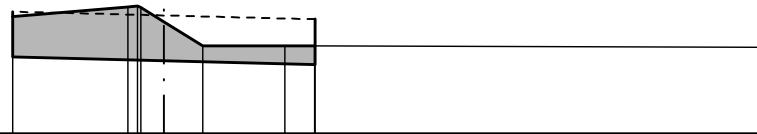


M = 1:100
 NN 67.00



0+032.192



GELÄNDE	68.55	68.67	68.16	68.16
	2.00	0.48	1.61	2.00
PLANUM	68.61	67.96	67.91	68.51
	2.00	0.00	2.00	2.00

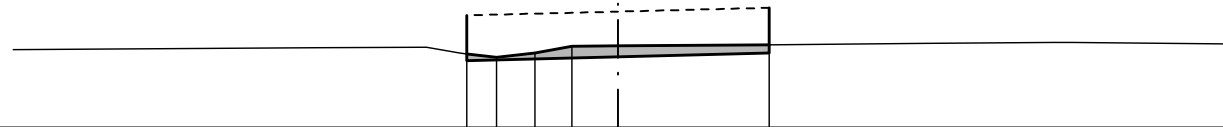
Planstraße A (Achse 110)

	Datum:	Zeichen:	INGENIEURBÜRO KRUSE Selliendorfer Straße 34 - 32457 Porta Westfalica Fon: 05 722 / 90990 - Fax: 90992 7
bearbeitet:	04.12.06	Wells	
gezeichnet:	04.12.06	CAD	
geprüft:			
M. 1:100	Erschließung Falkingsviertel		Anlage: 15.2 Blatt-Nr.: 110.10

M = 1:100
 NN 67.00



0+080.000



GELÄNDE	67.97	67.93	67.98	68.07	68.08	68.09
	2.00	1.61	1.10	0.61	0.00	2.00
PLANUM	68.48	67.88			67.93	67.98
	2.00			0.00		66.58

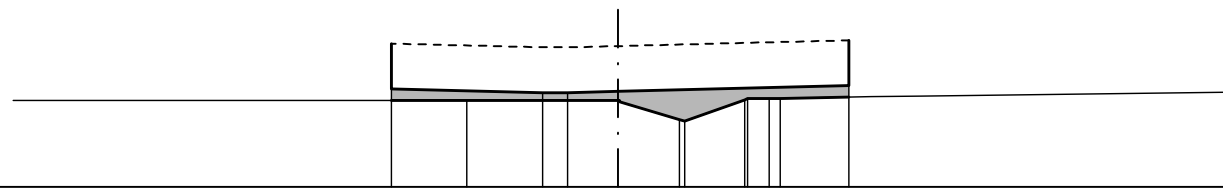
Planstraße A (Achse 110)

	Datum:	Zeichen:	INGENIEURBÜRO KRUSE Sellendorfer Straße 34 - 32457 Porta Westfalica Fon: 05722 / 90990 - Fax: 909927
bearbeitet:	04.12.06	Wells	
gezeichnet:	04.12.06	CAD	
geprüft:			
M. 1:100	Erschließung Falkingsviertel		Anlage: 15.2 Blatt-Nr.: 110.20

M = 1:100
 NN 67.00



0+088.311

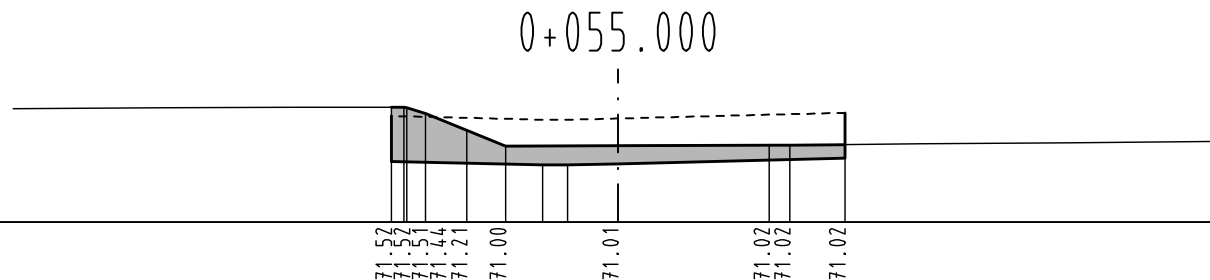


GELÄNDE	3.00	2.00	0.00	1.67	3.06
	68.14	68.14	68.14	68.15	68.19
PLANUM	3.00	1.00	0.00	3.06	
	68.89	68.24	68.24	68.34	
	68.29	68.24	68.26	68.34	
				68.34	

Planstraße C (Achse 130)

	Datum:	Zeichen:	INGENIEURBÜRO KRUSE Sellendorfer Straße 34 - 32457 Porta Westfalica Fon: 05722 / 90990 - Fax: 909927
bearbeitet:	04.12.06	Wells	
gezeichnet:	04.12.06	CAD	
geprüft:			
M. 1:100	Erschließung Falkingsviertel		Anlage: 15.2 Blatt-Nr.: 130.22

M = 1:100
 NN 70.00



GELÄNDE	71.52 71.51 71.44 71.21 71.00 71.01 71.02 71.02 71.02
PLANUM	3.00 2.84 2.80 2.55 2.00 1.49 0.00 0.00 2.00 2.27 3.00 3.00 70.80 70.75 70.75 70.77 70.84 71.44

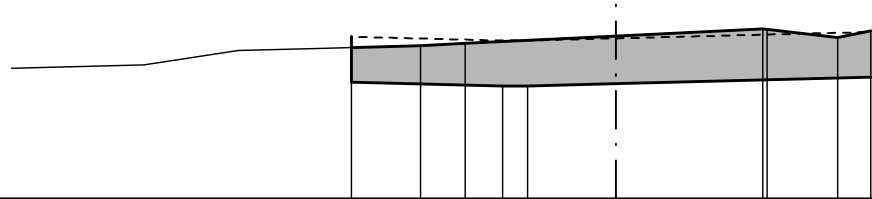
Planstraße E (Achse 150)

	Datum:	Zeichen:	INGENIEURBÜRO KRUSE Selliendorfer Straße 34 - 32457 Porta Westfalica Fon: 05722 / 90990 - Fax: 909927
bearbeitet:	04.12.06	Wells	
gezeichnet:	04.12.06	CAD	
geprüft:			
M. 1:100	Erschließung Falkingsviertel		Anlage: 15.2 Blatt-Nr.: 150.15

M = 1:100
 NN 70.00



0+030.000



GELÄNDE	3.50	71.99	2.59	72.02	2.00	72.05	0.00	72.14	1.94	72.24	2.93	72.13	3.37	72.21
PLANUM	3.50	71.53	1.50	71.48	1.17	71.48	0.00	71.51	3.50	71.60	3.50	72.20		

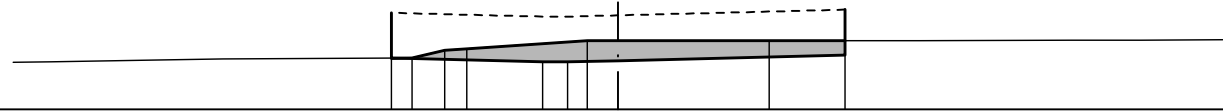
Planstraße F (Achse 160)

	Datum:	Zeichen:	INGENIEURBÜRO KRUSE Selliendorfer Straße 34 - 32457 Porta Westfalica Fon: 05722 / 90990 - Fax: 909927
bearbeitet:	04.12.06	Wells	
gezeichnet:	04.12.06	CAD	
geprüft:			
M. 1:100	Erschließung Falkingsviertel		Anlage: 15.2 Blatt-Nr.: 160.6

M = 1:100
 NN 70.00



0+135.000



GELÄNDE	70.68 70.68	70.78 70.80	70.91 70.91	70.91 70.91	70.91 70.91
	3.00 2.73	2.30 2.00	0.41 0.00	2.00	3.00
PLANUM	71.28 70.68		70.63 70.63	70.64	70.72 71.52
	3.00 3.00		1.00 0.67	0.00	3.00 3.00

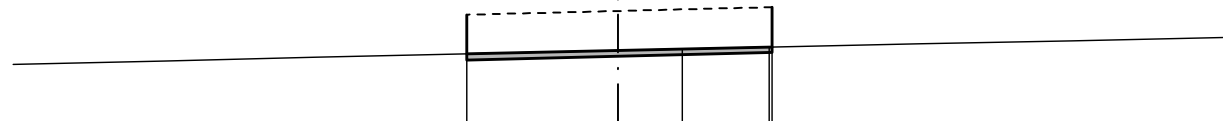
Planstraße F (Achse 160)

	Datum:	Zeichen:	INGENIEURBÜRO KRUSE Selliendorfer Straße 34 - 32457 Porta Westfalica Fon: 05722 / 90990 - Fax: 909927
bearbeitet:	04.12.06	Wells	
gezeichnet:	04.12.06	CAD	
geprüft:			
M. 1:100	Erschließung Falkingsviertel		Anlage: 15.2 Blatt-Nr.: 160.28

M = 1:100
 NN 68.00



0+150.000



GELÄNDE	68.90	68.95	68.97	68.99
	2.00	0.00	0.85	2.00
PLANUM	69.42	68.87	68.92	68.99
	2.00	0.00	2.04	2.04

Planstraße G (Achse 170)

	Datum:	Zeichen:	INGENIEURBÜRO KRUSE Sellendorfer Straße 34 - 32457 Porta Westfalica Fon: 05 722 / 90990 - Fax: 90992 7
bearbeitet:	04.12.06	Wells	
gezeichnet:	04.12.06	CAD	
geprüft:			
M. 1:100	Erschließung Falkingsviertel		Anlage: 15.2 Blatt-Nr.: 170.31