5 cm
Asphalttragschicht AC22TS 50/70	10,0 cm
Schottertragschicht 0/45, EV2 >=150MN/m ² auf Oberfläche	35,0 cm
	55,0 cm

Angelegungen

Geh-/ Radweg n. RStO 12, Tafel 6, Zeile 1

Betonsteinpflaster 100/200/80; 200/200/80; 100/100/80 grau o. F.	8 cm
Pflasterbettung (Brechsand-/Splittgemisch 0/4)	3 cm
Schottertragschicht 0/45, EV2 >=80MN/m ² auf Oberfläche	25 cm
	36 cm

Grundstückzufahrten

n. RStO 12, BK 0,3 Tafel 3, Zeile 3

Betonsteinpflaster 100/200/80	8 cm
Pflasterbettung (Brechsand-/Splittgemisch 0/4)	3 cm
Schottertragschicht 0/45, EV2 >=120MN/m ² auf Oberfläche	30 cm
	41 cm

Hochbord H 15/30 und Rundbord R 15/22

Betonrückenstütze (d=15cm) XF2 C25/30
auf 20cm Unterbeton XF2 C25/30
darunter Schottertragschicht 0/45, EV2 >=150MN/m² auf Oberfläche

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name	Unterschrift

1

	Planungsgesellschaft Dr. Kalanke mbH		Datum	Zeichen
	bearbeitet	Jan. 2016	Jan. 2016	<i>Polack</i>
	gezeichnet	Jan. 2016	Jan. 2016	<i>Kalanke</i>
	geprüft	Jan. 2016	Jan. 2016	<i>Kalanke</i>

Gemeinde Schöneiche bei Berlin

Straße: Brandenburgische Straße	Station: 0+000.000 - 20+063,237	Unterlage Nr.: 6
nächster Ort: Schöneiche bei Berlin	Baulänge: 2,063 km	Blatt-Nr.: 1
		Ausf.-Nr.:

Vorplanung Ausbau Brandenburgische Straße in Schöneiche bei Berlin	Datum	Name	Unterschrift
	bearbeitet		
	gezeichnet		
	geprüft		
Straßenquerschnitte		Maßstab: 1:50	