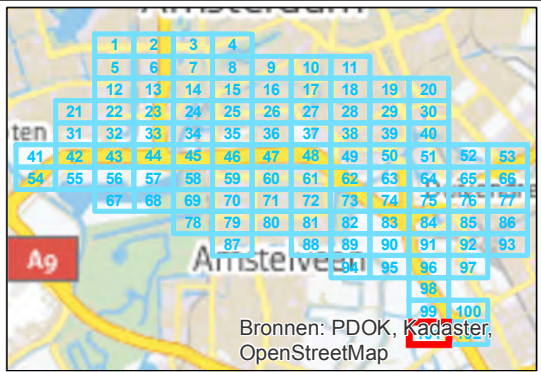
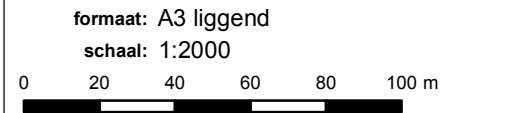


- plangrens
 - ⊙ toetspunt
 - scherm
 - +— kunstwerkrand
 - +— tunnelmond
 - +— keerwand
 - +— hoogtelijn
 - +— bodemgebied
 - ←→ wegvak
- gebouwhoogte**
- tot 3 meter
 - 3 - 9 meter
 - 9 - 15 meter
 - 15 - 30 meter
 - 30 - 50 meter
 - meer dan 50 meter



getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
 gecontroleerd: H. de Haan
 goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
 versie: definitief 1
 datum: 18-09-2015
 tekeningnr: 101

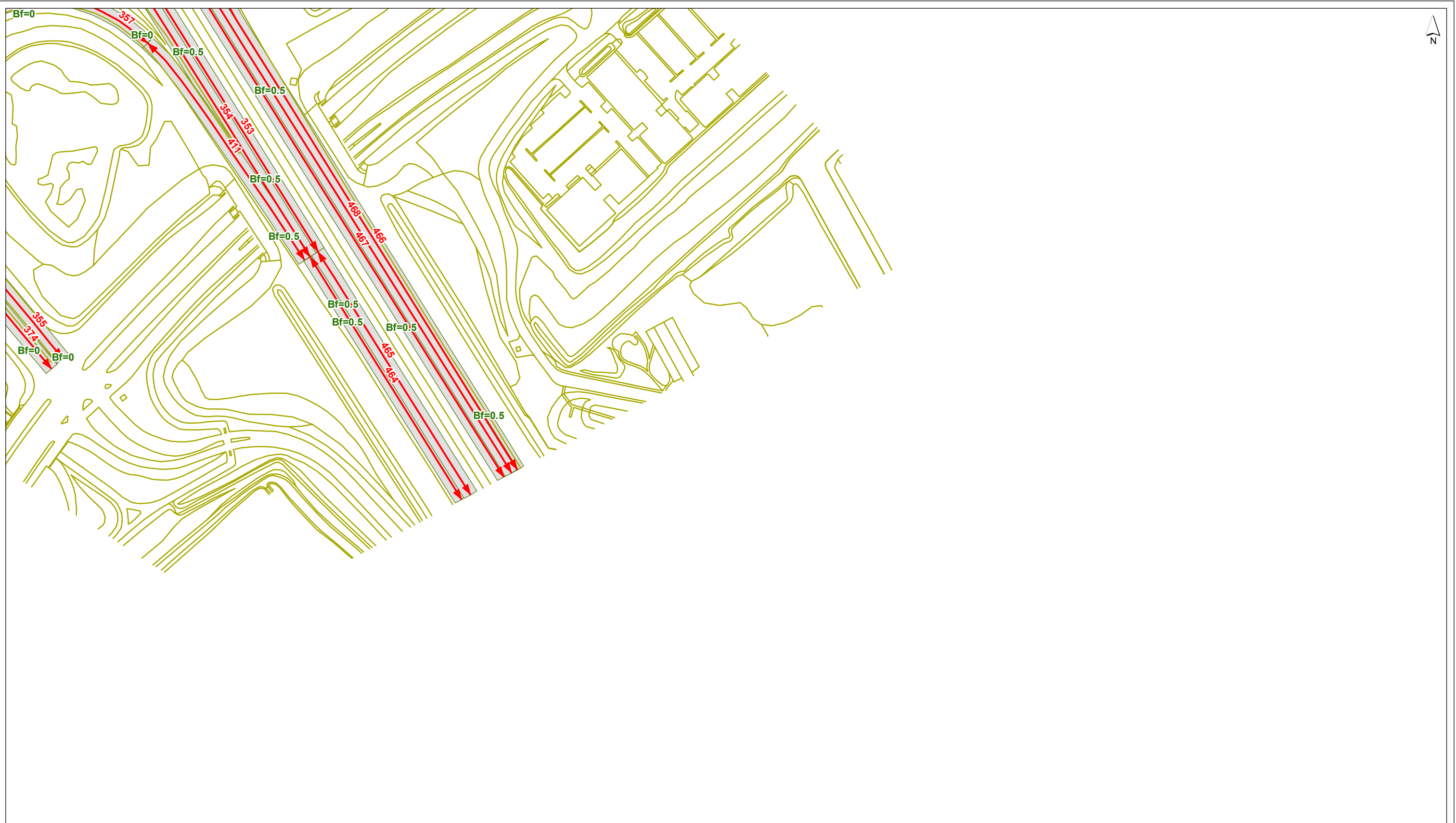


Invoergegevens overdrachtmodel

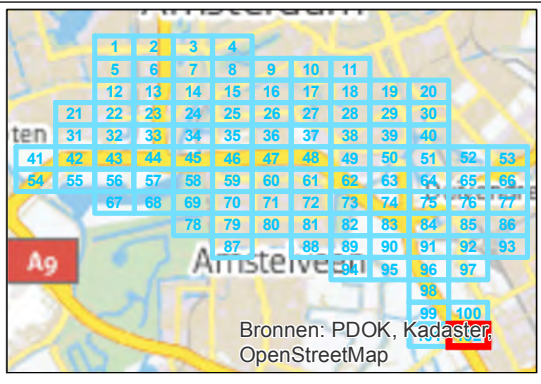
plansituatie

opdrachtgever: ZuidasDok
 projectnaam: TB A10 ZuidasDok
 projectcode: IBZ34-1-121





- plangrens
- toetspunt
- scherm
- +— kunstwerkrand
- +— tunnelmond
- keerwand
- hoogtelijn
- bodemgebied
- ↔ wegvak
- gebouwhoogte**
- tot 3 meter
- 3 - 9 meter
- 9 - 15 meter
- 15 - 30 meter
- 30 - 50 meter
- meer dan 50 meter



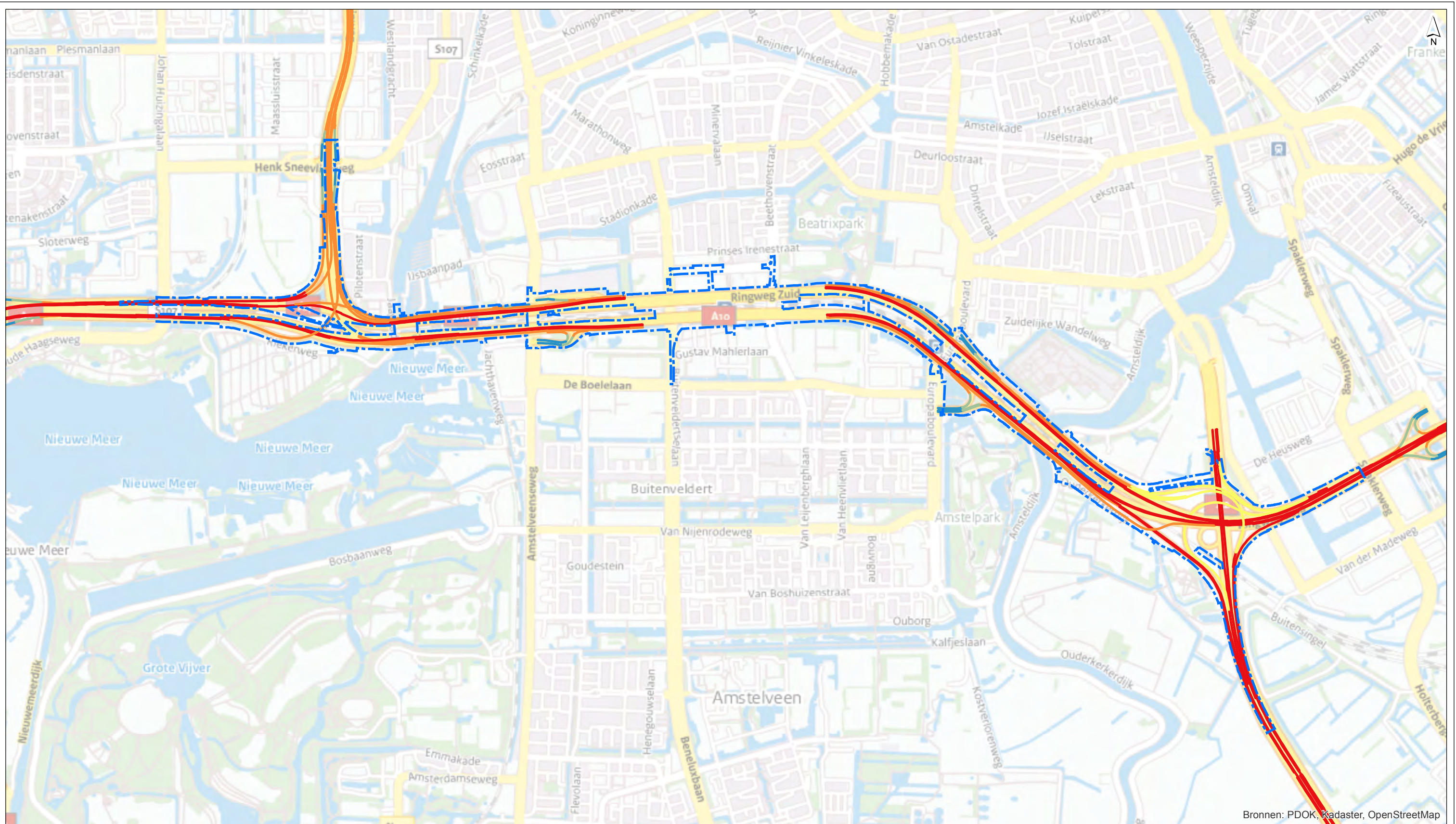
getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
 gecontroleerd: H. de Haan
 goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
 versie: definitief 1
 datum: 18-09-2015
 tekeningnr: 102

formaat: A3 liggend
 schaal: 1:2000

Invoergegevens overdrachtmodel

plansituatie

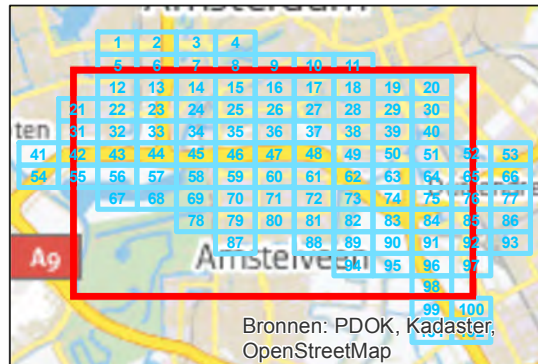
opdrachtgever: ZuidasDok
 projectnaam: TB A10 ZuidasDok
 projectcode: IBZ34-1-121



Bronnen: PDOK, Kadaster, OpenStreetMap

snelheid (km/u) --- plangrens

- 50
- 65
- 70
- 80
- 100



Bronnen: PDOK, Kadaster, OpenStreetMap

getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
 gecontroleerd: H. de Haan
 goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
 versie: definitief 1
 datum: 18-09-2015
 tekeningnr:

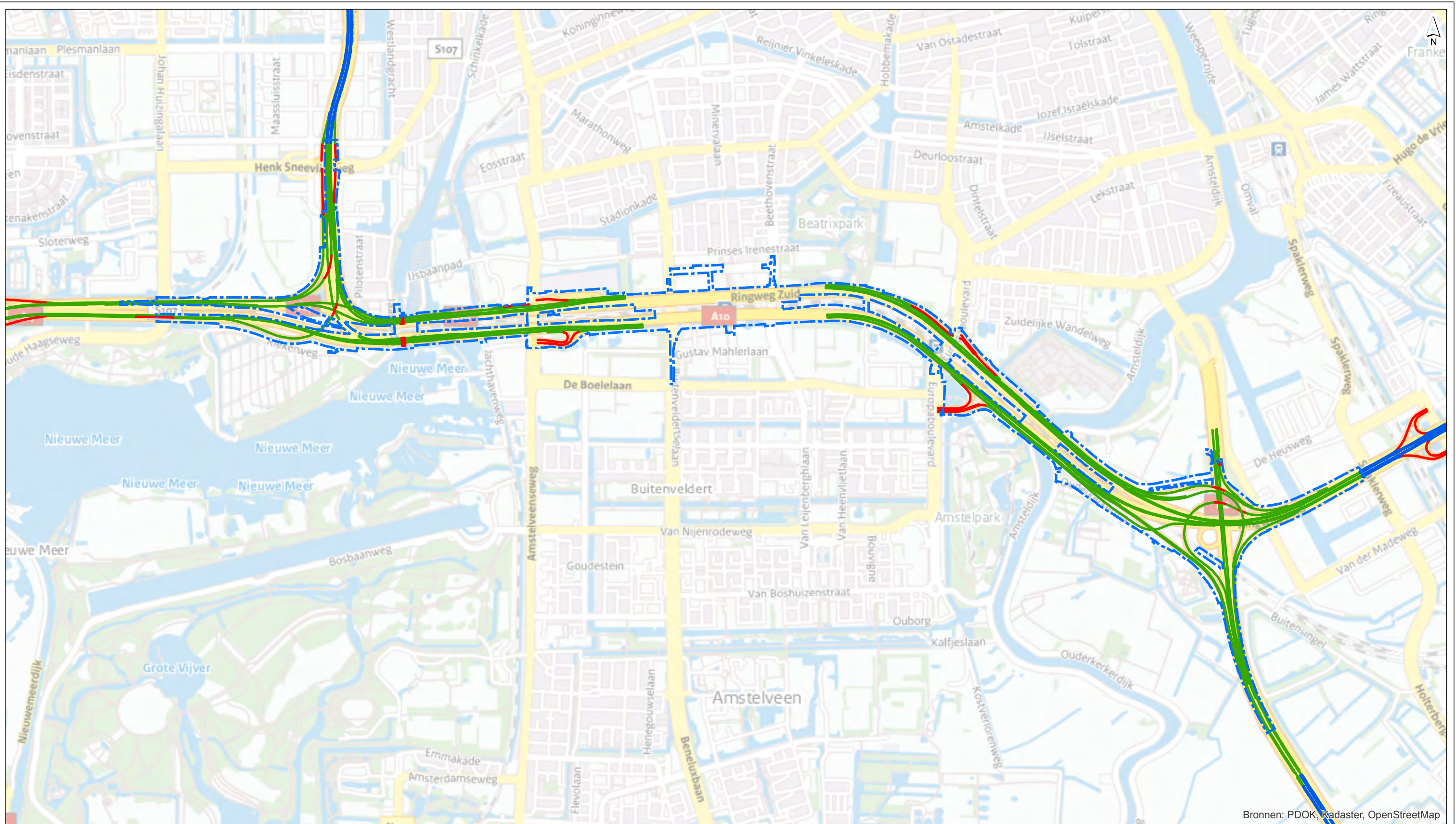
formaat: A3 liggend
 schaal: 1:20000
 0 200 400 600 800 1000 m

Invoergegevens overdrachtmodel

plansituatie voertuigsnelheden

opdrachtgever: ZuidasDok
 projectnaam: TB A10 ZuidasDok
 projectcode: IBZ34-1-121

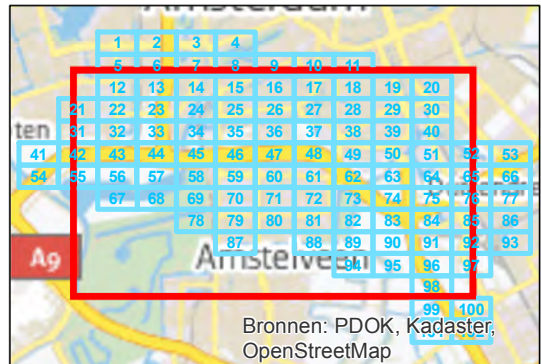




Bronnen: PDOK, Kadaster, OpenStreetMap

wegdekverharding --- plangrens

- Referentiewegdek
- ZOAB
- Tweelaags ZOAB



Bronnen: PDOK, Kadaster, OpenStreetMap

getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
 gecontroleerd: H. de Haan
 goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
 versie: definitief 1
 datum: 18-09-2015
 tekeningnr:

formaat: A3 liggend
 schaal: 1:20000

Invoergegevens overdrachtmodel

**plansituatie
wegdekverharding**

opdrachtgever: ZuidasDok
 projectnaam: TB A10 ZuidasDok
 projectcode: IBZ34-1-121



Invoergegevens wegvakken Plansituatie

TBA10

Model: Nr2_PLAN
 TB toetsmodellen (bronfout gecorrigeerd) - TB toetsmodellen - Zuidasdok
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Wegdek	V(LV(D))	V(MV(D))	V(ZV(D))	LV(D)	LV(A)	LV(N)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)
612131	Tweelaags ZOAB	100	80	80	1592,32	749,80	359,97	75,09	13,71	17,31	95,02	33,65	28,79
612130	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2206,50	1038,69	498,33	141,55	25,78	32,50	178,94	63,27	54,06
612128	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2206,50	1038,69	498,33	--	--	--	--	--	--
597902	ZOAB	100	90	85	1190,74	594,75	169,25	159,83	96,00	30,87	11,25	5,25	3,12
597910	Referentiewegdek	50	50	50	970,54	474,81	196,24	16,73	5,18	3,85	19,72	10,65	5,50
597911	ZOAB	65	65	65	970,54	474,81	196,24	16,73	5,18	3,85	19,72	10,65	5,50
598005	ZOAB	80	80	75	1644,47	1131,98	380,44	26,40	11,96	6,61	23,95	15,43	8,54
598512	ZOAB	65	65	65	679,86	451,02	155,72	12,05	4,47	1,82	10,59	5,78	3,14
598513	ZOAB	80	80	75	679,86	451,02	155,72	12,05	4,47	1,82	10,59	5,78	3,14
598690	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1644,47	1131,98	380,44	26,40	11,96	6,61	23,95	15,43	8,54
598691R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1185,66	844,84	298,87	161,50	39,87	47,67	110,08	41,14	54,89
598697R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2007,16	1413,12	489,12	188,25	51,75	52,00	132,67	56,00	60,75
598704L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1905,44	1357,22	474,23	--	--	--	--	--	--
598706L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1345,76	785,60	339,60	--	--	--	--	--	--
598707L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1345,76	785,60	339,60	--	--	--	--	--	--
598709R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2007,16	1413,12	489,12	188,25	51,75	52,00	132,67	56,00	60,75
598718	Referentiewegdek	65	65	65	1644,47	1131,98	380,44	26,40	11,96	6,61	23,95	15,43	8,54
598719	Referentiewegdek	50	50	50	1644,47	1131,98	380,44	26,40	11,96	6,61	23,95	15,43	8,54
598889	ZOAB	65	65	65	970,54	474,81	196,24	16,73	5,18	3,85	19,72	10,65	5,50
598949	ZOAB	80	80	75	779,97	430,82	198,53	17,41	5,30	3,98	15,87	6,91	4,88
599131	ZOAB	100	90	85	707,45	437,31	138,84	20,75	8,88	4,29	8,80	4,56	2,88
599307L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2046,82	1207,49	501,37	--	--	--	--	--	--
599312R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2007,16	1413,12	489,12	188,25	51,75	52,00	132,67	56,00	60,75
599315	Tweelaags ZOAB	80	80	75	779,97	430,82	198,53	17,41	5,30	3,98	15,87	6,91	4,88
599324L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1345,76	785,60	339,60	--	--	--	--	--	--
599329R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2007,16	1413,12	489,12	188,25	51,75	52,00	132,67	56,00	60,75
599331L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2046,82	1207,49	501,37	--	--	--	--	--	--
599486R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2371,31	1689,68	597,74	161,50	39,87	47,67	110,08	41,14	54,89
599498L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2046,82	1207,49	501,37	--	--	--	--	--	--
599499R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1185,66	844,84	298,87	161,50	39,87	47,67	110,08	41,14	54,89
599502R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1185,66	844,84	298,87	161,50	39,87	47,67	110,08	41,14	54,89
599846	Referentiewegdek	50	50	50	882,84	459,81	198,37	20,52	6,75	2,63	25,36	12,13	6,24
599847	ZOAB	65	65	65	882,84	459,81	198,37	20,52	6,75	2,63	25,36	12,13	6,24
600045	ZOAB	80	80	75	679,86	451,02	155,72	12,05	4,47	1,82	10,59	5,78	3,14
600067L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1345,76	785,60	339,60	--	--	--	--	--	--
600068L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1905,44	1357,22	474,23	--	--	--	--	--	--
600069R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2007,16	1413,12	489,12	188,25	51,75	52,00	132,67	56,00	60,75

Invoergegevens wegvakken Plansituatie

TBA10

Model: Nr2_PLAN
TB toetsmodellen (bronfout gecorrigeerd) - TB toetsmodellen - Zuidasdok
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Wegdek	V(LV(D))	V(MV(D))	V(ZV(D))	LV(D)	LV(A)	LV(N)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)
600082R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1185,66	844,84	298,87	161,50	39,87	47,67	110,08	41,14	54,89
600083L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2046,82	1207,49	501,37	--	--	--	--	--	--
600085R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1185,66	844,84	298,87	161,50	39,87	47,67	110,08	41,14	54,89
600091L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1777,92	1063,44	426,47	--	--	--	--	--	--
600252L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2046,82	1207,49	501,37	--	--	--	--	--	--
600253L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1345,76	785,60	339,60	--	--	--	--	--	--
600255L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1777,92	1063,44	426,47	--	--	--	--	--	--
600273R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2007,16	1413,12	489,12	188,25	51,75	52,00	132,67	56,00	60,75
600275L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2046,82	1207,49	501,37	--	--	--	--	--	--
600281	ZOAB	80	80	75	1644,47	1131,98	380,44	26,40	11,96	6,61	23,95	15,43	8,54
600605	Referentiewegdek	50	50	50	1644,47	1131,98	380,44	26,40	11,96	6,61	23,95	15,43	8,54
600641	ZOAB	65	65	65	779,97	430,82	198,53	17,41	5,30	3,98	15,87	6,91	4,88
600642	ZOAB	80	80	75	779,97	430,82	198,53	17,41	5,30	3,98	15,87	6,91	4,88
600836R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1185,66	844,84	298,87	161,50	39,87	47,67	110,08	41,14	54,89
600849L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2046,82	1207,49	501,37	--	--	--	--	--	--
600850L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2046,82	1207,49	501,37	--	--	--	--	--	--
600852R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2007,16	1413,12	489,12	188,25	51,75	52,00	132,67	56,00	60,75
600853	Tweelaags ZOAB	80	80	75	679,86	451,02	155,72	12,05	4,47	1,82	10,59	5,78	3,14
600858L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2046,82	1207,49	501,37	--	--	--	--	--	--
601095	ZOAB	65	65	65	1399,35	843,87	322,75	24,62	9,42	4,06	25,05	11,22	6,58
601110	ZOAB	80	80	75	1399,35	843,87	322,75	24,62	9,42	4,06	25,05	11,22	6,58
601116	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1399,35	843,87	322,75	24,62	9,42	4,06	25,05	11,22	6,58
601241	ZOAB	65	65	65	1644,47	1131,98	380,44	26,40	11,96	6,61	23,95	15,43	8,54
601265	ZOAB	65	65	65	1399,35	843,87	322,75	24,62	9,42	4,06	25,05	11,22	6,58
601268	ZOAB	80	80	75	1399,35	843,87	322,75	24,62	9,42	4,06	25,05	11,22	6,58
601306	Referentiewegdek	50	50	50	882,84	459,81	198,37	20,52	6,75	2,63	25,36	12,13	6,24
601620	ZOAB	80	80	75	1644,47	1131,98	380,44	26,40	11,96	6,61	23,95	15,43	8,54
601681	ZOAB	100	90	85	3308,15	2069,49	639,00	283,41	136,50	75,00	84,59	34,75	45,50
601682	ZOAB	100	90	85	3448,17	1834,86	604,38	117,97	37,25	24,02	52,28	11,44	13,23
601776	ZOAB	80	80	75	1644,47	1131,98	380,44	26,40	11,96	6,61	23,95	15,43	8,54
601848	ZOAB	65	65	65	1399,35	843,87	322,75	24,62	9,42	4,06	25,05	11,22	6,58
601989	Referentiewegdek	50	50	50	1399,35	843,87	322,75	24,62	9,42	4,06	25,05	11,22	6,58
602175	ZOAB	100	90	85	707,45	437,31	138,84	20,75	8,88	4,29	8,80	4,56	2,88
602345	ZOAB	100	90	85	652,07	323,35	100,75	--	--	--	--	--	--
602490	Referentiewegdek	50	50	50	970,54	474,81	196,24	16,73	5,18	3,85	19,72	10,65	5,50
602685	ZOAB	65	65	65	882,84	459,81	198,37	20,52	6,75	2,63	25,36	12,13	6,24
602906	ZOAB	65	65	65	882,84	459,81	198,37	20,52	6,75	2,63	25,36	12,13	6,24

Invoergegevens wegvakken Plansituatie

TBA10

Model: Nr2_PLAN
 TB toetsmodellen (bronfout gecorrigeerd) - TB toetsmodellen - Zuidasdok
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Wegdek	V(LV(D))	V(MV(D))	V(ZV(D))	LV(D)	LV(A)	LV(N)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)
603085	ZOAB	65	65	65	882,84	459,81	198,37	20,52	6,75	2,63	25,36	12,13	6,24
603277	ZOAB	80	80	75	679,86	451,02	155,72	12,05	4,47	1,82	10,59	5,78	3,14
603397	ZOAB	80	80	75	679,86	451,02	155,72	12,05	4,47	1,82	10,59	5,78	3,14
603446	ZOAB	65	65	65	1399,35	843,87	322,75	24,62	9,42	4,06	25,05	11,22	6,58
603632	ZOAB	80	80	75	779,97	430,82	198,53	17,41	5,30	3,98	15,87	6,91	4,88
603810	ZOAB	80	80	75	1644,47	1131,98	380,44	26,40	11,96	6,61	23,95	15,43	8,54
603811	ZOAB	65	65	65	1644,47	1131,98	380,44	26,40	11,96	6,61	23,95	15,43	8,54
608664	Referentiewegdek	50	50	50	869,78	427,02	219,33	7,57	1,70	2,02	11,50	4,36	3,85
608668	ZOAB	100	80	80	2308,98	1133,59	582,24	--	--	--	--	--	--
608673	Referentiewegdek	50	50	50	1120,46	652,91	217,86	7,62	1,99	1,75	11,97	4,53	3,10
608682	ZOAB	100	80	80	2462,28	1208,85	620,90	--	--	--	--	--	--
608684	Referentiewegdek	80	80	80	849,78	495,19	165,23	12,70	3,31	2,92	19,96	7,56	5,17
609189	ZOAB	100	80	80	2462,28	1208,85	620,90	108,54	24,32	28,90	164,82	62,54	55,13
609191	ZOAB	80	80	80	869,78	427,02	219,33	7,57	1,70	2,02	11,50	4,36	3,85
609194	ZOAB	100	80	80	707,08	347,14	178,30	17,67	3,96	4,70	26,83	10,18	8,97
609309	ZOAB	65	65	65	707,08	347,14	178,30	17,67	3,96	4,70	26,83	10,18	8,97
611138	ZOAB	100	80	80	2644,43	1353,44	415,37	--	--	--	--	--	--
611139	Tweelaags ZOAB	100	80	80	1925,52	1142,78	313,99	251,36	69,38	73,71	165,58	53,72	76,67
611140	Tweelaags ZOAB	100	80	80	1925,52	1142,78	313,99	--	--	--	--	--	--
611141	Tweelaags ZOAB	100	80	80	1051,50	624,04	171,55	56,21	15,51	16,50	37,09	11,99	17,15
611142	ZOAB	100	80	80	2644,43	1353,44	415,37	357,20	98,13	66,62	210,22	55,79	68,26
611159	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2166,66	1018,92	488,67	216,62	39,57	49,72	274,51	96,76	82,68
611160	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2166,66	1018,92	488,67	--	--	--	--	--	--
611161	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2166,66	1018,92	488,67	--	--	--	--	--	--
611162	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2127,31	1425,78	336,98	--	--	--	--	--	--
611164	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2127,31	1425,78	336,98	396,78	119,98	92,27	193,79	74,00	48,83
611167	Referentiewegdek	65	65	65	1184,40	794,07	187,87	8,86	2,63	2,04	4,31	1,68	1,09
611168	Tweelaags ZOAB	100	80	80	1090,09	513,62	246,34	14,49	2,67	3,32	18,30	6,48	5,51
611260	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2451,08	1455,64	401,70	--	--	--	--	--	--
611261	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2320,60	1187,42	364,60	--	--	--	--	--	--
611262	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2320,60	1187,42	364,60	310,68	85,30	58,00	183,33	48,67	59,44
611264	Referentiewegdek	50	50	50	659,40	337,86	103,47	4,20	1,15	0,78	2,46	0,65	0,80
611270	Referentiewegdek	65	65	65	659,40	337,86	103,47	4,20	1,15	0,78	2,46	0,65	0,80
611271	Referentiewegdek	80	80	80	659,40	337,86	103,47	4,20	1,15	0,78	2,46	0,65	0,80
611272	Referentiewegdek	65	65	65	688,30	408,83	113,18	7,50	2,06	2,21	4,90	1,61	2,31
611284	Referentiewegdek	80	80	80	777,72	520,05	123,38	35,29	10,64	8,23	17,27	6,55	4,35
611285	Tweelaags ZOAB	80	80	80	586,47	275,54	132,54	26,01	4,76	5,98	32,91	11,62	9,95

Invoergegevens wegvakken Plansituatie

TBA10

Model: Nr2_PLAN
 TB toetsmodellen (bronfout gecorrigeerd) - TB toetsmodellen - Zuidasdok
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Wegdek	V(LV(D))	V(MV(D))	V(ZV(D))	LV(D)	LV(A)	LV(N)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)
611286	Tweelaags ZOAB	80	80	80	369,63	247,42	59,04	35,25	10,64	8,27	17,22	6,56	4,38
611287	Tweelaags ZOAB	80	80	80	1184,40	794,07	187,87	8,86	2,63	2,04	4,31	1,68	1,09
611414	Tweelaags ZOAB	80	80	80	331,33	156,01	74,73	28,89	5,28	6,63	36,58	12,93	11,02
611417	Tweelaags ZOAB	80	80	80	1413,75	666,14	319,04	5,71	1,07	1,32	7,28	2,61	2,19
611418	Tweelaags ZOAB	80	80	80	1090,09	513,62	246,34	14,49	2,67	3,32	18,30	6,48	5,51
611419	Tweelaags ZOAB	100	80	80	1413,75	666,14	319,04	5,71	1,07	1,32	7,28	2,61	2,19
611420	Referentiewegdek	80	80	80	1090,09	513,62	246,34	14,49	2,67	3,32	18,30	6,48	5,51
611421	Tweelaags ZOAB	80	80	80	777,72	520,05	123,38	35,29	10,64	8,23	17,27	6,55	4,35
611428	Referentiewegdek	80	80	80	1160,39	775,82	184,05	22,07	6,69	5,14	10,74	4,09	2,72
611585	Referentiewegdek	50	50	50	688,30	408,83	113,18	7,50	2,06	2,21	4,90	1,61	2,31
611586	Referentiewegdek	65	65	65	580,03	344,47	94,77	33,77	9,31	9,91	22,20	7,22	10,32
611587	Referentiewegdek	80	80	80	580,03	344,47	94,77	33,77	9,31	9,91	22,20	7,22	10,32
611588	Referentiewegdek	65	65	65	653,62	334,19	103,41	46,17	12,68	8,67	27,19	7,22	8,90
611589	Referentiewegdek	50	50	50	653,62	334,19	103,41	46,17	12,68	8,67	27,19	7,22	8,90
611712	Referentiewegdek	80	80	80	688,30	408,83	113,18	7,50	2,06	2,21	4,90	1,61	2,31
612128	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2206,50	1038,69	498,33	--	--	--	--	--	--
612129	Referentiewegdek	50	50	50	1184,40	794,07	187,87	8,86	2,63	2,04	4,31	1,68	1,09
612130	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2206,50	1038,69	498,33	141,55	25,78	32,50	178,94	63,27	54,06
612131	Tweelaags ZOAB	100	80	80	1592,32	749,80	359,97	75,09	13,71	17,31	95,02	33,65	28,79
612132	Referentiewegdek	50	50	50	586,47	275,54	132,54	26,01	4,76	5,98	32,91	11,62	9,95
612133	Referentiewegdek	50	50	50	1090,09	513,62	246,34	14,49	2,67	3,32	18,30	6,48	5,51
612134	Referentiewegdek	65	65	65	1160,39	775,82	184,05	22,07	6,69	5,14	10,74	4,09	2,72
612135	Referentiewegdek	50	50	50	1160,39	775,82	184,05	22,07	6,69	5,14	10,74	4,09	2,72
612136	Referentiewegdek	65	65	65	586,47	275,54	132,54	26,01	4,76	5,98	32,91	11,62	9,95
612137	Referentiewegdek	50	50	50	1413,75	666,14	319,04	5,71	1,07	1,32	7,28	2,61	2,19
612140	Referentiewegdek	65	65	65	1184,40	794,07	187,87	8,86	2,63	2,04	4,31	1,68	1,09
612141	Referentiewegdek	50	50	50	369,63	247,42	59,04	35,25	10,64	8,27	17,22	6,56	4,38
612147	Tweelaags ZOAB	100	80	80	1160,39	775,82	184,05	22,07	6,69	5,14	10,74	4,09	2,72
612148	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2127,31	1425,78	336,98	396,78	119,98	92,27	193,79	74,00	48,83
612158	Referentiewegdek	65	65	65	869,78	427,02	219,33	7,57	1,70	2,02	11,50	4,36	3,85
612164	ZOAB	100	80	80	849,78	495,19	165,23	12,70	3,31	2,92	19,96	7,56	5,17
612168	Referentiewegdek	65	65	65	849,78	495,19	165,23	12,70	3,31	2,92	19,96	7,56	5,17
612173	Referentiewegdek	50	50	50	849,78	495,19	165,23	12,70	3,31	2,92	19,96	7,56	5,17
612412	Referentiewegdek	50	50	50	580,03	344,47	94,77	33,77	9,31	9,91	22,20	7,22	10,32
612414	Tweelaags ZOAB	80	80	80	653,62	334,19	103,41	46,17	12,68	8,67	27,19	7,22	8,90
612420	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2451,08	1455,64	401,70	303,82	83,84	89,53	200,02	64,87	93,08
612460	Referentiewegdek	65	65	65	777,72	520,05	123,38	35,29	10,64	8,23	17,27	6,55	4,35

Invoergegevens wegvakken Plansituatie

TBA10

Model: Nr2_PLAN
TB toetsmodellen (bronfout gecorrigeerd) - TB toetsmodellen - Zuidasdok
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Wegdek	V(LV(D))	V(MV(D))	V(ZV(D))	LV(D)	LV(A)	LV(N)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)
612466	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2524,32	1690,16	400,02	--	--	--	--	--	--
612467	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2524,32	1690,16	400,02	--	--	--	--	--	--
612468	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2524,32	1690,16	400,02	383,82	115,96	89,26	187,69	71,36	47,30
612472	Tweelaags ZOAB	100	80	80	1745,95	848,39	469,37	28,60	5,22	7,73	46,70	16,16	18,63
612473	Tweelaags ZOAB	100	80	80	702,12	426,23	146,20	12,08	3,10	2,90	19,94	7,91	6,05
612474	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2886,15	1752,07	600,99	166,72	42,81	40,03	275,22	109,19	83,56
612475	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2886,15	1752,07	600,99	--	--	--	--	--	--
612484	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2457,38	1194,09	660,63	--	--	--	--	--	--
612485	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2457,38	1194,09	660,63	164,43	30,02	44,47	268,50	92,92	107,15
612583	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2127,31	1425,78	336,98	--	--	--	--	--	--
612610	ZOAB	100	80	80	2308,98	1133,59	582,24	128,74	28,85	34,28	195,48	74,17	65,38
612611	ZOAB	100	80	80	2722,46	1586,43	529,35	170,12	44,36	39,15	267,41	101,26	69,25
612619	ZOAB	100	80	80	1872,67	1091,25	364,12	126,95	33,11	29,22	199,56	75,57	51,68
612869	Tweelaags ZOAB	80	80	80	659,40	337,86	103,47	4,20	1,15	0,78	2,46	0,65	0,80
612870	Referentiewegdek	80	80	80	653,62	334,19	103,41	46,17	12,68	8,67	27,19	7,22	8,90
612871	Tweelaags ZOAB	80	80	80	580,03	344,47	94,77	33,77	9,31	9,91	22,20	7,22	10,32
612978	Tweelaags ZOAB	100	80	80	331,33	156,01	74,73	28,89	5,28	6,63	36,58	12,93	11,02
612979	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2710,08	1273,39	610,37	193,95	35,22	44,45	244,93	86,46	73,77
612980	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2710,08	1273,39	610,37	--	--	--	--	--	--
612984	Referentiewegdek	50	50	50	331,33	156,01	74,73	28,89	5,28	6,63	36,58	12,93	11,02
612985	Referentiewegdek	65	65	65	331,33	156,01	74,73	28,89	5,28	6,63	36,58	12,93	11,02
612986	Referentiewegdek	80	80	80	331,33	156,01	74,73	28,89	5,28	6,63	36,58	12,93	11,02
612988	Referentiewegdek	50	50	50	777,72	520,05	123,38	35,29	10,64	8,23	17,27	6,55	4,35
612989	Referentiewegdek	65	65	65	369,63	247,42	59,04	35,25	10,64	8,27	17,22	6,56	4,38
612990	Referentiewegdek	80	80	80	369,63	247,42	59,04	35,25	10,64	8,27	17,22	6,56	4,38
612991	Tweelaags ZOAB	100	80	80	369,63	247,42	59,04	35,25	10,64	8,27	17,22	6,56	4,38
612992	Referentiewegdek	65	65	65	1413,75	666,14	319,04	5,71	1,07	1,32	7,28	2,61	2,19
612993	Referentiewegdek	80	80	80	1413,75	666,14	319,04	5,71	1,07	1,32	7,28	2,61	2,19
612994	Tweelaags ZOAB	80	80	80	1090,09	513,62	246,34	14,49	2,67	3,32	18,30	6,48	5,51
612995	Referentiewegdek	65	65	65	1090,09	513,62	246,34	14,49	2,67	3,32	18,30	6,48	5,51
612996	Referentiewegdek	80	80	80	1184,40	794,07	187,87	8,86	2,63	2,04	4,31	1,68	1,09
612997	Tweelaags ZOAB	100	80	80	1184,40	794,07	187,87	8,86	2,63	2,04	4,31	1,68	1,09
612998	Tweelaags ZOAB	80	80	80	1160,39	775,82	184,05	22,07	6,69	5,14	10,74	4,09	2,72
613022	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2524,32	1690,16	400,02	383,82	115,96	89,26	187,69	71,36	47,30
613023	Tweelaags ZOAB	100	80	80	777,72	520,05	123,38	35,29	10,64	8,23	17,27	6,55	4,35
613024	Tweelaags ZOAB	100	80	80	777,72	520,05	123,38	35,29	10,64	8,23	17,27	6,55	4,35
613025	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2166,66	1018,92	488,67	216,62	39,57	49,72	274,51	96,76	82,68

Invoergegevens wegvakken Plansituatie

TBA10

Model: Nr2_PLAN
 TB toetsmodellen (bronfout gecorrigeerd) - TB toetsmodellen - Zuidasdok
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Wegdek	V(LV(D))	V(MV(D))	V(ZV(D))	LV(D)	LV(A)	LV(N)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)
613243	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2644,43	1353,44	415,37	357,20	98,13	66,62	210,22	55,79	68,26
613349	Referentiewegdek	65	65	65	1120,46	652,91	217,86	7,62	1,99	1,75	11,97	4,53	3,10
613350	Referentiewegdek	50	50	50	707,08	347,14	178,30	17,67	3,96	4,70	26,83	10,18	8,97
613354	Referentiewegdek	80	80	80	1120,46	652,91	217,86	7,62	1,99	1,75	11,97	4,53	3,10
613513	ZOAB	100	80	80	2759,51	1354,78	695,85	--	--	--	--	--	--
613514	ZOAB	100	80	80	2759,51	1354,78	695,85	164,08	36,76	43,69	249,14	94,54	83,33
613520	ZOAB	100	80	80	1872,67	1091,25	364,12	--	--	--	--	--	--
613523	ZOAB	100	80	80	1120,46	652,91	217,86	7,62	1,99	1,75	11,97	4,53	3,10
613525	ZOAB	100	80	80	869,78	427,02	219,33	7,57	1,70	2,02	11,50	4,36	3,85
613526	ZOAB	80	80	80	707,08	347,14	178,30	17,67	3,96	4,70	26,83	10,18	8,97
613527	Referentiewegdek	65	65	65	707,08	347,14	178,30	17,67	3,96	4,70	26,83	10,18	8,97
613533	ZOAB	100	80	80	1301,54	638,99	328,20	73,20	16,40	19,49	111,16	42,18	37,18
613534	ZOAB	100	80	80	2813,73	1639,62	547,10	50,78	13,24	11,69	79,82	30,23	20,67
613535	ZOAB	80	80	80	849,78	495,19	165,23	12,70	3,31	2,92	19,96	7,56	5,17
613670	ZOAB	100	80	80	2722,46	1586,43	529,35	--	--	--	--	--	--
613679	Referentiewegdek	80	80	80	869,78	427,02	219,33	7,57	1,70	2,02	11,50	4,36	3,85
613681	ZOAB	80	80	80	1120,46	652,91	217,86	7,62	1,99	1,75	11,97	4,53	3,10
613807	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2644,43	1353,44	415,37	--	--	--	--	--	--
602345	ZOAB	100	90	85	652,07	323,35	100,75	159,46	94,24	32,74	19,44	7,27	6,14
602345	ZOAB	100	90	85	652,07	323,35	100,75	159,46	94,24	32,74	19,44	7,27	6,14
602345	ZOAB	100	90	85	652,07	323,35	100,75	--	--	--	--	--	--
613681	ZOAB	80	80	80	1120,46	652,91	217,86	7,62	1,99	1,75	11,97	4,53	3,10
598702L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1345,76	785,60	339,60	--	--	--	--	--	--
599309R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1185,66	844,84	298,87	161,50	39,87	47,67	110,08	41,14	54,89
599476	ZOAB	65	65	65	970,54	474,81	196,24	16,73	5,18	3,85	19,72	10,65	5,50
602907	ZOAB	80	80	75	882,84	459,81	198,37	20,52	6,75	2,63	25,36	12,13	6,24
611163	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2127,31	1425,78	336,98	--	--	--	--	--	--
611165	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2127,31	1425,78	336,98	396,78	119,98	92,27	193,79	74,00	48,83
611166	Tweelaags ZOAB	100	80	80	1184,40	794,07	187,87	8,86	2,63	2,04	4,31	1,68	1,09
611263	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2643,91	1352,53	418,07	314,28	86,36	59,07	185,21	49,15	60,60
611265	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2643,91	1352,53	418,07	--	--	--	--	--	--
612413	Tweelaags ZOAB	80	80	80	688,30	408,83	113,18	7,50	2,06	2,21	4,90	1,61	2,31
612418	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2167,53	1287,54	355,03	--	--	--	--	--	--
612419	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2167,53	1287,54	355,03	269,75	74,72	79,56	177,92	57,66	82,70
612479	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2457,38	1194,09	660,63	164,43	30,02	44,47	268,50	92,92	107,15
612480	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2457,38	1194,09	660,63	--	--	--	--	--	--
612481	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2619,21	1196,11	573,13	100,25	22,10	23,01	93,42	38,15	43,85

Invoergegevens wegvakken Plansituatie

TBA10

Model: Nr2_PLAN
 TB toetsmodellen (bronfout gecorrigeerd) - TB toetsmodellen - Zuidasdok
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Wegdek	V(LV(D))	V(MV(D))	V(ZV(D))	LV(D)	LV(A)	LV(N)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)
612482	Tweelaags ZOAB	100	80	80	1951,02	1184,39	406,27	103,90	26,68	24,95	171,51	68,05	52,07
612483	Tweelaags ZOAB	100	80	80	1951,02	1184,39	406,27	--	--	--	--	--	--
612486	Tweelaags ZOAB	100	80	80	1745,95	848,39	469,37	28,60	5,22	7,73	46,70	16,16	18,63
612854	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2166,66	1018,92	488,67	216,62	39,57	49,72	274,51	96,76	82,68
612855	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2166,66	1018,92	488,67	--	--	--	--	--	--
612977	Tweelaags ZOAB	100	80	80	1090,09	513,62	246,34	14,49	2,67	3,32	18,30	6,48	5,51
612139	Referentiewegdek	80	80	80	586,47	275,54	132,54	26,01	4,76	5,98	32,91	11,62	9,95
612987	Referentiewegdek	65	65	65	777,72	520,05	123,38	35,29	10,64	8,23	17,27	6,55	4,35
612979	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2710,08	1273,39	610,37	193,95	35,22	44,45	244,93	86,46	73,77
612980	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2710,08	1273,39	610,37	--	--	--	--	--	--
612467	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2524,32	1690,16	400,02	--	--	--	--	--	--
613022	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2524,32	1690,16	400,02	383,82	115,96	89,26	187,69	71,36	47,30
600255R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1777,92	1063,44	426,47	189,43	41,52	51,26	157,48	46,07	54,55
600068R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1905,44	1357,22	474,23	201,16	54,31	60,50	141,19	58,24	69,54
600091R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1777,92	1063,44	426,47	189,43	41,52	51,26	157,48	46,07	54,55
600858R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2046,82	1207,49	501,37	193,75	44,75	51,62	165,25	51,25	56,50
600083R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2046,82	1207,49	501,37	193,75	44,75	51,62	165,25	51,25	56,50
600850R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2046,82	1207,49	501,37	193,75	44,75	51,62	165,25	51,25	56,50
600275R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2046,82	1207,49	501,37	193,75	44,75	51,62	165,25	51,25	56,50
600849R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2046,82	1207,49	501,37	193,75	44,75	51,62	165,25	51,25	56,50
600252R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2046,82	1207,49	501,37	193,75	44,75	51,62	165,25	51,25	56,50
599331R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2046,82	1207,49	501,37	193,75	44,75	51,62	165,25	51,25	56,50
599498R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2046,82	1207,49	501,37	193,75	44,75	51,62	165,25	51,25	56,50
599307R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2046,82	1207,49	501,37	193,75	44,75	51,62	165,25	51,25	56,50
600253R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1345,76	785,60	339,60	169,14	34,62	48,20	137,43	38,67	49,68
598707R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1345,76	785,60	339,60	169,14	34,62	48,20	137,43	38,67	49,68
599324R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1345,76	785,60	339,60	169,14	34,62	48,20	137,43	38,67	49,68
600067R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1345,76	785,60	339,60	169,14	34,62	48,20	137,43	38,67	49,68
598706R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1345,76	785,60	339,60	169,14	34,62	48,20	137,43	38,67	49,68
598702R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1345,76	785,60	339,60	169,14	34,62	48,20	137,43	38,67	49,68
598704R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1905,44	1357,22	474,23	201,16	54,31	60,50	141,19	58,24	69,54
599329L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2007,16	1413,12	489,12	--	--	--	--	--	--
598697L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2007,16	1413,12	489,12	--	--	--	--	--	--
600069L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2007,16	1413,12	489,12	--	--	--	--	--	--
600852L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2007,16	1413,12	489,12	--	--	--	--	--	--
598709L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2007,16	1413,12	489,12	--	--	--	--	--	--
599312L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2007,16	1413,12	489,12	--	--	--	--	--	--

Invoergegevens wegvakken Plansituatie

TBA10

Model: Nr2_PLAN
 TB toetsmodellen (bronfout gecorrigeerd) - TB toetsmodellen - Zuidasdok
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Wegdek	V(LV(D))	V(MV(D))	V(ZV(D))	LV(D)	LV(A)	LV(N)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)
600273L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2007,16	1413,12	489,12	--	--	--	--	--	--
600836L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1185,66	844,84	298,87	--	--	--	--	--	--
600085L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1185,66	844,84	298,87	--	--	--	--	--	--
599499L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1185,66	844,84	298,87	--	--	--	--	--	--
600082L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1185,66	844,84	298,87	--	--	--	--	--	--
599486L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1185,66	844,84	298,87	--	--	--	--	--	--
599502L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1185,66	844,84	298,87	--	--	--	--	--	--
598691L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1185,66	844,84	298,87	--	--	--	--	--	--
599309L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1185,66	844,84	298,87	--	--	--	--	--	--
600067R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1345,76	785,60	339,60	169,14	34,62	48,20	137,43	38,67	49,68
600067R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1345,76	785,60	339,60	169,14	34,62	48,20	137,43	38,67	49,68
600067L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1345,76	785,60	339,60	--	--	--	--	--	--
600067L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1345,76	785,60	339,60	--	--	--	--	--	--
599502L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1185,66	844,84	298,87	--	--	--	--	--	--
599502L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1185,66	844,84	298,87	--	--	--	--	--	--
599502R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1185,66	844,84	298,87	161,50	39,87	47,67	110,08	41,14	54,89
599502R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1185,66	844,84	298,87	161,50	39,87	47,67	110,08	41,14	54,89
613523	ZOAB	100	80	80	1120,46	652,91	217,86	7,62	1,99	1,75	11,97	4,53	3,10
613523	ZOAB	100	80	80	1120,46	652,91	217,86	7,62	1,99	1,75	11,97	4,53	3,10
612611	ZOAB	100	80	80	2722,46	1586,43	529,35	170,12	44,36	39,15	267,41	101,26	69,25
612611	ZOAB	100	80	80	2722,46	1586,43	529,35	170,12	44,36	39,15	267,41	101,26	69,25
613670	ZOAB	100	80	80	2722,46	1586,43	529,35	--	--	--	--	--	--
613670	ZOAB	100	80	80	2722,46	1586,43	529,35	--	--	--	--	--	--
613513	ZOAB	100	80	80	2759,51	1354,78	695,85	--	--	--	--	--	--
613513	ZOAB	100	80	80	2759,51	1354,78	695,85	--	--	--	--	--	--
613514	ZOAB	100	80	80	2759,51	1354,78	695,85	164,08	36,76	43,69	249,14	94,54	83,33
613514	ZOAB	100	80	80	2759,51	1354,78	695,85	164,08	36,76	43,69	249,14	94,54	83,33
613525	ZOAB	100	80	80	869,78	427,02	219,33	7,57	1,70	2,02	11,50	4,36	3,85
613525	ZOAB	100	80	80	869,78	427,02	219,33	7,57	1,70	2,02	11,50	4,36	3,85
613670	ZOAB	100	80	80	2722,46	1586,43	529,35	--	--	--	--	--	--
613670	ZOAB	100	80	80	2722,46	1586,43	529,35	--	--	--	--	--	--
612611	ZOAB	100	80	80	2722,46	1586,43	529,35	170,12	44,36	39,15	267,41	101,26	69,25
612611	ZOAB	100	80	80	2722,46	1586,43	529,35	170,12	44,36	39,15	267,41	101,26	69,25
613513	ZOAB	100	80	80	2759,51	1354,78	695,85	--	--	--	--	--	--
613513	ZOAB	100	80	80	2759,51	1354,78	695,85	--	--	--	--	--	--
613514	ZOAB	100	80	80	2759,51	1354,78	695,85	164,08	36,76	43,69	249,14	94,54	83,33
613514	ZOAB	100	80	80	2759,51	1354,78	695,85	164,08	36,76	43,69	249,14	94,54	83,33

Invoergegevens wegvakken Plansituatie

TBA10

Model: Nr2_PLAN
 TB toetsmodellen (bronfout gecorrigeerd) - TB toetsmodellen - Zuidasdok
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Wegdek	V(LV(D))	V(MV(D))	V(ZV(D))	LV(D)	LV(A)	LV(N)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)
600255R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1777,92	1063,44	426,47	189,43	41,52	51,26	157,48	46,07	54,55
600255L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1777,92	1063,44	426,47	--	--	--	--	--	--
600068L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1905,44	1357,22	474,23	--	--	--	--	--	--
600068R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1905,44	1357,22	474,23	201,16	54,31	60,50	141,19	58,24	69,54
598512	ZOAB	65	65	65	679,86	451,02	155,72	12,05	4,47	1,82	10,59	5,78	3,14
594819	ZOAB	65	65	65	779,97	430,82	198,53	17,41	5,30	3,98	15,87	6,91	4,88
598697R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2007,16	1413,12	489,12	188,25	51,75	52,00	132,67	56,00	60,75
599329R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2007,16	1413,12	489,12	188,25	51,75	52,00	132,67	56,00	60,75
599329L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2007,16	1413,12	489,12	--	--	--	--	--	--
598697L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2007,16	1413,12	489,12	--	--	--	--	--	--
600083L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2046,82	1207,49	501,37	--	--	--	--	--	--
600858L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2046,82	1207,49	501,37	--	--	--	--	--	--
600083R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2046,82	1207,49	501,37	193,75	44,75	51,62	165,25	51,25	56,50
600852R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2007,16	1413,12	489,12	188,25	51,75	52,00	132,67	56,00	60,75
598709R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2007,16	1413,12	489,12	188,25	51,75	52,00	132,67	56,00	60,75
600852L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2007,16	1413,12	489,12	--	--	--	--	--	--
598709L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2007,16	1413,12	489,12	--	--	--	--	--	--
600273R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2007,16	1413,12	489,12	188,25	51,75	52,00	132,67	56,00	60,75
600273L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2007,16	1413,12	489,12	--	--	--	--	--	--
599307L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2046,82	1207,49	501,37	--	--	--	--	--	--
599307R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2046,82	1207,49	501,37	193,75	44,75	51,62	165,25	51,25	56,50
599331L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2046,82	1207,49	501,37	--	--	--	--	--	--
599312R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2007,16	1413,12	489,12	188,25	51,75	52,00	132,67	56,00	60,75
599312L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	2007,16	1413,12	489,12	--	--	--	--	--	--
603446	ZOAB	65	65	65	1399,35	843,87	322,75	24,62	9,42	4,06	25,05	11,22	6,58
600067R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1345,76	785,60	339,60	169,14	34,62	48,20	137,43	38,67	49,68
600067L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1345,76	785,60	339,60	--	--	--	--	--	--
599502L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1185,66	844,84	298,87	--	--	--	--	--	--
599502R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1185,66	844,84	298,87	161,50	39,87	47,67	110,08	41,14	54,89
598718	Referentiewegdek	65	65	65	1644,47	1131,98	380,44	26,40	11,96	6,61	23,95	15,43	8,54
601095	ZOAB	65	65	65	1399,35	843,87	322,75	24,62	9,42	4,06	25,05	11,22	6,58
599324R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1345,76	785,60	339,60	169,14	34,62	48,20	137,43	38,67	49,68
599324L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1345,76	785,60	339,60	--	--	--	--	--	--
600082L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1185,66	844,84	298,87	--	--	--	--	--	--
600082R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1185,66	844,84	298,87	161,50	39,87	47,67	110,08	41,14	54,89
601241	ZOAB	65	65	65	1644,47	1131,98	380,44	26,40	11,96	6,61	23,95	15,43	8,54
598889	ZOAB	65	65	65	970,54	474,81	196,24	16,73	5,18	3,85	19,72	10,65	5,50

Invoergegevens wegvakken Plansituatie

TBA10

Model: Nr2_PLAN
 TB toetsmodellen (bronfout gecorrigeerd) - TB toetsmodellen - Zuidasdok
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Wegdek	V(LV(D))	V(MV(D))	V(ZV(D))	LV(D)	LV(A)	LV(N)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)
602490	Referentiewegdek	50	50	50	970,54	474,81	196,24	16,73	5,18	3,85	19,72	10,65	5,50
598706R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1345,76	785,60	339,60	169,14	34,62	48,20	137,43	38,67	49,68
598702R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1345,76	785,60	339,60	169,14	34,62	48,20	137,43	38,67	49,68
598702L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1345,76	785,60	339,60	--	--	--	--	--	--
598706L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1345,76	785,60	339,60	--	--	--	--	--	--
598691L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1185,66	844,84	298,87	--	--	--	--	--	--
599309L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1185,66	844,84	298,87	--	--	--	--	--	--
599309R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1185,66	844,84	298,87	161,50	39,87	47,67	110,08	41,14	54,89
598691R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1185,66	844,84	298,87	161,50	39,87	47,67	110,08	41,14	54,89
599847	ZOAB	65	65	65	882,84	459,81	198,37	20,52	6,75	2,63	25,36	12,13	6,24
602685	ZOAB	65	65	65	882,84	459,81	198,37	20,52	6,75	2,63	25,36	12,13	6,24
611419	Tweelaags ZOAB	100	80	80	1413,75	666,14	319,04	5,71	1,07	1,32	7,28	2,61	2,19
611419	Tweelaags ZOAB	100	80	80	1413,75	666,14	319,04	5,71	1,07	1,32	7,28	2,61	2,19
611159	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2166,66	1018,92	488,67	216,62	39,57	49,72	274,51	96,76	82,68
611159	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2166,66	1018,92	488,67	216,62	39,57	49,72	274,51	96,76	82,68
611161	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2166,66	1018,92	488,67	--	--	--	--	--	--
611161	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2166,66	1018,92	488,67	--	--	--	--	--	--
612583	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2127,31	1425,78	336,98	--	--	--	--	--	--
612583	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2127,31	1425,78	336,98	--	--	--	--	--	--
612148	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2127,31	1425,78	336,98	396,78	119,98	92,27	193,79	74,00	48,83
612148	Tweelaags ZOAB	100	80	80	2127,31	1425,78	336,98	396,78	119,98	92,27	193,79	74,00	48,83
612147	Tweelaags ZOAB	100	80	80	1160,39	775,82	184,05	22,07	6,69	5,14	10,74	4,09	2,72
612147	Tweelaags ZOAB	100	80	80	1160,39	775,82	184,05	22,07	6,69	5,14	10,74	4,09	2,72
612134	Referentiewegdek	65	65	65	1160,39	775,82	184,05	22,07	6,69	5,14	10,74	4,09	2,72
612992	Referentiewegdek	65	65	65	1413,75	666,14	319,04	5,71	1,07	1,32	7,28	2,61	2,19
599511	Referentiewegdek	70	70	70	114,23	53,93	32,37	3,97	0,47	1,61	7,59	1,85	2,68
603603	ZOAB	100	90	85	1654,08	1034,73	319,50	283,41	136,50	75,00	84,59	34,75	45,50
603603	ZOAB	100	90	85	1654,08	1034,73	319,50	--	--	--	--	--	--
601441	ZOAB	100	90	85	1724,09	917,34	302,19	--	--	--	--	--	--
601441	ZOAB	100	90	85	1724,09	917,34	302,19	117,97	37,25	24,02	52,28	11,44	13,23
612162	Referentiewegdek	100	80	80	1726,83	1220,89	349,31	67,09	18,80	11,39	41,28	12,45	10,43
600080R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1905,44	1357,22	474,23	201,16	54,31	60,50	141,19	58,24	69,54
600080L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1905,44	1357,22	474,23	--	--	--	--	--	--
598694L	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1777,92	1063,44	426,47	--	--	--	--	--	--
598694R	Tweelaags ZOAB	80	80	75	1777,92	1063,44	426,47	189,43	41,52	51,26	157,48	46,07	54,55
600803	ZOAB	65	65	65	679,86	451,02	155,72	12,05	4,47	1,82	10,59	5,78	3,14
594819	ZOAB	65	65	65	779,97	430,82	198,53	17,41	5,30	3,98	15,87	6,91	4,88

Invoergegevens wegvakken Plansituatie

TBA10

Model: Nr2_PLAN
TB toetsmodellen (bronfout gecorrigeerd) - TB toetsmodellen - Zuidasdok
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Wegdek	V(LV(D))	V(MV(D))	V(ZV(D))	LV(D)	LV(A)	LV(N)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)
1	ZOAB	80	80	75	1928,00	891,00	355,00	31,00	7,00	6,00	26,00	8,00	7,00
1	ZOAB	100	90	85	1317,00	604,00	270,00	58,00	13,00	17,00	58,00	10,00	18,00
2R	ZOAB	100	90	85	2244,50	1139,00	508,50	348,00	98,00	127,00	352,00	76,00	138,00
1	Referentiewegdek	50	50	50	1185,00	576,00	229,00	53,00	15,00	13,00	45,00	17,00	15,00
1	ZOAB	100	90	85	1954,00	1239,00	466,00	85,00	21,00	18,00	72,00	27,00	21,00
2R	ZOAB	100	90	85	2679,00	1506,50	567,00	382,00	80,00	67,00	321,00	104,00	80,00
2R	ZOAB	80	80	75	1591,00	794,00	246,00	122,00	23,00	14,00	112,00	29,00	18,00
2R	ZOAB	80	80	75	2420,50	1241,50	518,00	417,00	99,00	95,00	316,00	108,00	122,00
1	ZOAB	80	80	75	1643,00	910,00	417,00	146,00	36,00	47,00	114,00	45,00	50,00
1	ZOAB	80	80	75	3837,00	1699,00	779,00	268,00	57,00	73,00	209,00	70,00	79,00
1	Referentiewegdek	50	50	50	1448,00	485,00	222,00	95,00	14,00	17,00	74,00	17,00	19,00
1	Referentiewegdek	80	80	75	661,00	154,00	71,00	25,00	2,00	2,00	20,00	2,00	2,00
1	Referentiewegdek	80	80	75	787,00	331,00	152,00	69,00	12,00	15,00	54,00	15,00	16,00
1	ZOAB	80	80	75	4625,00	2029,00	931,00	337,00	69,00	89,00	263,00	85,00	95,00
1	ZOAB	80	80	75	2145,00	1195,00	370,00	58,00	14,00	9,00	53,00	18,00	11,00
1	ZOAB	80	80	75	1037,00	393,00	122,00	64,00	9,00	6,00	58,00	11,00	7,00
1	Referentiewegdek	50	50	50	915,00	406,00	126,00	36,00	8,00	5,00	33,00	10,00	6,00
1	Referentiewegdek	50	50	50	2149,00	1211,00	482,00	56,00	18,00	15,00	48,00	21,00	18,00
1	ZOAB	80	80	75	1952,00	798,00	247,00	99,00	17,00	11,00	91,00	22,00	13,00
1	ZOAB	80	80	75	1016,00	406,00	126,00	79,00	14,00	9,00	72,00	18,00	11,00
1	ZOAB	80	80	75	935,00	392,00	121,00	20,00	3,00	2,00	19,00	3,00	2,00
1	ZOAB	80	80	75	2123,00	1051,00	418,00	78,00	20,00	17,00	66,00	23,00	19,00
1	ZOAB	80	80	75	3117,00	1539,00	612,00	112,00	30,00	25,00	94,00	34,00	29,00
1	ZOAB	80	80	75	1669,00	826,00	328,00	53,00	13,00	11,00	45,00	15,00	13,00
1	Referentiewegdek	50	50	50	1448,00	714,00	284,00	59,00	16,00	14,00	49,00	19,00	16,00
2R	Referentiewegdek	50	50	50	956,00	485,00	150,00	32,00	6,00	3,00	29,00	7,00	4,00
W	ZOAB	80	80	75	1423,50	681,00	211,00	26,00	4,00	2,50	24,00	5,00	3,00
1	ZOAB	80	80	75	1699,00	831,00	257,00	28,00	5,00	3,00	25,00	6,00	4,00
1	ZOAB	80	80	75	1148,00	531,00	164,00	25,00	3,00	2,00	23,00	4,00	2,00
1	Referentiewegdek	50	50	50	1355,00	582,00	232,00	16,00	3,00	2,00	14,00	3,00	2,00
1	Referentiewegdek	50	50	50	573,00	309,00	123,00	15,00	4,00	3,00	13,00	5,00	4,00
2R	ZOAB	100	90	85	3140,50	1785,50	553,50	355,00	92,00	57,00	324,00	115,00	71,00
1	ZOAB	100	90	85	3232,00	1463,00	653,00	207,00	52,00	67,00	209,00	40,00	72,00
1	ZOAB	100	90	85	1258,00	815,00	364,00	141,00	46,00	60,00	143,00	36,00	65,00
2R	ZOAB	100	90	85	1573,00	748,00	385,00	180,00	44,00	59,00	130,00	34,00	54,00
2R	ZOAB	100	90	85	2203,50	1113,50	573,00	318,00	80,00	107,00	230,00	61,00	98,00
1	ZOAB	70	70	70	1474,00	668,00	298,00	36,00	8,00	10,00	36,00	6,00	11,00

Invoergegevens wegvakken Plansituatie

TBA10

Model: Nr2_PLAN
TB toetsmodellen (bronfout gecorrigeerd) - TB toetsmodellen - Zuidasdok
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Wegdek	V(LV(D))	V(MV(D))	V(ZV(D))	LV(D)	LV(A)	LV(N)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)
1	ZOAB	70	70	70	1758,00	795,00	355,00	171,00	44,00	56,00	173,00	34,00	61,00
2R	ZOAB	100	90	85	1669,00	879,00	272,50	263,00	63,00	39,00	241,00	79,00	49,00
1	ZOAB	100	90	85	1317,00	604,00	270,00	58,00	13,00	17,00	58,00	10,00	18,00
2R	ZOAB	100	90	85	1669,00	879,00	272,50	263,00	63,00	39,00	241,00	79,00	49,00
1	ZOAB	70	70	70	889,00	563,00	290,00	126,00	34,00	46,00	91,00	26,00	42,00
1	ZOAB	70	70	70	2257,00	933,00	480,00	54,00	10,00	13,00	39,00	8,00	12,00
1	ZOAB	100	90	85	1289,00	632,00	208,00	87,00	16,00	14,00	78,00	21,00	18,00
2R	ZOAB	100	90	85	644,50	316,00	104,00	87,00	16,00	14,00	78,00	21,00	18,00
1	ZOAB	100	90	85	1317,00	604,00	270,00	58,00	13,00	17,00	58,00	10,00	18,00
1	ZOAB	100	90	85	3146,00	1496,00	770,00	180,00	44,00	59,00	130,00	34,00	54,00
2R	ZOAB	100	90	85	3386,00	1984,00	614,50	565,00	147,00	90,00	517,00	184,00	113,00
2R	ZOAB	100	90	85	2291,00	1370,50	424,50	327,00	87,00	54,00	299,00	109,00	67,00
1	ZOAB	100	90	85	2190,00	1227,00	380,00	239,00	60,00	37,00	218,00	75,00	46,00
2R	ZOAB	100	90	85	1669,00	879,00	272,50	263,00	63,00	39,00	241,00	79,00	49,00
2R	ZOAB	80	80	75	1798,50	858,50	341,50	84,00	20,00	17,00	71,00	23,00	20,00
3R	ZOAB	100	90	85	2133,50	1179,46	469,20	244,50	75,50	63,50	206,00	86,00	74,00
1	ZOAB	80	80	75	2821,00	1414,00	563,00	301,00	85,00	72,00	254,00	97,00	84,00
1	ZOAB	100	90	85	3454,00	2055,00	818,00	187,00	66,00	55,00	158,00	75,00	64,00
1	ZOAB	100	90	85	5670,00	3138,00	1249,00	226,00	72,00	61,00	190,00	82,00	71,00
1	ZOAB	80	80	75	2216,00	1084,00	431,00	38,00	7,00	5,00	32,00	7,00	6,00
1	ZOAB	80	80	75	2055,00	1179,00	469,00	96,00	31,00	26,00	81,00	36,00	31,00
1	ZOAB	80	80	75	1879,00	881,00	332,00	84,00	12,00	10,00	71,00	16,00	12,00
1	ZOAB	100	90	85	3479,00	2131,00	802,00	298,00	68,00	57,00	250,00	88,00	68,00
1	ZOAB	80	80	75	4271,00	2262,00	900,00	134,00	38,00	32,00	113,00	43,00	37,00
1	ZOAB	80	80	75	1185,00	576,00	229,00	53,00	15,00	13,00	45,00	17,00	15,00
1	ZOAB	80	80	75	871,00	603,00	240,00	43,00	16,00	14,00	36,00	18,00	16,00
1	ZOAB	100	90	85	2194,00	1287,00	424,00	204,00	50,00	43,00	183,00	64,00	56,00
1	ZOAB	70	70	70	889,00	563,00	290,00	126,00	34,00	46,00	91,00	26,00	42,00
1	ZOAB	70	70	70	187,00	98,00	51,00	6,00	1,00	2,00	5,00	1,00	2,00
1	ZOAB	70	70	70	2070,00	835,00	430,00	48,00	9,00	11,00	35,00	6,00	11,00
2R	ZOAB	100	90	85	3137,50	1734,50	690,00	489,00	151,00	127,00	412,00	172,00	148,00
W	ZOAB	100	90	85	3386,00	1984,00	614,50	282,50	73,50	45,00	258,50	92,00	56,50
W	ZOAB	100	90	85	2679,00	1506,50	567,00	191,00	40,00	33,50	160,50	52,00	40,00
1	Referentiewegdek	65	65	65	2145,00	1195,00	370,00	58,00	14,00	9,00	53,00	18,00	11,00
1	Referentiewegdek	50	50	50	2145,00	1195,00	370,00	58,00	14,00	9,00	53,00	18,00	11,00
1	ZOAB	80	80	75	995,00	488,00	194,00	34,00	10,00	8,00	29,00	11,00	10,00
1	ZOAB	80	80	75	1016,00	406,00	126,00	79,00	14,00	9,00	72,00	18,00	11,00

Invoergegevens wegvakken Plansituatie

TBA10

Model: Nr2_PLAN
TB toetsmodellen (bronfout gecorrigeerd) - TB toetsmodellen - Zuidasdok
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Wegdek	V(LV(D))	V(MV(D))	V(ZV(D))	LV(D)	LV(A)	LV(N)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)
1	Referentiewegdek	50	50	50	1016,00	406,00	126,00	79,00	14,00	9,00	72,00	18,00	11,00
1	Referentiewegdek	80	80	75	1912,00	970,00	300,00	32,00	6,00	3,00	29,00	7,00	4,00
2R	ZOAB	100	90	85	3656,00	2126,00	800,00	468,00	102,00	85,00	393,00	131,00	102,00
1	ZOAB	100	90	85	2304,00	1064,00	488,00	171,00	38,00	49,00	133,00	47,00	52,00
1	Referentiewegdek	50	50	50	306,00	166,00	69,00	28,00	7,00	7,00	21,00	7,00	8,00
W	ZOAB	80	80	75	2740,50	1304,00	598,00	207,00	47,00	60,00	161,50	57,50	64,50
1	Referentiewegdek	50	50	50	772,00	239,00	110,00	36,00	4,00	5,00	28,00	5,00	5,00
2L	ZOAB	100	90	85	2903,50	1441,00	643,50	--	--	--	--	--	--
2R	ZOAB	100	90	85	2734,50	1495,00	493,00	462,00	110,00	95,00	414,00	140,00	123,00
2R	ZOAB	100	90	85	3738,50	2416,50	618,00	506,00	142,00	131,00	482,00	92,00	110,00
2R	ZOAB	100	90	85	3776,50	1861,50	958,50	498,00	125,00	166,00	360,00	94,00	153,00
2R	ZOAB	80	80	75	2860,00	1527,50	637,50	464,00	113,00	109,00	351,00	123,00	140,00
2R	ZOAB	100	90	85	2835,00	1569,00	624,50	226,00	72,00	61,00	190,00	82,00	71,00
2L	ZOAB	100	90	85	2203,50	1113,50	573,00	--	--	--	--	--	--
1	ZOAB	100	90	85	1289,00	632,00	208,00	87,00	16,00	14,00	78,00	21,00	18,00
2L	ZOAB	100	90	85	644,50	316,00	104,00	--	--	--	--	--	--
2L	ZOAB	100	90	85	2734,50	1495,00	493,00	--	--	--	--	--	--
2L	ZOAB	100	90	85	1669,00	879,00	272,50	--	--	--	--	--	--
2L	ZOAB	100	90	85	1669,00	879,00	272,50	--	--	--	--	--	--
2L	ZOAB	100	90	85	1669,00	879,00	272,50	--	--	--	--	--	--
2L	ZOAB	100	90	85	2291,00	1370,50	424,50	--	--	--	--	--	--
2L	ZOAB	100	90	85	1573,00	748,00	385,00	--	--	--	--	--	--
2R	ZOAB	100	90	85	3140,50	1785,50	553,50	355,00	92,00	57,00	324,00	115,00	71,00
2L	ZOAB	100	90	85	3140,50	1785,50	553,50	--	--	--	--	--	--
2L	ZOAB	100	90	85	3140,50	1785,50	553,50	--	--	--	--	--	--
2L	ZOAB	100	90	85	3738,50	2416,50	618,00	--	--	--	--	--	--
2L	ZOAB	100	90	85	3776,50	1861,50	958,50	--	--	--	--	--	--
W	ZOAB	80	80	75	1423,50	681,00	211,00	26,00	4,00	2,50	24,00	5,00	3,00
2L	Referentiewegdek	50	50	50	956,00	485,00	150,00	--	--	--	--	--	--
WL	ZOAB	100	90	85	1693,00	992,00	307,25	--	--	--	--	--	--
WR	ZOAB	100	90	85	1693,00	992,00	307,25	282,50	73,50	45,00	258,50	92,00	56,50
2L	ZOAB	80	80	75	1798,50	858,50	341,50	--	--	--	--	--	--
1	ZOAB	80	80	75	3597,00	1717,00	683,00	84,00	20,00	17,00	71,00	23,00	20,00
3M	ZOAB	100	90	85	2070,75	1144,77	455,40	244,50	75,50	63,50	206,00	86,00	74,00
3L	ZOAB	100	90	85	2070,75	1144,77	455,40	--	--	--	--	--	--
2L	ZOAB	100	90	85	2679,00	1506,50	567,00	--	--	--	--	--	--
W	ZOAB	100	90	85	2679,00	1506,50	567,00	191,00	40,00	33,50	160,50	52,00	40,00

Invoergegevens wegvakken Plansituatie

TBA10

Model: Nr2_PLAN
TB toetsmodellen (bronfout gecorrigeerd) - TB toetsmodellen - Zuidasdok
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Wegdek	V(LV(D))	V(MV(D))	V(ZV(D))	LV(D)	LV(A)	LV(N)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)
1	Referentiewegdek	80	80	75	3182,00	1588,00	492,00	122,00	23,00	14,00	112,00	29,00	18,00
2L	ZOAB	80	80	75	1591,00	794,00	246,00	--	--	--	--	--	--
2L	ZOAB	100	90	85	3386,00	1984,00	614,50	--	--	--	--	--	--
2R	ZOAB	100	90	85	2835,00	1569,00	624,50	226,00	72,00	61,00	190,00	82,00	71,00
2L	ZOAB	100	90	85	2835,00	1569,00	624,50	--	--	--	--	--	--
2L	ZOAB	100	90	85	2835,00	1569,00	624,50	--	--	--	--	--	--
2L	ZOAB	100	90	85	3137,50	1734,50	690,00	--	--	--	--	--	--
W	ZOAB	100	90	85	3137,50	1734,50	690,00	244,50	75,50	63,50	206,00	86,00	74,00
W	ZOAB	100	90	85	3137,50	1734,50	690,00	244,50	75,50	63,50	206,00	86,00	74,00
2L	ZOAB	100	90	85	2244,50	1139,00	508,50	--	--	--	--	--	--
2L	ZOAB	100	90	85	2903,50	1441,00	643,50	--	--	--	--	--	--
2R	ZOAB	100	90	85	2903,50	1441,00	643,50	405,00	111,00	144,00	410,00	87,00	156,00
2R	ZOAB	100	90	85	2903,50	1441,00	643,50	405,00	111,00	144,00	410,00	87,00	156,00
2R	ZOAB	100	90	85	2903,50	1441,00	643,50	405,00	111,00	144,00	410,00	87,00	156,00
2L	ZOAB	100	90	85	3656,00	2126,00	800,00	--	--	--	--	--	--
W	ZOAB	80	80	75	2740,50	1304,00	598,00	207,00	47,00	60,00	161,50	57,50	64,50
2L	ZOAB	80	80	75	2420,50	1241,50	518,00	--	--	--	--	--	--
2L	ZOAB	80	80	75	2860,00	1527,50	637,50	--	--	--	--	--	--
1	Referentiewegdek	65	65	65	1185,00	576,00	229,00	53,00	15,00	13,00	45,00	17,00	15,00
1	ZOAB	80	80	75	787,00	331,00	152,00	69,00	12,00	15,00	54,00	15,00	16,00
1	ZOAB	80	80	75	661,00	154,00	71,00	25,00	2,00	2,00	20,00	2,00	2,00
1	ZOAB	80	80	75	1643,00	910,00	417,00	146,00	36,00	47,00	114,00	45,00	50,00
1	ZOAB	100	90	85	3454,00	2055,00	818,00	187,00	66,00	55,00	158,00	75,00	64,00
1	ZOAB	80	80	75	1954,00	1239,00	466,00	85,00	21,00	18,00	72,00	27,00	21,00
1	ZOAB	80	80	75	2216,00	1084,00	431,00	38,00	7,00	5,00	32,00	7,00	6,00
1	ZOAB	80	80	75	2216,00	1084,00	431,00	38,00	7,00	5,00	32,00	7,00	6,00
1	ZOAB	80	80	75	2055,00	1179,00	469,00	96,00	31,00	26,00	81,00	36,00	31,00
W	ZOAB	100	90	85	3137,50	1734,50	690,00	244,50	75,50	63,50	206,00	86,00	74,00
W	ZOAB	100	90	85	3137,50	1734,50	690,00	244,50	75,50	63,50	206,00	86,00	74,00
W	ZOAB	100	90	85	3137,50	1734,50	690,00	244,50	75,50	63,50	206,00	86,00	74,00
W	ZOAB	100	90	85	3137,50	1734,50	690,00	244,50	75,50	63,50	206,00	86,00	74,00
1	ZOAB	100	90	85	3137,50	1734,50	690,00	244,50	75,50	63,50	206,00	86,00	74,00
1	ZOAB	80	80	75	3314,00	1466,00	672,00	294,00	61,00	78,00	229,00	75,00	84,00
1	ZOAB	100	90	85	3314,00	1466,00	672,00	294,00	61,00	78,00	229,00	75,00	84,00
1	ZOAB	80	80	75	3182,00	1588,00	492,00	122,00	23,00	14,00	112,00	29,00	18,00
1	ZOAB	80	80	75	3182,00	1588,00	492,00	122,00	23,00	14,00	112,00	29,00	18,00
1	ZOAB	80	80	75	2149,00	1211,00	482,00	56,00	18,00	15,00	48,00	21,00	18,00
1	Referentiewegdek	65	65	65	995,00	488,00	194,00	34,00	10,00	8,00	29,00	11,00	10,00

Invoergegevens wegvakken Plansituatie

TBA10

Model: Nr2_PLAN
TB toetsmodellen (bronfout gecorrigeerd) - TB toetsmodellen - Zuidasdok
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Wegdek	V(LV(D))	V(MV(D))	V(ZV(D))	LV(D)	LV(A)	LV(N)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)
1	Referentiewegdek	80	80	75	2145,00	1195,00	370,00	58,00	14,00	9,00	53,00	18,00	11,00
1	ZOAB	80	80	75	915,00	406,00	126,00	36,00	8,00	5,00	33,00	10,00	6,00
1	ZOAB	80	80	75	1448,00	714,00	284,00	59,00	16,00	14,00	49,00	19,00	16,00
1	Referentiewegdek	80	80	75	1928,00	891,00	355,00	31,00	7,00	6,00	26,00	8,00	7,00
1	Referentiewegdek	80	80	75	1016,00	406,00	126,00	79,00	14,00	9,00	72,00	18,00	11,00
1	ZOAB	80	80	75	1912,00	970,00	300,00	32,00	6,00	3,00	29,00	7,00	4,00
1	Referentiewegdek	70	70	70	889,00	563,00	290,00	126,00	34,00	46,00	91,00	26,00	42,00
1	ZOAB	70	70	70	889,00	563,00	290,00	126,00	34,00	46,00	91,00	26,00	42,00
1	ZOAB	70	70	70	889,00	563,00	290,00	126,00	34,00	46,00	91,00	26,00	42,00
1	ZOAB	70	70	70	2070,00	835,00	430,00	48,00	9,00	11,00	35,00	6,00	11,00
1	Referentiewegdek	65	65	65	1448,00	485,00	222,00	95,00	14,00	17,00	74,00	17,00	19,00
1	Referentiewegdek	65	65	65	2149,00	1211,00	482,00	56,00	18,00	15,00	48,00	21,00	18,00
1	Referentiewegdek	50	50	50	995,00	488,00	194,00	34,00	10,00	8,00	29,00	11,00	10,00
1	Referentiewegdek	50	50	50	2145,00	1195,00	370,00	58,00	14,00	9,00	53,00	18,00	11,00
1	Referentiewegdek	65	65	65	915,00	406,00	126,00	36,00	8,00	5,00	33,00	10,00	6,00
1	Referentiewegdek	65	65	65	1448,00	714,00	284,00	59,00	16,00	14,00	49,00	19,00	16,00
2L	Referentiewegdek	65	65	65	956,00	485,00	150,00	--	--	--	--	--	--
2R	Referentiewegdek	65	65	65	956,00	485,00	150,00	32,00	6,00	3,00	29,00	7,00	4,00
1	Referentiewegdek	65	65	65	1016,00	406,00	126,00	79,00	14,00	9,00	72,00	18,00	11,00
1	Referentiewegdek	65	65	65	1928,00	891,00	355,00	31,00	7,00	6,00	26,00	8,00	7,00
1	Referentiewegdek	80	80	75	915,00	406,00	126,00	36,00	8,00	5,00	33,00	10,00	6,00
1	ZOAB	80	80	75	3117,00	1539,00	612,00	112,00	30,00	25,00	94,00	34,00	29,00
2R	ZOAB	100	90	85	3137,50	1734,50	690,00	489,00	151,00	127,00	412,00	172,00	148,00
2L	ZOAB	100	90	85	3137,50	1734,50	690,00	--	--	--	--	--	--
2L	ZOAB	100	90	85	3386,00	1984,00	614,50	--	--	--	--	--	--
2R	ZOAB	100	90	85	3386,00	1984,00	614,50	565,00	147,00	90,00	517,00	184,00	113,00
1	ZOAB	80	80	75	1952,00	798,00	247,00	99,00	17,00	11,00	91,00	22,00	13,00
1	ZOAB	80	80	75	3314,00	1466,00	672,00	294,00	61,00	78,00	229,00	75,00	84,00
1	ZOAB	80	80	75	1310,00	563,00	258,00	43,00	8,00	11,00	34,00	10,00	11,00
1	ZOAB	80	80	75	2216,00	1084,00	431,00	38,00	7,00	5,00	32,00	7,00	6,00
1	ZOAB	80	80	75	2055,00	1179,00	469,00	96,00	31,00	26,00	81,00	36,00	31,00
W	ZOAB	100	90	85	3137,50	1734,50	690,00	244,50	75,50	63,50	206,00	86,00	74,00
W	ZOAB	100	90	85	3137,50	1734,50	690,00	244,50	75,50	63,50	206,00	86,00	74,00
1	ZOAB	80	80	75	2216,00	1084,00	431,00	38,00	7,00	5,00	32,00	7,00	6,00
W	ZOAB	100	90	85	2679,00	1506,50	567,00	191,00	40,00	33,50	160,50	52,00	40,00
W	ZOAB	100	90	85	2679,00	1506,50	567,00	191,00	40,00	33,50	160,50	52,00	40,00
1	ZOAB	70	70	70	3232,00	1463,00	653,00	207,00	52,00	67,00	209,00	40,00	72,00

Invoergegevens wegvakken Plansituatie

TBA10

Model: Nr2_PLAN
 TB toetsmodellen (bronfout gecorrigeerd) - TB toetsmodellen - Zuidasdok
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

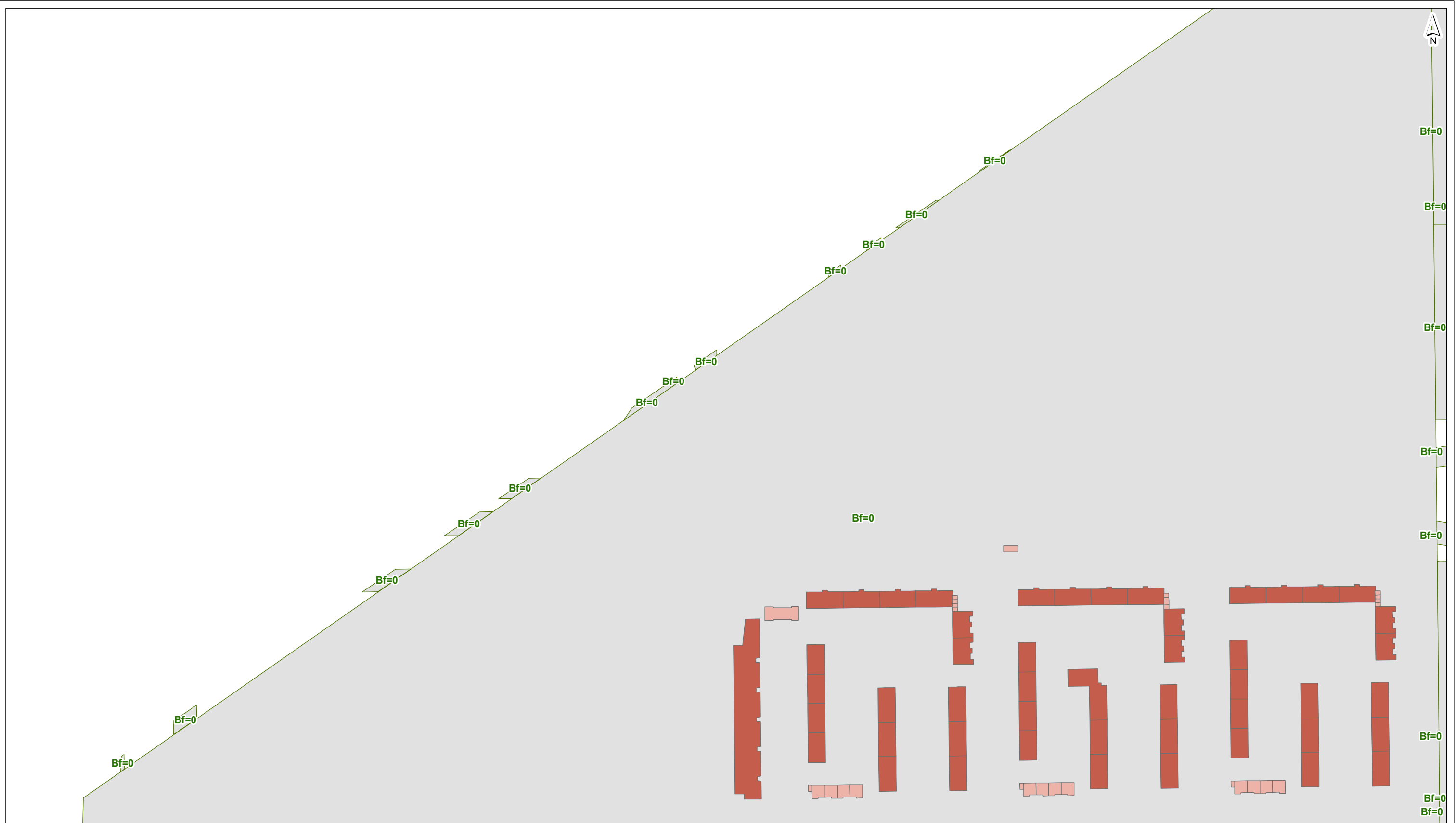
Naam	Wegdek	V(LV(D))	V(MV(D))	V(ZV(D))	LV(D)	LV(A)	LV(N)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)
2R	ZOAB	100	90	85	2203,50	1113,50	573,00	318,00	80,00	107,00	230,00	61,00	98,00
2L	ZOAB	100	90	85	2203,50	1113,50	573,00	--	--	--	--	--	--
2L	ZOAB	100	90	85	3140,50	1785,50	553,50	--	--	--	--	--	--
2R	ZOAB	100	90	85	3140,50	1785,50	553,50	355,00	92,00	57,00	324,00	115,00	71,00
2R	ZOAB	100	90	85	2203,50	1113,50	573,00	318,00	80,00	107,00	230,00	61,00	98,00
2L	ZOAB	100	90	85	2203,50	1113,50	573,00	--	--	--	--	--	--
2L	ZOAB	100	90	85	3140,50	1785,50	553,50	--	--	--	--	--	--
2R	ZOAB	100	90	85	3140,50	1785,50	553,50	355,00	92,00	57,00	324,00	115,00	71,00
2R	ZOAB	100	90	85	2203,50	1113,50	573,00	318,00	80,00	107,00	230,00	61,00	98,00
2L	ZOAB	100	90	85	2203,50	1113,50	573,00	--	--	--	--	--	--
2L	ZOAB	100	90	85	2291,00	1370,50	424,50	--	--	--	--	--	--
2R	ZOAB	100	90	85	2291,00	1370,50	424,50	327,00	87,00	54,00	299,00	109,00	67,00
1	ZOAB	80	80	75	1699,00	831,00	257,00	28,00	5,00	3,00	25,00	6,00	4,00
2L	ZOAB	100	90	85	1669,00	879,00	272,50	--	--	--	--	--	--
2R	ZOAB	100	90	85	1669,00	879,00	272,50	263,00	63,00	39,00	241,00	79,00	49,00
1	ZOAB	100	90	85	3479,00	2131,00	802,00	298,00	68,00	57,00	250,00	88,00	68,00
1	ZOAB	100	90	85	3454,00	2055,00	818,00	187,00	66,00	55,00	158,00	75,00	64,00
1	Referentiewegdek	70	70	70	2070,00	835,00	430,00	48,00	9,00	11,00	35,00	6,00	11,00
1	ZOAB	80	80	75	2216,00	1084,00	431,00	38,00	7,00	5,00	32,00	7,00	6,00
W	ZOAB	100	90	85	2679,00	1506,50	567,00	191,00	40,00	33,50	160,50	52,00	40,00
W	ZOAB	100	90	85	2679,00	1506,50	567,00	191,00	40,00	33,50	160,50	52,00	40,00
1	ZOAB	70	70	70	3232,00	1463,00	653,00	207,00	52,00	67,00	209,00	40,00	72,00
2R	ZOAB	100	90	85	2203,50	1113,50	573,00	318,00	80,00	107,00	230,00	61,00	98,00
2L	ZOAB	100	90	85	2203,50	1113,50	573,00	--	--	--	--	--	--
2L	ZOAB	100	90	85	3140,50	1785,50	553,50	--	--	--	--	--	--
2R	ZOAB	100	90	85	3140,50	1785,50	553,50	355,00	92,00	57,00	324,00	115,00	71,00
2R	ZOAB	100	90	85	2203,50	1113,50	573,00	318,00	80,00	107,00	230,00	61,00	98,00
2L	ZOAB	100	90	85	2203,50	1113,50	573,00	--	--	--	--	--	--
2L	ZOAB	100	90	85	2291,00	1370,50	424,50	--	--	--	--	--	--
2R	ZOAB	100	90	85	2291,00	1370,50	424,50	327,00	87,00	54,00	299,00	109,00	67,00
1	ZOAB	80	80	75	1699,00	831,00	257,00	28,00	5,00	3,00	25,00	6,00	4,00
2L	ZOAB	100	90	85	1669,00	879,00	272,50	--	--	--	--	--	--
2R	ZOAB	100	90	85	1669,00	879,00	272,50	263,00	63,00	39,00	241,00	79,00	49,00
1	ZOAB	100	90	85	3479,00	2131,00	802,00	298,00	68,00	57,00	250,00	88,00	68,00
1	ZOAB	100	90	85	3479,00	2131,00	802,00	298,00	68,00	57,00	250,00	88,00	68,00
1	ZOAB	100	90	85	3479,00	2131,00	802,00	298,00	68,00	57,00	250,00	88,00	68,00
1	ZOAB	100	90	85	3479,00	2131,00	802,00	298,00	68,00	57,00	250,00	88,00	68,00

Invoergegevens wegvakken Plansituatie

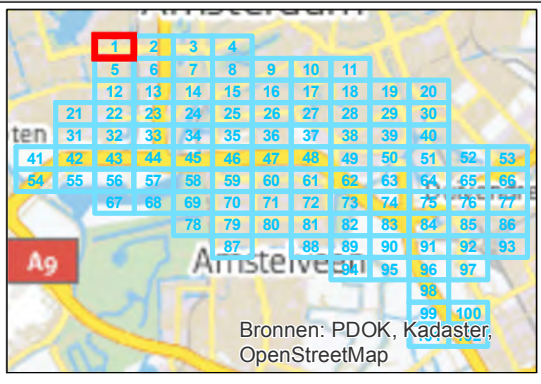
TBA10

Model: Nr2_PLAN
TB toetsmodellen (bronfout gecorrigeerd) - TB toetsmodellen - Zuidasdok
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Wegdek	V(LV(D))	V(MV(D))	V(ZV(D))	LV(D)	LV(A)	LV(N)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)
1	Referentiewegdek	80	80	75	1643,00	910,00	417,00	146,00	36,00	47,00	114,00	45,00	50,00
1	Referentiewegdek	80	80	75	1954,00	1239,00	466,00	85,00	21,00	18,00	72,00	27,00	21,00
1	Referentiewegdek	70	70	70	889,00	563,00	290,00	126,00	34,00	46,00	91,00	26,00	42,00
1	ZOAB	80	80	75	1699,00	831,00	257,00	28,00	5,00	3,00	25,00	6,00	4,00
1	ZOAB	80	80	75	1699,00	831,00	257,00	28,00	5,00	3,00	25,00	6,00	4,00
2R	ZOAB	100	90	85	2203,50	1113,50	573,00	318,00	80,00	107,00	230,00	61,00	98,00
2L	ZOAB	100	90	85	2203,50	1113,50	573,00	--	--	--	--	--	--
2L	ZOAB	100	90	85	3140,50	1785,50	553,50	--	--	--	--	--	--
2R	ZOAB	100	90	85	3140,50	1785,50	553,50	355,00	92,00	57,00	324,00	115,00	71,00
1	ZOAB	80	80	75	1954,00	1239,00	466,00	85,00	21,00	18,00	72,00	27,00	21,00
1	ZOAB	100	90	85	661,00	154,00	71,00	25,00	2,00	2,00	20,00	2,00	2,00
1	ZOAB	100	90	85	1643,00	910,00	417,00	146,00	36,00	47,00	114,00	45,00	50,00
1	ZOAB	70	70	70	3232,00	1463,00	653,00	207,00	52,00	67,00	209,00	40,00	72,00
1	ZOAB	70	70	70	3146,00	1496,00	770,00	180,00	44,00	59,00	130,00	34,00	54,00
1	ZOAB	80	80	75	1952,00	798,00	247,00	99,00	17,00	11,00	91,00	22,00	13,00
2R	ZOAB	100	90	85	3386,00	1984,00	614,50	565,00	147,00	90,00	517,00	184,00	113,00
2L	ZOAB	100	90	85	3386,00	1984,00	614,50	--	--	--	--	--	--
1	ZOAB	80	80	75	3117,00	1539,00	612,00	112,00	30,00	25,00	94,00	34,00	29,00
2R	ZOAB	100	90	85	3137,50	1734,50	690,00	489,00	151,00	127,00	412,00	172,00	148,00
2L	ZOAB	100	90	85	3137,50	1734,50	690,00	--	--	--	--	--	--
1	ZOAB	80	80	75	3117,00	1539,00	612,00	112,00	30,00	25,00	94,00	34,00	29,00
2R	ZOAB	100	90	85	3137,50	1734,50	690,00	489,00	151,00	127,00	412,00	172,00	148,00
2L	ZOAB	100	90	85	3137,50	1734,50	690,00	--	--	--	--	--	--
2L	ZOAB	100	90	85	3386,00	1984,00	614,50	--	--	--	--	--	--
2R	ZOAB	100	90	85	3386,00	1984,00	614,50	565,00	147,00	90,00	517,00	184,00	113,00
1	ZOAB	80	80	75	1952,00	798,00	247,00	99,00	17,00	11,00	91,00	22,00	13,00
1	Referentiewegdek	80	80	75	2055,00	1179,00	469,00	96,00	31,00	26,00	81,00	36,00	31,00
1	Referentiewegdek	80	80	75	2216,00	1084,00	431,00	38,00	7,00	5,00	32,00	7,00	6,00
W	Referentiewegdek	100	90	85	3137,50	1734,50	690,00	244,50	75,50	63,50	206,00	86,00	74,00
W	Referentiewegdek	100	90	85	3137,50	1734,50	690,00	244,50	75,50	63,50	206,00	86,00	74,00
1	Referentiewegdek	80	80	75	3314,00	1466,00	672,00	294,00	61,00	78,00	229,00	75,00	84,00
2L	Referentiewegdek	80	80	75	1591,00	794,00	246,00	--	--	--	--	--	--
2R	Referentiewegdek	80	80	75	1591,00	794,00	246,00	122,00	23,00	14,00	112,00	29,00	18,00
1	Referentiewegdek	100	90	85	3479,00	2131,00	802,00	298,00	68,00	57,00	250,00	88,00	68,00



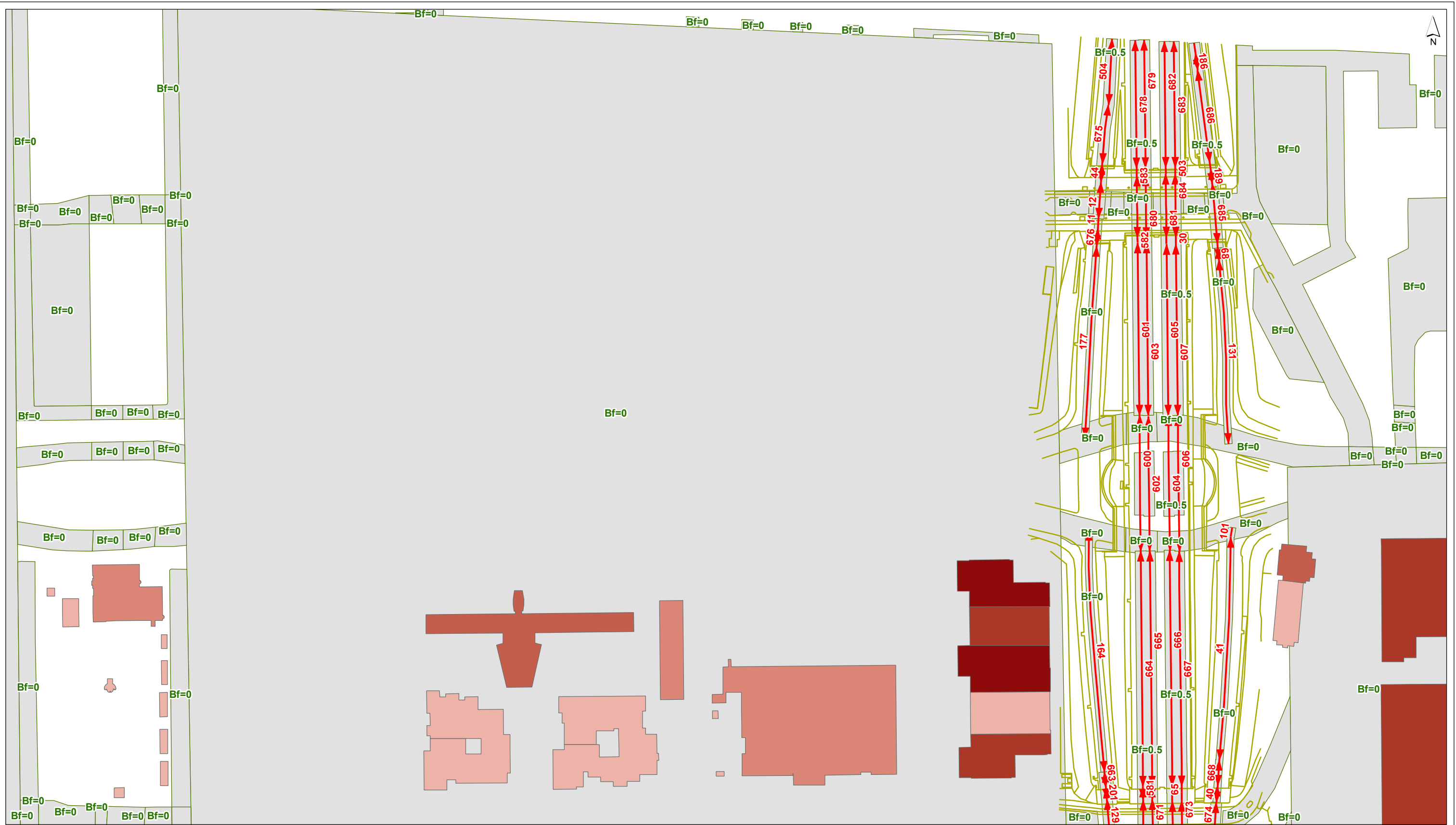
- plangrens
- toetspunt
- gebouwhoogte**
- scherm
- kunstwerkrand
- tunnelmond
- keerwand
- hoogtelijn
- bodemgebied
- ↔ wegvak
- tot 3 meter
- 3 - 9 meter
- 9 - 15 meter
- 15 - 30 meter
- 30 - 50 meter
- meer dan 50 meter



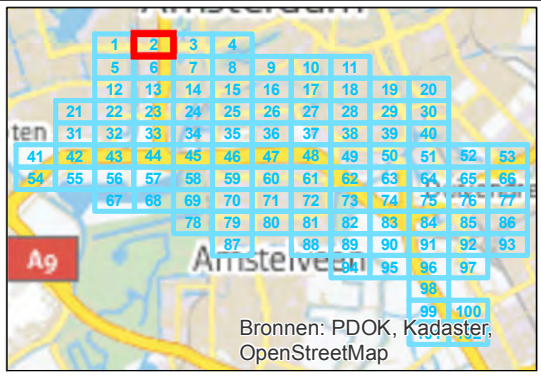
getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
 gecontroleerd: H. de Haan
 goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
 versie: definitief 1
 datum: 18-09-2015
 tekeningnr: 1

formaat: A3 liggend
 schaal: 1:2000

Invoergegevens overdrachtmodel
Huidige situatie (LdenGPP) opdrachtgever: ZuidasDok projectnaam: TB A10 ZuidasDok projectcode: IBZ34-1-121



- plangrens
- toetspunt
- gebouwhoogte**
- scherm
- kunstwerkrand
- tunnelmond
- keerwand
- hoogtelijn
- bodemgebied
- ↔ wegvak
- tot 3 meter
- 3 - 9 meter
- 9 - 15 meter
- 15 - 30 meter
- 30 - 50 meter
- meer dan 50 meter



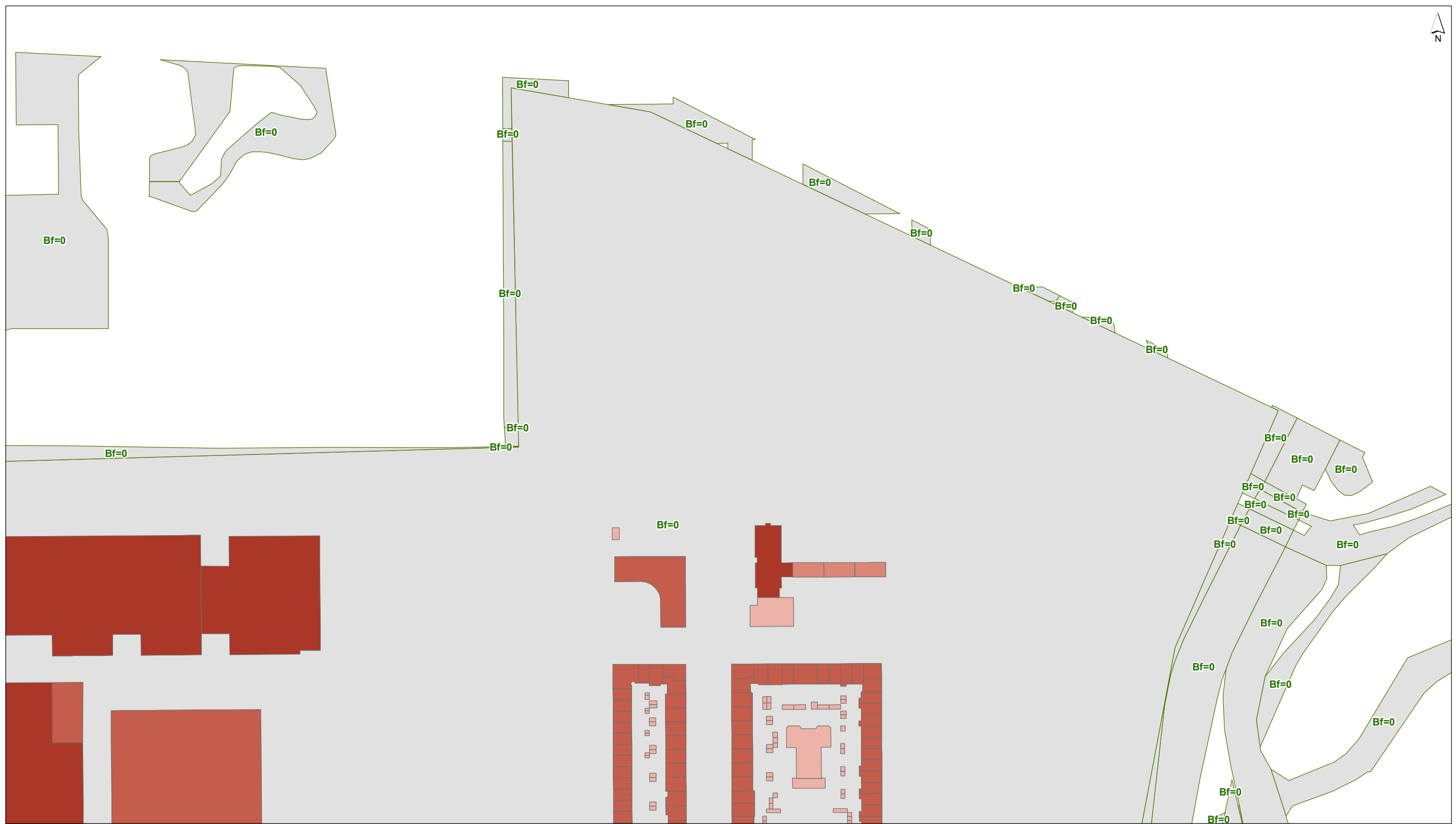
getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
 gecontroleerd: H. de Haan
 goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
 versie: definitief 1
 datum: 18-09-2015
 tekeningnr: 2

formaat: A3 liggend
 schaal: 1:2000

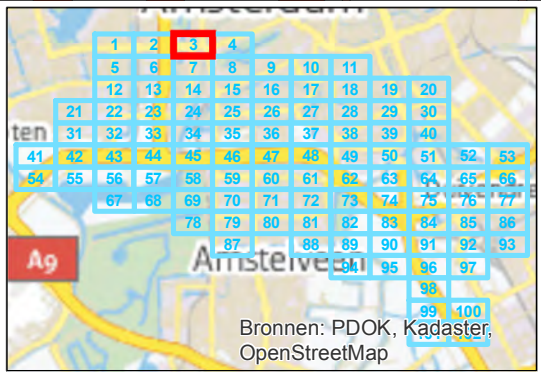
Invoergegevens overdrachtmodel

Huidige situatie (LdenGPP)

opdrachtgever: ZuidasDok
 projectnaam: TB A10 ZuidasDok
 projectcode: IBZ34-1-121



- plangrens
- toetspunt
- gebouwhoogte**
- scherm
- kunstwerkrand
- tunnelmond
- keerwand
- hoogtelijn
- bodemgebied
- ↔ wegvak
- tot 3 meter
- 3 - 9 meter
- 9 - 15 meter
- 15 - 30 meter
- 30 - 50 meter
- meer dan 50 meter



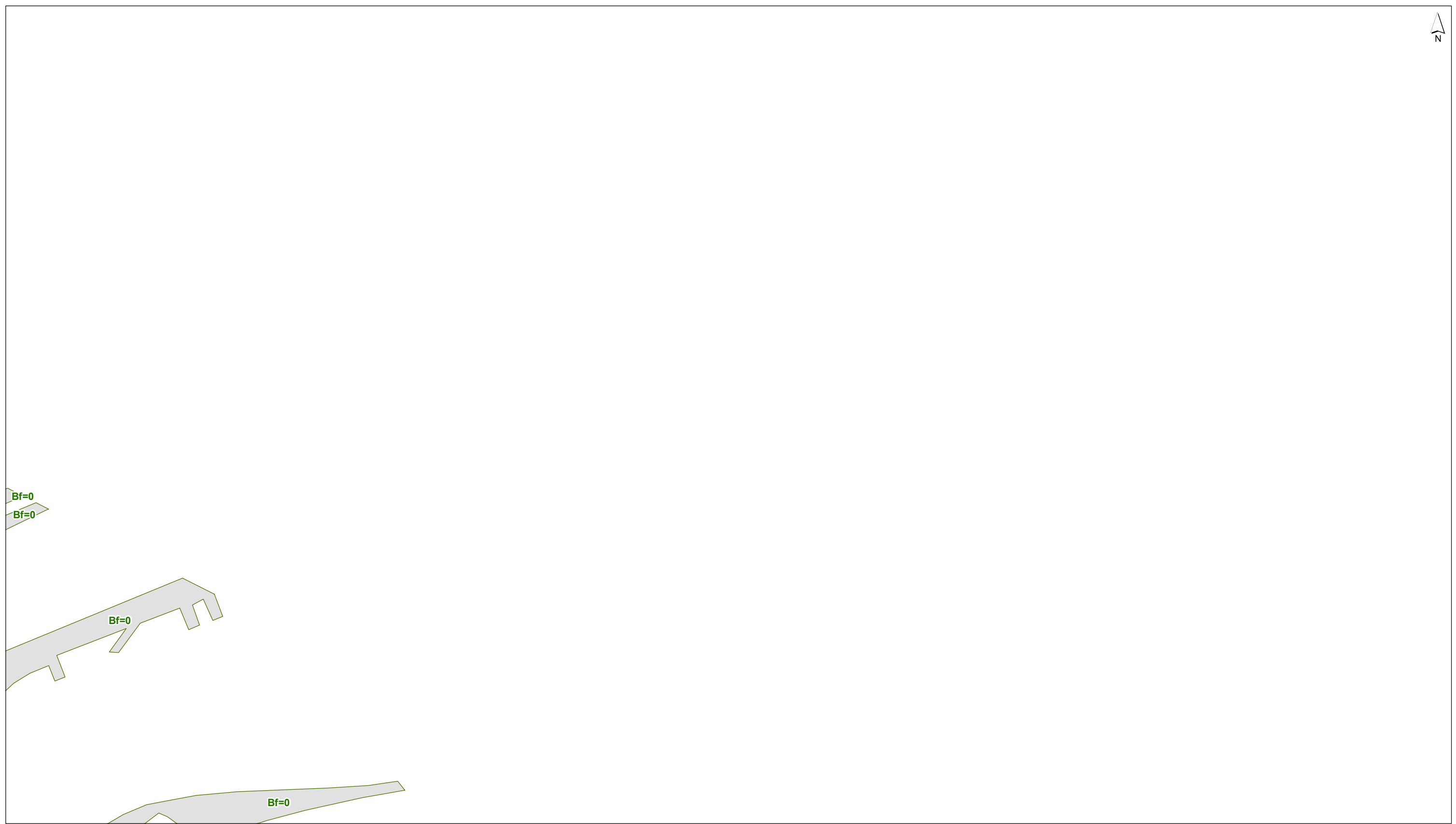
getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
 gecontroleerd: H. de Haan
 goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
 versie: definitief 1
 datum: 18-09-2015
 tekeningnr: 3

formaat: A3 liggend
 schaal: 1:2000

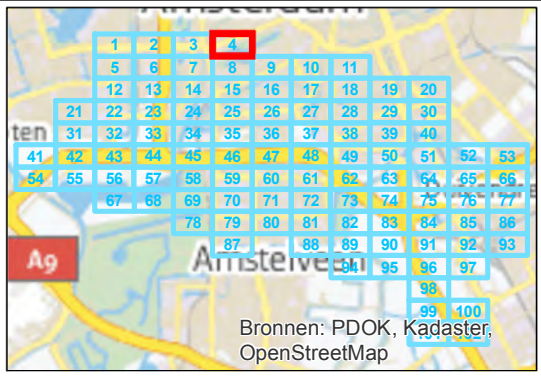
Invoergegevens overdrachtmodel
Huidige situatie (LdenGPP)

opdrachtgever: ZuidasDok
 projectnaam: TB A10 ZuidasDok
 projectcode: IBZ34-1-121





- plangrens
- o toetspunt
- gebouwhoogte**
- scherm
- kunstwerkrand
- tunnelmond
- keerwand
- hoogtelijn
- bodemgebied
- ←→ wegvak
- tot 3 meter
- 3 - 9 meter
- 9 - 15 meter
- 15 - 30 meter
- 30 - 50 meter
- meer dan 50 meter



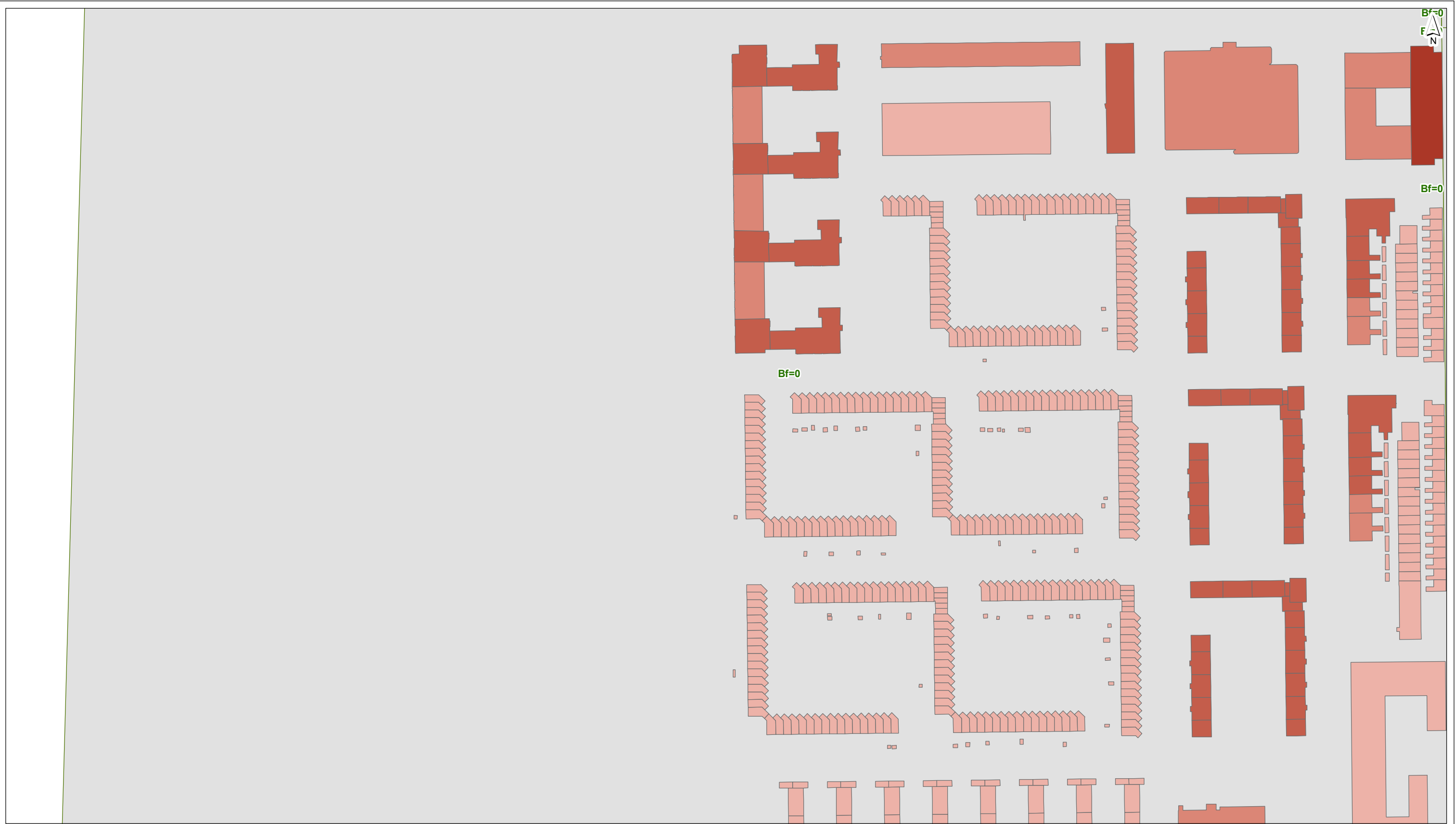
getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
 gecontroleerd: H. de Haan
 goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
 versie: definitief 1
 datum: 18-09-2015
 tekeningnr: 4

formaat: A3 liggend
 schaal: 1:2000

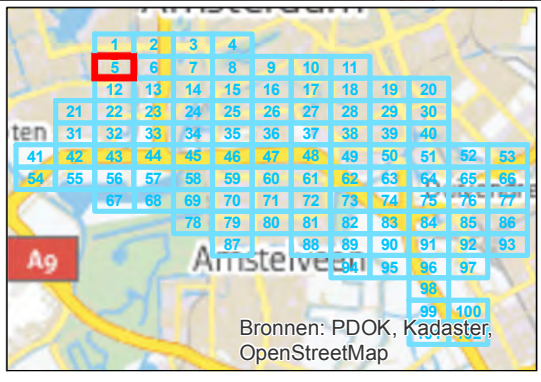
Invoergegevens overdrachtmodel

Huidige situatie (LdenGPP)

opdrachtgever: ZuidasDok
 projectnaam: TB A10 ZuidasDok
 projectcode: IBZ34-1-121



- plangrens
 - toetspunt
 - scherm
 - +— kunstwerkrand
 - - - tunnelmond
 - = keerwand
 - hoogtelijn
 - bodemgebied
 - ↔ wegvak
- gebouwhoogte**
- tot 3 meter
 - 3 - 9 meter
 - 9 - 15 meter
 - 15 - 30 meter
 - 30 - 50 meter
 - meer dan 50 meter



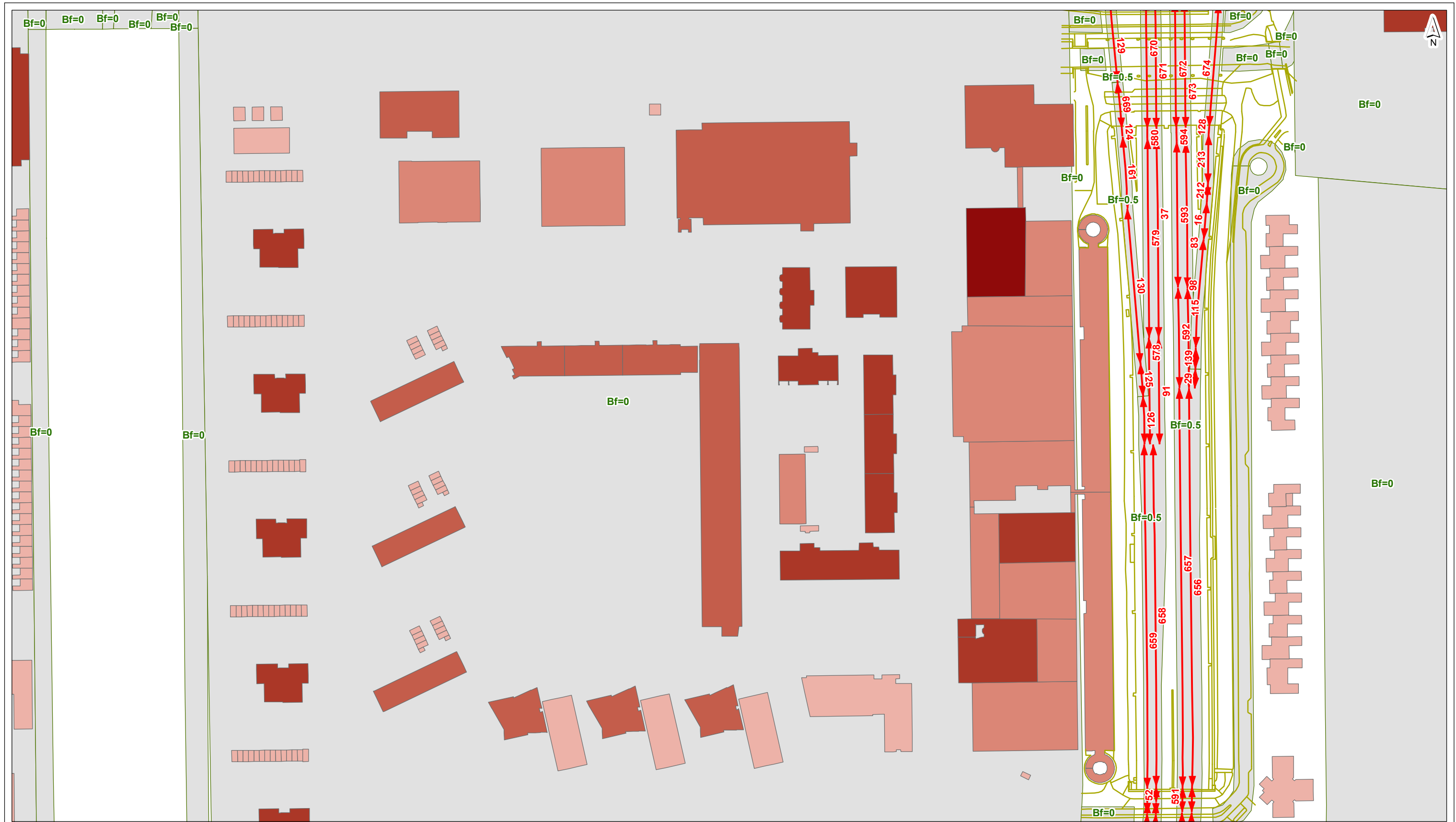
getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
 gecontroleerd: H. de Haan
 goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
 versie: definitief 1
 datum: 18-09-2015
 tekeningnr: 5

formaat: A3 liggend
 schaal: 1:2000

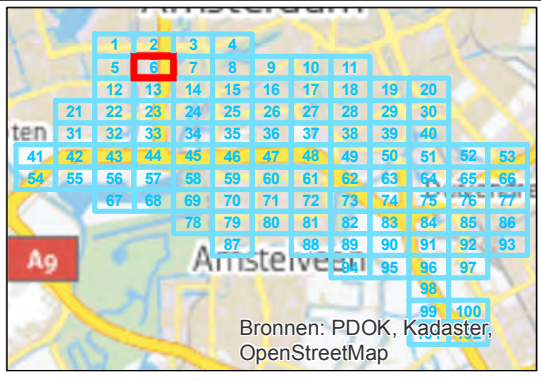
Invoergegevens overdrachtmodel

Huidige situatie (LdenGPP)

opdrachtgever: ZuidasDok
 projectnaam: TB A10 ZuidasDok
 projectcode: IBZ34-1-121



- plangrens
 - toetspunt
 - scherm
 - kunstwerkrand
 - tunnelmond
 - keerwand
 - hoogtelijn
 - bodemgebied
 - ↔ wegvak
- gebouwhoogte**
- tot 3 meter
 - 3 - 9 meter
 - 9 - 15 meter
 - 15 - 30 meter
 - 30 - 50 meter
 - meer dan 50 meter



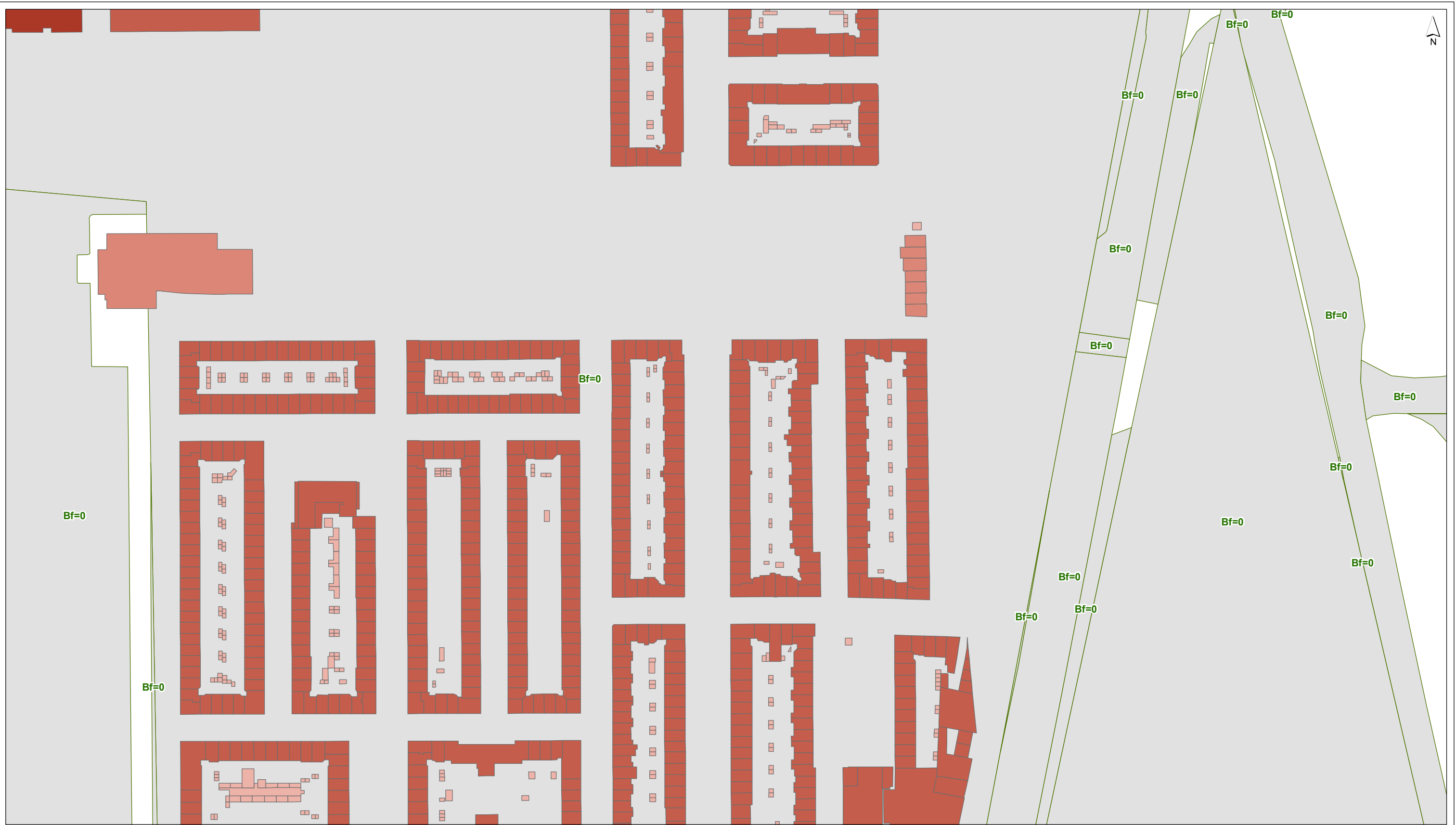
getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
gecontroleerd: H. de Haan
goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
versie: definitief 1
datum: 18-09-2015
tekeningnr: 6

formaat: A3 liggend
schaal: 1:2000

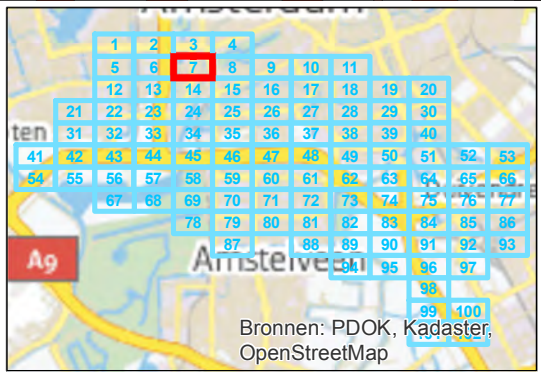
Invoergegevens overdrachtmodel

Huidige situatie (LdenGPP)

opdrachtgever: ZuidasDok
projectnaam: TB A10 ZuidasDok
projectcode: IBZ34-1-121



- plangrens
 - toetspunt
 - scherm
 - +—+— kunstwerkrand
 - ⊖ tunnelmond
 - keerwand
 - hoogtelijn
 - bodemgebied
 - ↔ wegvak
- gebouwhoogte**
- tot 3 meter
 - 3 - 9 meter
 - 9 - 15 meter
 - 15 - 30 meter
 - 30 - 50 meter
 - meer dan 50 meter



getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
gecontroleerd: H. de Haan
goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
versie: definitief 1
datum: 18-09-2015
tekeningnr: 7

formaat: A3 liggend
schaal: 1:2000

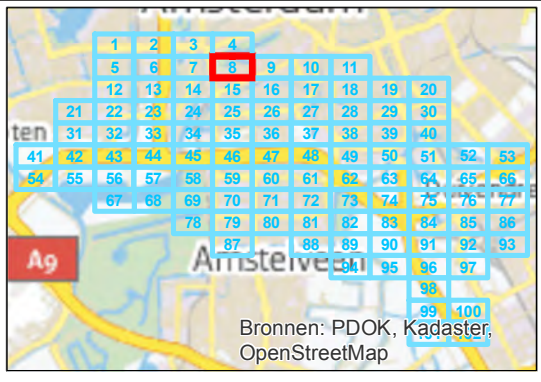
Invoergegevens overdrachtmodel

Huidige situatie (LdenGPP)

opdrachtgever: ZuidasDok
projectnaam: TB A10 ZuidasDok
projectcode: IBZ34-1-121



- plangrens
- toetspunt
- gebouwhoogte**
- scherm
- kunstwerkrand
- tunnelmond
- keerwand
- hoogtelijn
- bodemgebied
- ↔ wegvak
- tot 3 meter
- 3 - 9 meter
- 9 - 15 meter
- 15 - 30 meter
- 30 - 50 meter
- meer dan 50 meter



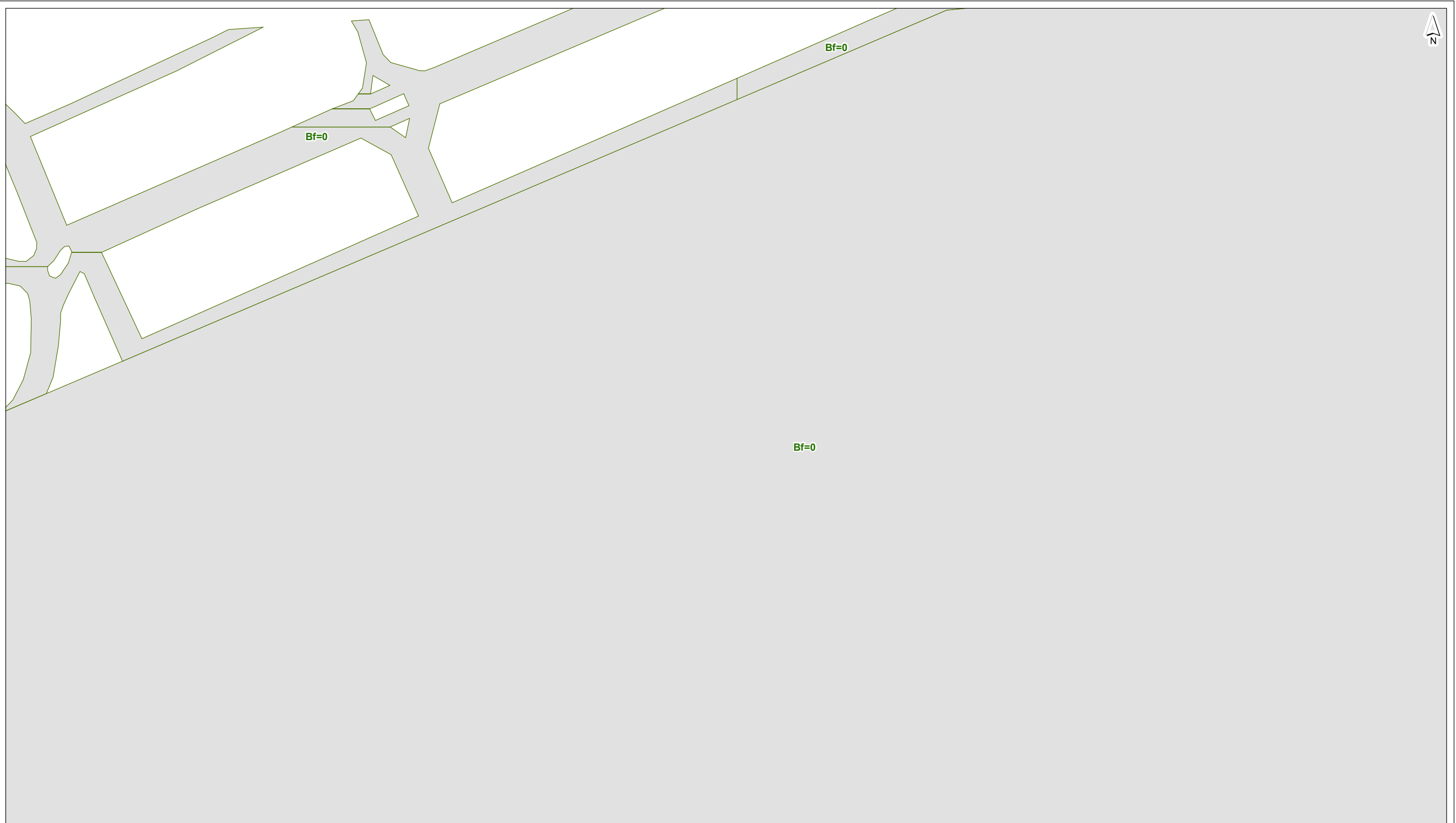
getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
 gecontroleerd: H. de Haan
 goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
 versie: definitief 1
 datum: 18-09-2015
 tekeningnr: 8

formaat: A3 liggend
 schaal: 1:2000

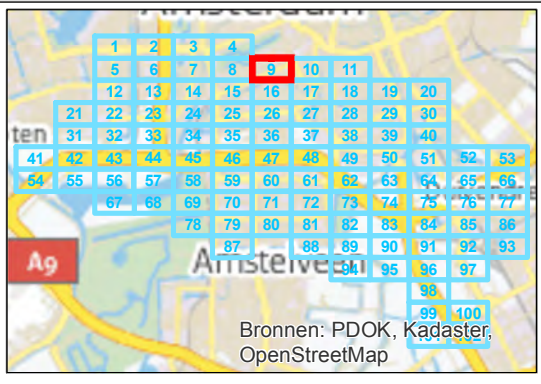
Invoergegevens overdrachtmodel

Huidige situatie (LdenGPP)

opdrachtgever: ZuidasDok
 projectnaam: TB A10 ZuidasDok
 projectcode: IBZ34-1-121



- plangrens
 - ⊙ toetspunt
 - scherm
 - +— kunstwerkrand
 - tunnelmond
 - keerwand
 - hoogtelijn
 - bodemgebied
 - ↔ wegvak
- gebouwhoogte**
- tot 3 meter
 - 3 - 9 meter
 - 9 - 15 meter
 - 15 - 30 meter
 - 30 - 50 meter
 - meer dan 50 meter



getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
 gecontroleerd: H. de Haan
 goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
 versie: definitief 1
 datum: 18-09-2015
 tekeningnr: 9

formaat: A3 liggend
 schaal: 1:2000

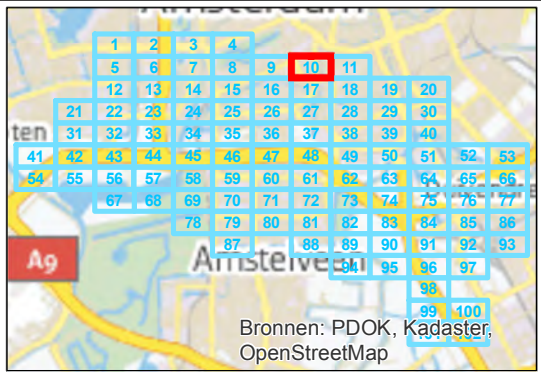
Invoergegevens overdrachtmodel

Huidige situatie (LdenGPP)

opdrachtgever: ZuidasDok
 projectnaam: TB A10 ZuidasDok
 projectcode: IBZ34-1-121



- plangrens
 - ⊙ toetspunt
 - scherm
 - +— kunstwerkrand
 - tunnelmond
 - keerwand
 - hoogtelijn
 - bodemgebied
 - ↔ wegvak
- gebouwhoogte**
- tot 3 meter
 - 3 - 9 meter
 - 9 - 15 meter
 - 15 - 30 meter
 - 30 - 50 meter
 - meer dan 50 meter



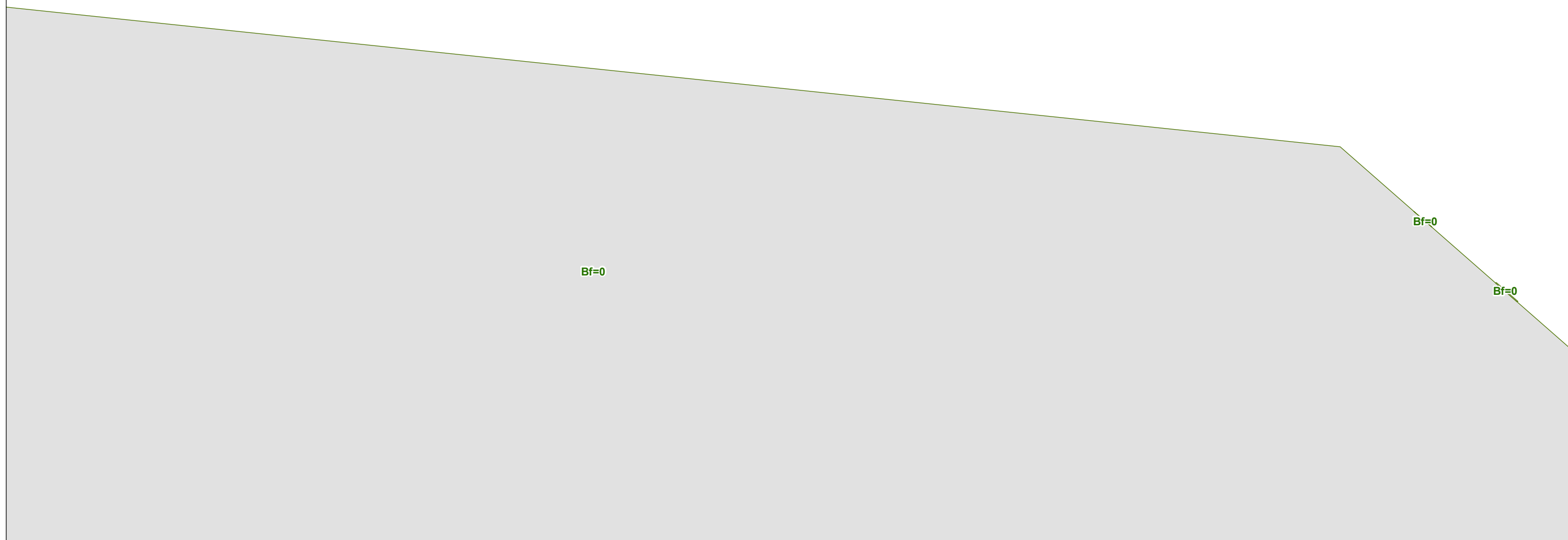
getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
gecontroleerd: H. de Haan
goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
versie: definitief 1
datum: 18-09-2015
tekeningnr: 10

formaat: A3 liggend
schaal: 1:2000

Invoergegevens overdrachtmodel

Huidige situatie (LdenGPP)

opdrachtgever: ZuidasDok
projectnaam: TB A10 ZuidasDok
projectcode: IBZ34-1-121



- plangrens
- o toetspunt
- gebouwhoogte**
- scherm
- kunstwerkrand
- tunnelmond
- keerwand
- hoogtelijn
- bodemgebied
- ←→ wegvak
- tot 3 meter
- 3 - 9 meter
- 9 - 15 meter
- 15 - 30 meter
- 30 - 50 meter
- meer dan 50 meter

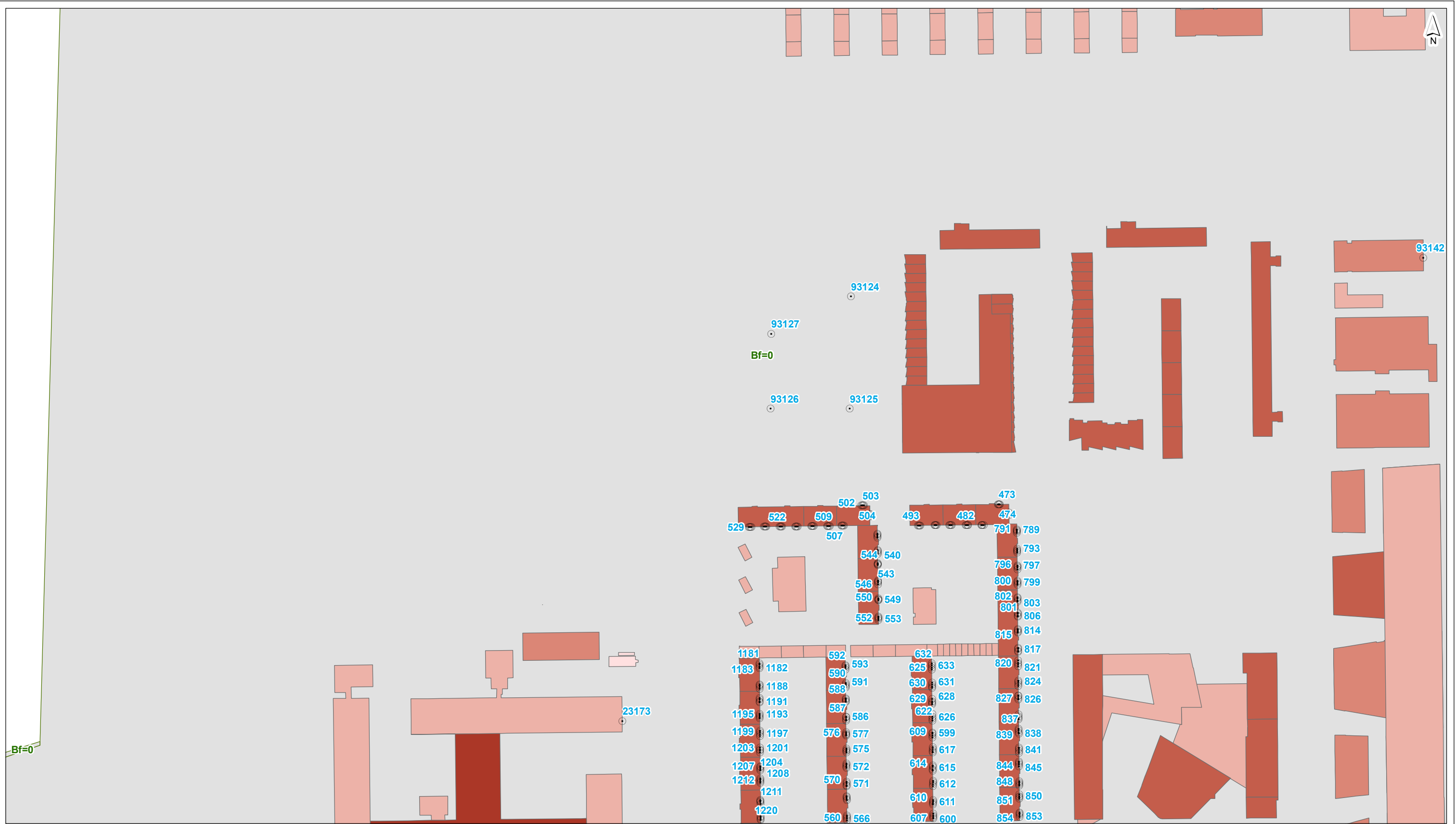


getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
 gecontroleerd: H. de Haan
 goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
 versie: definitief 1
 datum: 18-09-2015
 tekeningnr: 11

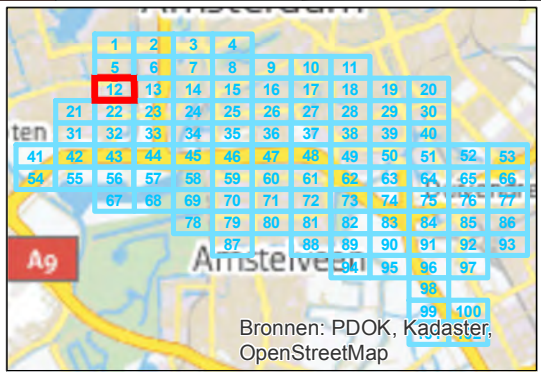
formaat: A3 liggend
 schaal: 1:2000

Invoergegevens overdrachtmodel
Huidige situatie (LdenGPP)
 opdrachtgever: ZuidasDok
 projectnaam: TB A10 ZuidasDok
 projectcode: IBZ34-1-121





- plangrens
 - toetspunt
 - scherm
 - kunstwerkrand
 - tunnelmond
 - keerwand
 - hoogtelijn
 - bodemgebied
 - ↔ wegvak
- gebouwhoogte**
- tot 3 meter
 - 3 - 9 meter
 - 9 - 15 meter
 - 15 - 30 meter
 - 30 - 50 meter
 - meer dan 50 meter



getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
gecontroleerd: H. de Haan
goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
versie: definitief 1
datum: 18-09-2015
tekeningnr: 12

formaat: A3 liggend
schaal: 1:2000

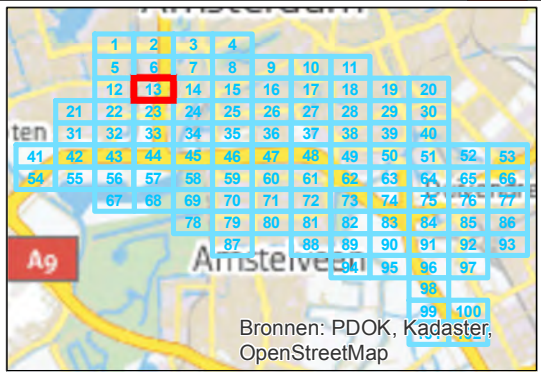
Invoergegevens overdrachtmodel

Huidige situatie (LdenGPP)

opdrachtgever: ZuidasDok
projectnaam: TB A10 ZuidasDok
projectcode: IBZ34-1-121



- plangrens
 - toetspunt
 - scherm
 - kunstwerkrand
 - tunnelmond
 - keerwand
 - hoogtelijn
 - bodemgebied
 - ↔ wegvak
- | gebouwhoogte | |
|--------------|-------------------|
| | tot 3 meter |
| | 3 - 9 meter |
| | 9 - 15 meter |
| | 15 - 30 meter |
| | 30 - 50 meter |
| | meer dan 50 meter |



getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
 gecontroleerd: H. de Haan
 goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
 versie: definitief 1
 datum: 18-09-2015
 tekeningnr: 13

formaat: A3 liggend
 schaal: 1:2000

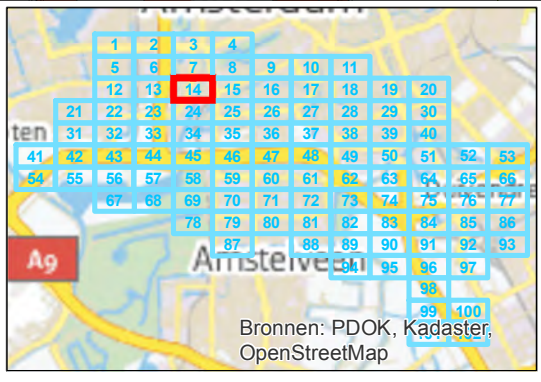
Invoergegevens overdrachtmodel

Huidige situatie (LdenGPP)

opdrachtgever: ZuidasDok
 projectnaam: TB A10 ZuidasDok
 projectcode: IBZ34-1-121



- plangrens
 - scherm
 - kunstwerkrand
 - tunnelmond
 - keerwand
 - hoogtelijn
 - bodemgebied
 - ↔ wegvak
- gebouwhoogte**
- tot 3 meter
 - 3 - 9 meter
 - 9 - 15 meter
 - 15 - 30 meter
 - 30 - 50 meter
 - meer dan 50 meter



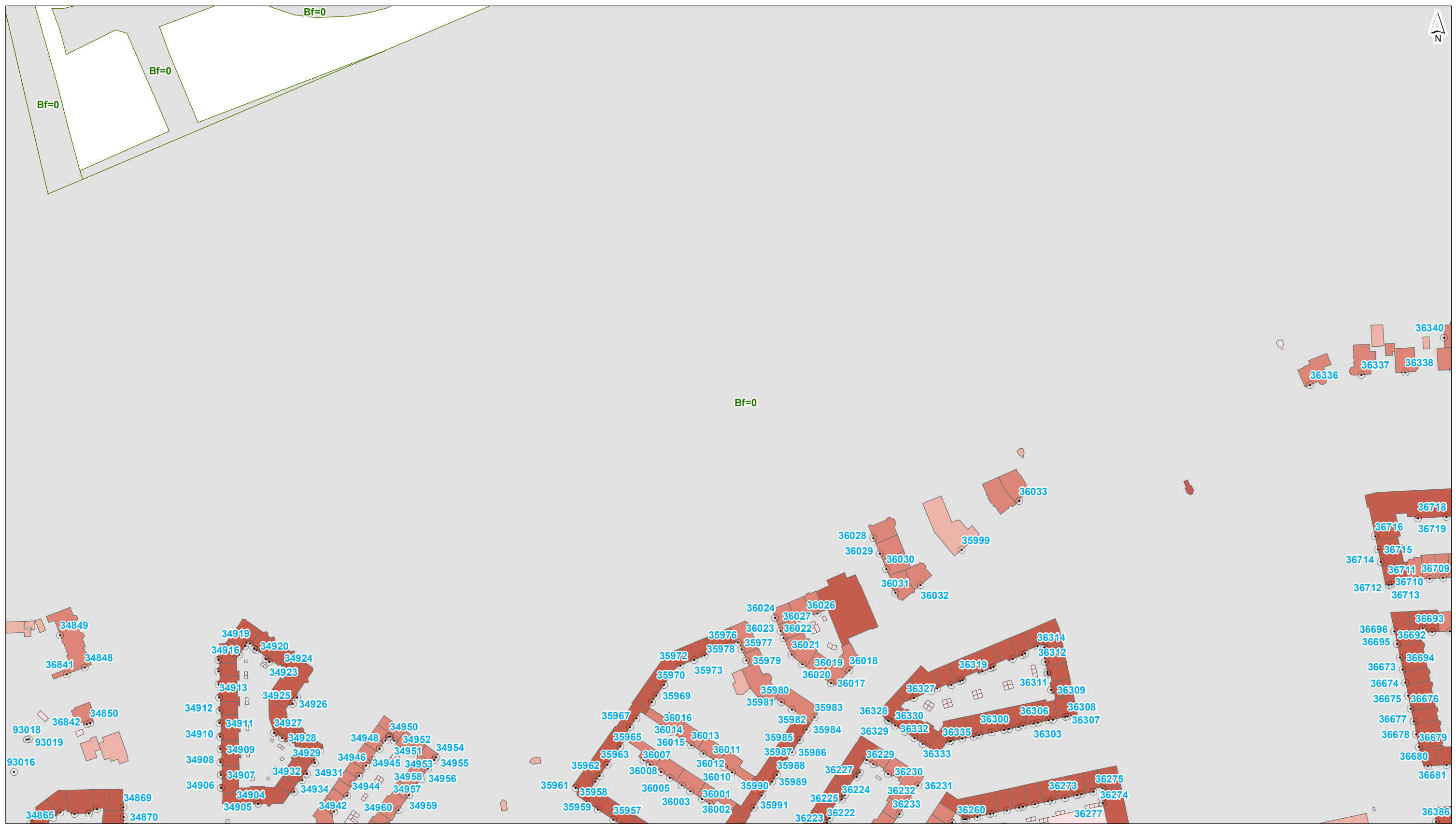
getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
gecontroleerd: H. de Haan
goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
versie: definitief 1
datum: 18-09-2015
tekeningnr: 14

formaat: A3 liggend
schaal: 1:2000

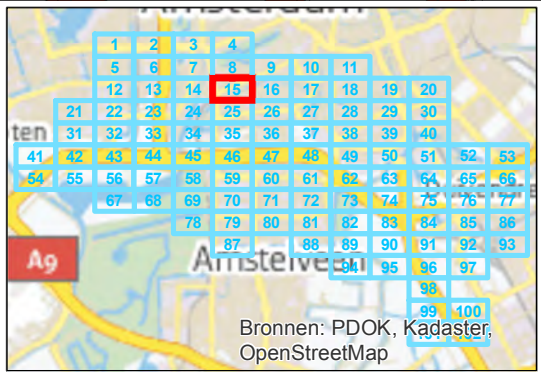
Invoergegevens overdrachtmodel

Huidige situatie (LdenGPP)

opdrachtgever: ZuidasDok
projectnaam: TB A10 ZuidasDok
projectcode: IBZ34-1-121



- plangrens
- o toetspunt
- gebouwhoogte**
- scherm
- kunstwerkrand
- tunnelmond
- keerwand
- hoogtelijn
- bodemgebied
- ↔ wegvak
- tot 3 meter
- 3 - 9 meter
- 9 - 15 meter
- 15 - 30 meter
- 30 - 50 meter
- meer dan 50 meter



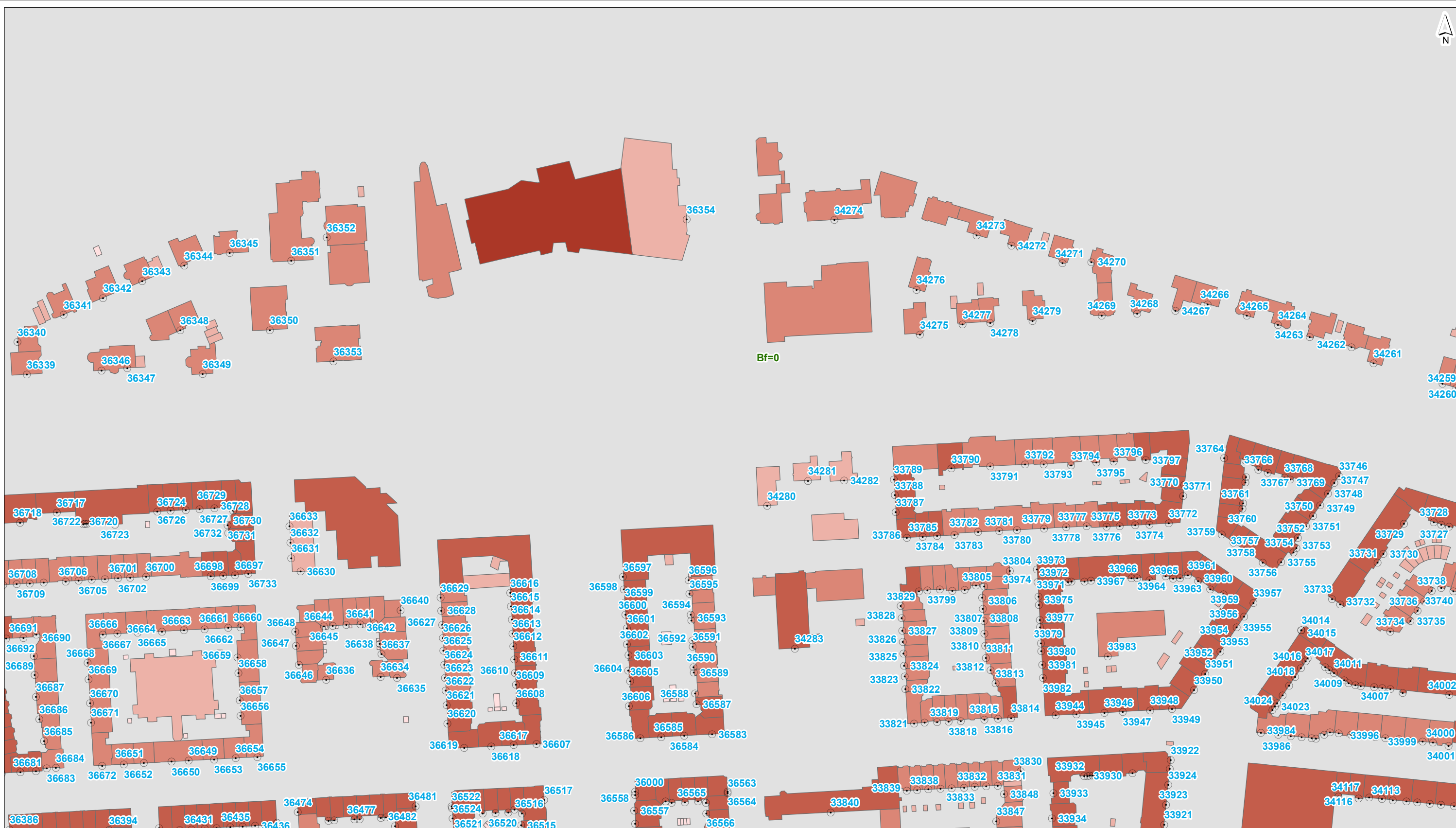
getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
 gecontroleerd: H. de Haan
 goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
 versie: definitief 1
 datum: 18-09-2015
 tekeningnr: 15

formaat: A3 liggend
 schaal: 1:2000

Invoergegevens overdrachtmodel

Huidige situatie (LdenGPP)

opdrachtgever: ZuidasDok
 projectnaam: TB A10 ZuidasDok
 projectcode: IBZ34-1-121



Bf=0

- plangrens
- toetspunt
- gebouwhoogte tot 3 meter
- scherm
- 3 - 9 meter
- kunstwerkrand
- 9 - 15 meter
- tunnelmond
- 15 - 30 meter
- keerwand
- 30 - 50 meter
- hoogtelijn
- meer dan 50 meter
- bodemgebied
- wegvak



getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
 gecontroleerd: H. de Haan
 goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
 versie: definitief 1
 datum: 18-09-2015
 tekeningnr: 16

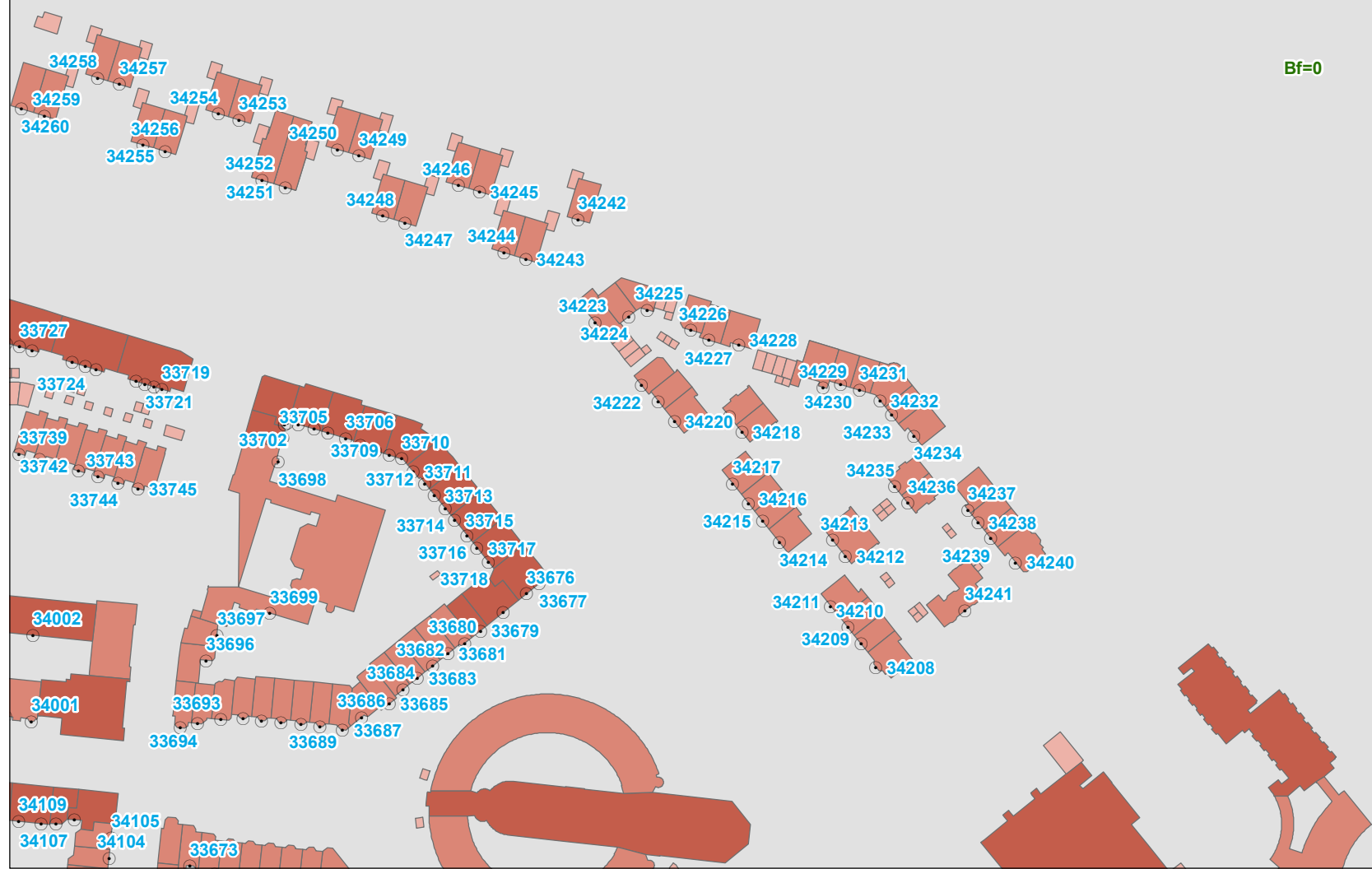
formaat: A3 liggend
 schaal: 1:2000

Invoergegevens overdrachtmodel

Huidige situatie (LdenGPP)

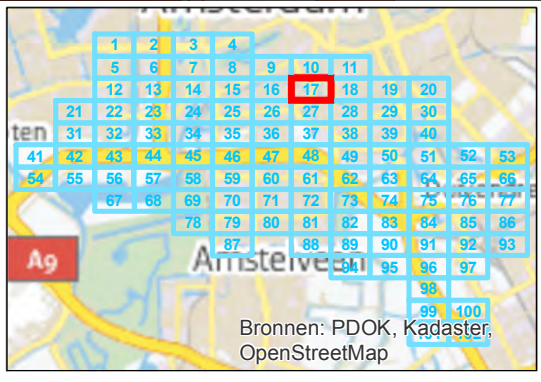
opdrachtgever: ZuidasDok
 projectnaam: TB A10 ZuidasDok
 projectcode: IBZ34-1-121



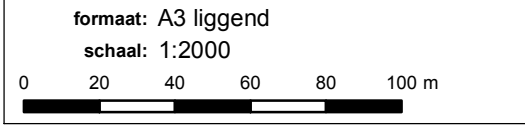


Bf=0

- plangrens
 - toetspunt
 - scherm
 - kunstwerkrand
 - tunnelmond
 - keerwand
 - hoogtelijn
 - bodemgebied
 - ↔ wegvak
- gebouwhoogte**
- tot 3 meter
 - 3 - 9 meter
 - 9 - 15 meter
 - 15 - 30 meter
 - 30 - 50 meter
 - meer dan 50 meter



getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
 gecontroleerd: H. de Haan
 goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
 versie: definitief 1
 datum: 18-09-2015
 tekeningnr: 17



Invoergegevens overdrachtmodel

Huidige situatie (LdenGPP)

opdrachtgever: ZuidasDok
 projectnaam: TB A10 ZuidasDok
 projectcode: IBZ34-1-121





Bf=0

- plangrens
 - ⊙ toetspunt
 - scherm
 - +— kunstwerkrand
 - tunnelmond
 - keerwand
 - hoogtelijn
 - bodemgebied
 - ←→ wegvak
- gebouwhoogte**
- tot 3 meter
 - 3 - 9 meter
 - 9 - 15 meter
 - 15 - 30 meter
 - 30 - 50 meter
 - meer dan 50 meter



getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
 gecontroleerd: H. de Haan
 goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
 versie: definitief 1
 datum: 18-09-2015
 tekeningnr: 18

formaat: A3 liggend
 schaal: 1:2000

Invoergegevens overdrachtmodel

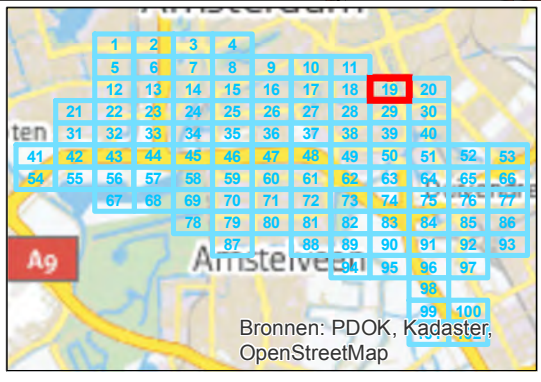
Huidige situatie (LdenGPP)

opdrachtgever: ZuidasDok
 projectnaam: TB A10 ZuidasDok
 projectcode: IBZ34-1-121





- plangrens
 - toetspunt
 - scherm
 - + kunstwerkrand
 - tunnelmond
 - keerwand
 - hoogtelijn
 - bodemgebied
 - ↔ wegvak
- gebouwhoogte**
- tot 3 meter
 - 3 - 9 meter
 - 9 - 15 meter
 - 15 - 30 meter
 - 30 - 50 meter
 - meer dan 50 meter



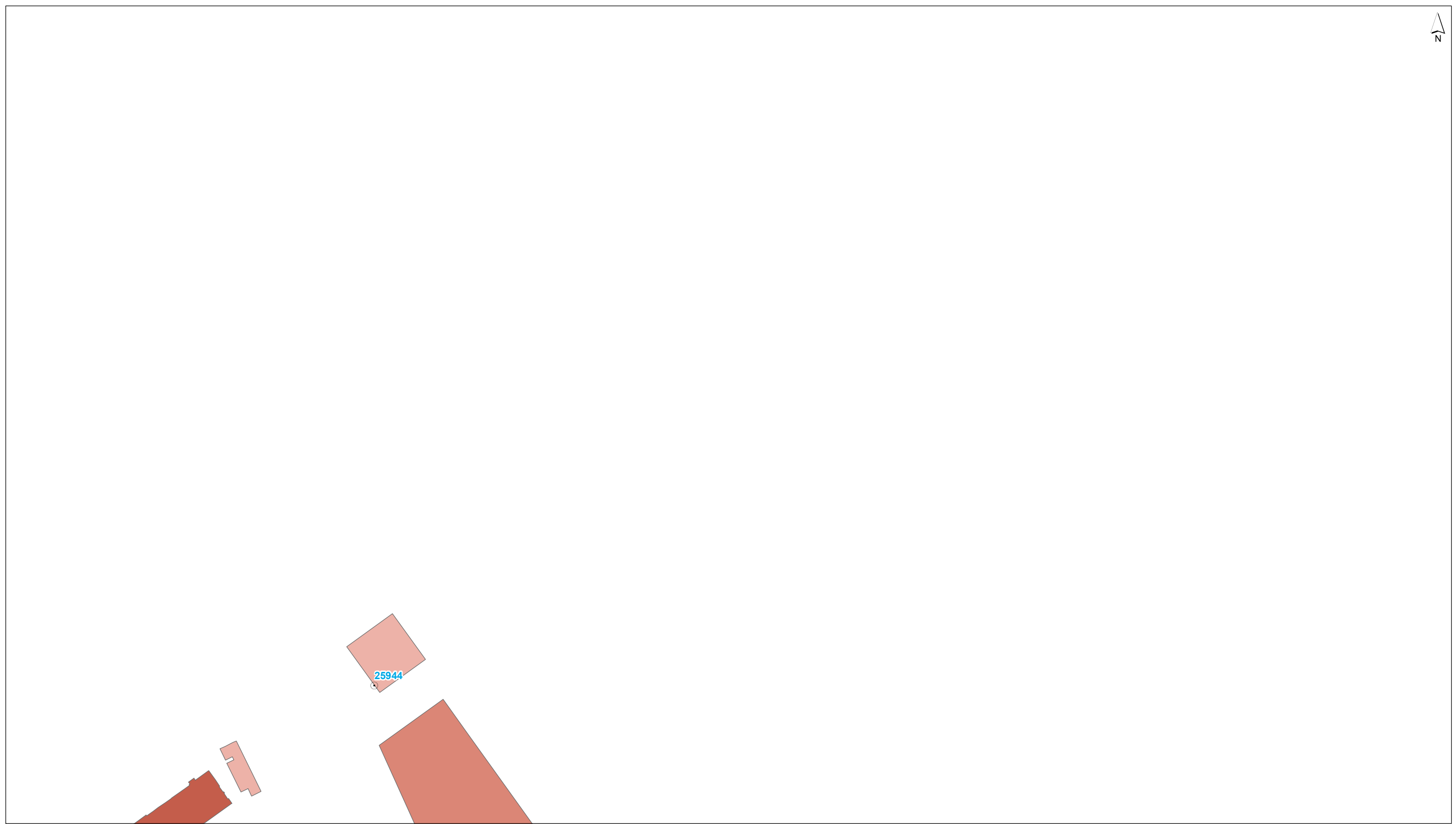
getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
 gecontroleerd: H. de Haan
 goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
 versie: definitief 1
 datum: 18-09-2015
 tekeningnr: 19

formaat: A3 liggend
 schaal: 1:2000

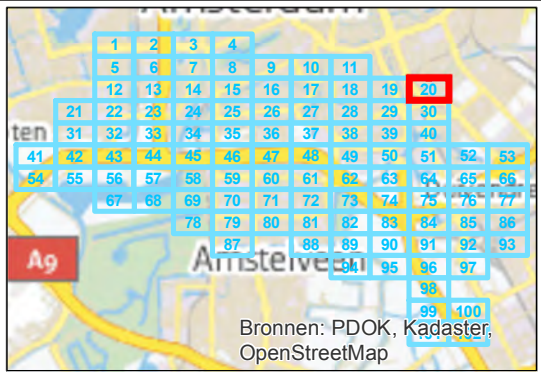
Invoergegevens overdrachtmodel

Huidige situatie (LdenGPP)

opdrachtgever: ZuidasDok
 projectnaam: TB A10 ZuidasDok
 projectcode: IBZ34-1-121



- plangrens
- toetspunt
- gebouwhoogte**
- scherm
- kunstwerkrand
- tunnelmond
- keerwand
- hoogtelijn
- bodemgebied
- ↔ wegvak
- tot 3 meter
- 3 - 9 meter
- 9 - 15 meter
- 15 - 30 meter
- 30 - 50 meter
- meer dan 50 meter



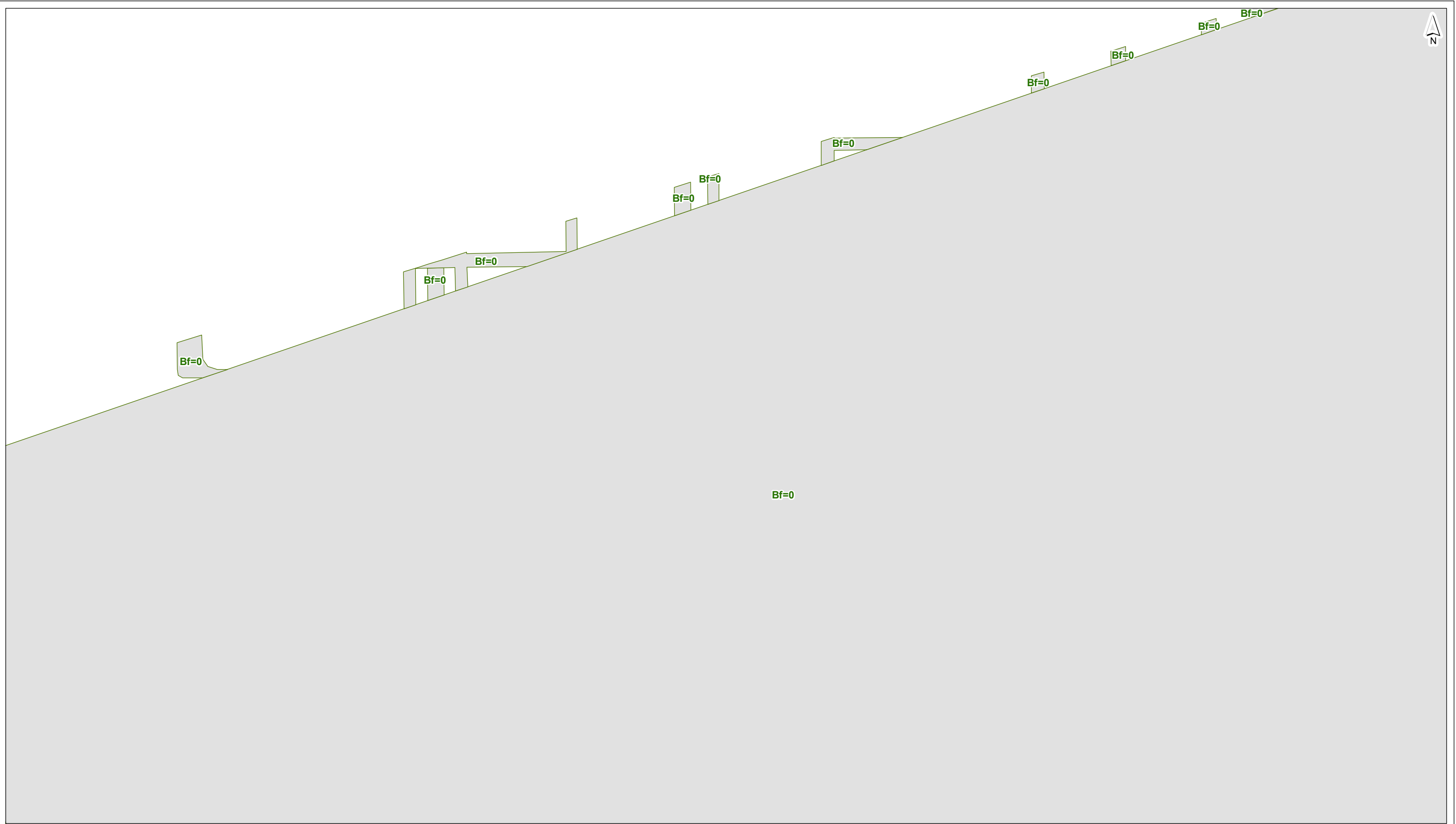
getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
 gecontroleerd: H. de Haan
 goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
 versie: definitief 1
 datum: 18-09-2015
 tekeningnr: 20

formaat: A3 liggend
 schaal: 1:2000

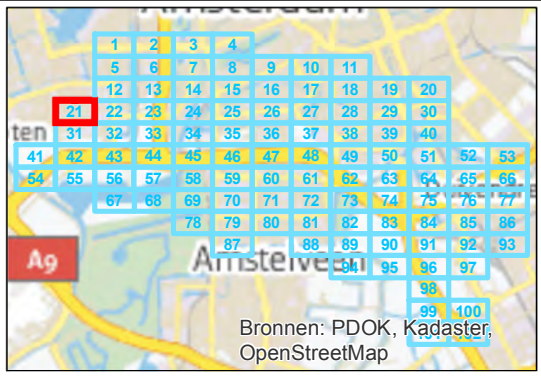
Invoergegevens overdrachtmodel

Huidige situatie (LdenGPP)

opdrachtgever: ZuidasDok
 projectnaam: TB A10 ZuidasDok
 projectcode: IBZ34-1-121



- plangrens
 - ⊙ toetspunt
 - scherm
 - +— kunstwerkrand
 - tunnelmond
 - keerwand
 - hoogtelijn
 - bodemgebied
 - ↔ wegvak
- gebouwhoogte**
- tot 3 meter
 - 3 - 9 meter
 - 9 - 15 meter
 - 15 - 30 meter
 - 30 - 50 meter
 - meer dan 50 meter



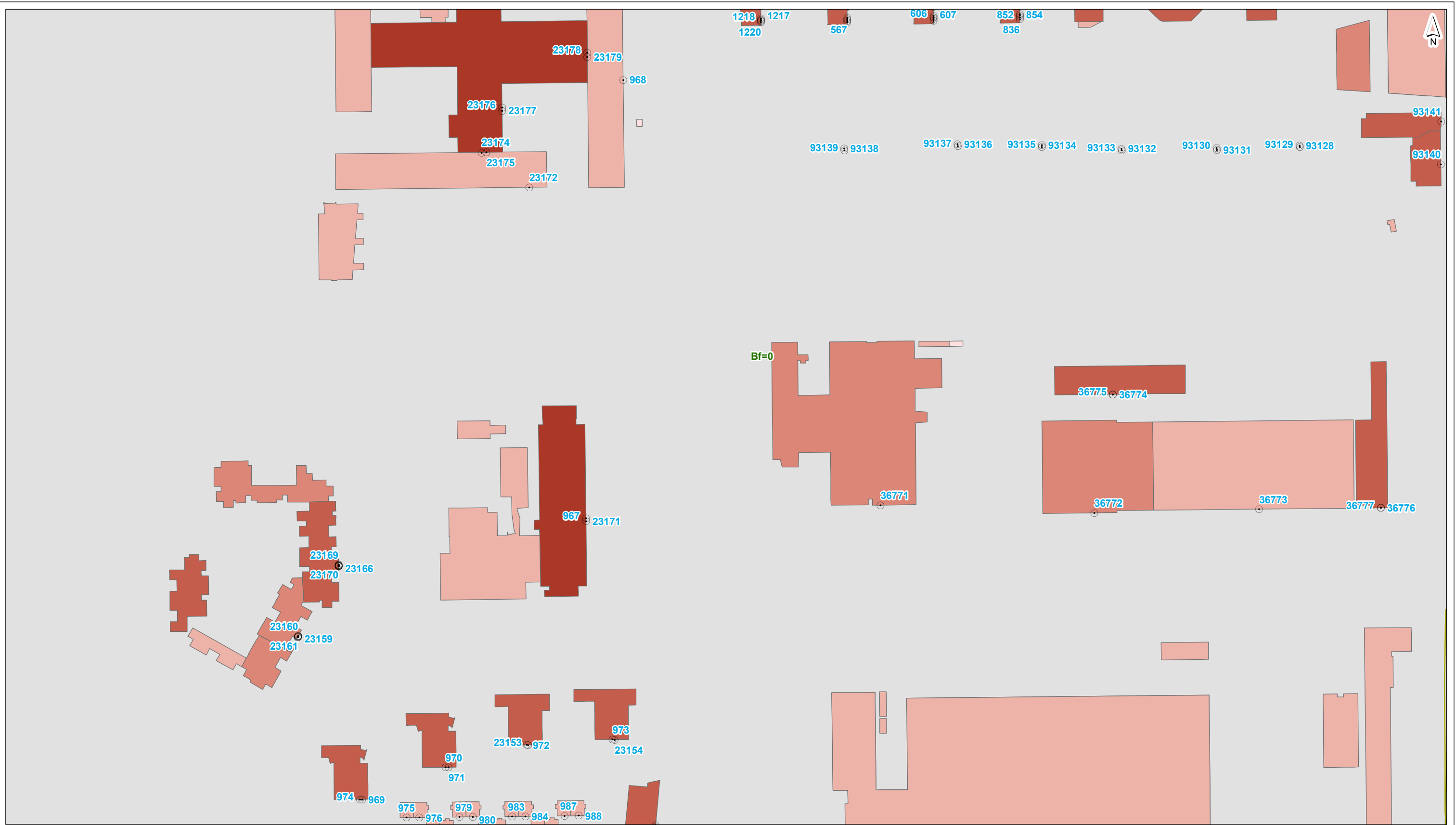
getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
gecontroleerd: H. de Haan
goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
versie: definitief 1
datum: 18-09-2015
tekeningnr: 21

formaat: A3 liggend
schaal: 1:2000

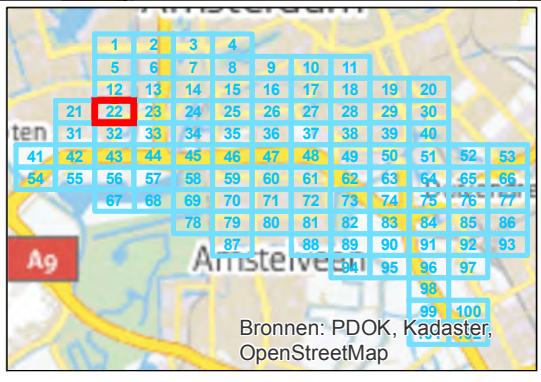
Invoergegevens overdrachtmodel

Huidige situatie (LdenGPP)

opdrachtgever: ZuidasDok
projectnaam: TB A10 ZuidasDok
projectcode: IBZ34-1-121



- plangrens
 - toetspunt
 - scherm
 - kunstwerkrand
 - tunnelmond
 - keerwand
 - hoogtelijn
 - bodemgebied
 - ↔ wegvak
- gebouwhoogte**
- tot 3 meter
 - 3 - 9 meter
 - 9 - 15 meter
 - 15 - 30 meter
 - 30 - 50 meter
 - meer dan 50 meter



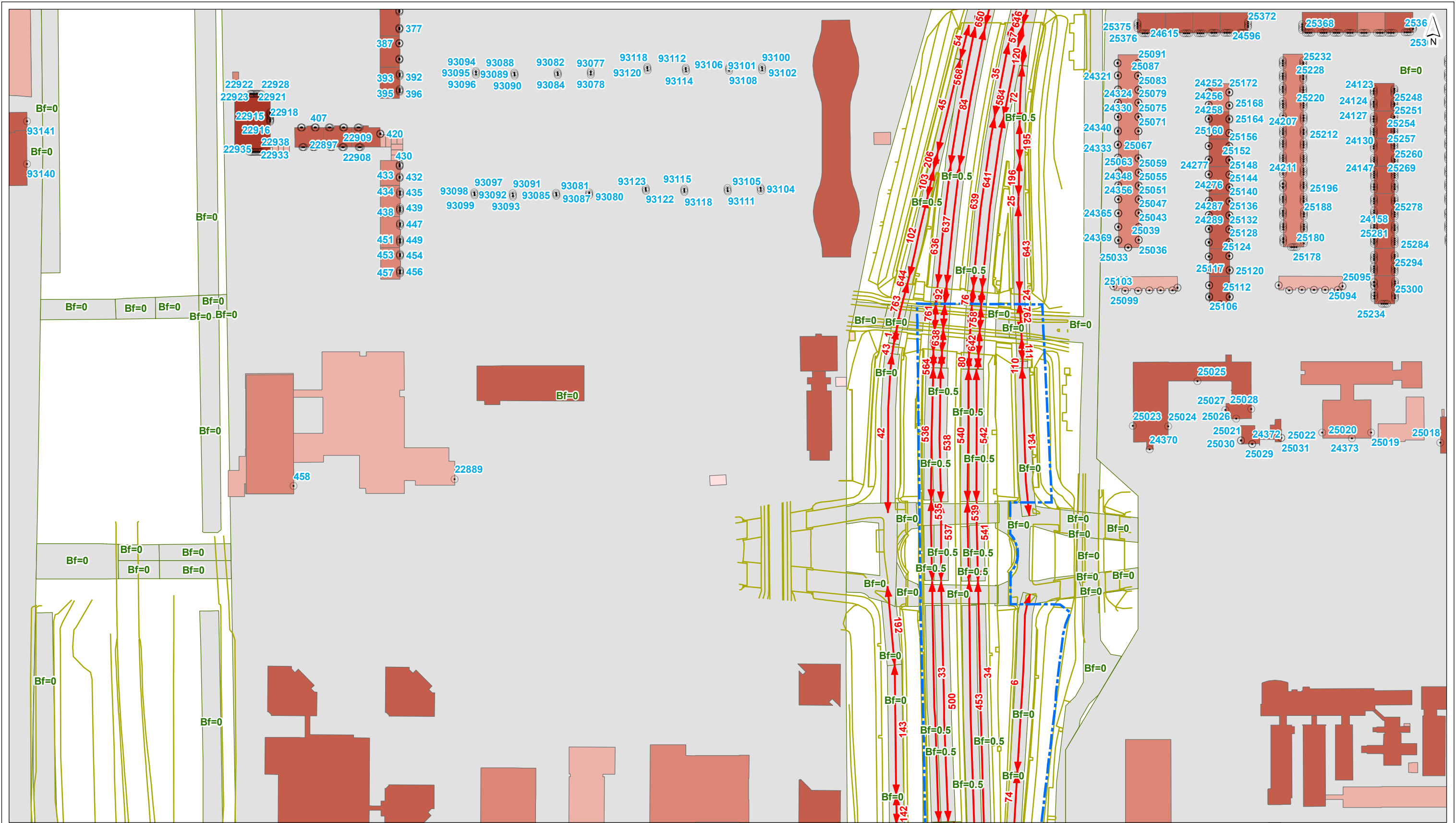
getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
gecontroleerd: H. de Haan
goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
versie: definitief 1
datum: 18-09-2015
tekeningnr: 22

formaat: A3 liggend
schaal: 1:2000

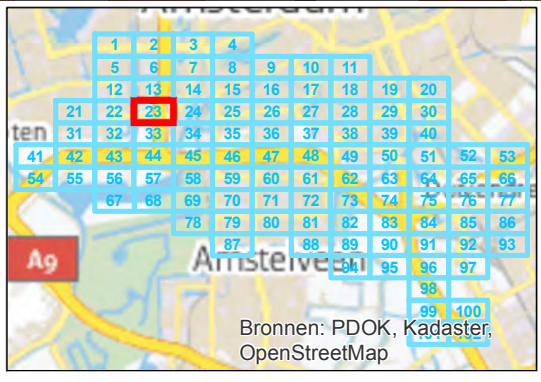
Invoergegevens overdrachtmodel

Huidige situatie (LdenGPP)

opdrachtgever: ZuidasDok
projectnaam: TB A10 ZuidasDok
projectcode: IBZ34-1-121



- plangrens
 - toetspunt
 - scherm
 - kunstwerkrand
 - tunnelmond
 - keerwand
 - hoogtelijn
 - bodemgebied
 - ↔ wegvak
- | gebouwhoogte | |
|--------------|-------------------|
| | tot 3 meter |
| | 3 - 9 meter |
| | 9 - 15 meter |
| | 15 - 30 meter |
| | 30 - 50 meter |
| | meer dan 50 meter |



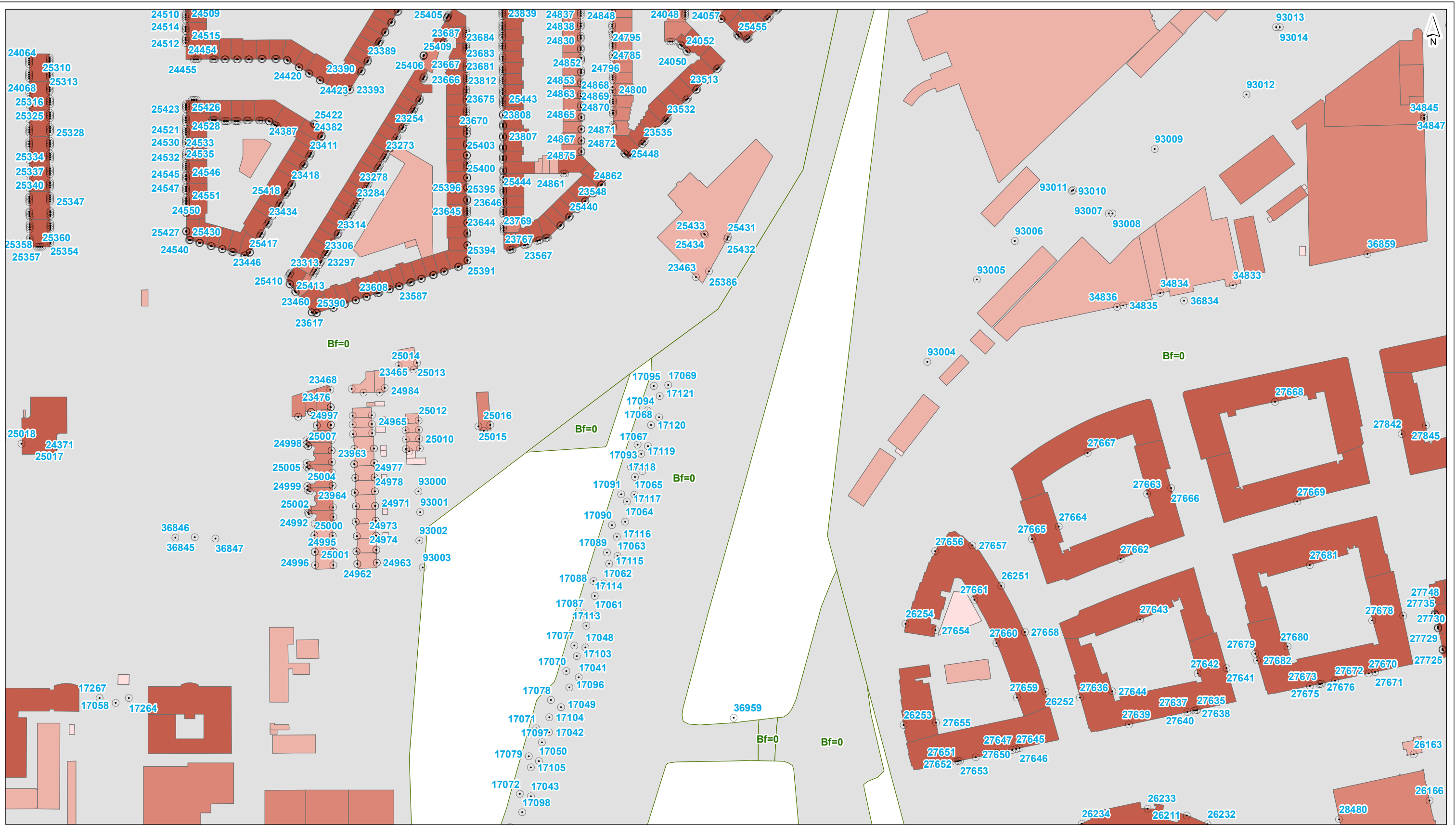
getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
 gecontroleerd: H. de Haan
 goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
 versie: definitief 1
 datum: 18-09-2015
 tekeningnr: 23

formaat: A3 liggend
 schaal: 1:2000

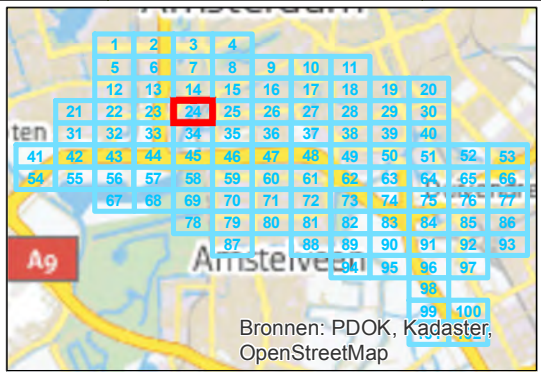
Invoergegevens overdrachtmodel

Huidige situatie (LdenGPP)

opdrachtgever: ZuidasDok
 projectnaam: TB A10 ZuidasDok
 projectcode: IBZ34-1-121



- plangrens
 - toetspunt
 - scherm
 - kunstwerkrand
 - tunnelmond
 - keerwand
 - hoogtelijn
 - bodemgebied
 - ↔ wegvak
- | gebouwhoogte | |
|--------------|-------------------|
| | tot 3 meter |
| | 3 - 9 meter |
| | 9 - 15 meter |
| | 15 - 30 meter |
| | 30 - 50 meter |
| | meer dan 50 meter |



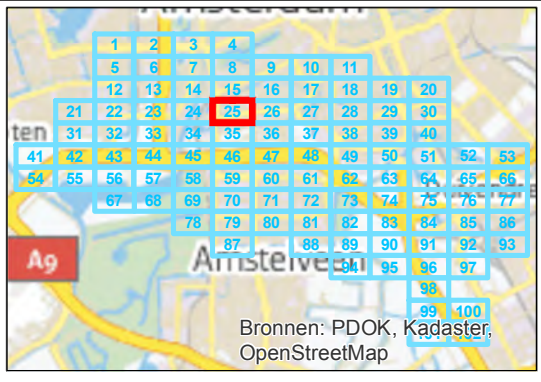
getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
 gecontroleerd: H. de Haan
 goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
 versie: definitief 1
 datum: 18-09-2015
 tekeningnr: 24

formaat: A3 liggend
 schaal: 1:2000

Invoergegevens overdrachtmodel Huidige situatie (LdenGPP)
opdrachtgever: ZuidasDok projectnaam: TB A10 ZuidasDok projectcode: IBZ34-1-121



- plangrens
- toetspunt
- gebouwhoogte**
- scherm
- kunstwerkrand
- tunnelmond
- keerwand
- hoogtelijn
- bodemgebied
- ↔ wegvak
- tot 3 meter
- 3 - 9 meter
- 9 - 15 meter
- 15 - 30 meter
- 30 - 50 meter
- meer dan 50 meter



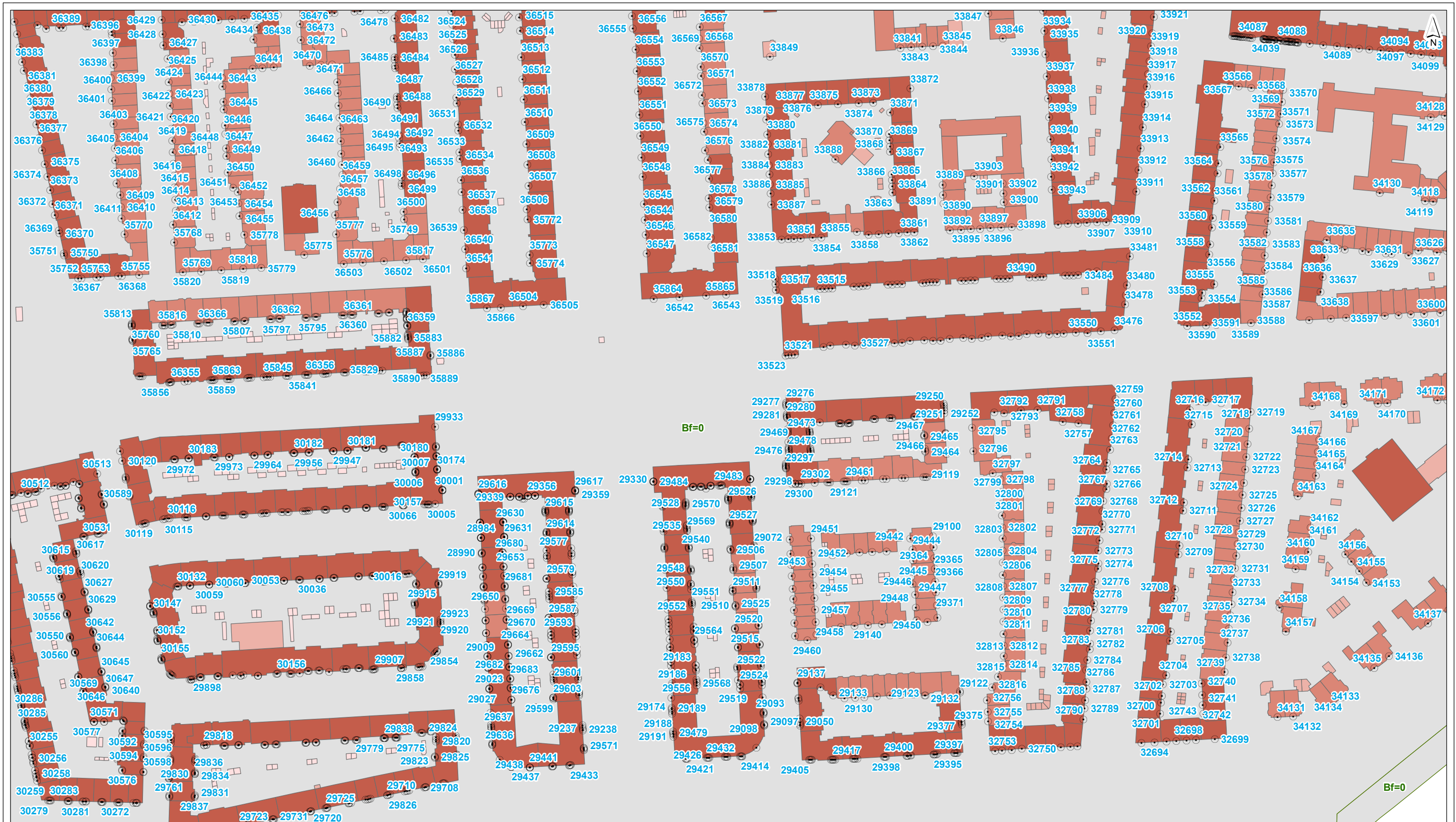
getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
 gecontroleerd: H. de Haan
 goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
 versie: definitief 1
 datum: 18-09-2015
 tekeningnr: 25

formaat: A3 liggend
 schaal: 1:2000

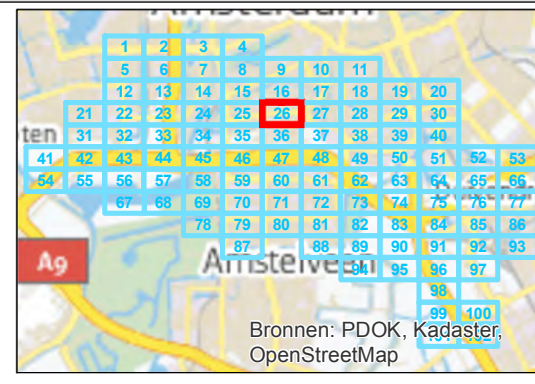
Invoergegevens overdrachtmodel

Huidige situatie (LdenGPP)

opdrachtgever: ZuidasDok
 projectnaam: TB A10 ZuidasDok
 projectcode: IBZ34-1-121



- plangrens
- toetspunt
- gebouwhoogte**
- scherm
- kunstwerkrand
- tunnelmond
- keerwand
- hoogtelijn
- bodemgebied
- ↔ wegvak
- tot 3 meter
- 3 - 9 meter
- 9 - 15 meter
- 15 - 30 meter
- 30 - 50 meter
- meer dan 50 meter



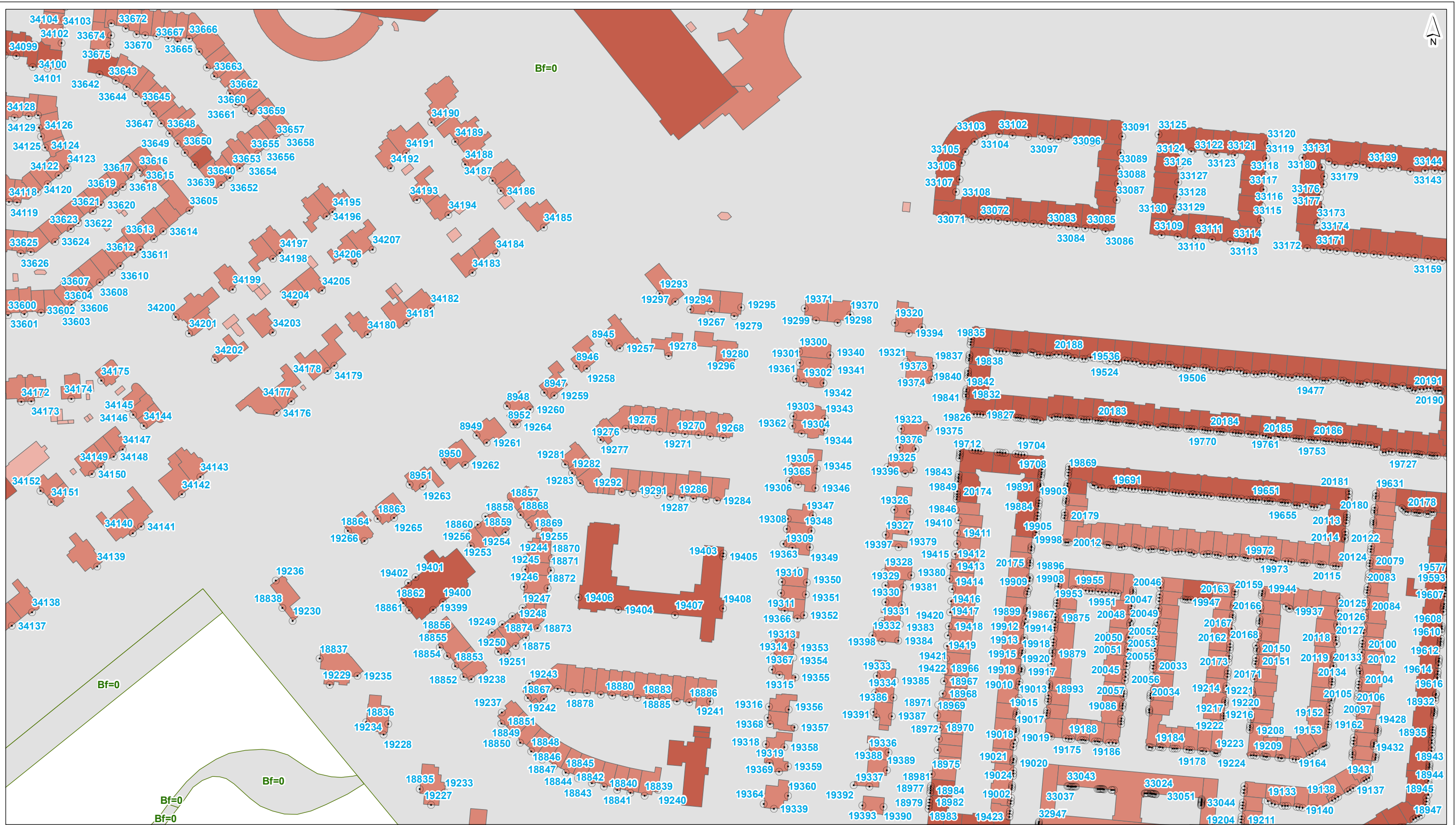
getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
 gecontroleerd: H. de Haan
 goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
 versie: definitief 1
 datum: 18-09-2015
 tekeningnr: 26

formaat: A3 liggend
 schaal: 1:2000

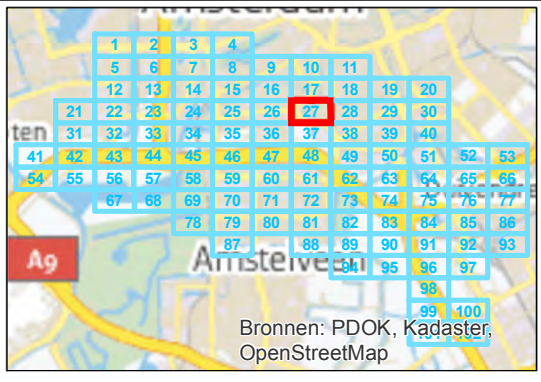
Invoergegevens overdrachtmodel

Huidige situatie (LdenGPP)

opdrachtgever: ZuidasDok
 projectnaam: TB A10 ZuidasDok
 projectcode: IBZ34-1-121



- plangrens
- toetspunt
- gebouwhoogte**
- tot 3 meter
- 3 - 9 meter
- 9 - 15 meter
- 15 - 30 meter
- 30 - 50 meter
- meer dan 50 meter
- kunstwerkrand
- tunnelmond
- keerwand
- hoogtelijn
- bodemgebied
- ←→ wegvak



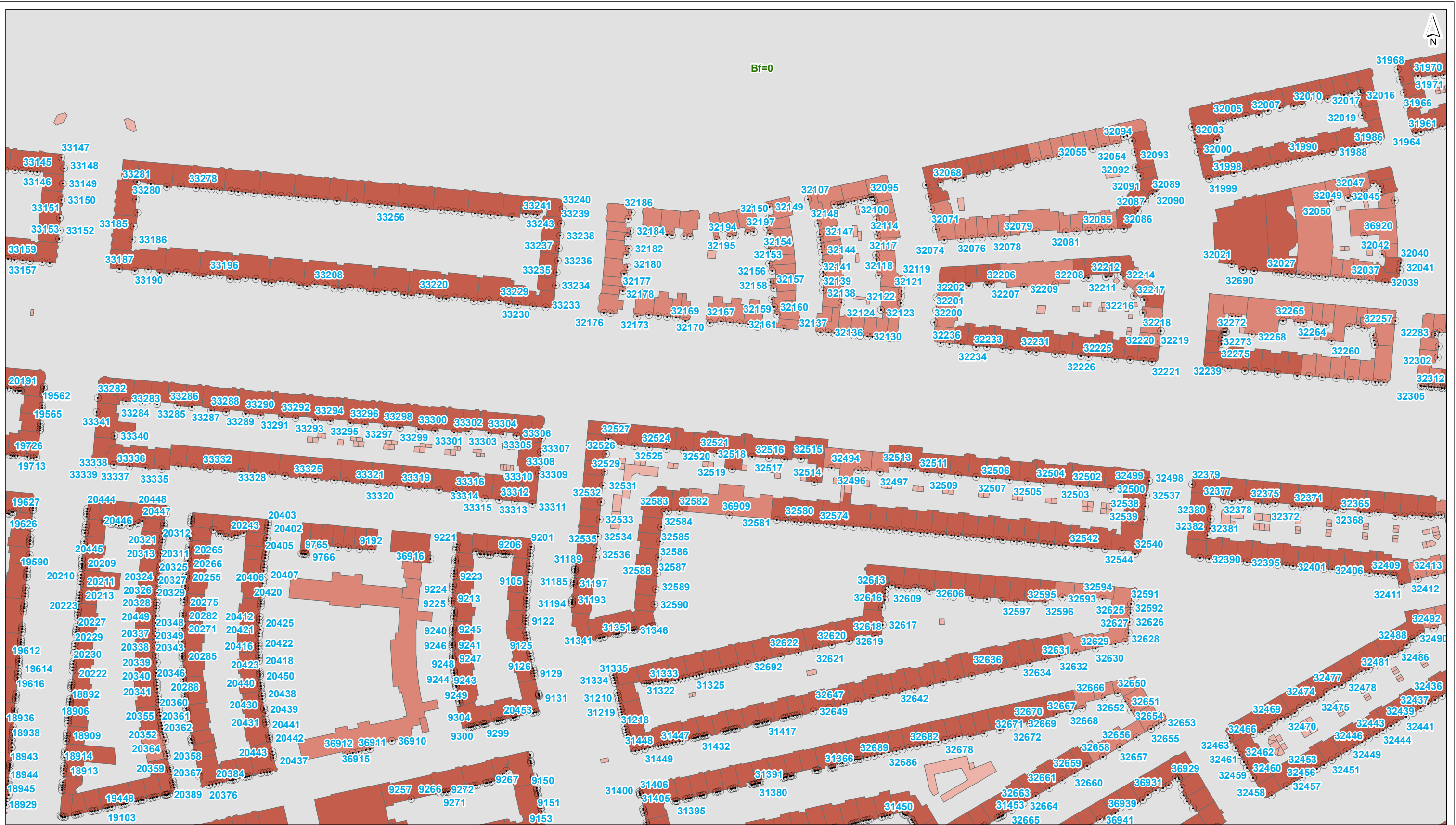
getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
 gecontroleerd: H. de Haan
 goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
 versie: definitief 1
 datum: 18-09-2015
 tekeningnr: 27

formaat: A3 liggend
 schaal: 1:2000

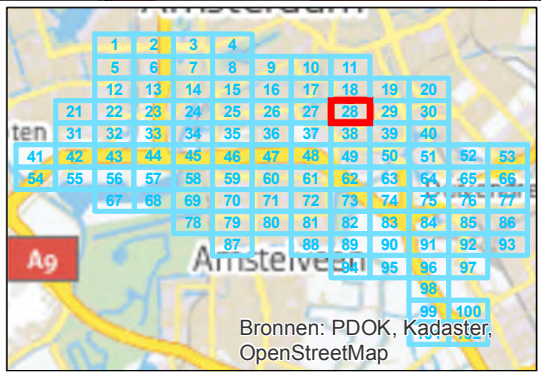
Invoergegevens overdrachtmodel

Huidige situatie (LdenGPP)

opdrachtgever: ZuidasDok
 projectnaam: TB A10 ZuidasDok
 projectcode: IBZ34-1-121



plangrens	toetspunt	gebouwhoogte
scherm	tot 3 meter	3 - 9 meter
kunstwerkrand	9 - 15 meter	15 - 30 meter
tunnelmond	30 - 50 meter	meer dan 50 meter
keerwand	hoogtelijn	
bodemgebied	wegvak	



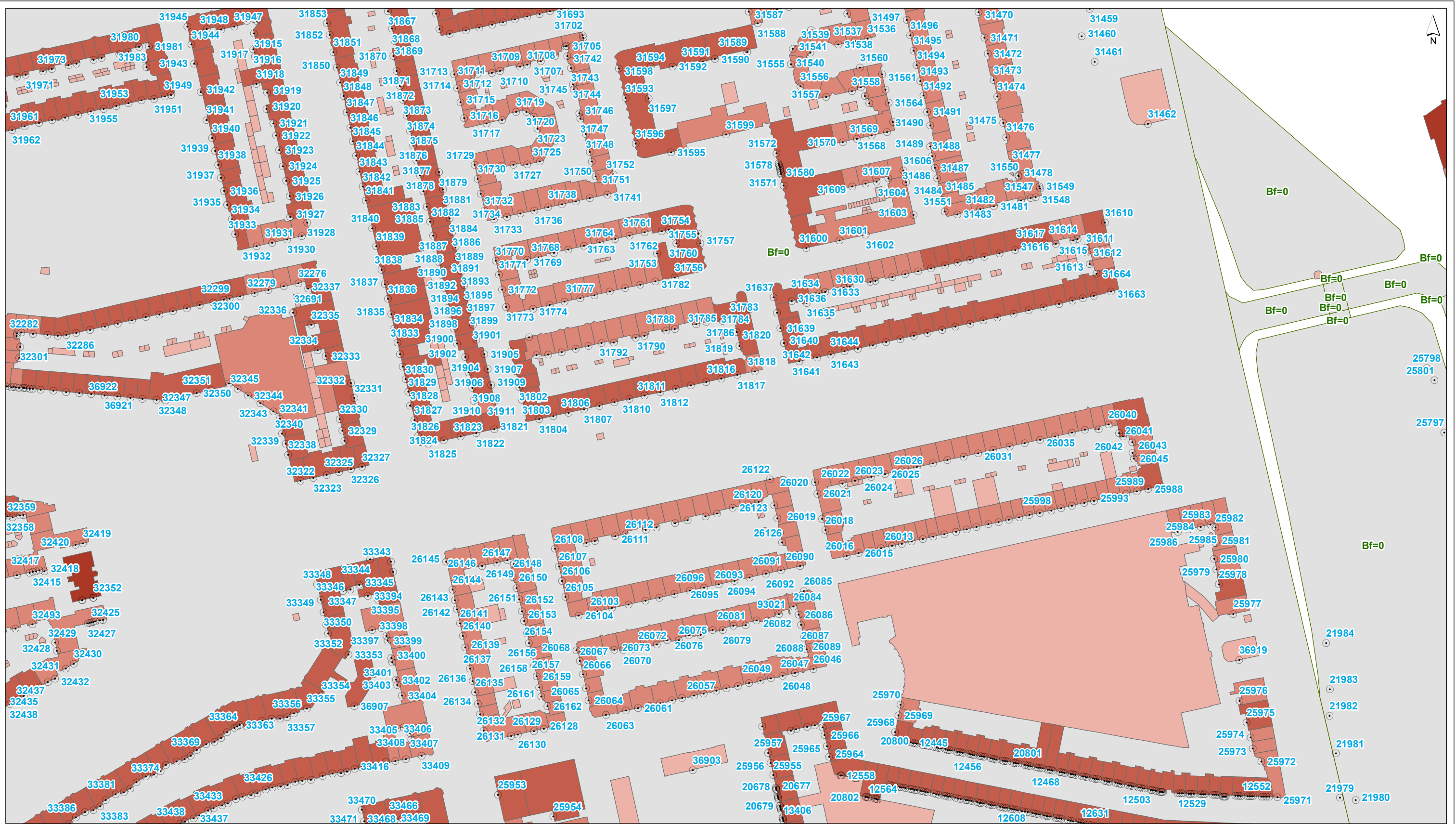
getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
 gecontroleerd: H. de Haan
 goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
 versie: definitief 1
 datum: 18-09-2015
 tekeningnr: 28

formaat: A3 liggend
 schaal: 1:2000

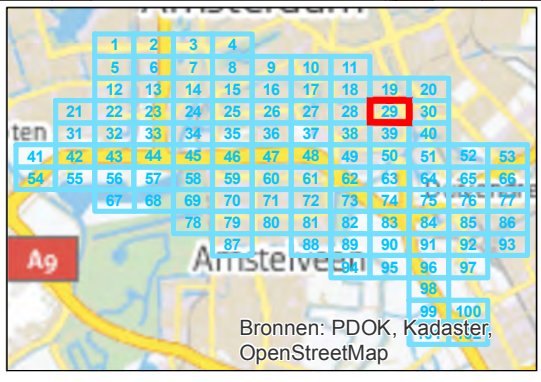
Invoergegevens overdrachtmodel

Huidige situatie (LdenGPP)

opdrachtgever: ZuidasDok
 projectnaam: TB A10 ZuidasDok
 projectcode: IBZ34-1-121



- plangrens
- toetspunt
- gebouwhoogte**
- scherm
- kunstwerkrand
- tunnelmond
- keerwand
- hoogtelijn
- bodemgebied
- ↔ wegvak
- tot 3 meter
- 3 - 9 meter
- 9 - 15 meter
- 15 - 30 meter
- 30 - 50 meter
- meer dan 50 meter



getekend: G.J. Dijkgraaf MSc
 gecontroleerd: H. de Haan
 goedgekeurd: L. van Loon / M. Blikman
 versie: definitief 1
 datum: 18-09-2015
 tekeningnr: 29

formaat: A3 liggend
 schaal: 1:2000

Invoergegevens overdrachtmodel

Huidige situatie (LdenGPP)

opdrachtgever: ZuidasDok
 projectnaam: TB A10 ZuidasDok
 projectcode: IBZ34-1-121