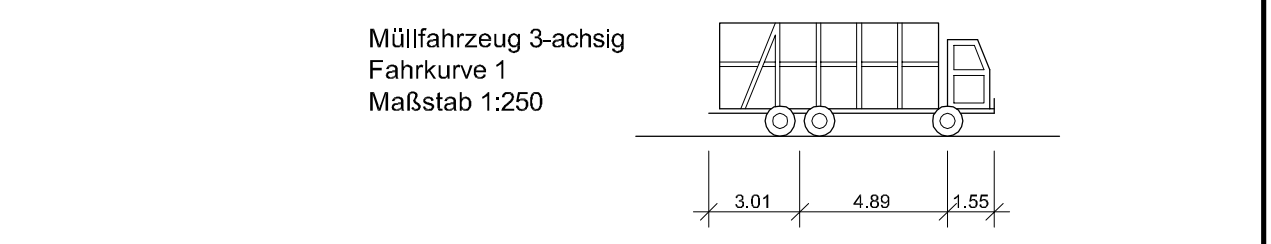


Planungs - Legende:

1 Asphalt	16 Straßenkante 30/50 cm
2 Betonstein Doppel-T, grau, gefast	17 Straßenkante 30/50 cm mit Gerüstverschütt
3 Betonstein Doppel-T, hellrot	18 Bordstein H 5/25
4 Betonstein Doppel-T, anthrazit	19 Planstein 15/15/1 cm
5 Betonstein 20/10/8 cm, weiß, gefast	20 Planstein 15/15/1 cm
6 Betonstein 20/10/8 cm, hellrot, gefast	21 Rundboden R 15/22 cm
7 Betonstein 20/10/8 cm, grau	22 Kanteneck 2 cm
8 Betonstein 20/10/8 cm, grau mit Noppen	23 Rundboden R 18/22 cm
9 Betonstein 20/10/8 cm, anthrazit	24 Kanteneck 4 cm
10 Betonstein 20/10/8 cm, anthrazit	25 Randstein 1 8/20 cm
11 Platten 30/30/8 cm, grau	26 Straßenkante 50/50 cm
12 Platten 30/30/8 cm, schwarz u. weiß	27 Straßenkante 50/50 cm mit Gerüstverschütt
13 Gänsefußplatte, 3-zellig, B x 365 cm	28 Straßenkante 50/50 cm mit Gerüstverschütt
14 Riese 80/24/4 cm, grau 2-zellig	29 Straßensäume mit seitlichen Einlauf 50/50 cm
15 Riese 80/24/4 cm, grau	30 Straßensäume mit seitlichen Einlauf 50/50 cm mit Gerüstverschütt
16 Natursteinplatte 18/8 cm	31 Straßensäume mit seitlichen Einlauf mit Gerüstverschütt, 50/50 cm
17 Fliesenboden F 20/20	32 Buskanten H = 10 cm
18 Fliesenboden F 20/20	33 Einfaßschwelle 65 - 145
19 Fliesenboden 18/20, Klasse 2 cm	34 Randstein Top 140x 32/115
20 Bordsteine für Mähwerke, 25/25, Ankaufhöhe 5 cm	35 Randstein
21 Neuster - Pflaster, H = 80 cm keramisch	36 Bausteinreihe Top 140x 60
22 Neuster - Pflaster, H = 80 cm keramisch	37 Einfaßschwelle 65 - 145
23 gepflasterte Deckenbahn	38 Randstein Top 140x 32/115
24 gepflasterte Deckenbahn	39 Bausteinreihe 75 x 25 x 11/22
25 Blume	40 Bausteinreihe
26 Blume	41 Bausteinreihe
27 Blume	42 Bausteinreihe
28 Blume	43 Bausteinreihe
29 Blume	44 Bausteinreihe
30 Blume	45 Bausteinreihe
31 Blume	46 Bausteinreihe
32 Blume	47 Bausteinreihe
33 Blume	48 Bausteinreihe
34 Blume	49 Bausteinreihe
35 Blume	50 Bausteinreihe
36 Blume	51 Bausteinreihe
37 Blume	52 Bausteinreihe
38 Blume	53 Bausteinreihe
39 Blume	54 Bausteinreihe
40 Blume	55 Bausteinreihe
41 Blume	56 Bausteinreihe
42 Blume	57 Bausteinreihe
43 Blume	58 Bausteinreihe
44 Blume	59 Bausteinreihe
45 Blume	60 Bausteinreihe
46 Blume	61 Bausteinreihe
47 Blume	62 Bausteinreihe
48 Blume	63 Bausteinreihe
49 Blume	64 Bausteinreihe
50 Blume	65 Bausteinreihe
51 Blume	66 Bausteinreihe
52 Blume	67 Bausteinreihe
53 Blume	68 Bausteinreihe
54 Blume	69 Bausteinreihe
55 Blume	70 Bausteinreihe
56 Blume	71 Bausteinreihe
57 Blume	72 Bausteinreihe
58 Blume	73 Bausteinreihe
59 Blume	74 Bausteinreihe
60 Blume	75 Bausteinreihe
61 Blume	76 Bausteinreihe
62 Blume	77 Bausteinreihe
63 Blume	78 Bausteinreihe
64 Blume	79 Bausteinreihe
65 Blume	80 Bausteinreihe
66 Blume	81 Bausteinreihe
67 Blume	82 Bausteinreihe
68 Blume	83 Bausteinreihe
69 Blume	84 Bausteinreihe
70 Blume	85 Bausteinreihe
71 Blume	86 Bausteinreihe
72 Blume	87 Bausteinreihe
73 Blume	88 Bausteinreihe
74 Blume	89 Bausteinreihe
75 Blume	90 Bausteinreihe
76 Blume	91 Bausteinreihe
77 Blume	92 Bausteinreihe
78 Blume	93 Bausteinreihe
79 Blume	94 Bausteinreihe
80 Blume	95 Bausteinreihe
81 Blume	96 Bausteinreihe
82 Blume	97 Bausteinreihe
83 Blume	98 Bausteinreihe
84 Blume	99 Bausteinreihe
85 Blume	100 Bausteinreihe



H									
G									
F									
E									
D	Gepl. Straßenbeleuchtung neu hergestellt	v-Lampe	v-Lampe	Kolber					04.11.08
C	Externe Ergänzungen	v-Lampe	v-Lampe	Kolber					08.10.08
B									
A									
Pos.	Änderungen	Beurk.	Grz.	Gepr.	Geneh.	Da.Lun			

INGENIEURBÜRO - DIPL. ING. H. RUPPRECHTER + B. KROBER
 Bismarckstr. 10, 50667 Köln, Tel. 0229 44444, Fax 0229 44444, E-Mail: info@rupprechter-krober.de

Planvorlage in DIN A0

Stadt Köln

Ant. für Straßen- und Verkehrsplanung

Bezeichnung	Planart	Bezeichnet/30 km
Strassenverkehrsplanung	Lage - u. Deckenhöhenplan	Kolber 100/08
Husarenstraße		Gezeichnet/30 km
Ordnungsbereich (Planausschnitt)		v-Lampe 03/07/08
Datum	Plannummer	Planart
	OC 3384108D	1:250
Anteilnehmer (GK)	Plannummer	Druckdatum
	OC 3384108D	15.02.11
get. Händlertag 27.01.09	get. Stab-Nummer 20.01.09	get. Datum 27.01.09
		Schaummodell