

# NORDHAVNSVEJ

Tegningsbilag

Teknik

December 2008

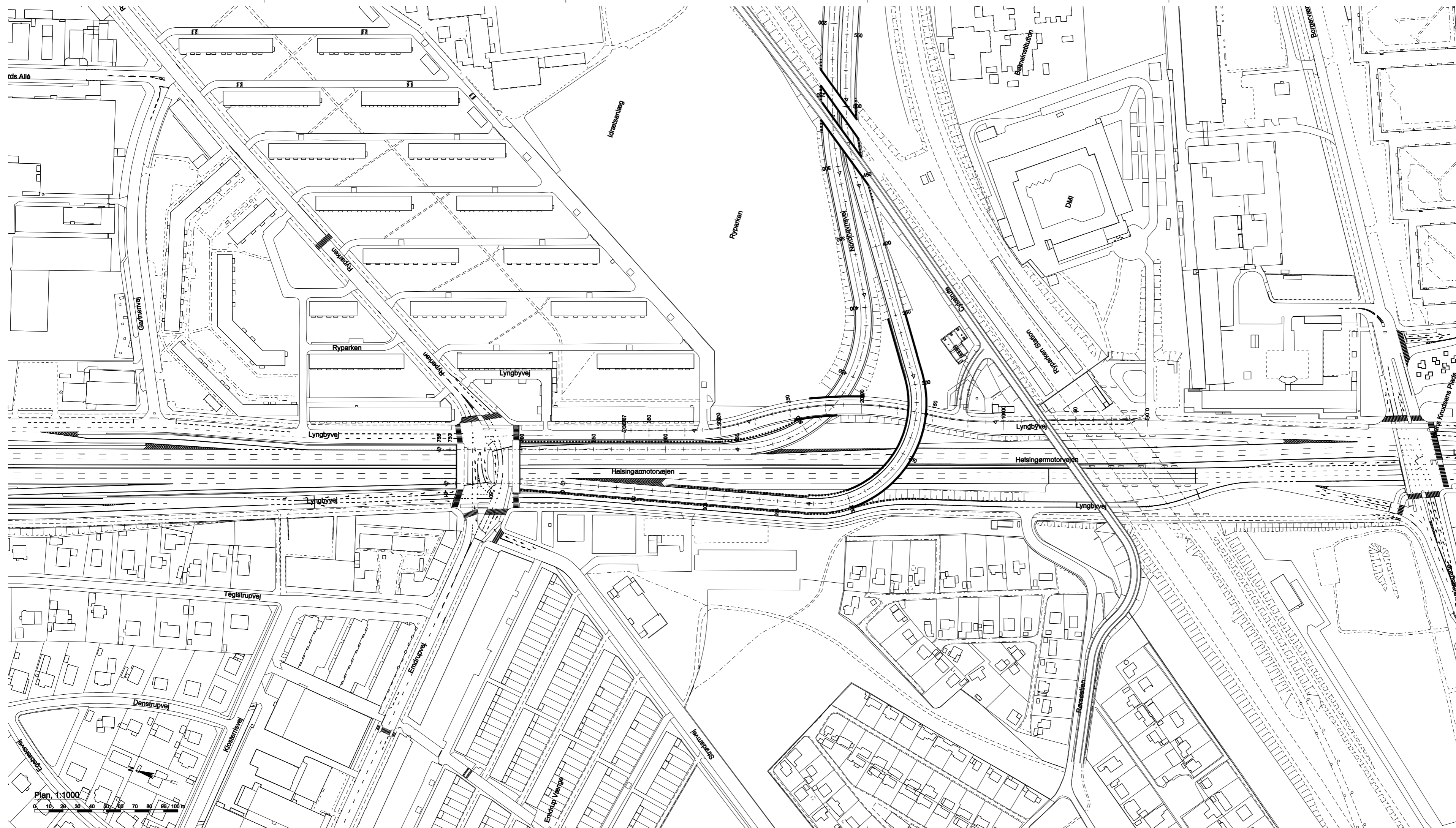


Tegn. nr.	Rev.	Titel	Mål/Format	Kontrol-leret	1. udgave	Rev. dato
D-010-0001	1	Tegningsliste	-	CAD	2008-11-14	2008-12-23
D-T10-4001	0	TSA ved Helsingørmotorvej Forslag I Vejplan	1:1000	HTH	2008-11-14	
D-T10-4051	0	TSA ved Helsingørmotorvej Forslag I Længdeprofiler	1:1000 1:100	HTH	2008-11-14	
D-T20-4001	0	TSA ved Helsingørmotorvej Forslag II Vejplan	1:1000	HTH	2008-11-14	
D-T20-4051	0	TSA ved Helsingørmotorvej Forslag II Længdeprofiler	1:1000 1:100	HTH	2008-11-14	
D-T30-4001	0	TSA ved Helsingørmotorvej Forslag III Vejplan	1:1000	HTH	2008-11-14	
D-T30-4051	0	TSA ved Helsingørmotorvej Forslag III Længdeprofiler	1:1000 1:100	HTH	2008-11-14	
D-T40-4001	0	TSA ved Helsingørmotorvej Forslag IV Vejplan	1:1000	HTH	2008-11-14	
D-T40-4051	0	TSA ved Helsingørmotorvej Forslag IV Længdeprofiler	1:1000 1:100	HTH	2008-11-14	
D-T50-4001	0	TSA ved Helsingørmotorvej Forslag V Vejplan	1:1000	HTH	2008-12-23	
D-T50-4051	0	TSA ved Helsingørmotorvej Forslag V Længdeprofiler	1:1000 1:100	HTH	2008-12-23	
D-A10-4000	0	Vejforslag A1 Plan og længdeprofil	1:2000 1:200	CAD	2008-11-14	
D-A10-4001	0	Vejforslag A1 Vejanlæg i terræn ved Strandvænget	1:1000	CAD	2008-11-14	
D-A10-5000	0	Vejforslag A og B Overføring af Ringbanen Plan	1:250	CAD	2008-11-14	
D-A10-5001	0	Vejforslag A og B Overføring af Ringbanen Snit	1:100 1:200	CAD	2008-11-14	
D-A10-2600	0	Vejforslag A1 og B Overføring af Ringbanen Interimskonstruktioner	1:250 1:100	CAD	2008-11-14	
D-A10-5010	0	Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Principtværsnit	1:50	SCN	2008-11-14	
D-A10-5011	0	Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Specielle tværsnit i tunnel	1:100	SCN	2008-11-14	

Tegn. nr.	Rev.	Titel	Mål/Format	Kontrol-leret	1. udgave	Rev. dato
D-A10-5020	0	Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Vestlig rampe og portal Plan og længdesnit	1:500	SCN	2008-11-14	
D-A10-5021	0	Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Vestlig rampe og portal Tværsnit	1:100	SCN	2008-11-14	
D-A10-5022	0	Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Vestlig rampe og portal Rampepumpesump	1:200	CAD	2008-11-14	
D-A10-5030	0	Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Passage under Svanemøllens Kaserne Oversigtsplan	1:750	CAD	2008-11-14	
D-A10-5031	0	Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Passage under Svanemøllens Kaserne Tværsnit i st. 4940	1:100	CAD	2008-11-14	
D-A10-2610	0	Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Passage under Svanemøllens Kaserne Passage under bygning 1 Metode - gennempresning Plan	1:200	CAD	2008-11-14	
D-A10-2611	0	Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Passage under Svanemøllens Kaserne Passage under bygning 1 Metode - gennempresning Snit	1:200	CAD	2008-11-14	
D-A10-2612	0	Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Passage under Svanemøllens Kaserne Passage under bygning 1 Metode - understøtning Plan	1:200	CAD	2008-11-14	
D-A10-2613	0	Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Passage under Svanemøllens Kaserne Passage under bygning 1 Metode - understøtning Snit	1:25 1:50 1:200	CAD	2008-11-14	
D-A10-5040	0	Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Passage under Nordbanen og Kystbanen Plan og tværsnit	1:500 1:200	CAD	2008-11-14	
D-A10-2620	0	Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Passage under Nordbanen og Kystbanen Tværsnit uden midlertidig sporafstivning	1:50 1:20	CAD	2008-11-14	

Tegn. nr.	Rev.	Titel	Mål/Format	Kontrol-leret	1. udgave	Rev. dato
D-A10-2621	0	Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Passage under Nordbanen og Kystbanen Tværsnit med midlertidig sporafstivning	1:50 1:20	CAD <i>CAD</i>	2008-11-14	
D-A10-5045	0	Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Passage under Strandvejen Plan og tværsnit	1:500 1:200	CAD <i>CAD</i>	2008-11-14	
D-A10-2625	0	Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Passage under Strandvejen Udførelse, etape I Plan	1:200	CAD <i>CAD</i>	2008-11-14	
D-A10-2626	0	Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Passage under Strandvejen Udførelse, etape II Plan og snit	1:100 1:200	CAD <i>CAD</i>	2008-11-14	
D-A10-5050	0	Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Strandvænget Oversigtsplan	1:1000	CAD <i>CAD</i>	2008-11-14	
D-A10-5051	0	Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Rampe og portal i Strandvænget Plan og længdesnit	1:500	CAD <i>CAD</i>	2008-11-14	
D-A10-5052	0	Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Rampe og portal i Strandvænget Tværsnit	1:100	SCN <i>SCN</i>	2008-11-14	
D-A10-5053	0	Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Rampe og portal i Strandvænget Rampepumpesump	1:200	CAD <i>CAD</i>	2008-11-14	
D-A10-5055	0	Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Dybdepunktspumpesump Plan og snit	1:200	CAD <i>CAD</i>	2008-11-14	
D-A11-4000	0	Vejforslag A1-1 Plan og længdeprofil	1:2000 1:200	CAD <i>CAD</i>	2008-11-14	
D-A20-4000	0	Vejforslag A2 Plan og længdeprofil	1:2000 1:200	CAD <i>CAD</i>	2008-11-14	
D-A20-4001	0	Vejforslag A2 Vejanlæg i terræn ved Strandvænget	1:1000	CAD <i>CAD</i>	2008-11-14	
D-A20-5010	0	Vejforslag A2 Cut & Cover tunnel og sænketunnel Tværsnit	1:100	CAD <i>CAD</i>	2008-11-14	
D-A20-5015	0	Vejforslag A2 Tunnelkonstruktion Tilslutning i Strandvænget Tværsnit	1:100	SCN <i>SCN</i>	2008-11-14	

Tegn. nr.	Rev.	Titel	Mål/Format	Kontrol-leret	1. udgave	Rev. dato
D-A20-2630	0	Vejforslag A2 Krydsning af Svanemøllebugten Udførelsesprincip Plan og længdesnit	1:2000	CAD <i>CAD</i>	2008-11-14	
D-A20-2631	0	Vejforslag A2 Krydsning af Svanemøllebugten Udførelsesprincip Tværsnit	1:200	CAD <i>CAD</i>	2008-11-14	
D-B00-4000	0	Vejforslag B (hovedforslag) Plan og længdeprofil	1:2000 1:200	CAD <i>CAD</i>	2008-11-14	
D-B00-5010	0	Vejforslag B Tunnelkonstruktion Principtværsnit	1:100	CAD <i>CAD</i>	2008-11-14	
D-B00-5055	0	Vejforslag B Tunnelkonstruktion Dybdepunkt med pumpesump	1:100	CAD <i>CAD</i>	2008-11-14	
D-A10-2401	0	Vejforslag A1 Ledningsomlægninger Strandvænget Delplan 1	1:500	CAD <i>CAD</i>	2008-11-14	
D-A10-2402	0	Vejforslag A1 Ledningsomlægninger Strandvænget/Ryvangs Allé Delplan 2	1:500	CAD <i>CAD</i>	2008-11-14	
D-A10-2403	0	Vejforslag A1 Ledningsomlægninger Østerled Delplan 3	1:500	CAD <i>CAD</i>	2008-11-14	
D-A10-2404	0	Vejforslag A1 Ledningsomlægninger Østerled Delplan 4	1:500	CAD <i>CAD</i>	2008-11-14	
D-A10-2405	0	Vejforslag A1 Ledningsomlægninger Strandøre Delplan 5	1:500	CAD <i>CAD</i>	2008-11-14	
D-A10-2406	0	Vejforslag A1 Ledningsomlægninger Strandvejen Delplan 6	1:500	CAD <i>CAD</i>	2008-11-14	
D-A10-2407	0	Vejforslag A1 Ledningsomlægninger Rosbækvej Delplan 7	1:500	CAD <i>CAD</i>	2008-11-14	
D-A10-5600	0	Vejforslag A og B Installationer Tværsnit i Cut & Cover tunnel	1:50	CAD <i>CAD</i>	2008-11-14	
D-B00-5600	0	Vejforslag B Installationer Tværsnit i boret tunnel	1:100	CAD <i>CAD</i>	2008-11-14	



**NOTE:**

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
Koter refererer til DVR 90.

**SIGNATURER:**

- Bro
- ..... Støttemur
- Stationeringslinje

Tegning: **D-T10-4001**

**REDUCERET 50% UDEN  
ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

Ophævet til teknisk grund- og matricalkort tilhører Stadsarkitektarbejdet. Tilslagsnr. 55-10-01.

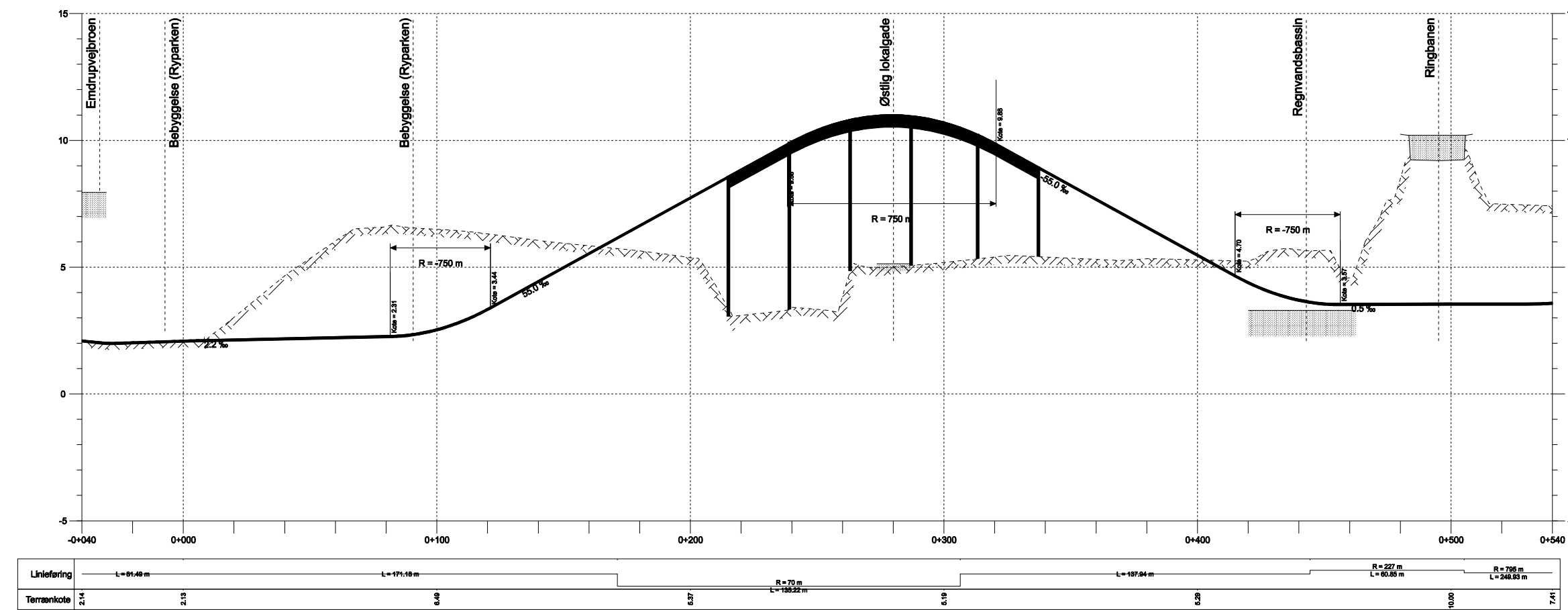
Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

**Københavns Kommune**  
Teknik- og Miljøforvaltningen  
Njalsgade 13  
2800 København S  
Tlf: 33 66 35 11  
Fax: 33 66 71 04

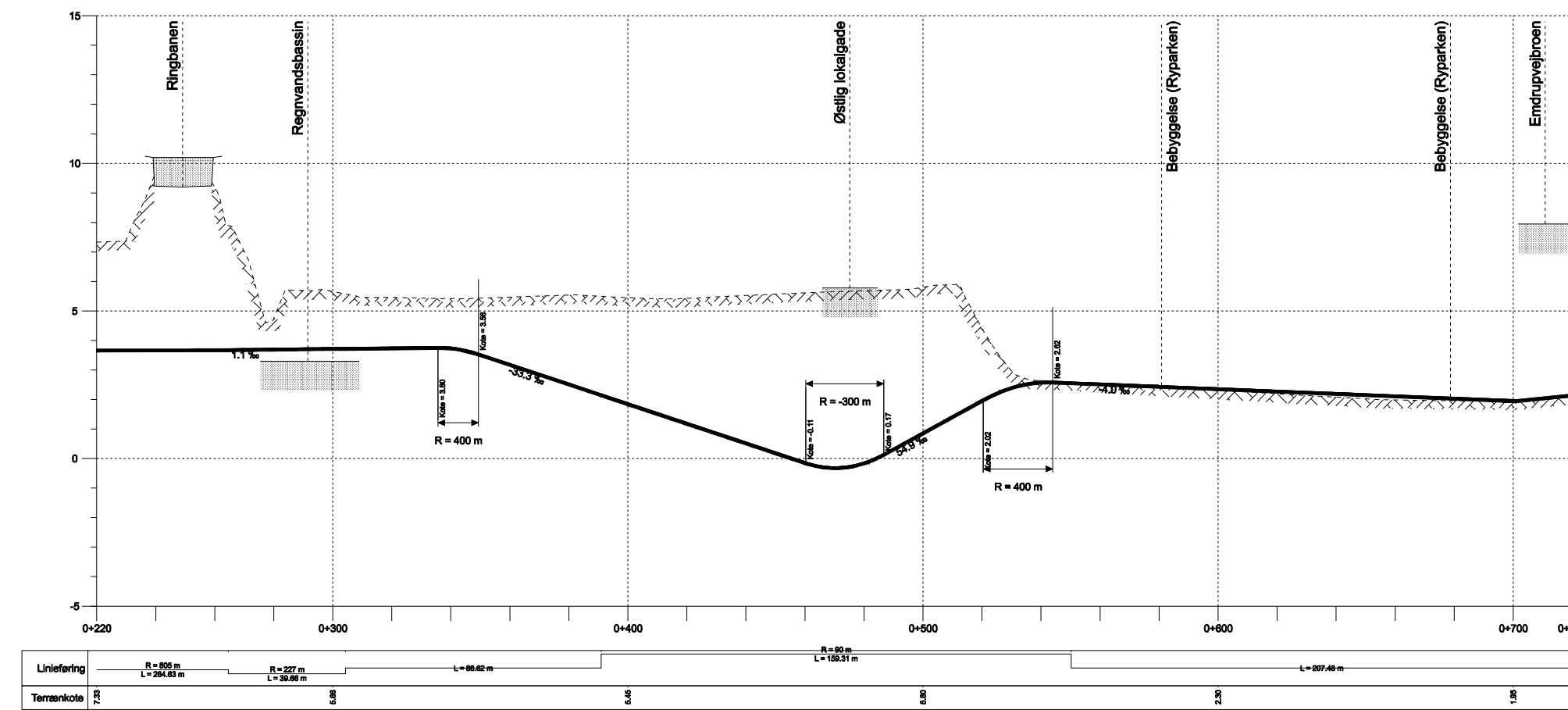
**RAMBOLL**  
Bredgade 2  
2830 Virum  
Tlf: 45 98 60 00  
Fax: 45 98 67 00

<b>Projekt Nordhavnsvej</b>	Projektnr.: 7554001	Fasebetegnelse: VVM	Dato: 2008-11-14
TSA ved Helsingørmotorvejen Forslag I Vejplan	Projektløst / tegnet: HJK / CBWJ	Kontrolleret: HTH	Godkendt: STB
Målforhold: 1:1000	Projektløst / Københavns Kommune: Søren Astrup-Jensen	Tegningsarkiv: 594x1280	Tegningsnr.: D-T10-4001

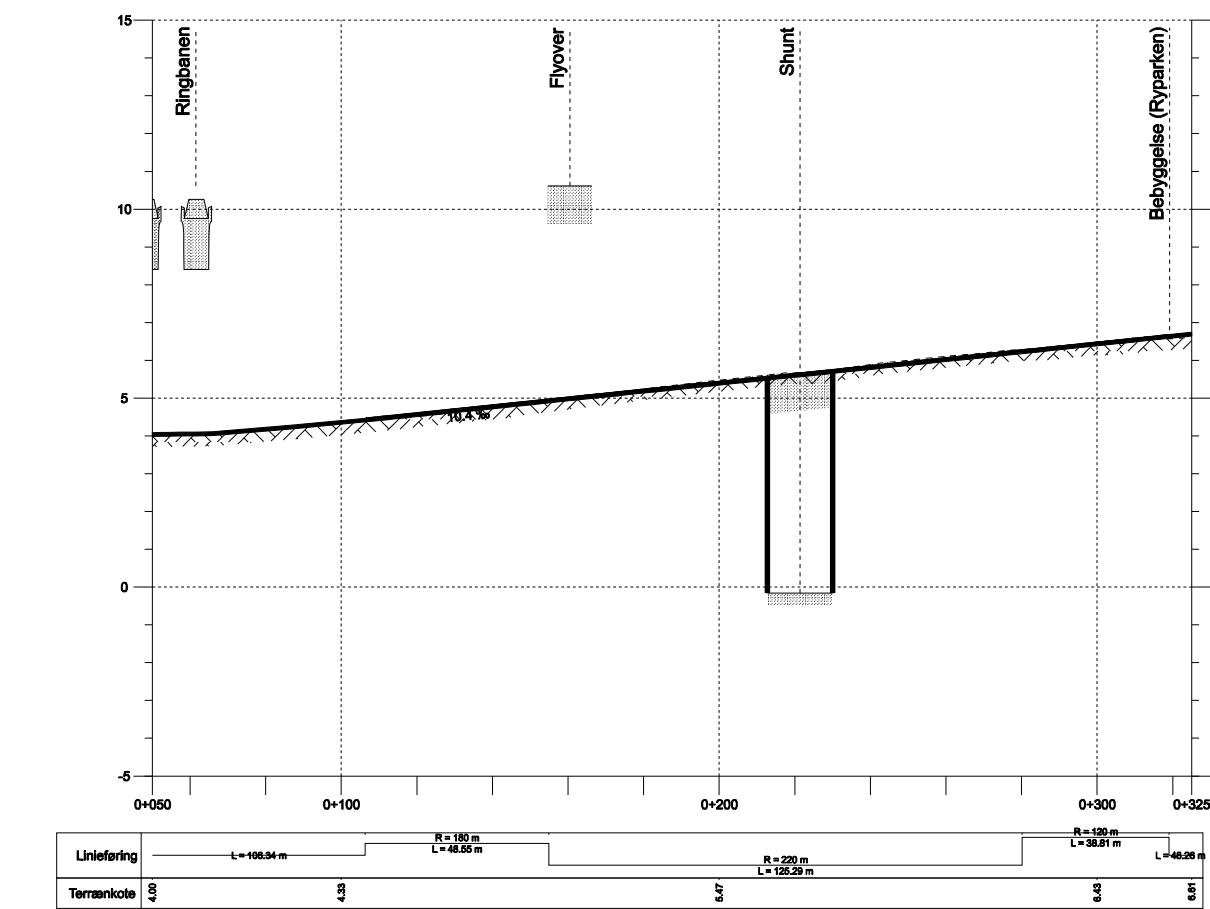




Helsingørmotorvejens flyover fra nord



Nordhavnsvejs shunt mod nord



Lyngbyvejs østlige lokalgade

NOTE:

Koter og stationering er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
Koter refererer til DVR 90.

D-T10-4051

REDUCERET 50% UDEN  
 ÆNDRING AF MÅLFORHOLD

Ophævet til teknisk grund- og matrikalkort af Haver Stadskonkluderingsbet., Tilrådsnr. 55-10-01.

Rev.	Dato	Taget	Godt.	Revisortekst	Rev.	Dato	Taget	Godt.	Revisortekst

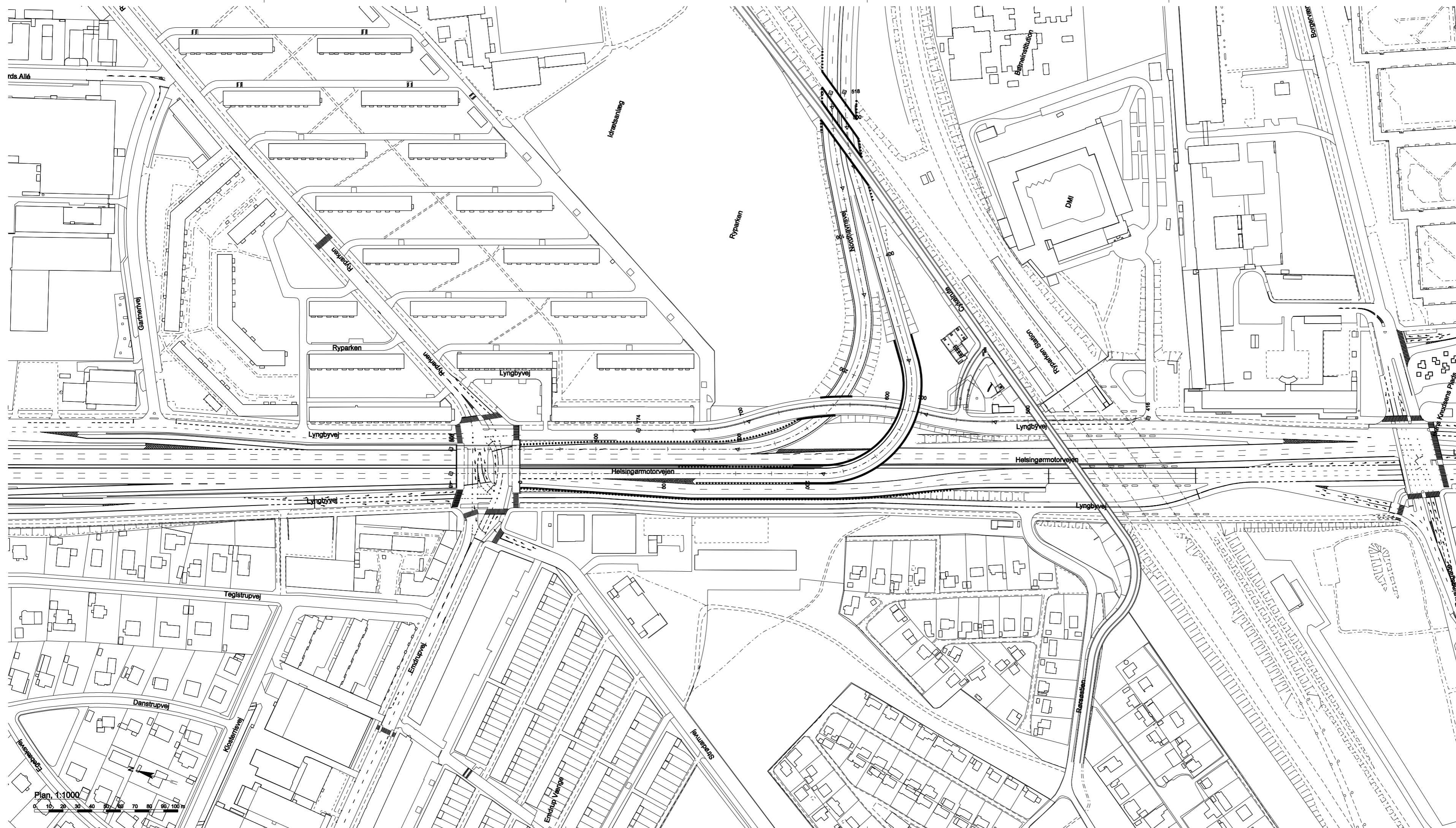
**Københavns Kommune**  
 Teknik- og Miljøforvaltningen  
 Njalsgade 13  
 2300 København S  
 Tlf: 33 66 35 11  
 Fax: 33 66 71 04

**RAMBOLL**  
 Brodøvej 2  
 2830 Virum  
 Tlf: 45 98 60 00  
 Fax: 45 98 67 00

Projekt:	Projektnr.:	Fase/ansvar:	Dato:
Projekt Nordhavnsvej	7564001	VVM	2008-11-14

Projektansvar / tegner:	Kontrolleret:	Godkendt:	Godkendt:
HJK / CBWJ	HTH	STB	STB

Målestok: 1:1000  
 Tegningsmateriale: Tegningsmateriale  
 Tegningsformat: 504x1800  
 Tegningsnr.: D-T10-4051



**NOTE:**

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
Koter refererer til DVR 90.

**SIGNATURER:**

- Bro
- ..... Støttetur
- Stationeringslinje

Tegning: **D-T20-4001**



**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

Ophævet til teknisk grund- og matrikalkort tilhører Stadsarkitektembedet, Tilslæbesevnr. 55-10-01.

Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

**Københavns Kommune**  
Teknik- og Miljøforvaltningen

Njalsgade 13  
2800 København S

Tlf: 33 66 35 11  
Fax: 33 66 71 04

**RAMBOLL**

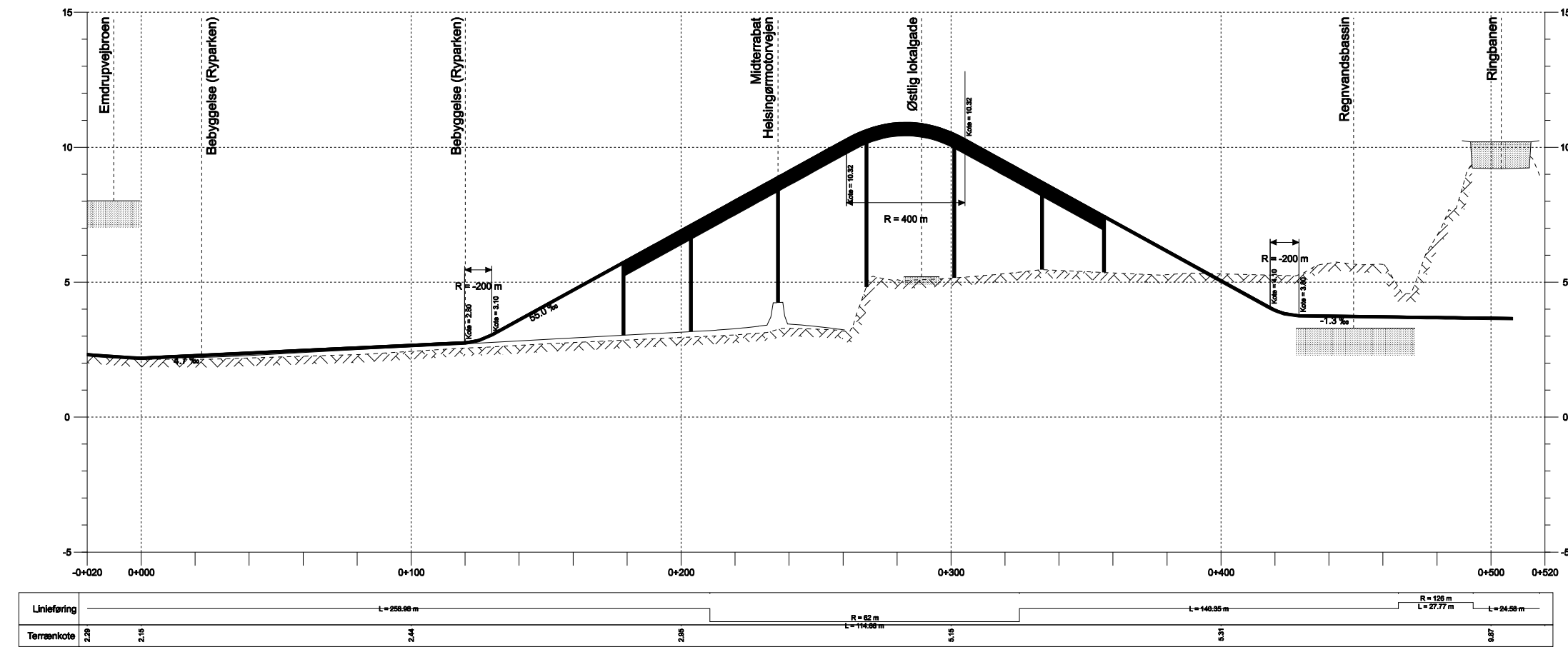
Bredgade 2  
2830 Virum

Tlf: 45 98 60 00  
Fax: 45 98 67 00

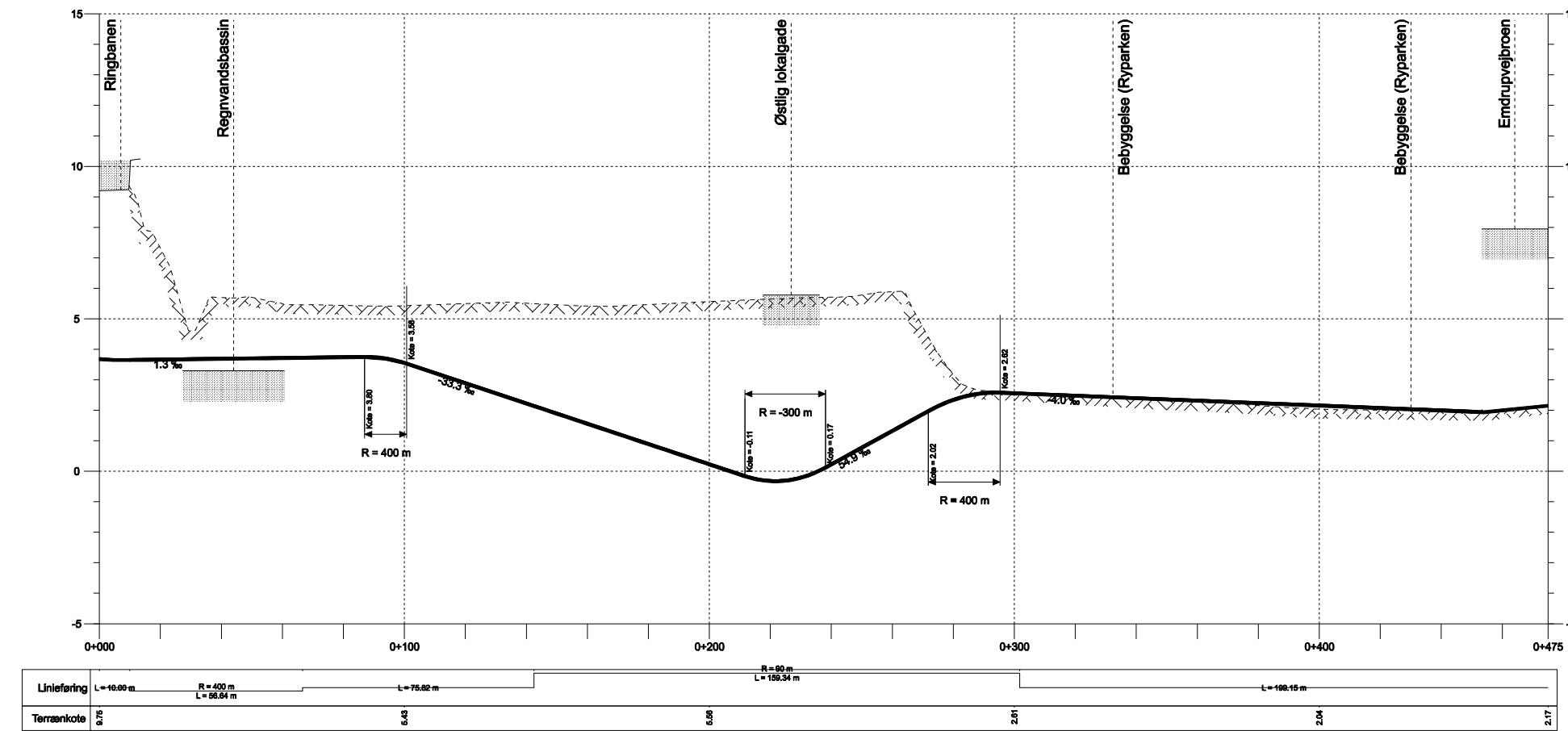
**Projekt Nordhavnsvej**

TSA ved Helsingørmotorvejen  
Forslag II  
Vejplan

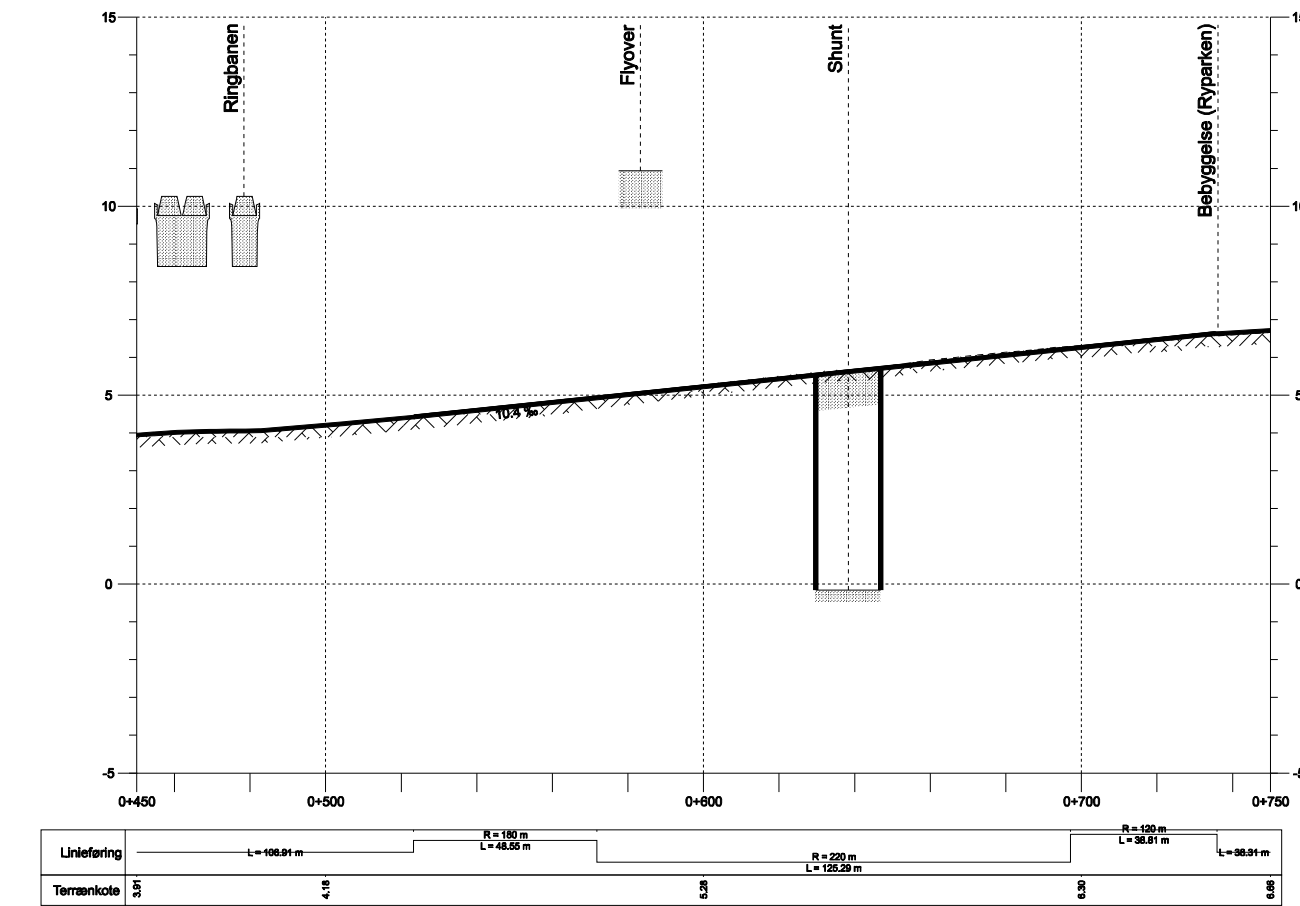
Projektnr.: 7554001	Fasebetegnelse: VVM	Dato: 2008-11-14
Projektleder / tegner: HJK / CBWJ	Kontrollør: HTH	Godkendt: STB
Målforhold: 1:1000	Projektleder / Københavns Kommune: Søren Astrup-Jensen	
Tegningsformat: 594x1280	Tegningsnr.: D-T20-4001	0-



Helsingermotorvejens flyover fra nord



Nordhavnsvejs shunt mod nord



Lyngbyvejs østlige lokalgade

**NOTE:**

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
Koter refererer til DVR 90.

Træningsnr.: D-T20-4051

**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

Ophævet til teknisk grund- og matrikalkort af Højer Stadsrådsudvalget, Tilrådsnotat nr. 55-10-01.

Rev.	Dato	Taget	Godt.	Revisortekst	Rev.	Dato	Taget	Godt.	Revisortekst

**Københavns Kommune**  
Teknik- og Miljøforvaltningen

Njalsgade 13  
2300 København S

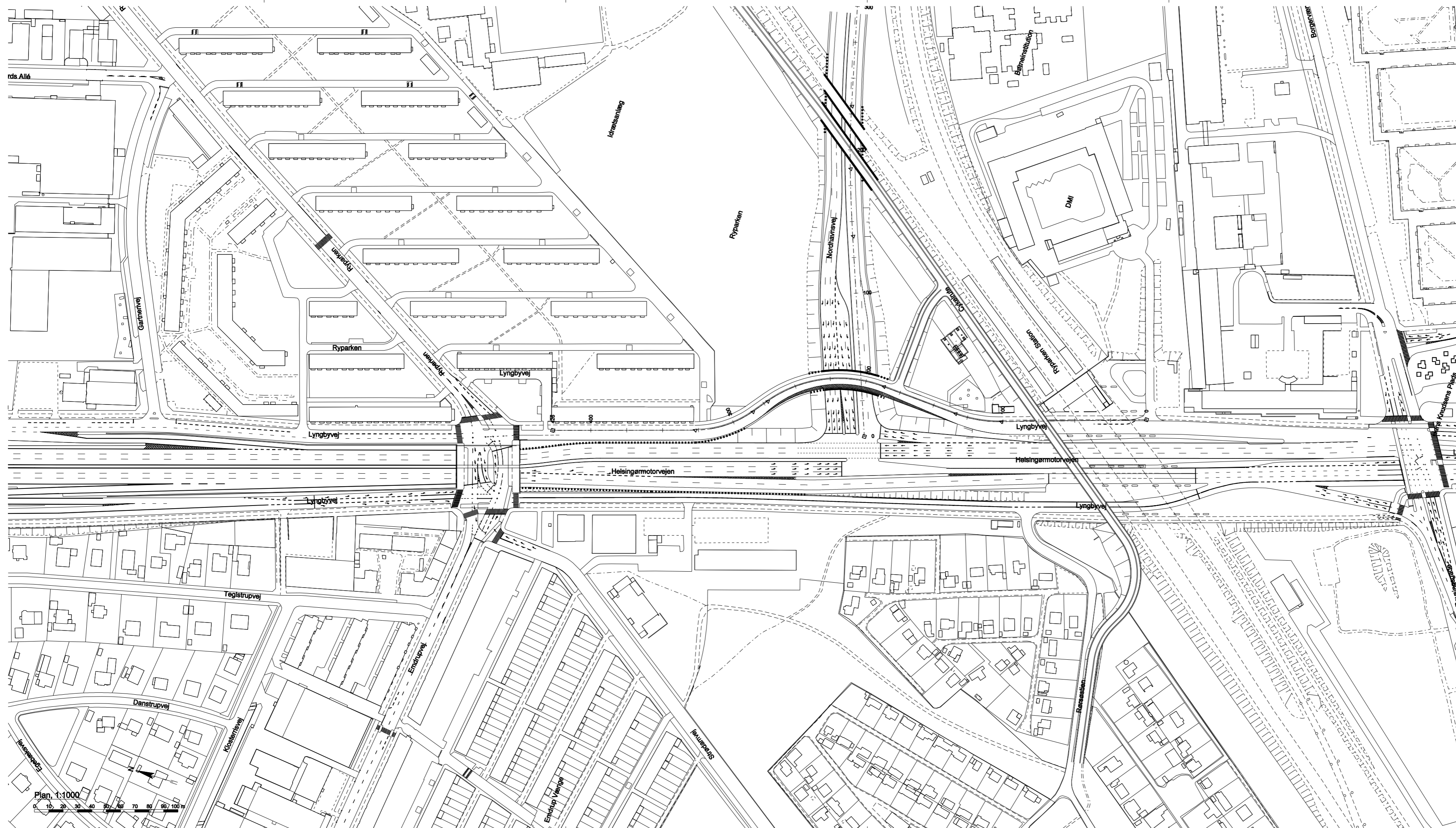
Tlf: 33 66 35 11  
Fax: 33 66 71 04

**RAMBOLL**

Bredøvej 2  
2830 Virum

Tlf: 45 98 60 00  
Fax: 45 98 67 00

<b>Projekt Nordhavnsvej</b>	Projektnr.: 7564001	Fasebetegnelse: VVM	Dato: 2008-11-14
TSA ved Helsingermotorvejen	Projektsæl / tegner: HJK / CBWJ	Kontrolleret: HTH	Godkendt: STB
Forslag II	Målestok: 1:1000	Projektleder / Københavns Kommune: Søren Aarstew-Jensen	Tegningsnr.: D-T20-4051
Længdeprofiler	Tegningsformat: 504x1800	Tegningsnr.: D-T20-4051	0-



**NOTE:**

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
Koter refererer til DVR 90.

**SIGNATURER:**

- Bro
- ..... Støttetur
- Stationeringslinie

Tegning: **D-T30-4001**

**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**  
55-10-01.

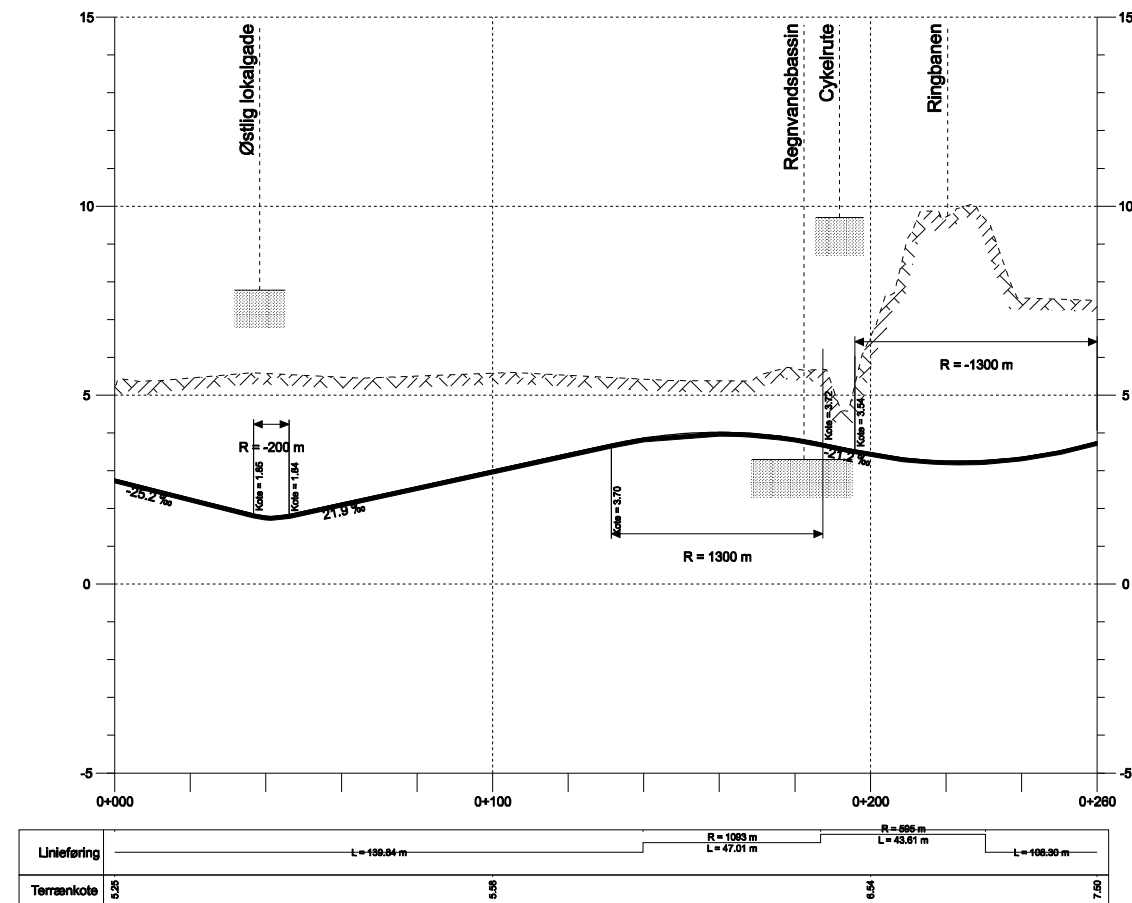
Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

**Københavns Kommune**  
Teknik- og Miljøforvaltningen  
Njalsgade 13  
2800 København S  
Tlf: 33 66 35 11  
Fax: 33 66 71 04

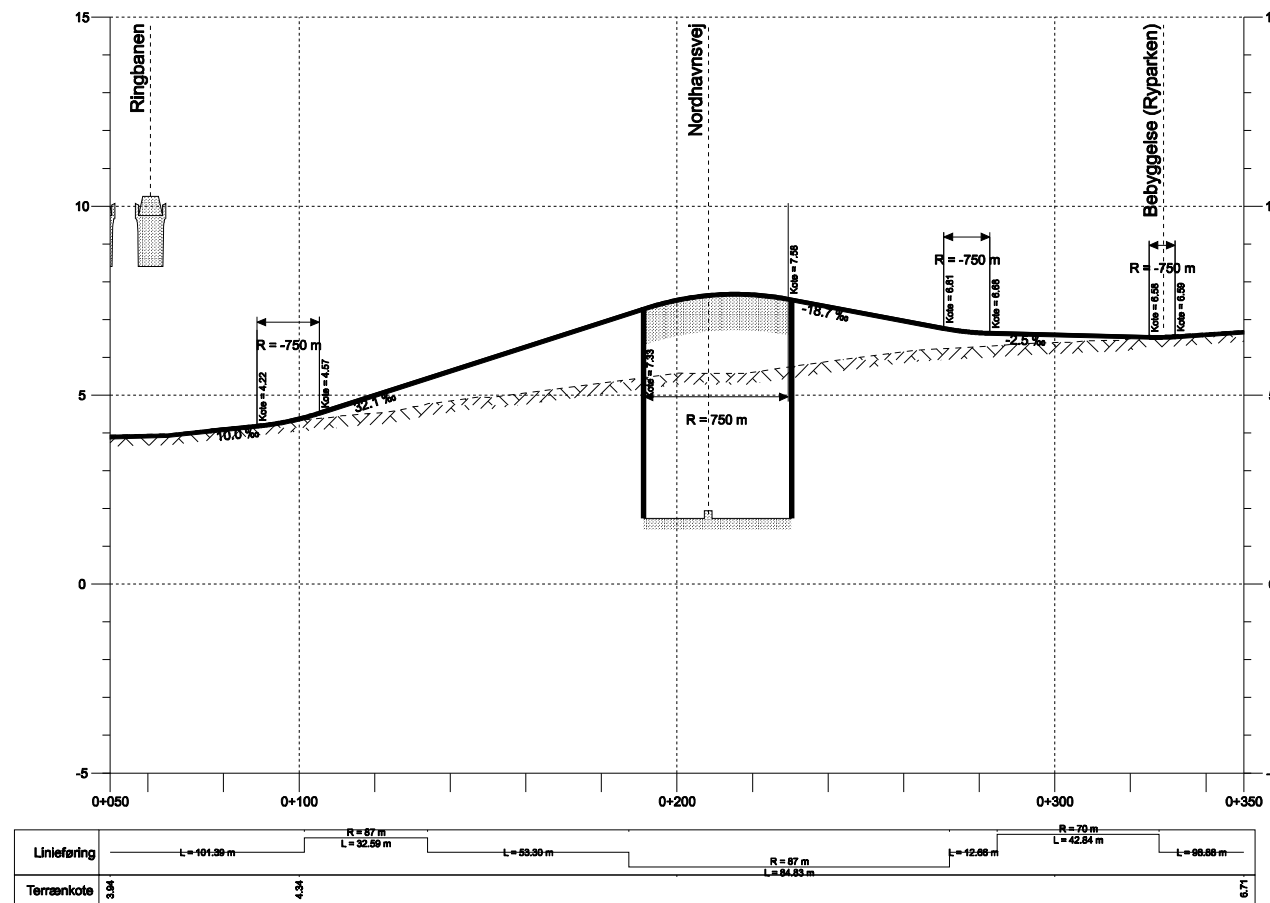
**RAMBOLL**  
Bredgade 2  
2830 Virum  
Tlf: 45 98 60 00  
Fax: 45 98 67 00

<b>Projekt Nordhavnsvej</b>	Projektnr.: 7554001	Fasebetegnelse: VVM	Dato: 2008-11-14
TSA ved Helsingørmotorvejen Forslag III Vejplan	Projektløst / tegnet: HJK / CBWJ	Kontrolleret: HTH	Godkendt: STB
Målforhold: 1:1000	Projektleder / Københavns Kommune: Søren Astrup-Jensen	Tegningsarkivnr:	Tegningsnr.: D-T30-4001
Tegningsformat: 594x1280	Tegningsnr.: 594x1280	D-T30-4001	0-





Nordhavnsvej



Lyngbyvejs østlige lokalgade

**NOTE:**

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
Koter refererer til DVR 90.

Tegning nr.: **D-T30-4051**

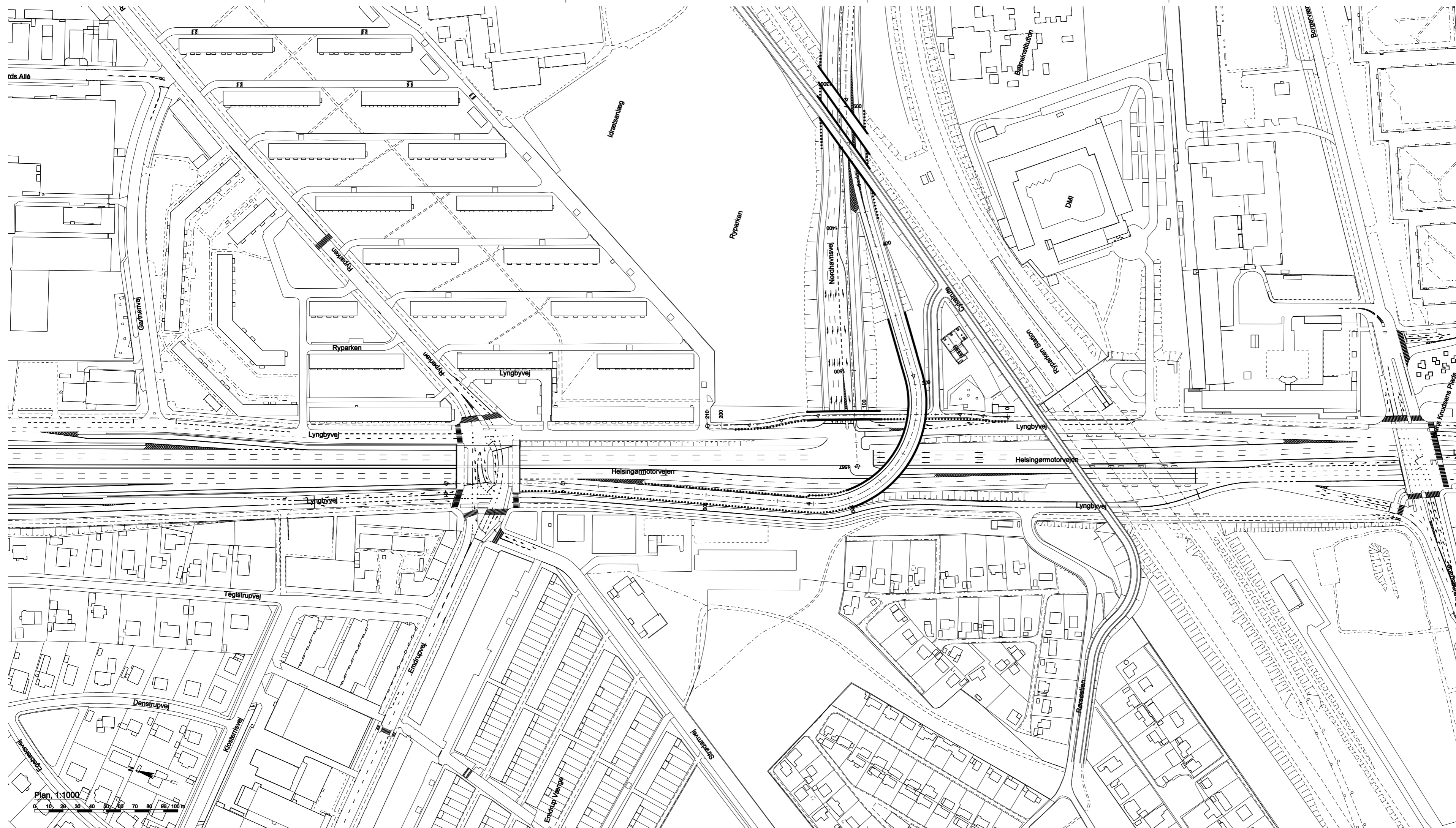
**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisjonstekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisjonstekst

**Københavns Kommune**  
Teknik- og Miljøforvaltningen  
Njelsgade 13  
2300 København S  
Tlf: 33 66 35 11  
Fax: 33 66 71 04

**RAMBOLL**  
Bredevej 2  
2830 Virum  
Tlf: 45 98 80 00  
Fax: 45 98 87 00

<b>Projekt Nordhavnsvej</b>	Projektnr.: 7554001	Fasebetegnelse: VVM	Dato: 2008-11-14
TSA ved Helsingørmotorvejen Forslag III Længdeprofiler	Projekteret / tegnet: HJK / CBWJ	Kontrolleret: HTH	Godkendt: STB
	Målforskel: 1:1000	Projektdesigner i København Kommune: Søren Aarslev-Jensen	
	Tegningens formål: 594x1050	Tegningens nr.: D-T30-4051	0-



**NOTE:**

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
Koter refererer til DVR 90.

**SIGNATURER:**

- Bro
- ..... Støttemur
- Stationeringslinie

Tegning: **D-T40-4001**

**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

Ophævet til teknisk grund- og matricalkort tilhører Stadsarkitektembedet, Tilslæbesevnr. 55-10-01.

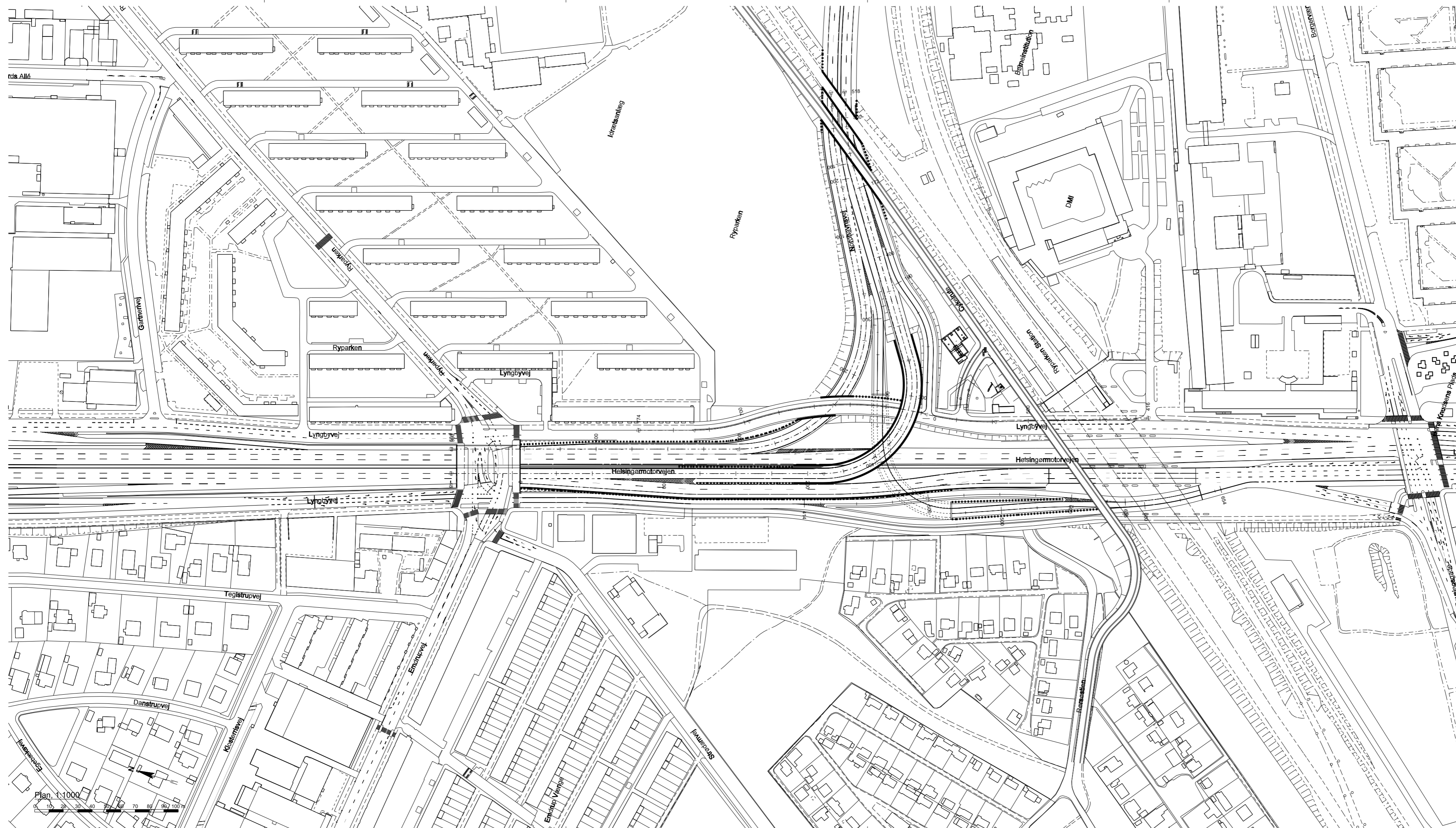
Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

**Københavns Kommune**  
Teknik- og Miljøforvaltningen  
Njalsgade 13  
2300 København S  
Tlf: 33 66 35 11  
Fax: 33 66 71 04

**RAMBOLL**  
Bredgade 2  
2830 Virum  
Tlf: 45 98 60 00  
Fax: 45 98 67 00

<b>Projekt Nordhavnsvej</b>	Projektnr.: 7554001	Fasebetegnelse: VVM	Dato: 2008-11-14
TSA ved Helsingørmotorvejen Forslag IV Vejplan	Projektløst / tegnet: HJK / CBWJ	Kontrolleret: HTH	Godkendt: STB
Målestok: 1:1000	Projektleder / Københavns Kommune: Søren Astrup-Jensen	Tegningsarkivnr.: 594x1280	Tegningsnr.: D-T40-4001





**NOTE:**

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
Koter refererer til DVR 90.

**SIGNATURER:**

- Bro
- ..... Støttetur
- ..... Tunnel
- Stationeringslinie

Tegningsnr. **D-T50-4001**

**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

Ophavsret til teknik grund- og matrikelkort tilhører Stadsarkitektområdet, T. Blichersens, 55-10-01.

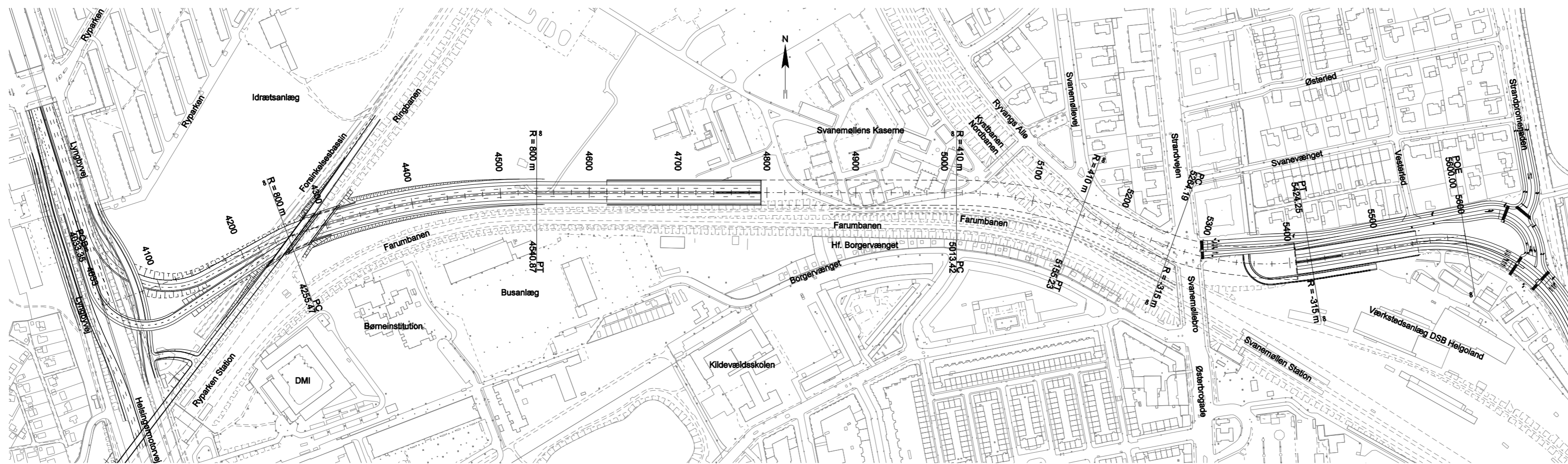
Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

**Københavns Kommune**  
Teknik- og Miljøforvaltningen  
Njalsgade 13  
2300 København S  
Tlf: 33 66 35 11  
Fax: 33 66 71 04

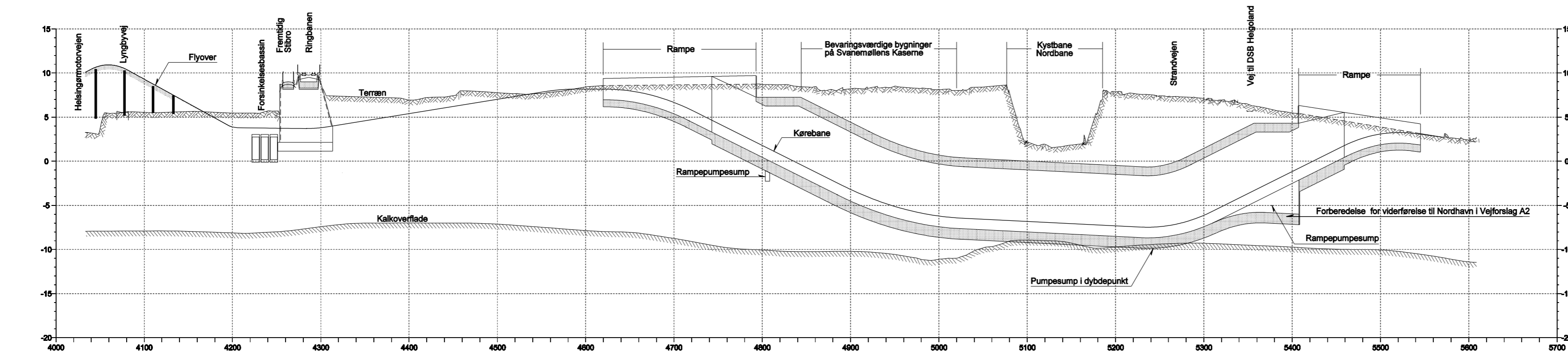
**RAMBOLL**  
Bredevej 2  
2830 Virum  
Tlf: 45 98 60 00  
Fax: 45 98 67 00

<b>Projekt Nordhavnsvej</b>	Projektnr.: 7554001	Fasbenævnelse: VVM	Dato: 2008-12-23
<b>TSA ved Helsingørmotorvejen Forslag V Vejplan</b>	Projektleder / tegnet: H.K / CBWJ	Kontrolleret: HTH	Godkendt: STB
	Målforhold: 1:1000	Projektleder / Københavns Kommune: Søren Aarsløw-Jensen	
	Tegningsformat: 594x1260	Tegningsnr.: D-T50-4001	0-





Plan, 1:2000



Station	Terræn kote	Vej kote
4000	10.25	10.25
4010	10.91	10.91
4020	5.96	10.57
4030	5.55	9.50
4040	5.54	8.40
4050	5.61	7.30
4060	5.66	6.20
4070	5.55	5.10
4080	5.48	4.01
4090	5.46	3.78
4100	5.71	3.76
4110	5.31	3.73
4120	5.31	3.71
4130	9.87	3.71
4140	8.73	3.71
4150	7.38	3.83
4160	7.32	4.15
4170	7.25	4.47
4180	7.19	4.80
4190	6.95	5.12
4200	7.22	5.46
4210	7.28	5.77
4220	7.98	6.09
4230	7.90	6.42
4240	7.77	6.74
4250	7.67	7.06
4260	7.84	7.39
4270	7.92	7.71
4280	8.07	8.02
4290	8.43	8.18
4300	8.59	8.17
4310	8.74	8.09
4320	8.70	7.82
4330	8.78	7.54
4340	8.89	6.66
4350	8.85	5.79
4360	8.76	4.79
4370	8.76	3.79
4380	8.76	2.79
4390	8.71	1.79
4400	8.68	0.79
4410	8.48	-0.21
4420	8.45	-1.21
4430	8.09	-2.21
4440	8.22	-3.20
4450	8.26	-4.07
4460	8.38	-4.80
4470	8.39	-5.40
4480	8.25	-5.87
4490	8.12	-6.21
4500	8.02	-6.41
4510	8.38	-6.51
4520	8.51	-6.61
4530	7.73	-6.71
4540	2.19	-6.81
4550	1.93	-6.91
4560	1.88	-7.01
4570	1.85	-7.11
4580	5.73	-7.21
4590	7.90	-7.31
4600	7.89	-7.41
4610	7.55	-7.47
4620	7.37	-7.29
4630	7.28	-6.84
4640	7.12	-6.12
4650	6.90	-5.17
4660	6.63	-4.17
4670	6.22	-3.17
4680	5.80	-2.17
4690	5.48	-1.17
4700	2.83	-0.17
4710	2.72	0.83
4720	4.43	1.83
4730	4.20	2.61
4740	3.83	3.09
4750	3.32	3.26
4760	2.88	3.12
4770	2.71	2.86
4780	2.86	2.86
4790	2.41	2.41

Længdeprofil, 1:2000/1:200

NOTE:

Koter og stationering er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
Koter refererer til DVR 90.

Tagning: D-A10-4000

Opbevaret til teknisk grund- og matrikelkort tilhører Stadsarkitektkontoret, Tilsættelsesnr. 55-10-01.

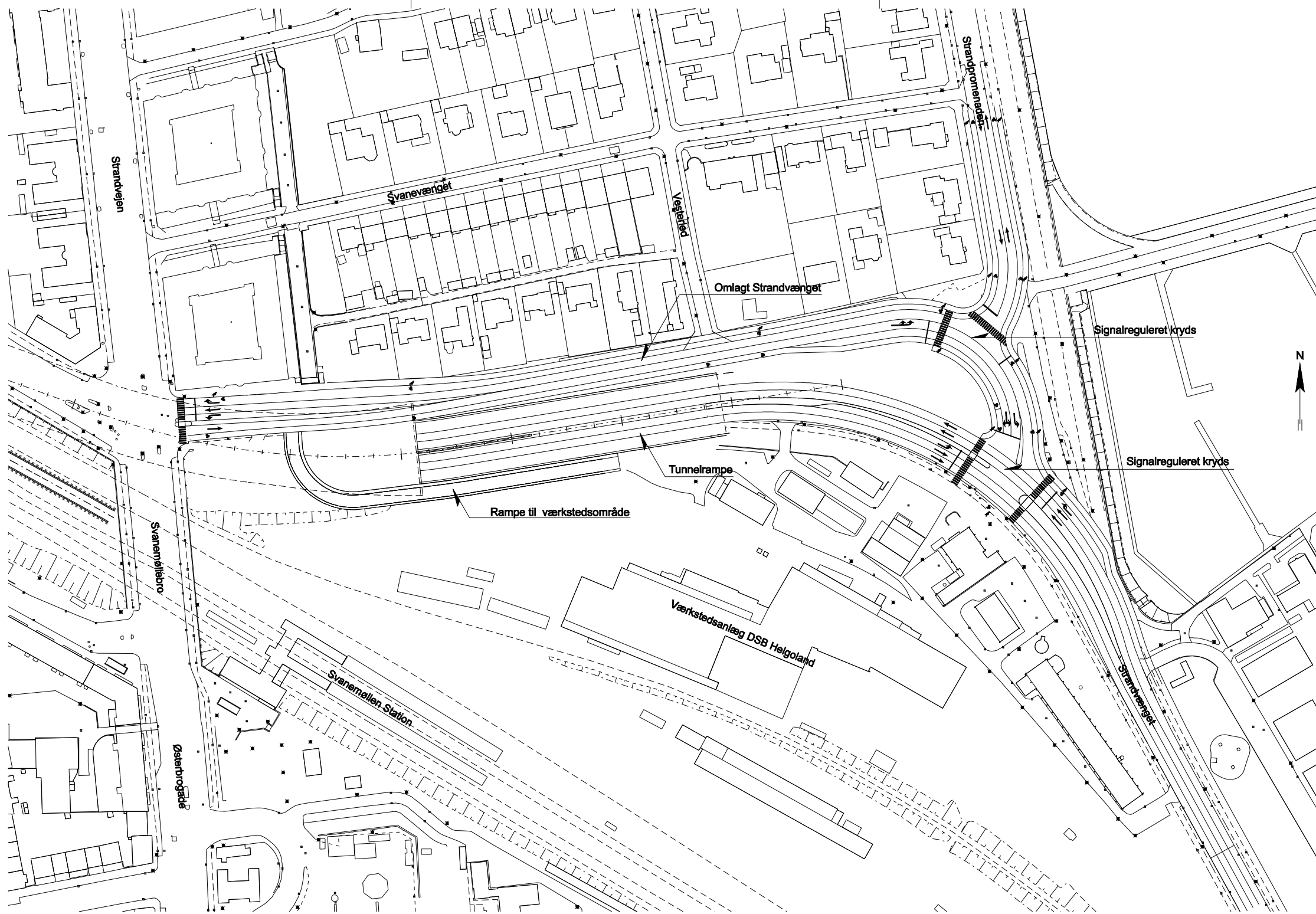
Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

**Københavns Kommune**  
Teknik- og Miljøforvaltningen  
Njelsgade 13  
2300 København S  
Tlf: 33 66 35 11  
Fax: 33 66 71 04

**RAMBOLL**  
Bredgade 2  
2830 Virum  
Tlf: 45 98 00 00  
Fax: 45 98 67 00

**Projekt Nordhavnsvej**  
Projektet: 7554001  
Fasebetegnelse: VM  
Dato: 2008-11-14  
Projektet / tegnet: BMD  
Kontrolleret: CAD  
Godkendt: STB  
Målforhold: 1:2000/1:200  
Tegningsarkivnavn: Søren Astrup-Jensen  
Tegningsformat: 594x1280  
Tegningsnavn: D-A10-4000  
-0



Plan 1:1000

**NOTE:**

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
Koter refererer til DVR 90.

Tegningnr.: **D-A10-4001**

**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

Ophavsret til teknisk grund- og matrikelkort tilhører Stadsconductørembedet. Tilladelsesnr. 55-10-01.

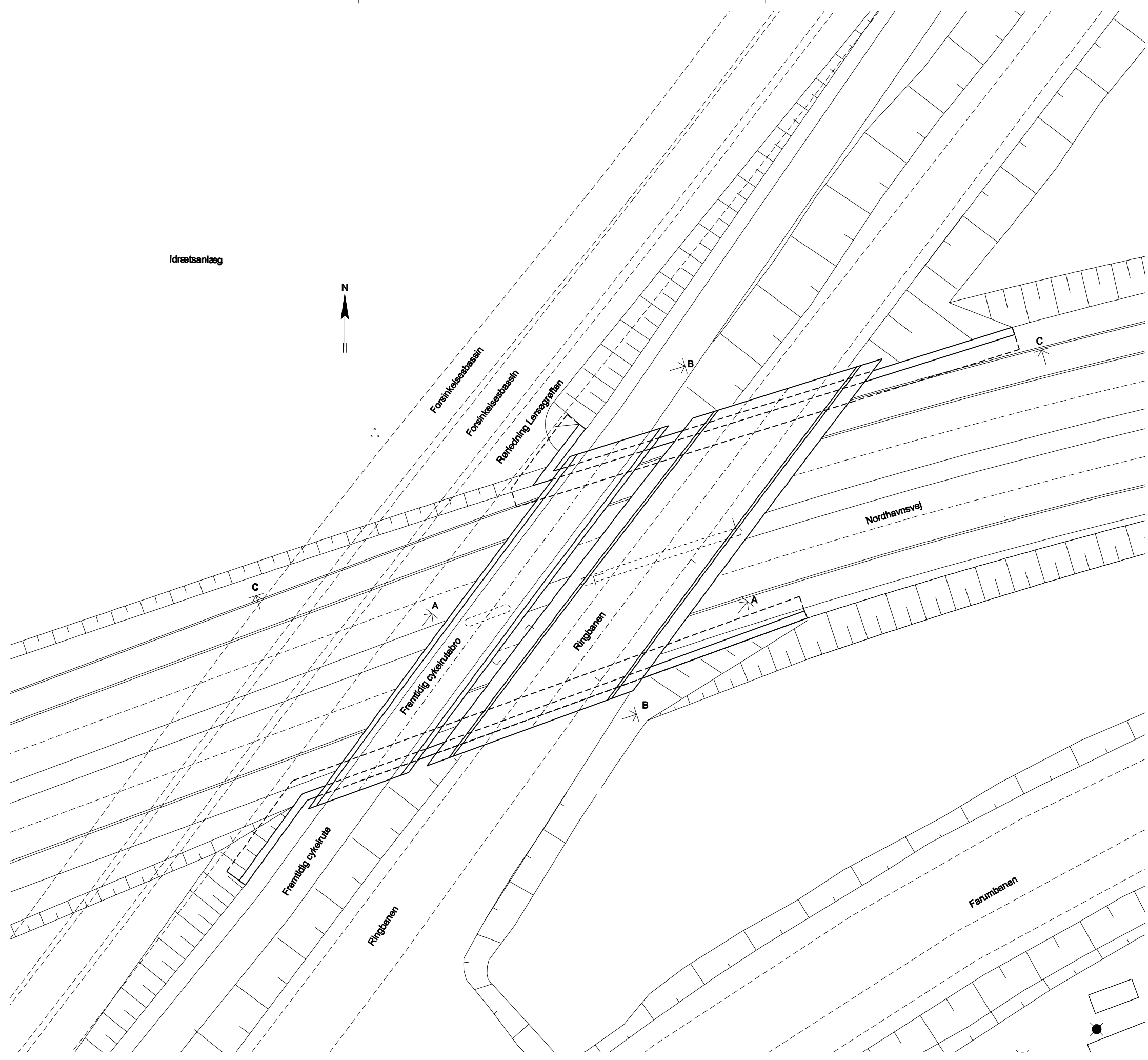
Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

**Københavns Kommune**  
Teknik- og Miljøforvaltningen  
Njalesgade 13  
2300 København S  
Tlf: 33 66 35 11  
Fax: 33 66 71 04

**RAMBOLL**  
Bredevej 2  
2830 Virum  
Tlf: 45 98 60 00  
Fax: 45 98 67 00

<b>Projekt Nordhavnsvej</b>	Projektnr.: 7554001	Fasebetegnelse: VVM	Dato: 2008-11-14
Vejforslag A1 Vejanlæg i terræn ved Strandvænget	Projektløst / tegnet: BMD	Kontrolleret: CAD	Godkendt: STB
Målforslag: 1:1000	Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarlov-Jensen	Tegningsarkivmappe:	
Tegningsformat: 594x840	Tegningnr.: D-A10-4001		-0

P:\Nordhavnsvej\proj\2807\8554001\CAD\TEGN\A101\_10-11-08.dwg



Idrætsanlæg



Fornikelsesbassin  
Fornikelsesbassin

Rindledning Løvsgrøften

Nordhavnsvej

C

A

Fremtidig cykelrute

Ringbanen

B

Fremtidig cykelrute

Ringbanen

Førumbanen

PLAN, 1:250

**NOTE:**

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
Koter refererer til DVR 90.

Tegning nr.: **D-A10-5000**

**HENVISNINGER:**

Vedr. snit A-A, B-B og C-C, se tegn. nr. D-A10-5001

**REDUCERET 50% UDEN  
ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

Ophavsret til teknisk grund- og matrikelkort tilhører Stadsconductørembedet. Tilladelsesnr. 55-10-01.

Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

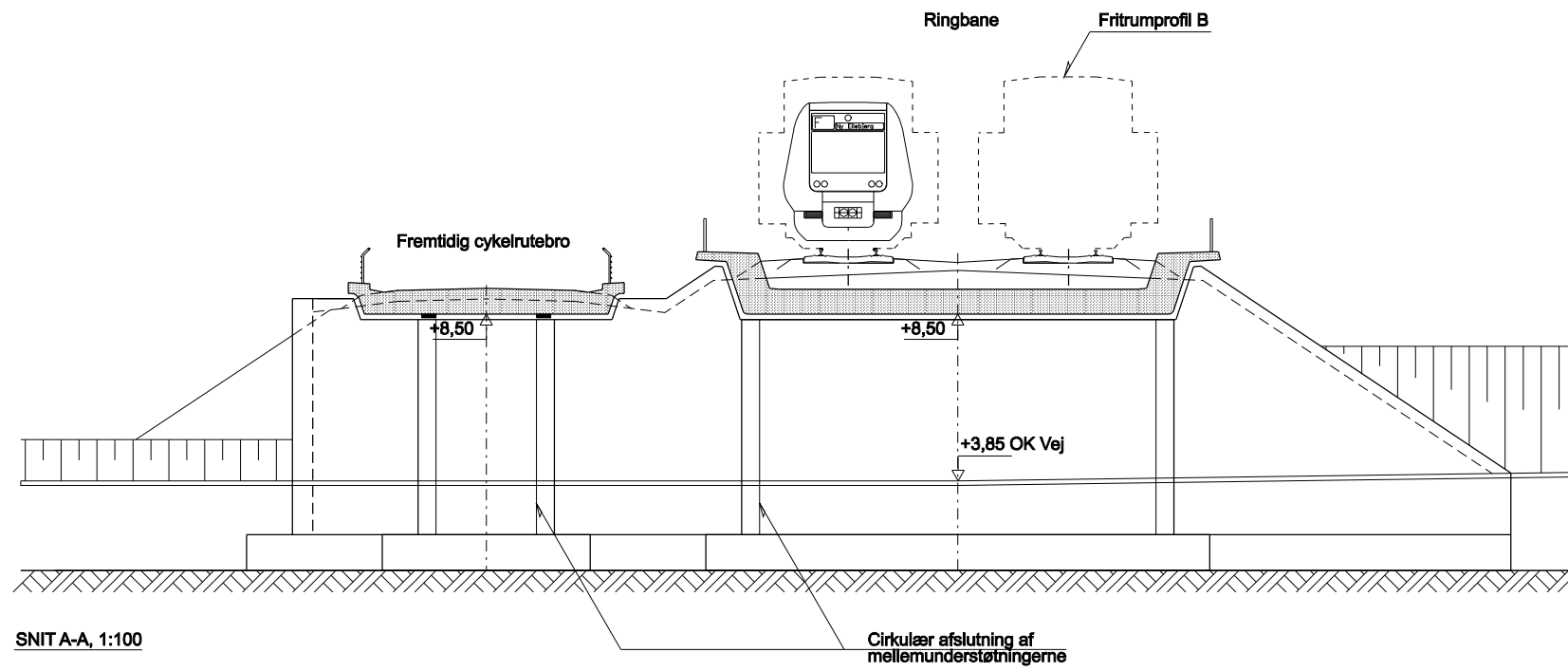
**Københavns Kommune**  
Teknik- og Miljøforvaltningen  
Njalsgade 13  
2300 København S  
Tlf: 33 66 35 11  
Fax: 33 66 71 04

**RAMBOLL**  
Bredevej 2  
2830 Virum  
Tlf: 45 98 60 00  
Fax: 45 98 67 00

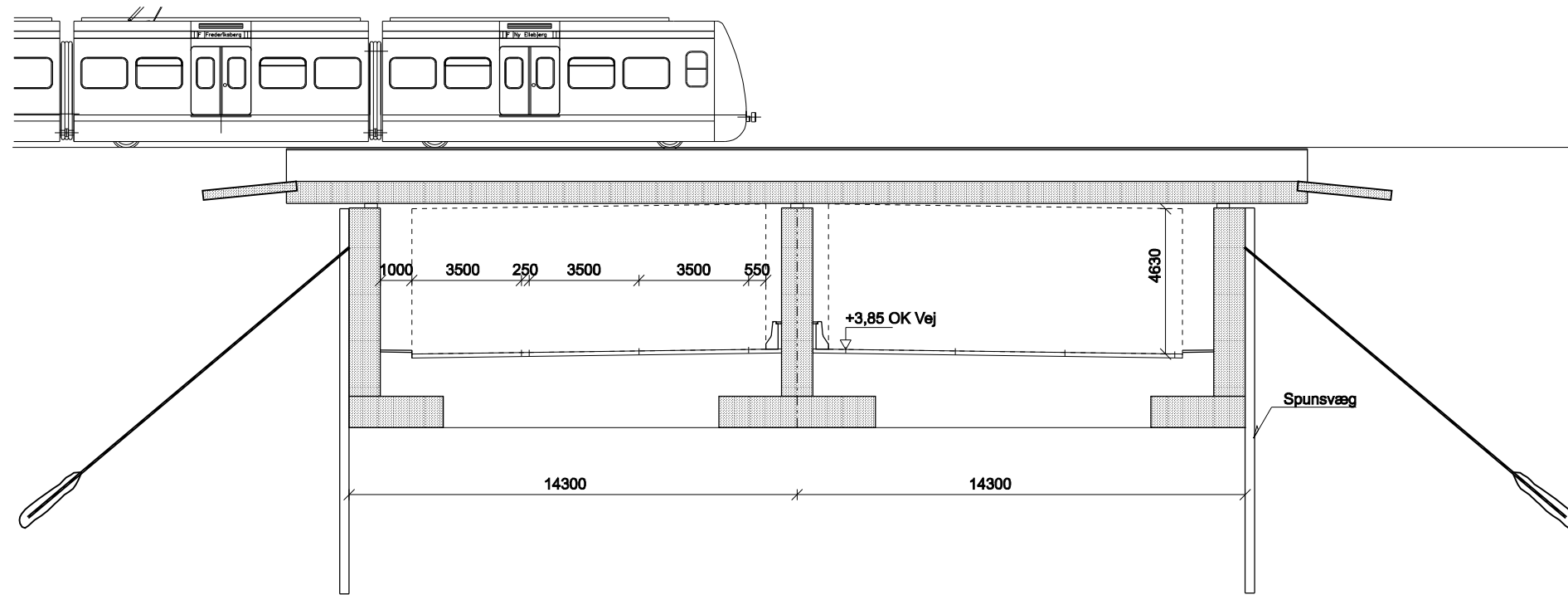
<b>Projekt Nordhavnsvej</b>	Projektnr.: 7554001	Fasebetegnelse: VVM	Dato: 2008-11-14
Vejforslag A og B Overføring af Ringbanen Plan	Projektsket / tegnet: GFC	Kontrolleret: CAD	Godkendt: STB
Målforslag: 1:250	Projektleder i Københavns Kommune: Søren Astrup-Jensen		
Tegningsformat: 594x840	Tegningens: D-A10-5000	-0	

12-1001-2008-14-28 P:\København\proj\2007\87554001\CAD\TECH\A10-1-D-14P-2008-09

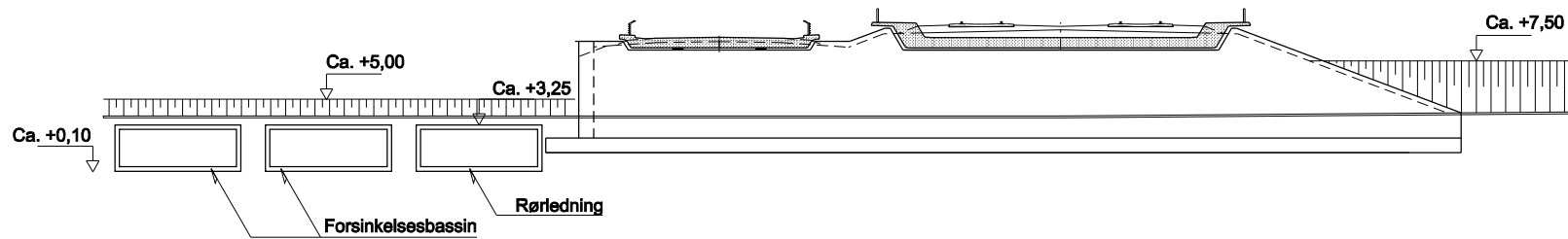




SNIT A-A, 1:100



SNIT B-B, 1:100



SNIT C-C, 1:200

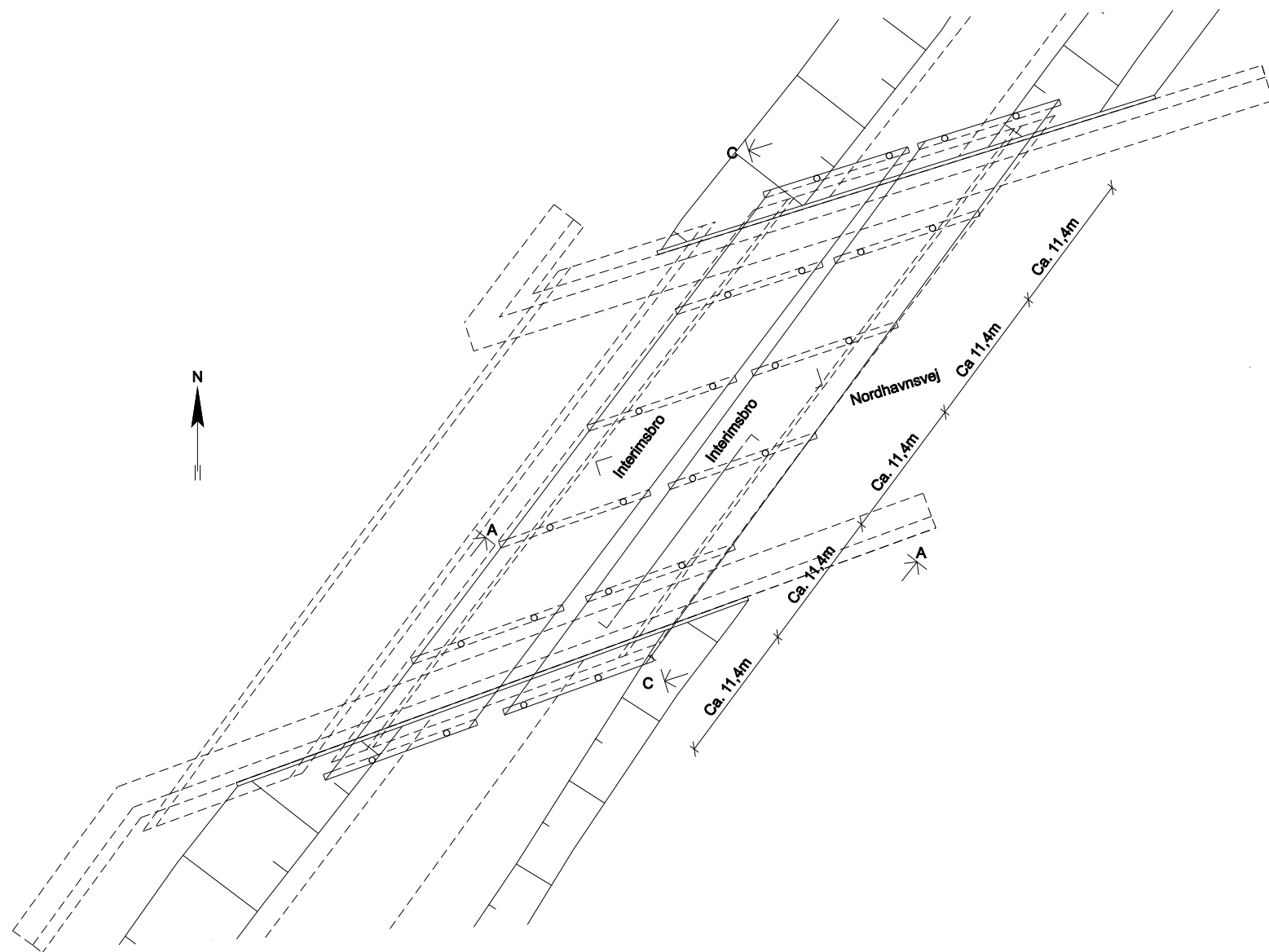
**NOTE:**

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
Koter refererer til DVR 90.

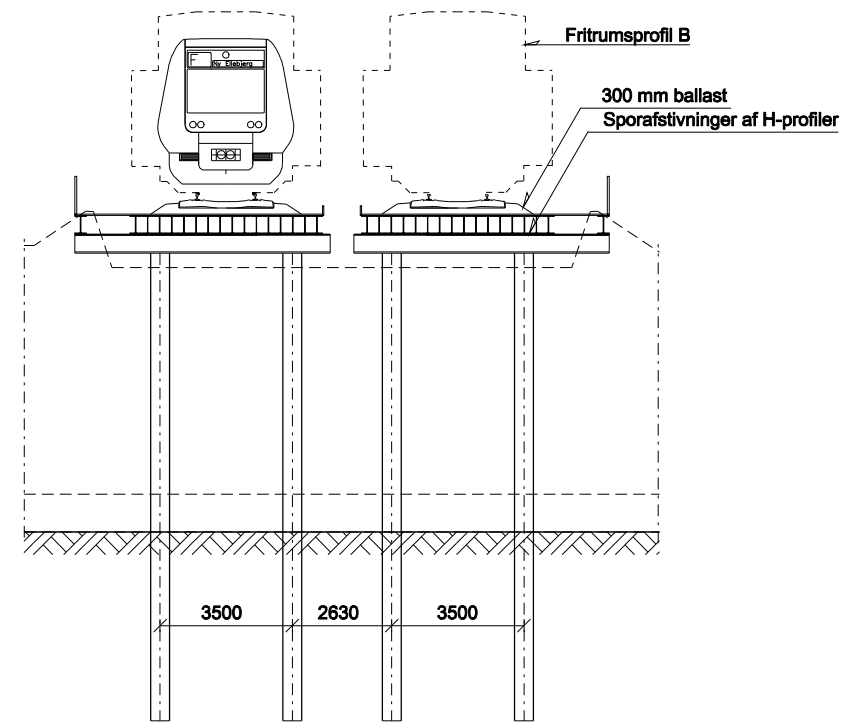
Tegningnr.:  
D-A10-5001

REDUCERET 50% UDEN  
ÆNDRING AF MÅLFORHOLD

Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst
<b>Københavns Kommune</b> Teknik- og Miljøforvaltningen					Njalegade 13 2300 København S Tlf: 33 66 35 11 Fax: 33 66 71 04				
<b>RAMBOLL</b>					Bredevej 2 2830 Virum Tlf: 45 98 60 00 Fax: 45 98 67 00				
<b>Projekt Nordhavnsvej</b>					Projektnr.: 7554001		Fasebenævnelse: VVM		Dato: 2008-11-14
Vejforslag A og B Overføring af Ringbanen Snit					Projektet / tegnet: GFC		Kontrolleret: CAD		Godkendt: STB
Målfork: 1:100/1:200					Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarslew-Jensen				
Tegningsformat: 594x840					Tegningsnr.: D-A10-5001				
-					-				



PLAN, 1:250

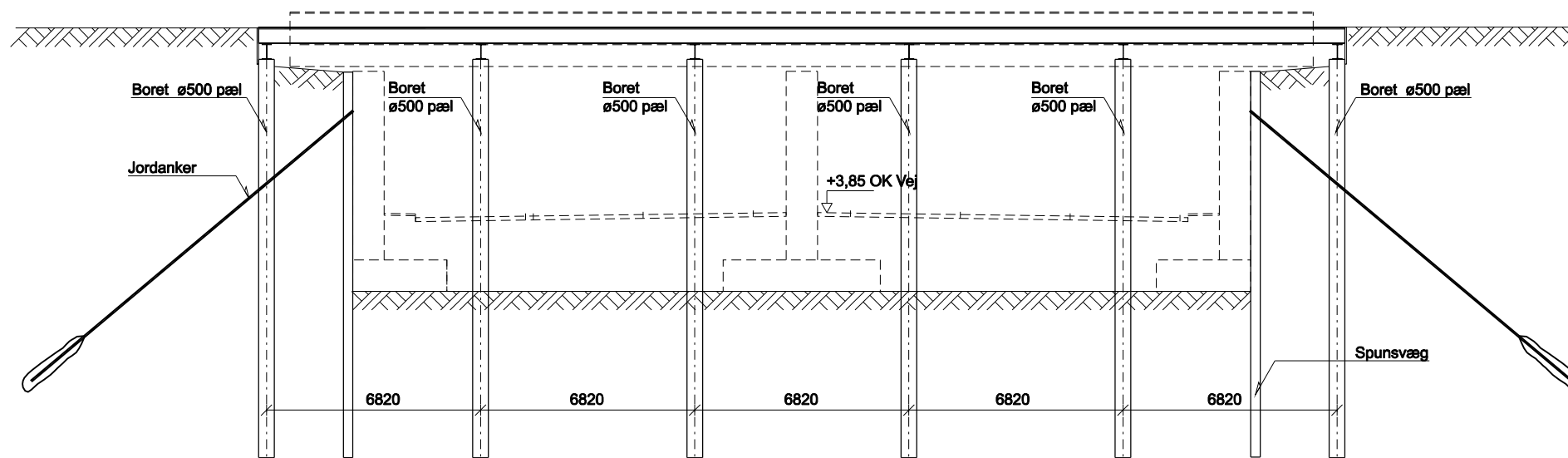


SNIT A-A, 1:100

**NOTE:**

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm. Koter refererer til DVR 90.

Tegningnr.: **D-A10-2600**

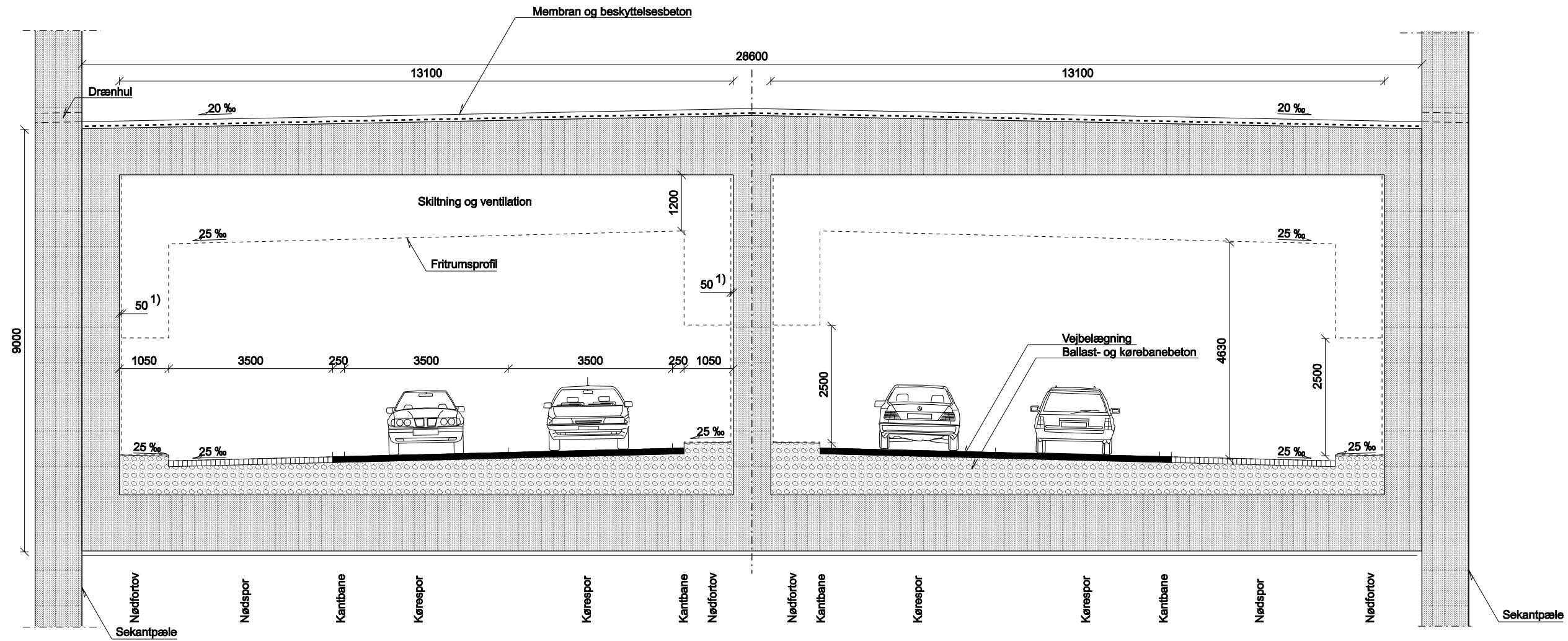


SNIT C-C, 1:100

**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

Ophavsret til teknisk grund- og matrikelkort tilhører Stadsconductørembedet. Tilladelsesnr. 55-10-01.

Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst
<b>Københavns Kommune</b> Teknik- og Miljøforvaltningen					Njalegade 13 2300 København S Tlf: 33 66 35 11 Fax: 33 66 71 04				
<b>RAMBOLL</b>					Bredevej 2 2830 Virum Tlf: 45 98 60 00 Fax: 45 98 67 00				
<b>Projekt Nordhavnsvej</b>					Projektnr.: 7554001 Fasebetegnelse: VVM Dato: 2008-11-14				
Vejforslag A og B Overføring af Ringbanen Interimskonstruktioner					Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarslew-Jensen Godkendt: STB				
Målforslag: 1:250/1:100					Tegningsarkivmønstre: Søren Aarslew-Jensen				
Tegningsformat: 594x840					Tegningens nr.: D-A10-2600				
-0					-0				



PRINCIPTVÆRSNIT, 1:50  
 Dybtliggende tunnel på  
 retlinet strækning.

**NOTE:**

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
 Koter refererer til DVR 90.  
 Installationer er ikke vist.  
 1) Beklædning og tolerance.

Tegningnr.:  
**D-A10-5010**

**REDUCERET 50% UDEN  
 ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

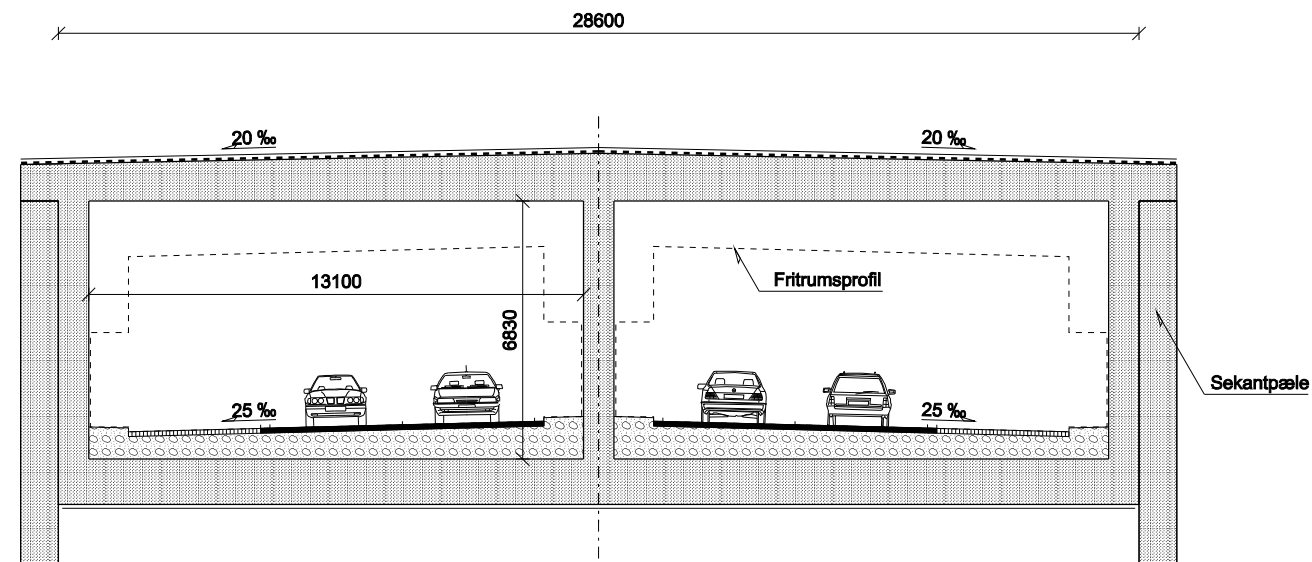
Ophavsret til teknisk grund- og matrikelkort tilhører Stadsconductørembedet. Tilladelsesnr. 55-10-01.

Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

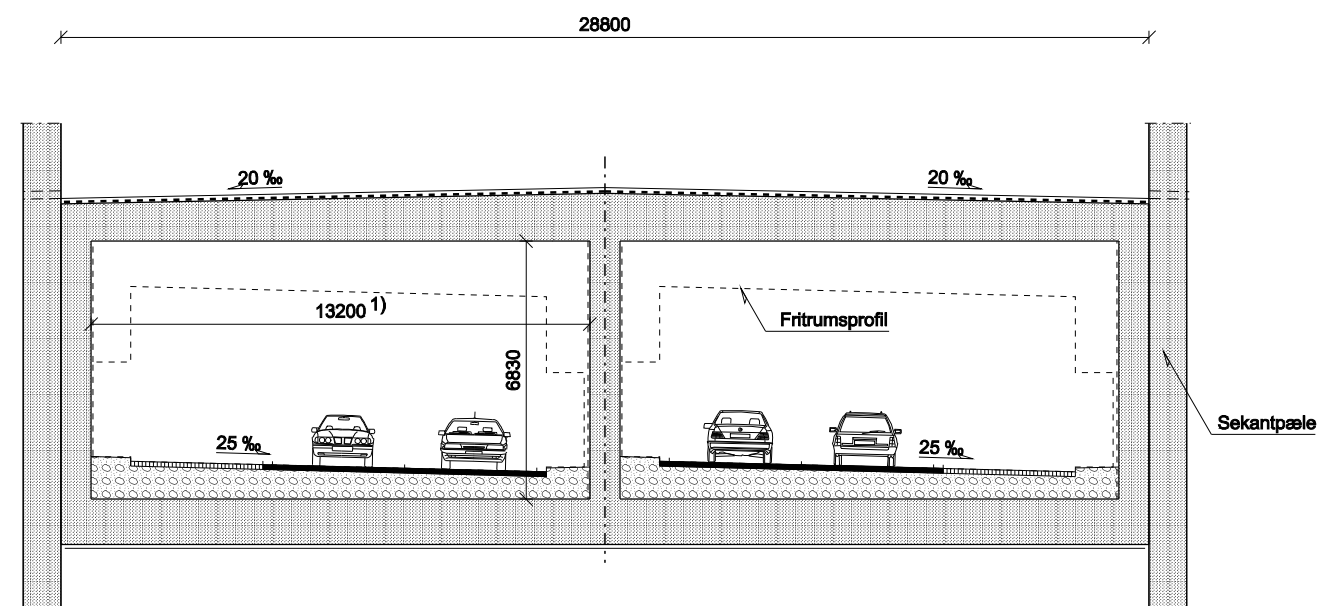
**Københavns Kommune**  
 Teknik- og Miljøforvaltningen  
 Njalesgade 13  
 2300 København S  
 Tlf: 33 66 35 11  
 Fax: 33 66 71 04

**RAMBOLL**  
 Bredevej 2  
 2830 Virum  
 Tlf: 45 98 60 00  
 Fax: 45 98 67 00

<b>Projekt Nordhavnsvej</b>	Projektnr.: 7554001	Fasebetegnelse: VVM	Dato: 2008-11-14
Vejforslag A og B Tunnelkonstruktion Principtværnsnit for Cut & Cover tunnel	Projektløst / tegnet: CAD/GFC	Kontrolleret: SCN	Godkendt: STB
Målforhold: 1:50	Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarslew-Jensen		
Tegningsformat: 594x840	Tegningens: D-A10-5010	-0	



PRINCIPTVÆRSNIT, 1:100  
Højtliggende tunnel på retlinet strækning



PRINCIPTVÆRSNIT, 1:100  
Dybtliggende tunnel i kurve

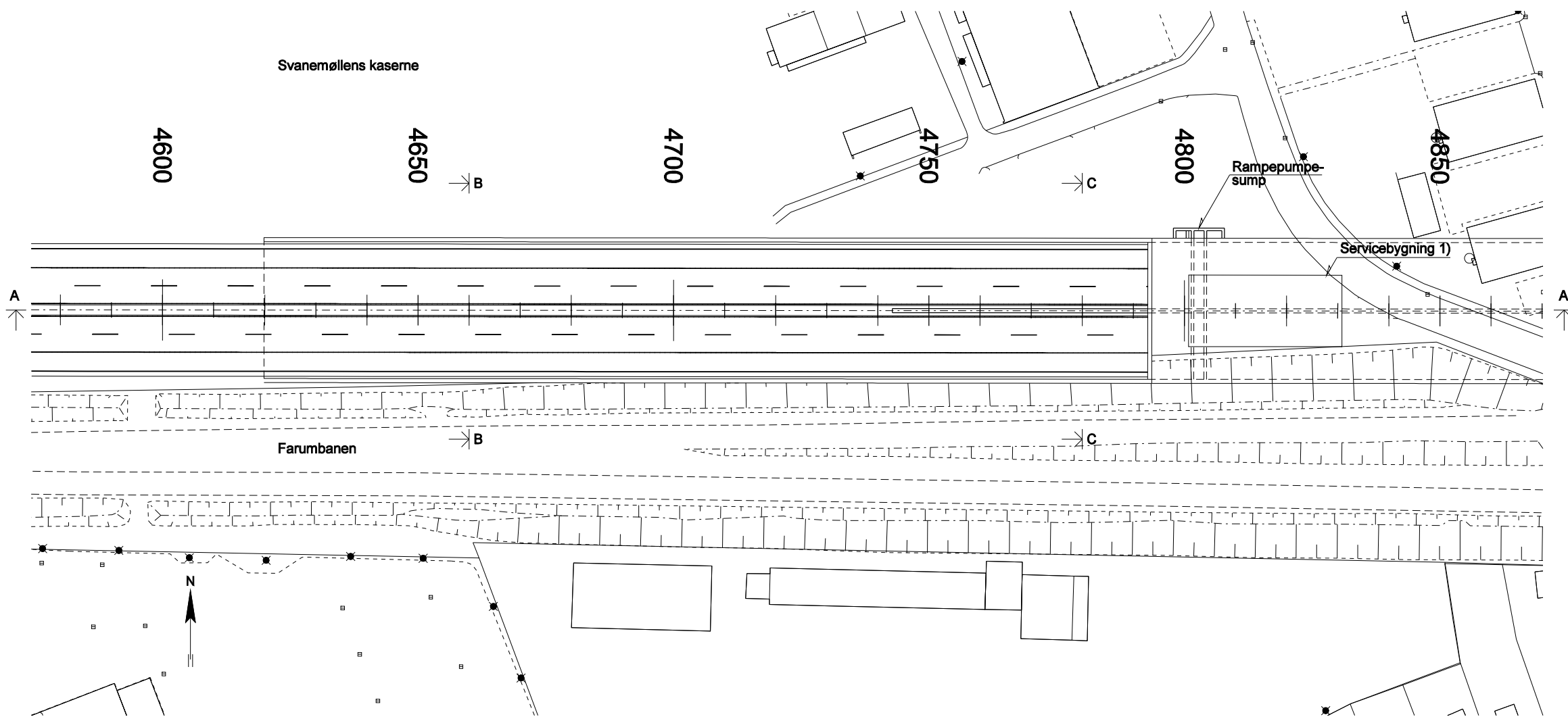
Tegningnr.:  
**D-A10-5010**

Installationer er ikke vist.  
1) Da tunnel støbes i retlinede segmenter, øges bredden i kurver for at overholde fritrumsprofilens geometriske krav.

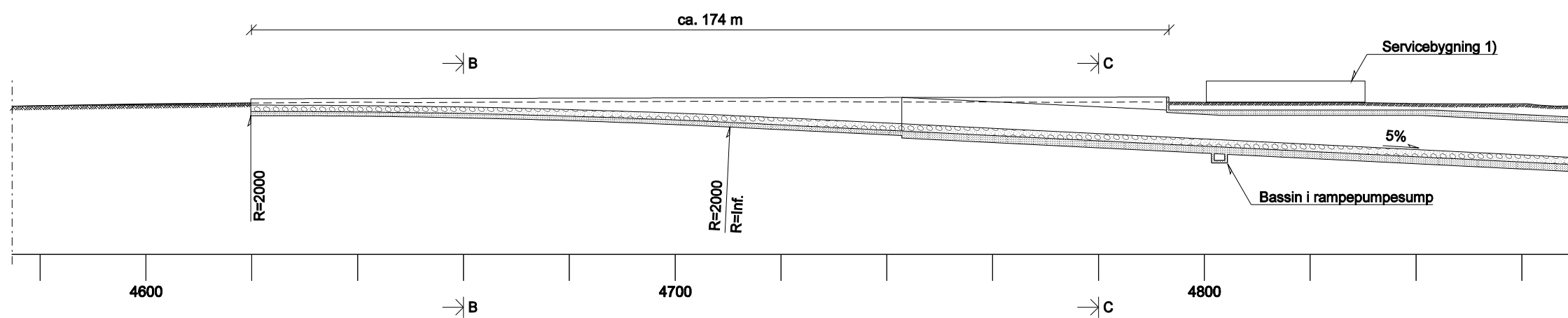
**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst
<b>Københavns Kommune</b> Teknik- og Miljøforvaltningen					Njalesgade 13 2300 København S Tlf: 33 66 35 11 Fax: 33 66 71 04				
<b>RAMBOLL</b>					Bredevej 2 2830 Virum Tlf: 45 98 60 00 Fax: 45 98 67 00				
<b>Projekt Nordhavnsvej</b>					Projektnr.: 7554001		Fasebetegnelse: VVM		Dato: 2008-11-14
Vejforslag A og B Tunnelkonstruktion Specielle tværsnit i Cut & Cover tunnel					Projektet / tegnet: CAD/GFC		Kontrolleret: SCN		Godkendt: STB
Målforsnit: 1:100					Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarslew-Jensen				
Tegningsformat: 594x840					Tegningens: D-A10-5011				
-					-				

12-101-2008-15228 P1 Nordhavnsvej\_11-2008\_05-04-0811 CAD:TESJ/MSJ T: 0-448 5811-4-01



PLAN, 1:500



SNIT A-A, 1:500  
Længdesnit

**NOTE:**

Tegningnr.: **D-A10-5020**

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
Koter refererer til DVR 90.

Dagslysskærm er ikke vist.  
1) Placering og udformning af servicebygningen fastlægges i forbindelsen med den videre arkitektoniske bearbejdning af rampe- og portalområdet.

**HENVISNINGER:**

Vedr. snit B-B og C-C, se tegn. nr. D-A10-5021  
Vedr. rampepumpesump, se tegn. nr. D-A10-5022

**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

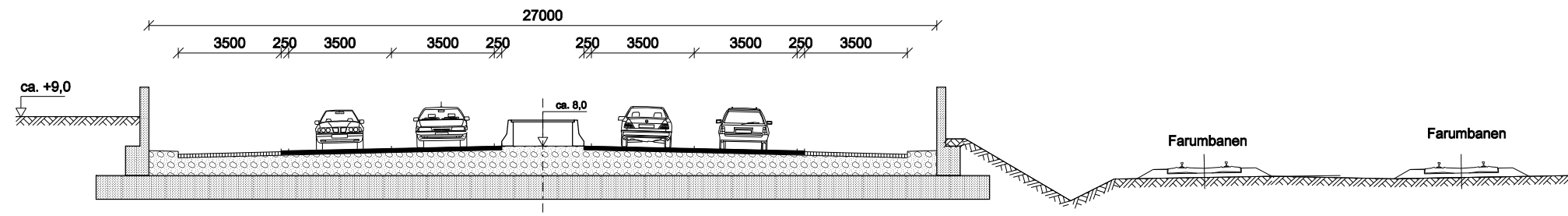
Ophavsret til teknisk grund- og matrikelkort tilhører Stadsconductørembedet. Tilladelsesnr. 55-10-01.

Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

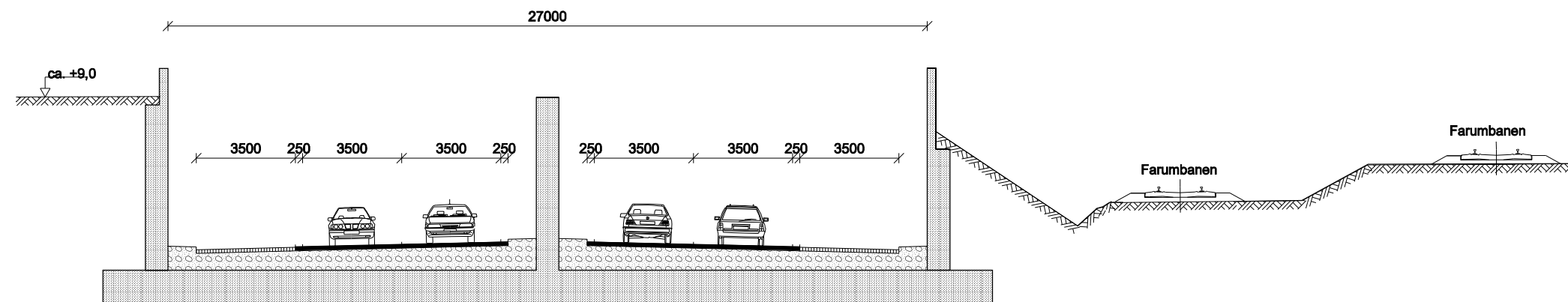
**Københavns Kommune**  
Teknik- og Miljøforvaltningen  
Njalegade 13  
2300 København S  
Tlf: 33 66 35 11  
Fax: 33 66 71 04

**RAMBOLL**  
Bredevej 2  
2830 Virum  
Tlf: 45 98 60 00  
Fax: 45 98 67 00

<b>Projekt Nordhavnsvej</b> Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Vestlig rampe og portal Plan og længdesnit	Projektnr.: 7554001	Fasebetegnelse: VVM	Dato: 2008-11-14
	Projektløst / tegnet: CAD/GFC	Kontrolleret: SCN	Godkendt: STB
	Målforhold: 1:500	Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarslew-Jensen	
	Tegningsformat: 594x840	Tegningens: D-A10-5020	-0



SNIT B-B, 1:100



SNIT C-C, 1:100

**NOTE:**

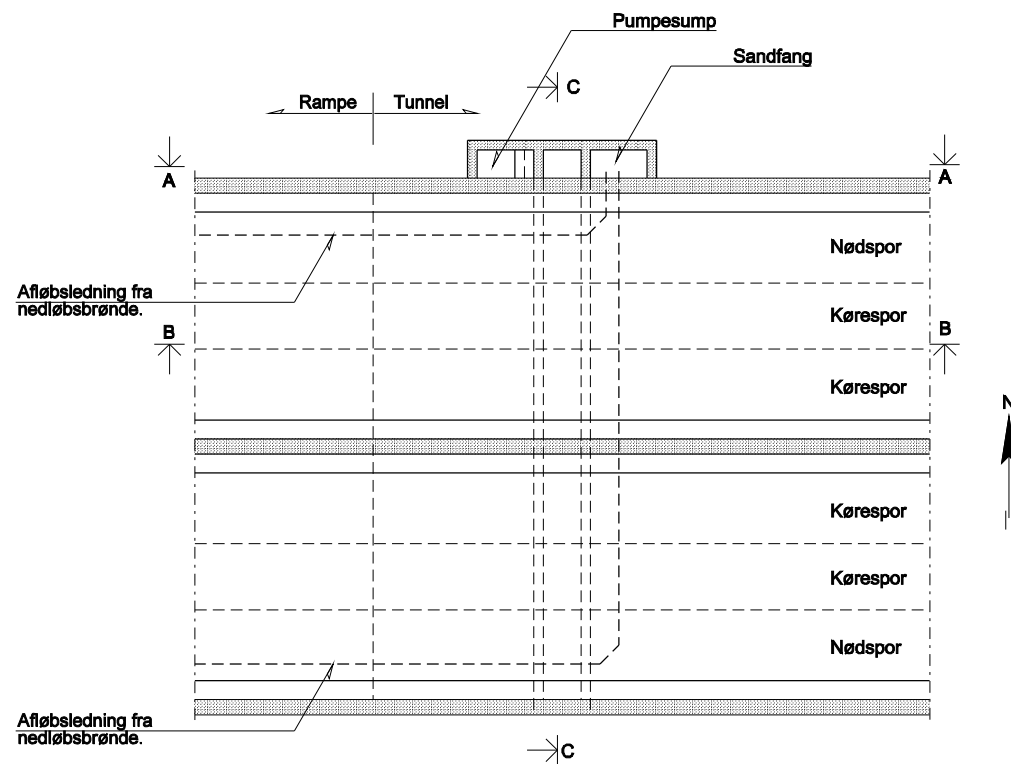
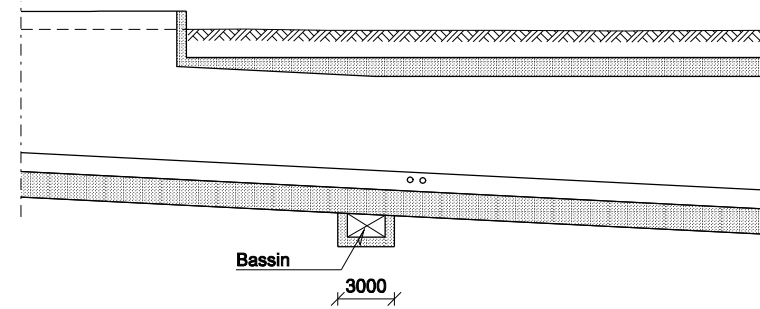
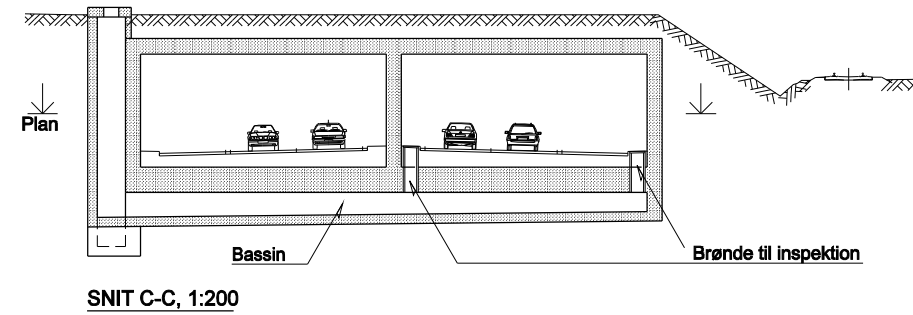
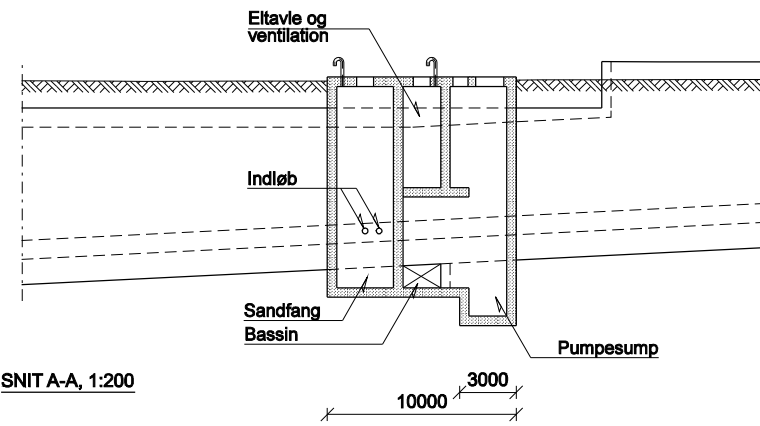
Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
Koter refererer til DVR 90.  
Dagslysskærm og installationer er ikke vist.

Tegningnr.: **D-A10-5021**

**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

Ophavsret til teknisk grund- og matrikelkort tilhører Stadsrådgiverembedet. Tilladelsesnr. 55-10-01.

Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst
 <b>Københavns Kommune</b> Teknik- og Miljøforvaltningen					Njalegade 13 2300 København S Tlf: 33 66 35 11 Fax: 33 66 71 04				
					Bredevej 2 2830 Virum Tlf: 45 98 60 00 Fax: 45 98 67 00				
<b>Projekt Nordhavnsvej</b>					Projektnr.: 7554001		Faserbetegnelse: VVM		Dato: 2008-11-14
Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Vestlig rampe og portal Tværsnit					Projektet / tegnet: GFC		Kontrolleret: SCN		Godkendt: STB
Målforslag: 1:100					Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarslew-Jensen				
Tegningsformat: 594x840					Tegningens: D-A10-5021				
-0					-0				



NOTE:

Tegningnr.: **D-A10-5022**

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
Koter refererer til DVR 90.  
Installationer og ledninger i jord samt servicebygning er ikke vist.

**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

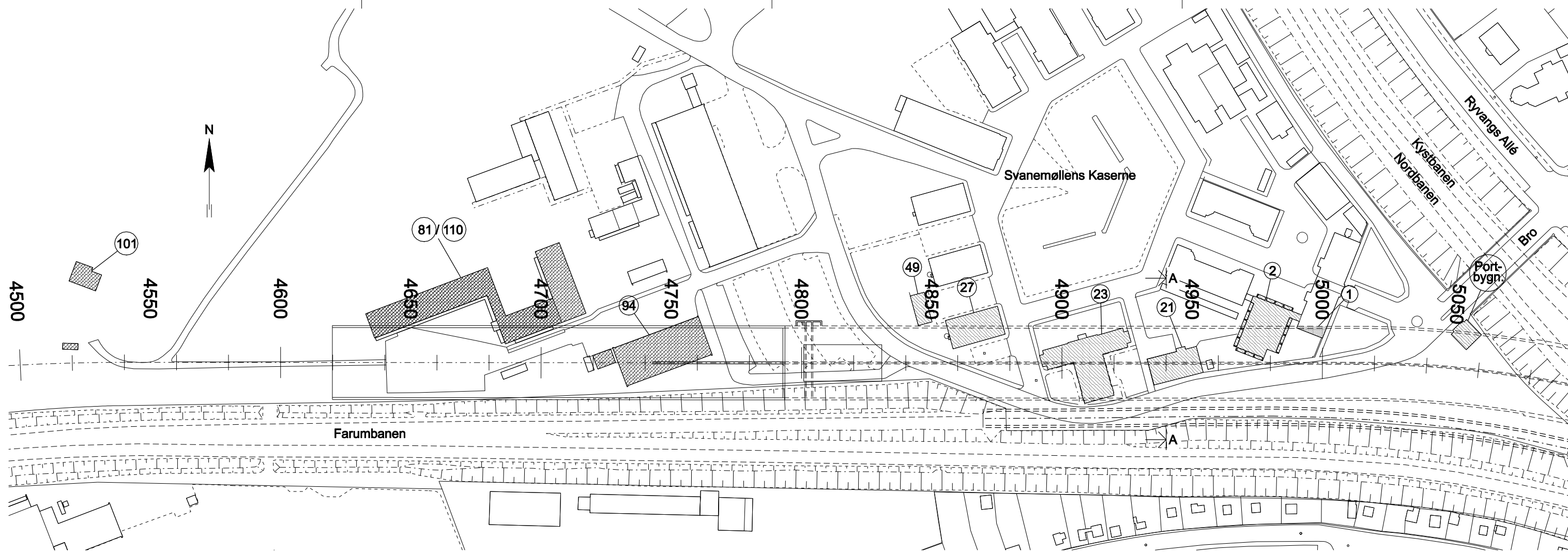
Ophavsret til teknisk grund- og matrikelkort tilhører Stadsconductørembedet. Tilladelsesnr. 55-10-01.

Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

**Københavns Kommune**  
Teknik- og Miljøforvaltningen  
Njælegade 13  
2300 København S  
Tlf: 33 66 35 11  
Fax: 33 66 71 04

**RAMBOLL**  
Bredevej 2  
2830 Virum  
Tlf: 45 98 60 00  
Fax: 45 98 67 00

<b>Projekt Nordhavnsvej</b> Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Vestlig rampe og portal Rampepumpesump	Projektnr.: 7554001	Fasebetegnelse: VVM	Dato: 2008-11-14
	Projektløst / tegnet: GFC	Kontrolleret: CAD	Godkendt: STB
	Målforhold: 1:200	Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarslew-Jensen	
	Tegningsformat: 594x840	Tegningens: D-A10-5022	-0



Plan, 1:750

**NOTE:**

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
 Koter refererer til DVR 90.  
 Den sydlige ende af bygning ① understøttes midlertidigt under tunnelbyggeriet. Alternativt presses tunnelen under bygningen. Se også tegn. nr. D-A10-2610 - 2612.

Tegningnr.: **D-A10-5030**

**HENVISNINGER:**

Vedr. snit A-A, se tegn. nr. D-A10-5031

**SIGNATUR:**

- ④9 Bygningsnummer
- Bygning som nedrives og genopføres på samme sted.
- Bygning som nedrives og genopføres andet sted på kasernen.

**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

Ophavret til teknisk grund- og matrikelkort tilhører Stadsinspektørembedet. Tilladelsesnr. 55-10-01.

Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

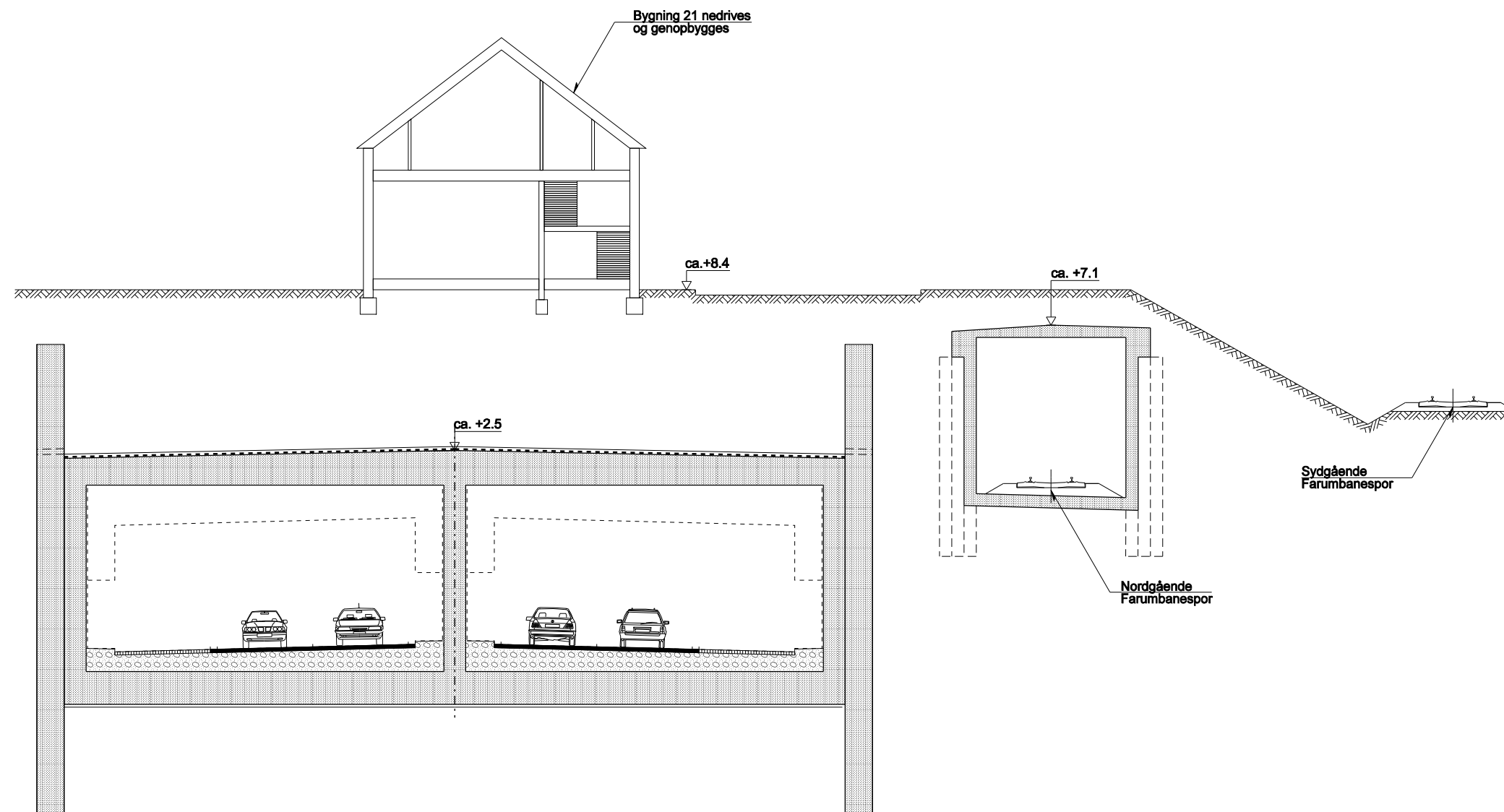
**Københavns Kommune**  
 Teknik- og Miljøforvaltningen  
 Njalesgade 13  
 2300 København S  
 Tlf: 33 66 35 11  
 Fax: 33 66 71 04

**RAMBOLL**  
 Bredevej 2  
 2830 Virum  
 Tlf: 45 98 60 00  
 Fax: 45 98 67 00

<b>Projekt Nordhavnsvej</b>	Projektnr.: 7554001	Fasebetegnelse: VVM	Dato: 2008-11-14
Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Passage under Svanemøllens Kaserne Oversigtsplan	Projektløst / tegnet: SRN	Kontrolleret: CAD	Godkendt: STB
Målforhold: 1:750	Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarslew-Jensen	Tegningsarkivmappe:	
Tegningsformat: 594x840	Tegningnr.: D-A10-5030		-0

E:\2008\2008\_11\5030\5030.dwg





SNIT A-A, 1:100

**NOTE:**

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm. Koter refererer til DVR 90.

**HENVISNINGER:**

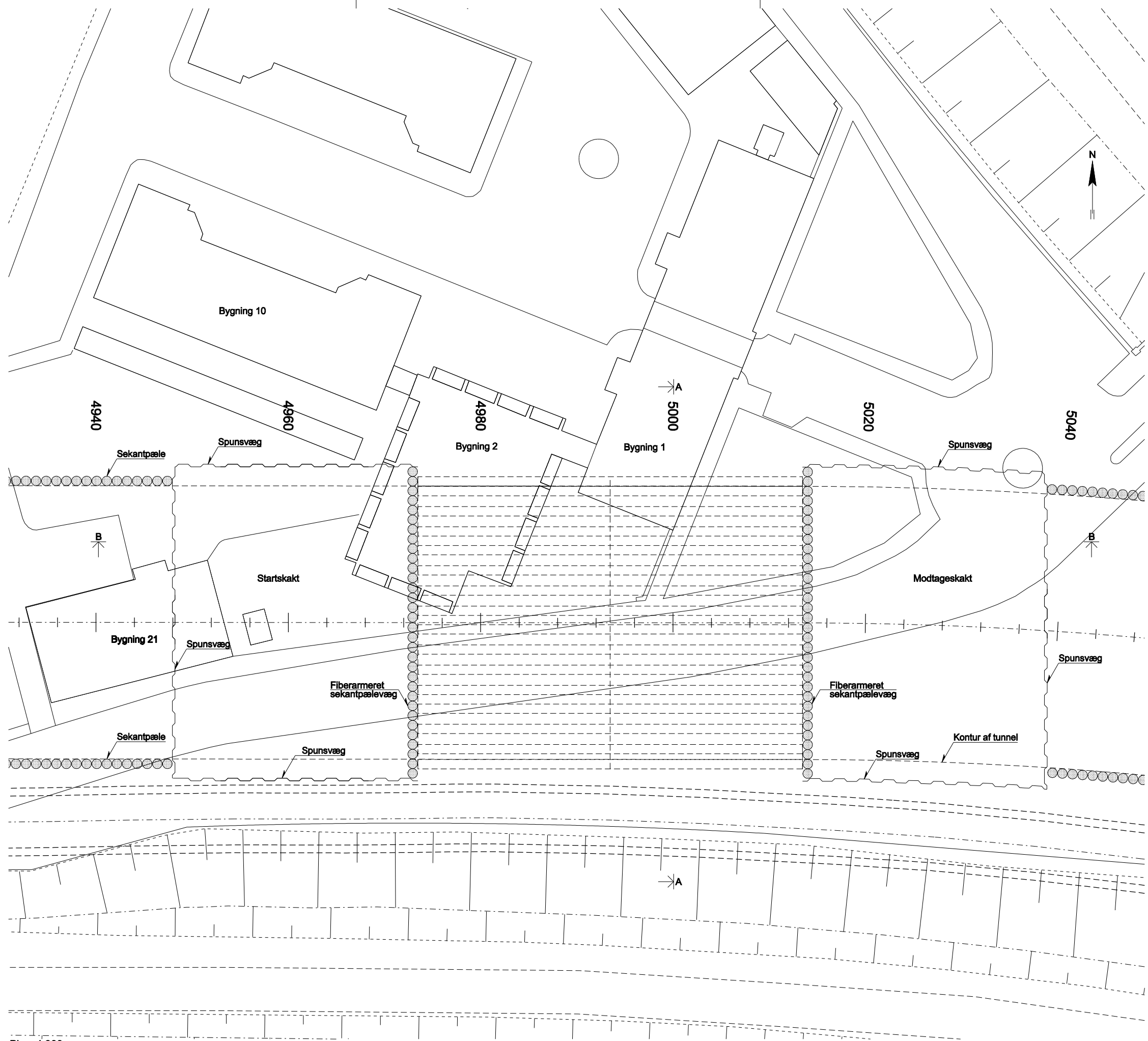
Vedr. kasemebygninger i tunneltrace, se tegn. nr. D-A10-5030

Tegningnr.: **D-A10-5031**

**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst
<b>Københavns Kommune</b> Teknik- og Miljøforvaltningen					Njalegade 13 2300 København S Tlf: 33 66 35 11 Fax: 33 66 71 04				
<b>RAMBOLL</b>					Bredevej 2 2830 Virum Tlf: 45 98 60 00 Fax: 45 98 67 00				
<b>Projekt Nordhavnsvej</b>					Projektnr.: 7554001		Fasebenævnelse: VVM		Dato: 2008-11-14
Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Passage under Svanemøllens Kaserne Tværsnit i st. 4940					Projektet / tegnet: SRN		Kontrolleret: CAD		Godkendt: STB
Målforsnit: 1:100					Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarslew-Jensen				
Tegningsformat: 594x840					Tegningens: D-A10-5031				
-0					-0				

F:\107\2882\_14\29\_P1\_Nordhavnsvej\107\_2882\_14\29\_P1\_Nordhavnsvej.dwg



Plan, 1:200

**NOTE:**

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
 Koter refererer til DVR 90.  
 Vandret afstivning i skakt er ikke vist.

**HENVISNINGER:**

Vedr. snit A-A og B-B se tegning nr. D-A10-2611

Tegningnr.: **D-A10-2610**

**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

Ophavsret til teknisk grund- og matrikelkort tilhører Stadsconductørembedet. Tilladelsesnr. 55-10-01.

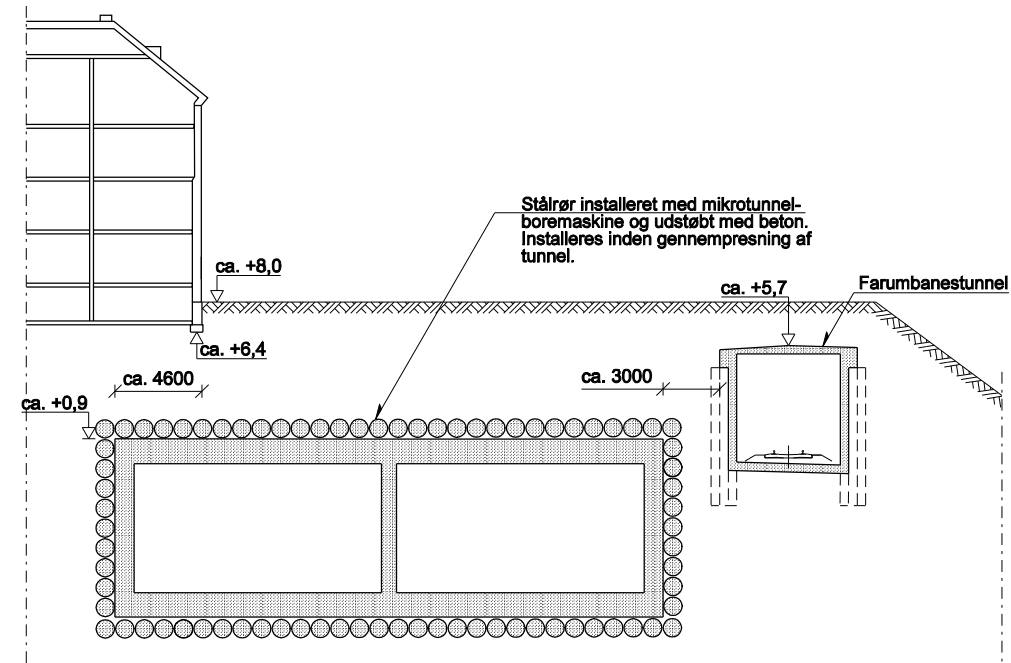
Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

**Københavns Kommune**  
 Teknik- og Miljøforvaltningen  
 Njalegade 13  
 2300 København S  
 Tlf: 33 66 35 11  
 Fax: 33 66 71 04

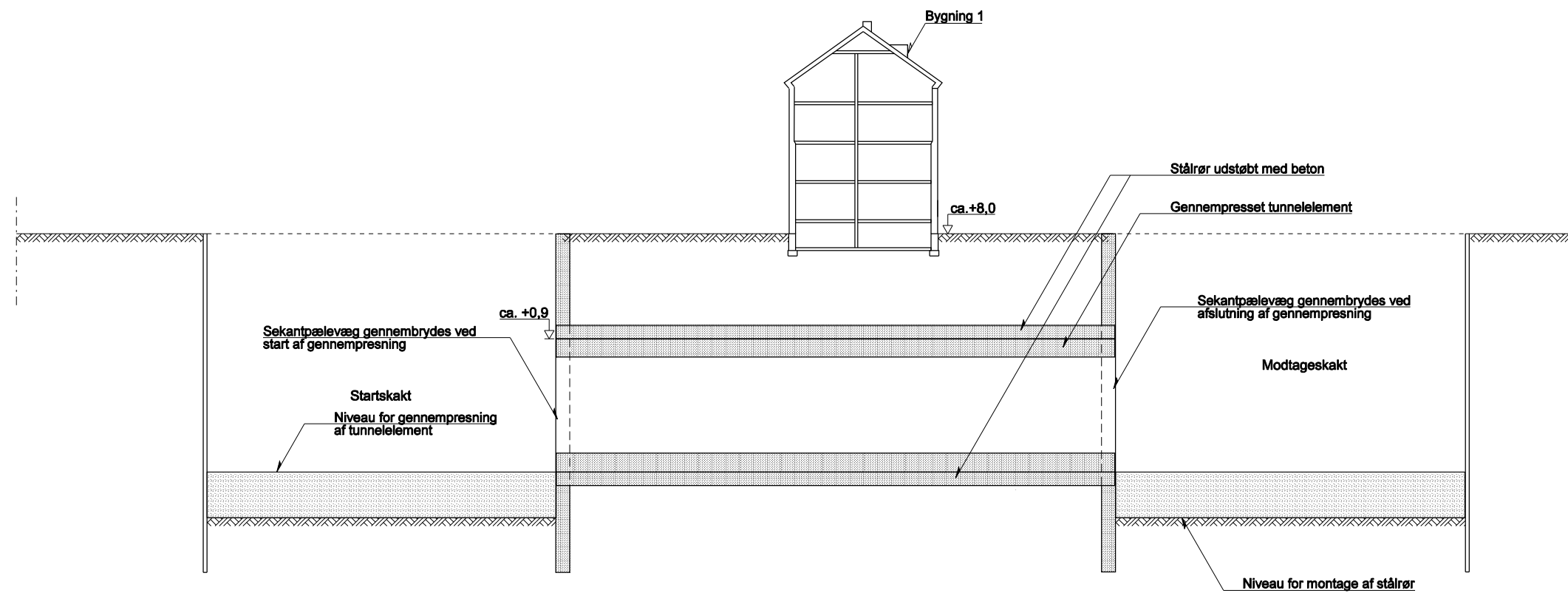
**RAMBOLL**  
 Bredevej 2  
 2830 Virum  
 Tlf: 45 98 60 00  
 Fax: 45 98 67 00

<b>Projekt Nordhavnsvej</b>	Projektnr.: 7554001	Fasebetegnelse: VVM	Dato: 2008-11-14
Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Passage under Svanemøllens Kaserne Passage under bygning 1 Metode - gennempresning Plan	Projektløst / tegnet: SRN	Kontrolleret: CAD	Godkendt: STB
Målforhold: 1:200	Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarslew-Jensen	Tegningsarkivmøgle:	
Tegningsformat: 594x840	Tegningnr.: D-A10-2610		-0

D:\101\2685\_89\22\_P1\_Nordhavnsvej\2685\_89\2610\2610.dwg 1:200 2008-11-14 10:28:45



SNIT A-A, 1:200



Snit B-B, 1:200

**NOTE:**

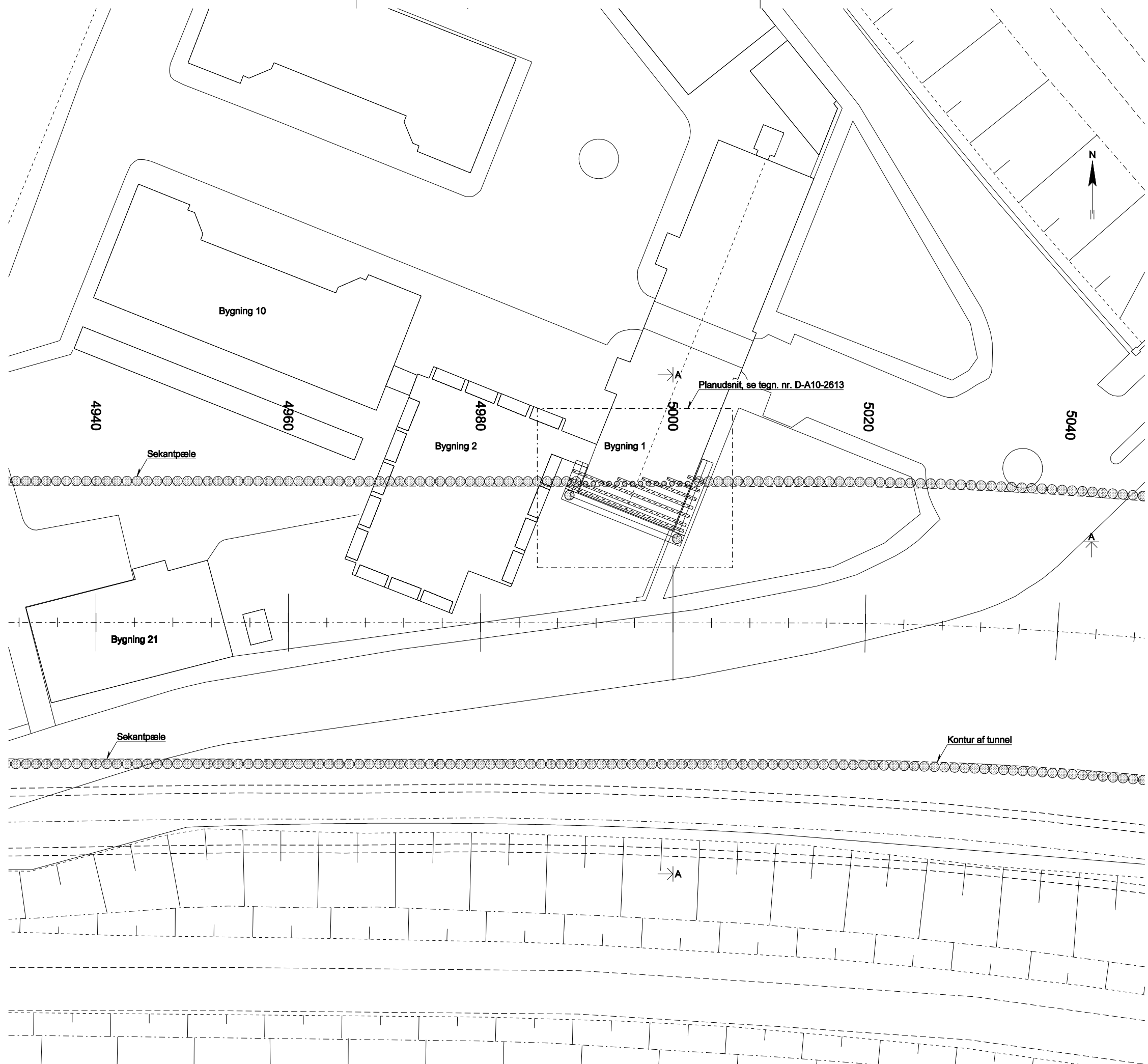
Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
Koter refererer til DVR 90.  
Vandret afstivning i skakte er ikke vist

Tegningnr.: **D-A10-2611**

**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	
<b>Københavns Kommune</b> Teknik- og Miljøforvaltningen					Njalegade 13 2300 København S Tlf: 33 66 35 11 Fax: 33 66 71 04					
<b>RAMBOLL</b>					Bredevej 2 2830 Virum Tlf: 45 98 60 00 Fax: 45 98 67 00					
<b>Projekt Nordhavnsvej</b>					Projektnr.: 7554001		Fasebenævnelse: VVM		Dato: 2008-11-14	
Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Passage under Svanemøllens Kaserne Passage under bygning 1 Metode - gennempresning Snit					Projektet / tegnet: SRN		Godkendt: CAD		Godkendt: STB	
Målforslag: 1:200					Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarslew-Jensen					
Tegningsformat: 594x840					Tegningens: D-A10-2611					
-					-					

D:\101\2682\89\27\_P1\_Nordhavnsvej\101\2682\89\2611.dgn



Plan, 1:200

**NOTE:**

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
Koter refererer til DVR 90.

**HENVISNINGER:**

Vedr. snit A-A, se tegn. nr. D-A10-2613

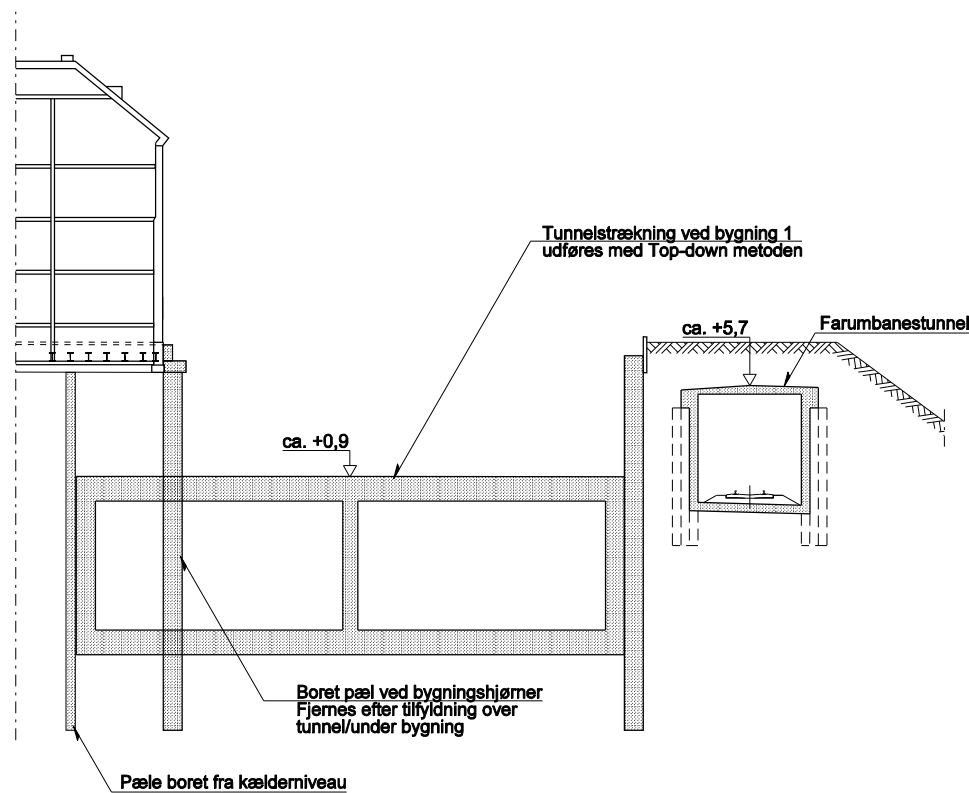
Tegningnr.: **D-A10-2612**

**REDUCERET 50% UDEN  
ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

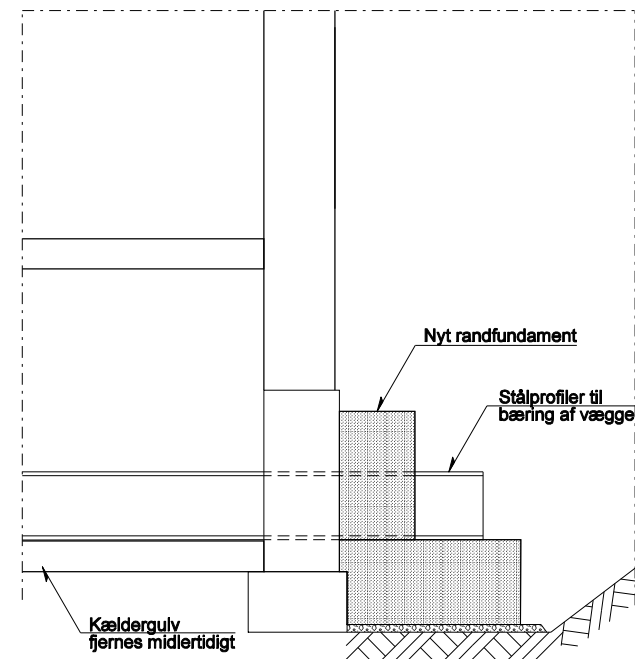
Ophavsret til teknisk grund- og matrikelkort tilhører Stadsarkitektkontoret. Tilladelsesnr. 55-10-01.

Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst					
<b>Københavns Kommune</b> Teknik- og Miljøforvaltningen					Njalegade 13 2300 København S					Tlf: 33 66 35 11 Fax: 33 66 71 04				
<b>RAMBOLL</b>					Bredevej 2 2830 Virum					Tlf: 45 98 60 00 Fax: 45 98 67 00				
<b>Projekt Nordhavnsvej</b>					Projektnr.: 7554001		Fasebetegnelse: VVM		Dato: 2008-11-14					
Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Passage under Svanemøllens Kaserne Passage under bygning 1 Metode - understøtning Plan					Projektet / tegnet: SRN		Kontrolleret: CAD		Godkendt: STB					
Målforslag: 1:200					Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarslew-Jensen									
Tegningsformat: 594x840					Tegningens: D-A10-2612					-0				

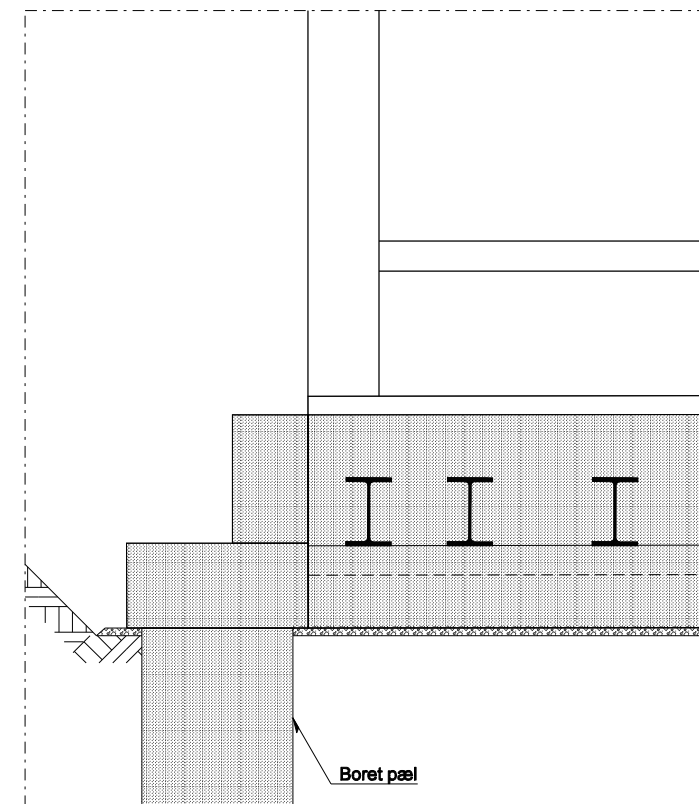
D:\101\2682\847 - Nordhavnsvej\ramb\8554001\CAD\TEGN\NS1 - 0 - 594 - 2612.dgn



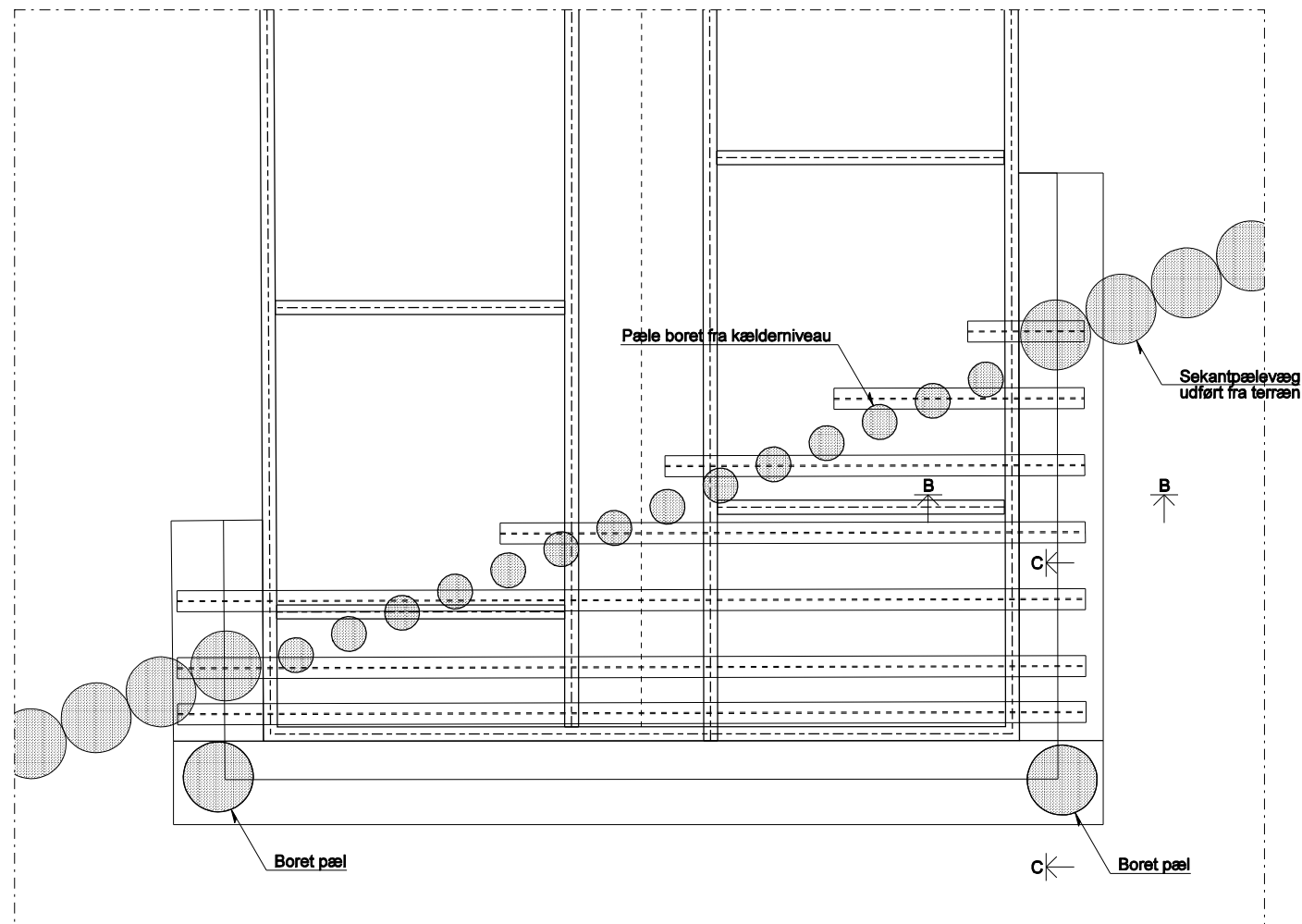
Snit A-A, 1:200



Snit B-B, 1:25



Snit C-C, 1:25



Plan, 1:50

NOTE:

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
Koter refererer til DVR 90.  
Vandret afstivning i byggegrube er ikke vist.

Tegningnr.: **D-A10-2613**

REDUCERET 50% UDEN  
ÆNDRING AF MÅLFORHOLD

Ophavsret til teknisk grund- og matrikelkort tilhører Stadsarkitektkontoret. Tilladelsesnr. 55-10-01.

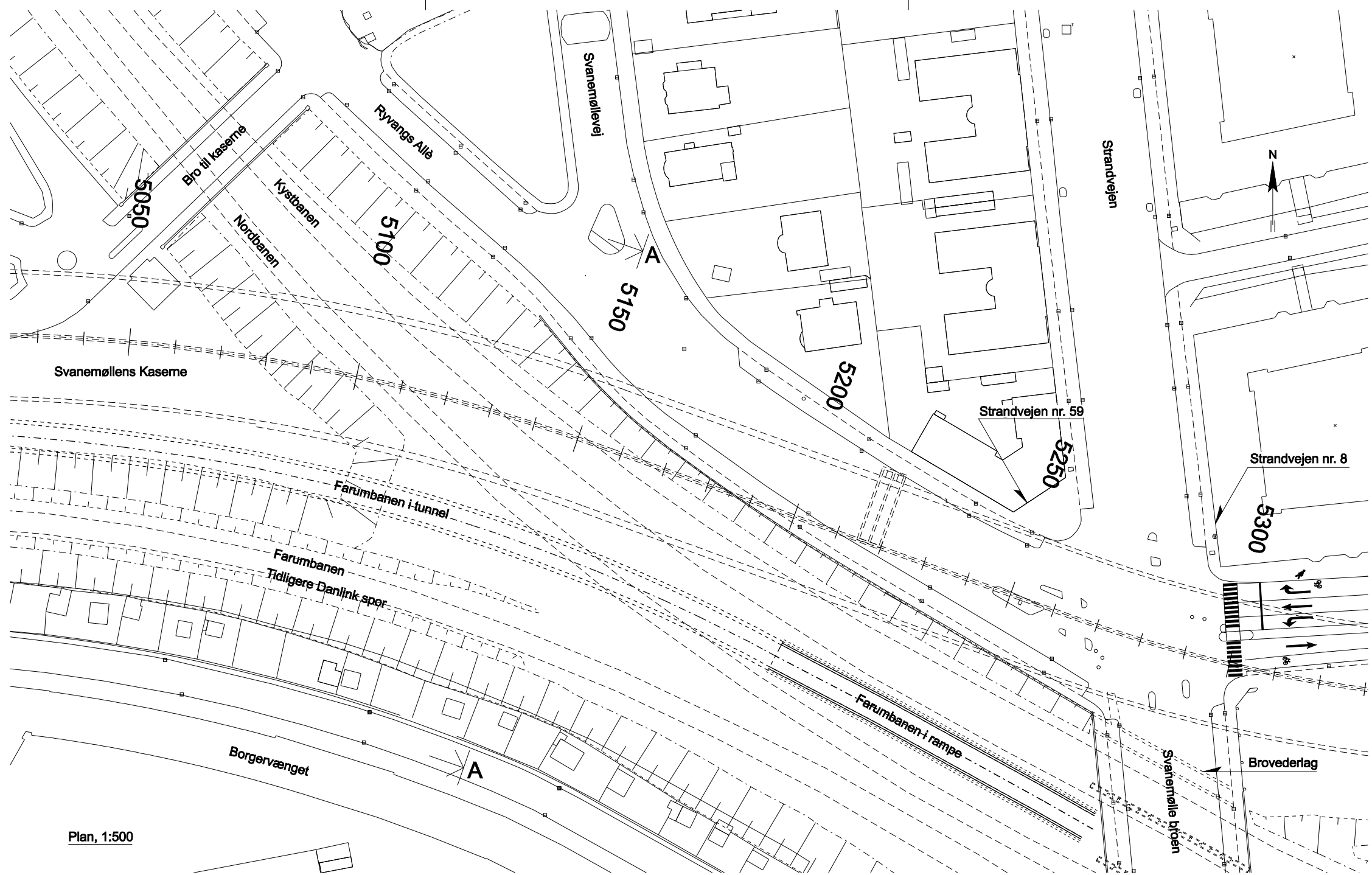
Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

**Københavns Kommune**  
Teknik- og Miljøforvaltningen  
Njalegade 13  
2300 København S  
Tlf: 33 66 35 11  
Fax: 33 66 71 04

**RAMBOLL**  
Bredevej 2  
2830 Virum  
Tlf: 45 98 60 00  
Fax: 45 98 67 00

<b>Projekt Nordhavnsvej</b>	Projektnr.: 7554001	Fasebetegnelse: VVM	Dato: 2008-11-14
Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Passage under Svanemøllens kaserner Passage under bygning 1 Metode - understøtning Plan og snit	Projekteret / tegnet: SRN	Kontrolleret: CAD	Godkendt: STB
Målforslag: 1:25, 1:50, 1:200	Projektsleder i Københavns Kommune: Seren Aarslew-Jensen		
Tegningsformat: 594x840	Tegningsnr.: D-A10-2613		
			-0

F:\107\2682\_1\448\_P1\_Nordhavnsvej\107\_2682\0811\CAD\TEGN\NS1\_T-D-108\_2613.dgn

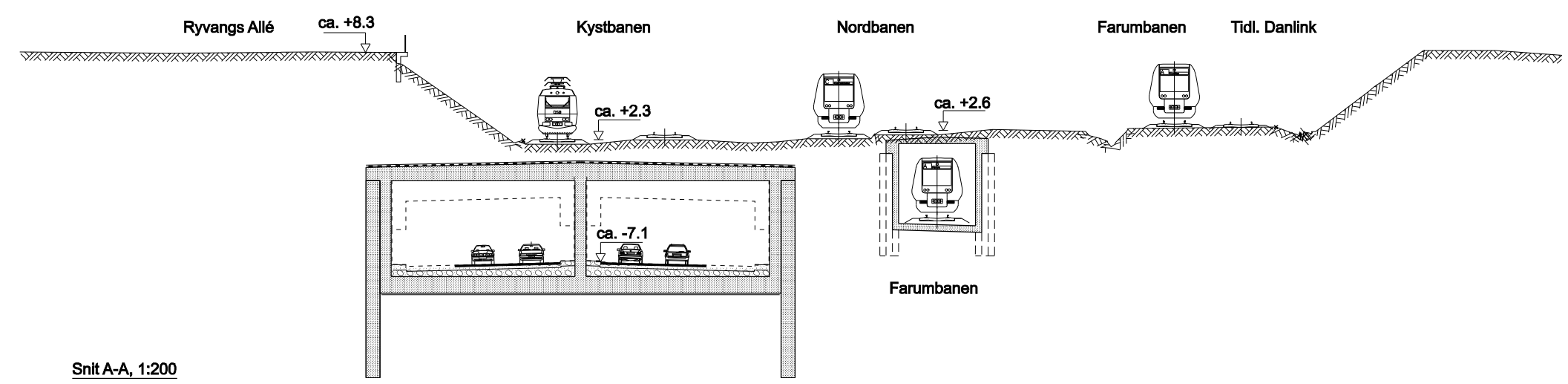


Plan, 1:500

**NOTE:**

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm. Koter refererer til DVR 90.

Tegningnr.: **D-A10-5040**



Snit A-A, 1:200

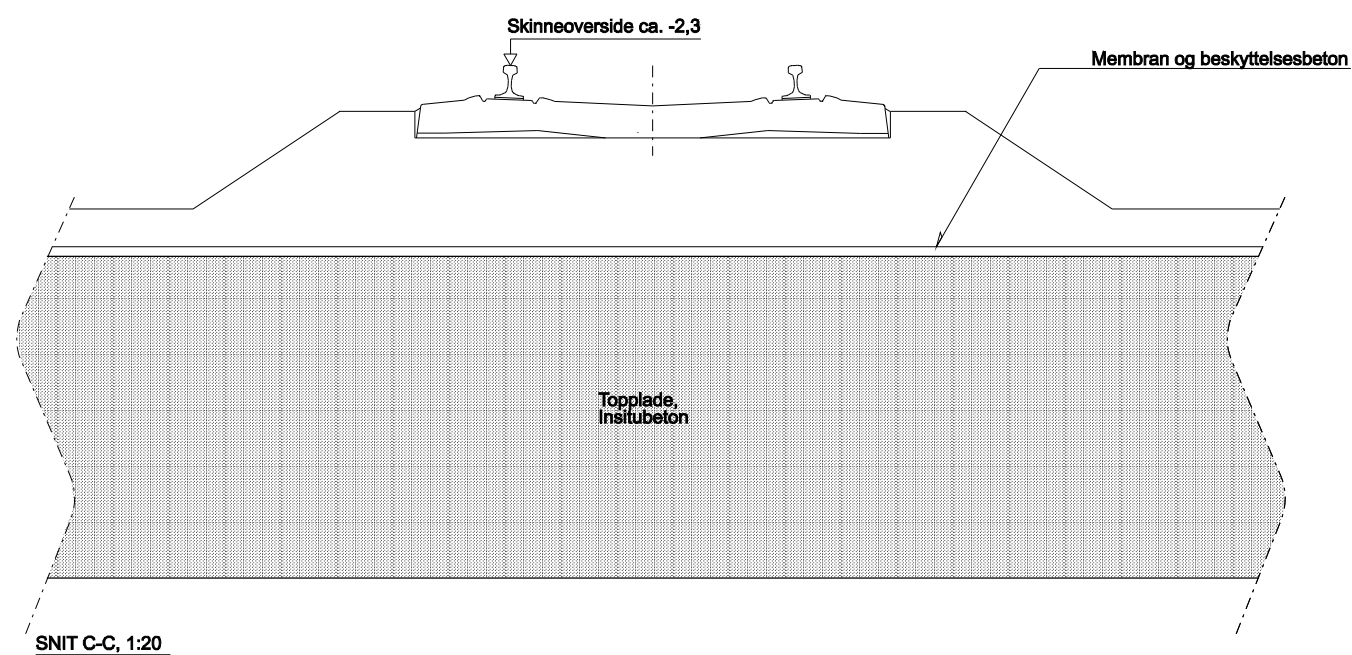
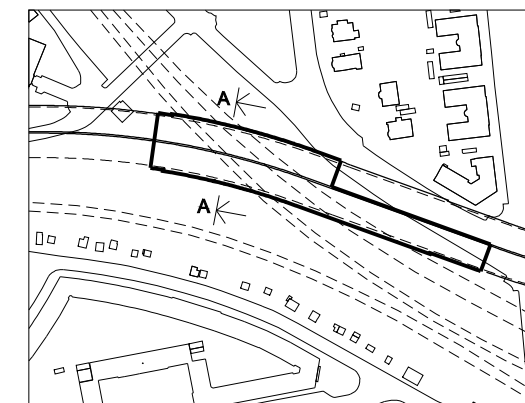
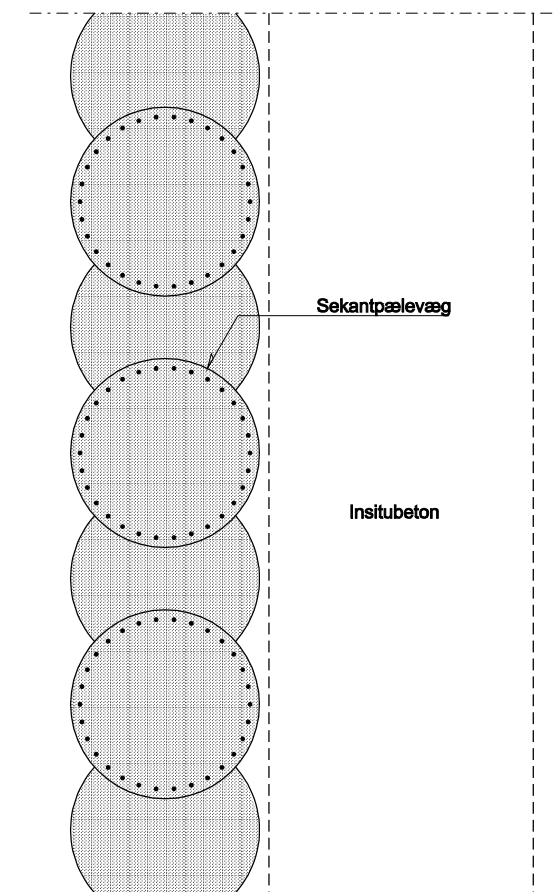
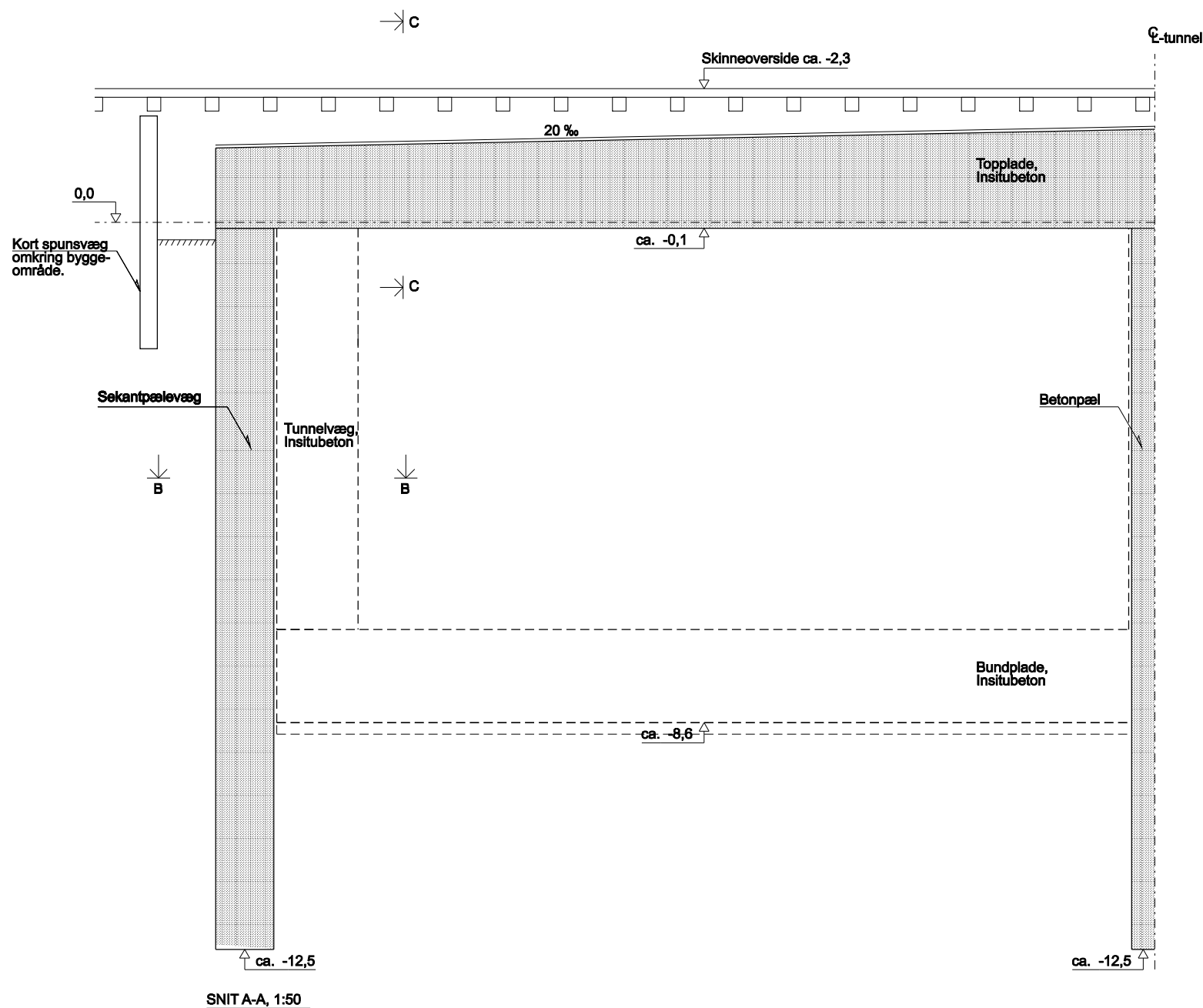
**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

Ophavsret til teknisk grund- og matrikelkort tilhører Stadsrådgiverembedet. Tilladelsesnr. 55-10-01.

<b>Københavns Kommune</b> Teknik- og Miljøforvaltningen		Njalegade 13 2300 København S		Tlf: 33 66 35 11 Fax: 33 66 71 04	
<b>RAMBOLL</b>		Bredevej 2 2830 Virum		Tlf: 45 98 60 00 Fax: 45 98 67 00	
<b>Projekt Nordhavnsvej</b>			Projektnr.: 7554001	Fasebetegnelse: VVM	Dato: 2008-11-14
Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Passage under Nordbanen og Kystbanen Plan og Snit			Projektet / tegnet: BMD	Kontrolleret: CAD	Godkendt: STB
Målforkort: 1:500/1:200 Tegningsformat: 594x840			Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarslew-Jensen Tegningsarkivmægler: Søren Aarslew-Jensen Tegningens: D-A10-5040		
-			-		

F:\A10\5040\5040\_123\_14\_Nordhavnsvej\ramb\594x840\1:500\A10\_5040\_123\_14.dgn



**NOTE:**

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm. Koter refererer til DVR 90.

**Udførelsesrækkefølge:**

- 1: Sporspærring.
- 2: Fjernelse af banetekniske anlæg.
- 3: Kort spunsvæg om byggegrube.
- 4: Sekantpæle og borede pæle.
- 5: Topplade inkl. membran og beskyttelsesbeton.
- 6: Retablering af banetekniske anlæg.
- 7: Ophævelse af sporspærring.
- 8: Bundplade og vægge.

Tegningnr.: **D-A10-2620**

**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

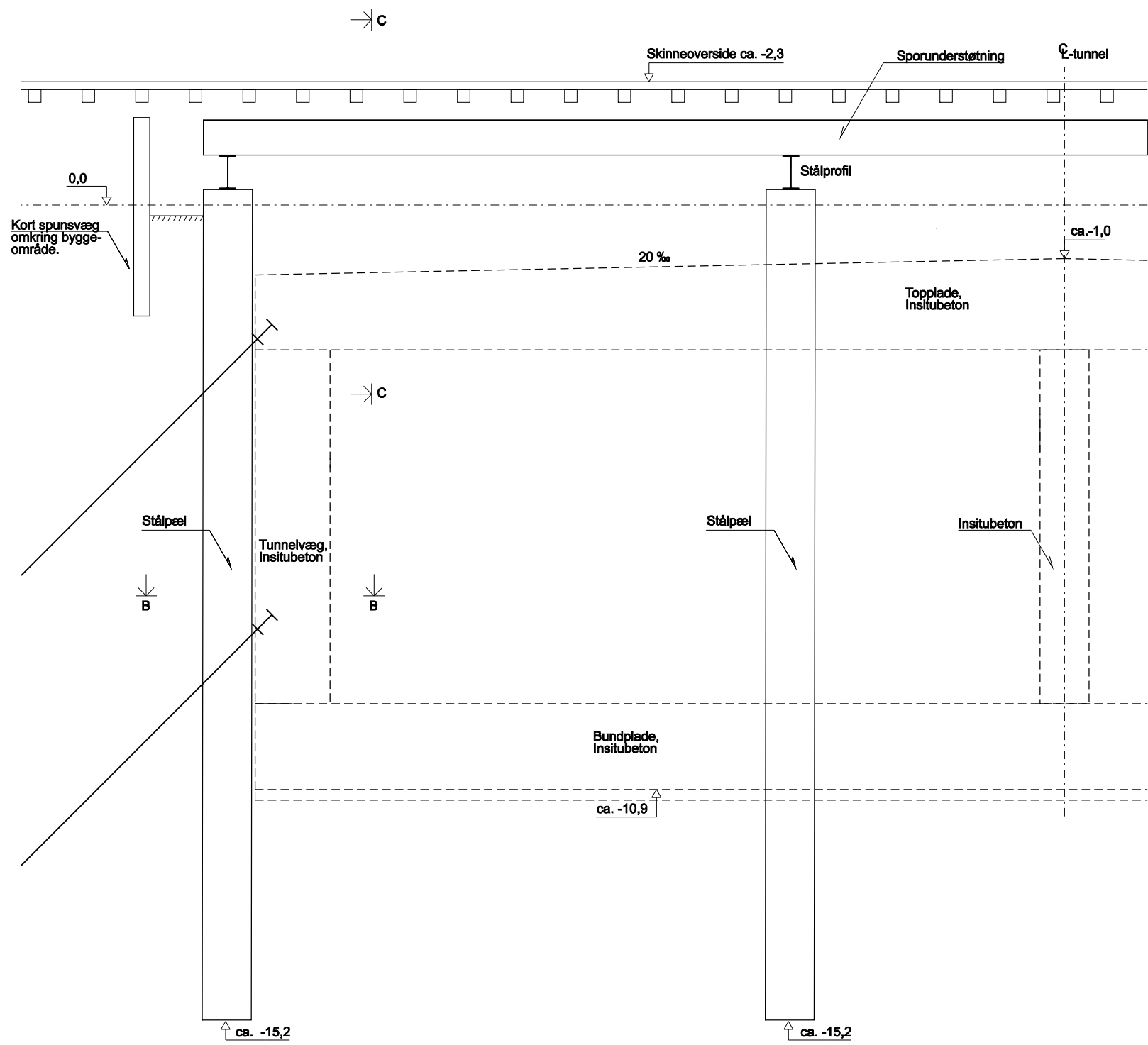
Ophavsret til teknisk grund- og matrikelkort tilhører Stadsarkitektembedet. Tilladelsesnr. 55-10-01.

Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

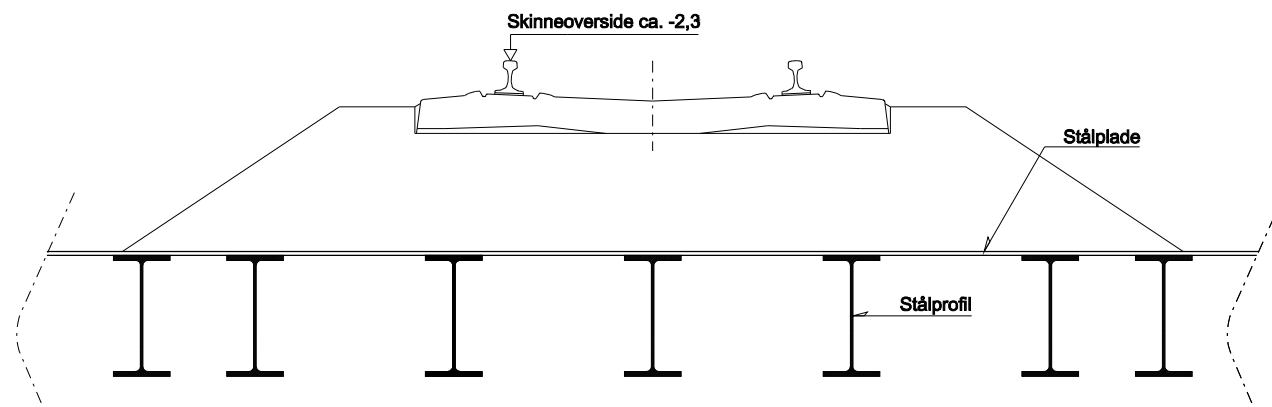
**Københavns Kommune**  
Teknik- og Miljøforvaltningen  
Njælegade 13  
2300 København S  
Tlf: 33 66 35 11  
Fax: 33 66 71 04

**RAMBOLL**  
Bredevej 2  
2830 Virum  
Tlf: 45 98 60 00  
Fax: 45 98 67 00

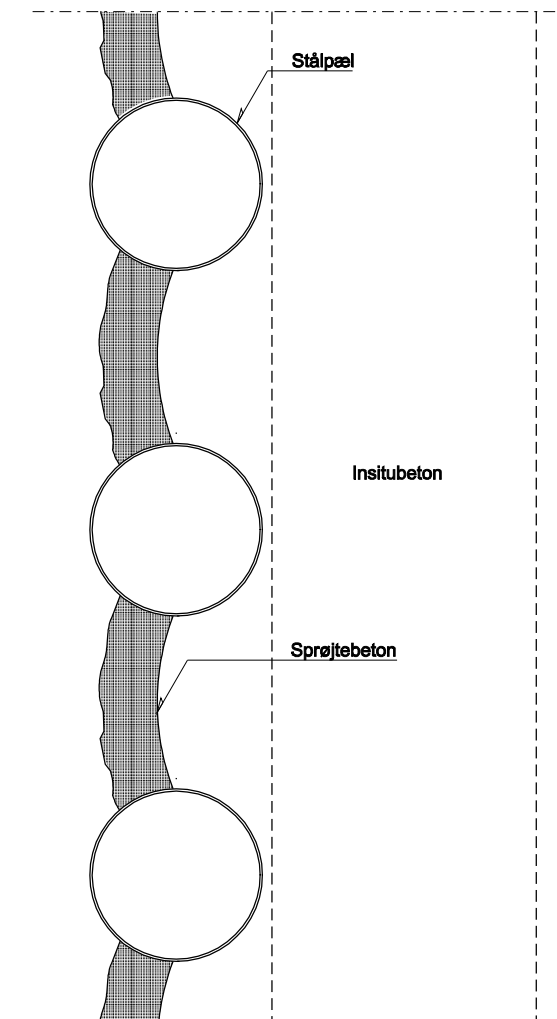
<b>Projekt Nordhavnsvej</b>		Projektnr.: 7554001	Fasebetegnelse: VVM	Dato: 2008-11-14
Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Passage under Nordbane og Kystbane Tværsnit uden midlertidig sporafstivning		Projektløst / tegnet: SCNVGFC	Kontrolleret: CAD	Godkendt: STB
Målforhold: 1:50, 1:20		Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarstøl-Jensen		
Tegningsformat: 594x840		Tegningsnr.: D-A10-2620		



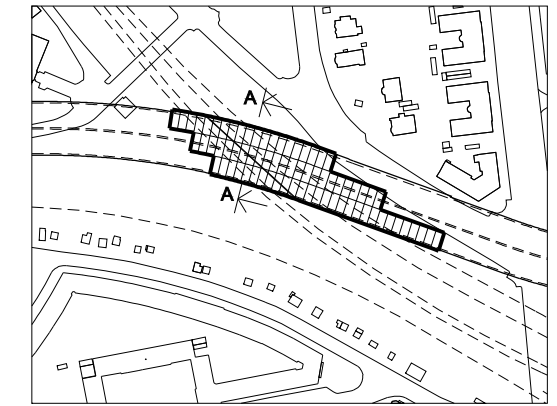
SNIT A-A, 1:50



SNIT C-C, 1:20



SNIT B-B, 1:20



**NOTE:**

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm. Koter refererer til DVR 90.

Tegningnr.: **D-A10-2621**

**Udførelsesrækkefølge:**

- 1: Sporspærring.
- 2: Fjernelse af banetekniske anlæg.
- 3: Kort spunsvæg om byggegrube.
- 4: Stålpæle.
- 5: Sporunderstøtning.
- 6: Midlertidig retablering af banetekniske anlæg.
- 7: Ophævelse af sporspærring.
- 8: Bundplade, vægge og topplade, membran delvis etableret.
- 9: Sporspærring.
- 10: Fjernelse af banetekniske anlæg og sporafstivning.
- 11: Membran afsluttes, beskyttelsesbeton., tilfyldning
- 12: Endelig retablering af banetekniske anlæg.
- 13: Ophævelse af sporspærring.

**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

Ophavsret til teknisk grund- og matrikelkort tilhører Stadsconductørembedet. Tilladelsesnr. 55-10-01.

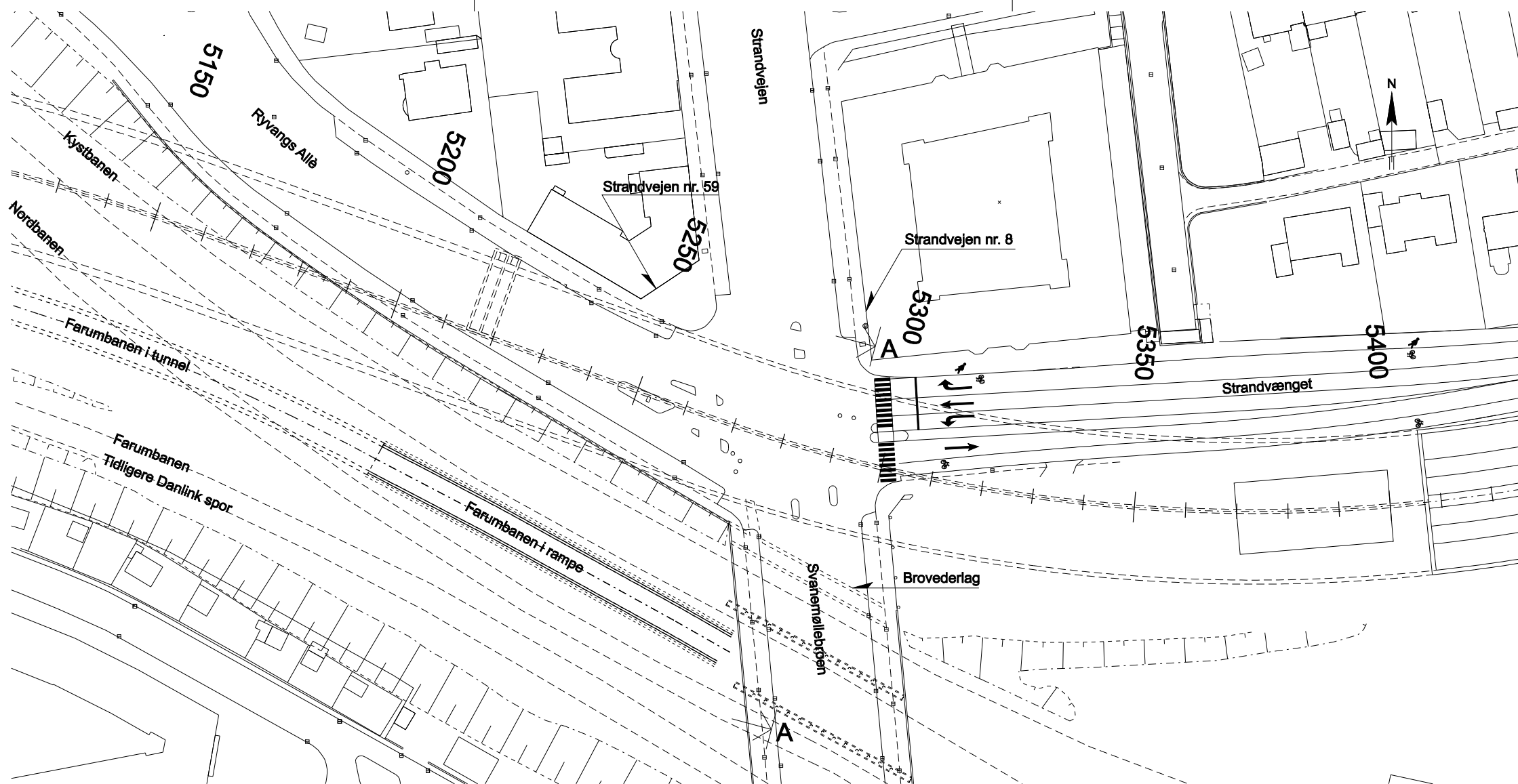
Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

**Københavns Kommune**  
Teknik- og Miljøforvaltningen  
Njalesgade 13  
2300 København S  
Tlf: 33 66 35 11  
Fax: 33 66 71 04

**RAMBOLL**  
Bredevej 2  
2830 Virum  
Tlf: 45 98 60 00  
Fax: 45 98 67 00

<b>Projekt Nordhavnsvej</b>	Projektnr.: 7554001	Fasebetegnelse: VVM	Dato: 2008-11-14
Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Passage under Nordbane og Kystbane Tværsnit med midlertidig sporafstivning	Projektløst / tegnet: SCNVGFC	Kontrolleret: CAD	Godkendt: STB
Målforhold: 1:50, 1:20	Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarslew-Jensen	Tegningsarkivnavn:	
Tegningsformat: 594x840	Tegningens: D-A10-2621		-0



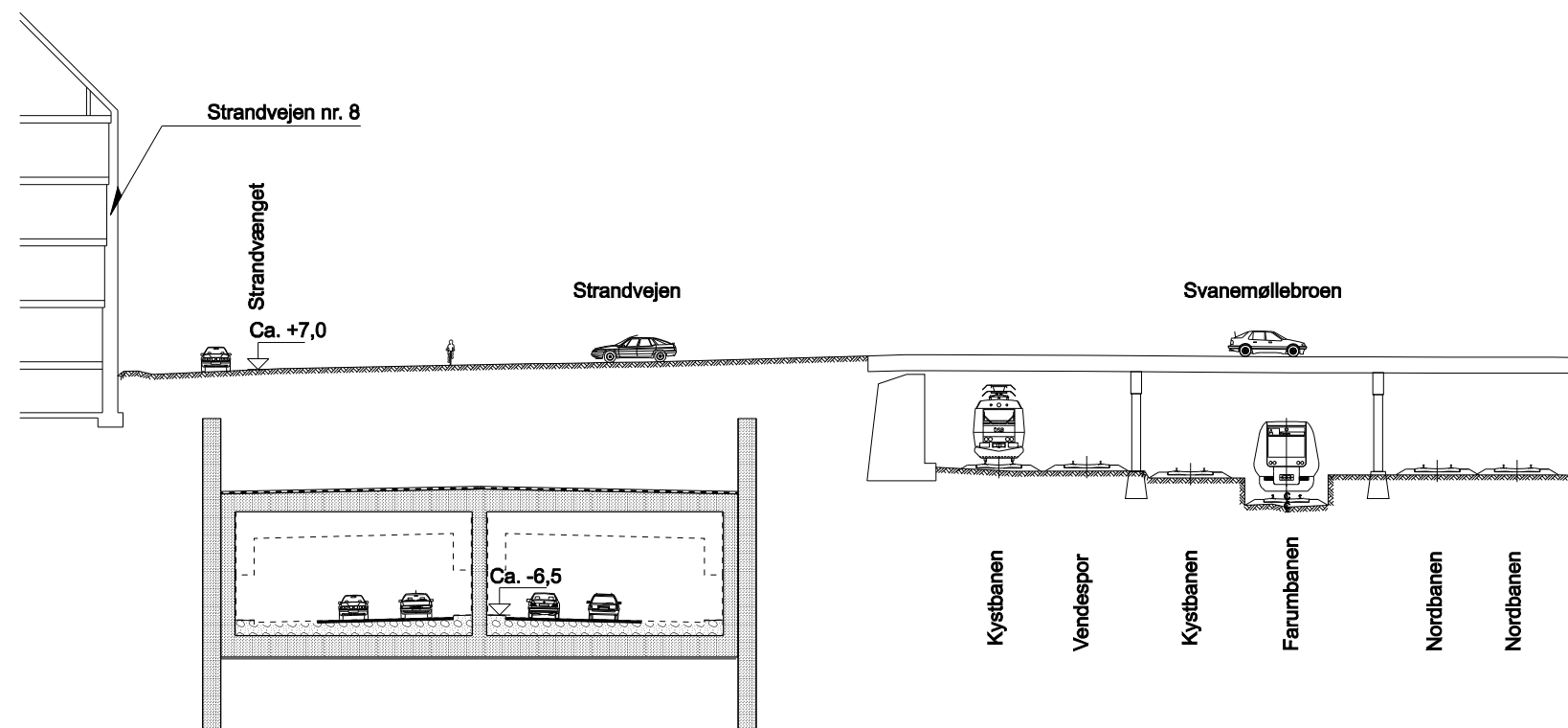


Plan, 1:500

**NOTE:**

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
Koter refererer til DVR 90.

Tegningnr.: **D-A10-5045**



Snit A-A, 1:200

**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

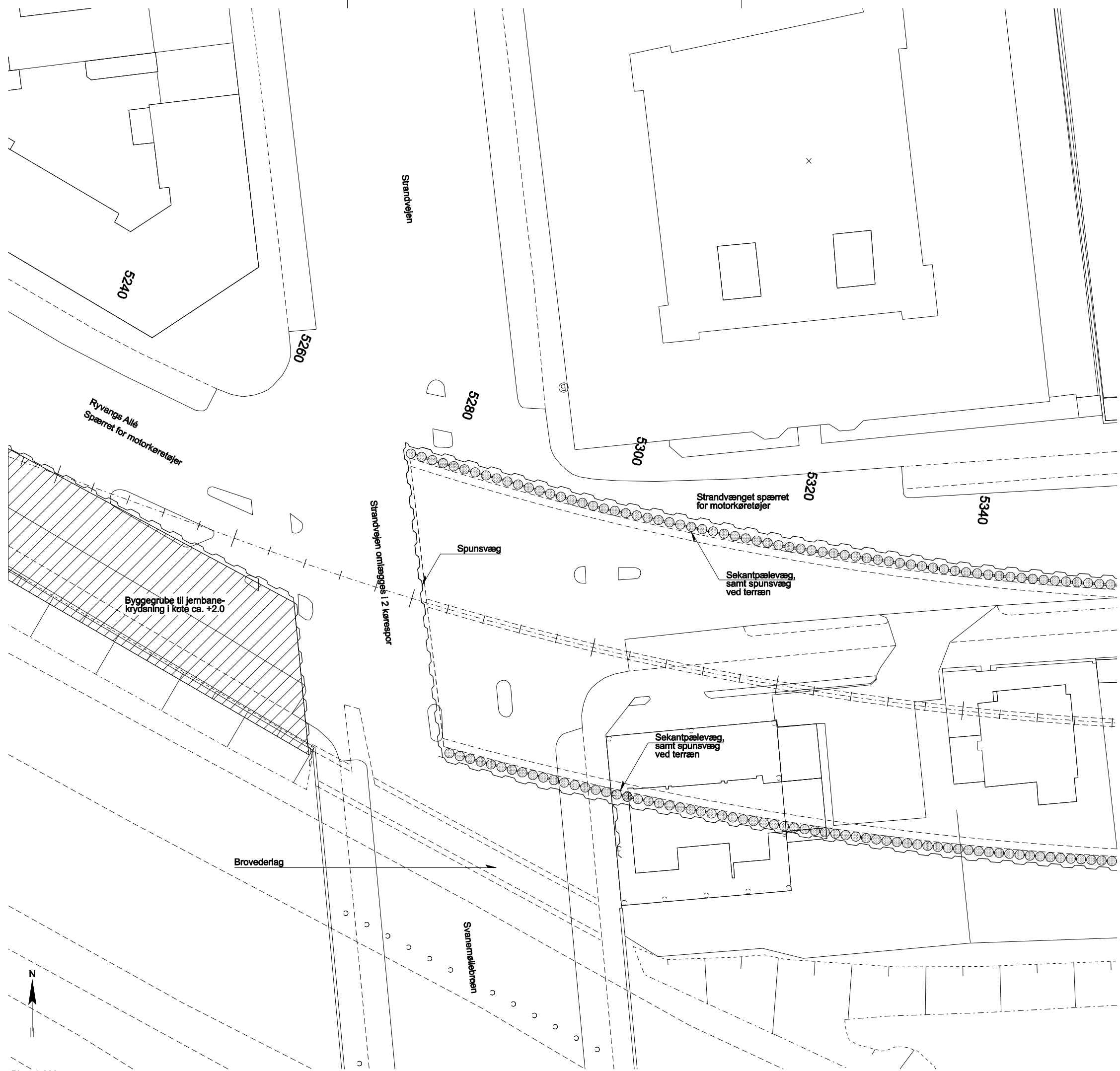
Ophavsret til teknisk grund- og matrikelkort tilhører Stadskonduktørembedet. Tilladelsesnr. 55-10-01.

Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

**Københavns Kommune**  
Teknik- og Miljøforvaltningen  
Njalegade 13  
2300 København S  
Tlf: 33 66 35 11  
Fax: 33 66 71 04

**RAMBOLL**  
Bredevej 2  
2830 Virum  
Tlf: 45 98 60 00  
Fax: 45 98 67 00

<b>Projekt Nordhavnsvej</b> Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Passage under Strandvejen Plan og Snit	Projektnr.: 7554001	Fasebetegnelse: VVM	Dato: 2008-11-14
	Projektløst / tegnet: BMD	Kontrolleret: CAD	Godkendt: STB
	Målforhold: 1:500/1:200	Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarslew-Jensen	
	Tegningsformat: 594x840	Tegningens: D-A10-5045	-0



Plan, 1:200

**NOTE:**

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm. Koter refererer til DVR 90.

Tegningnr.: **D-A10-2625**

**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

Ophavsret til teknisk grund- og matrikelkort tilhører Stadsarkitektkontoret. Tilladelsesnr. 55-10-01.

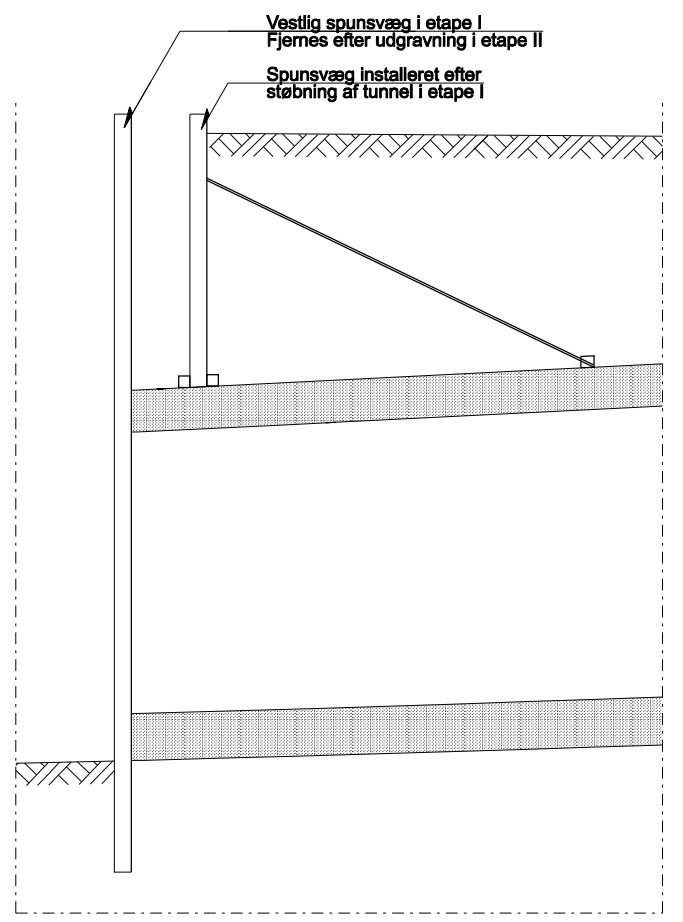
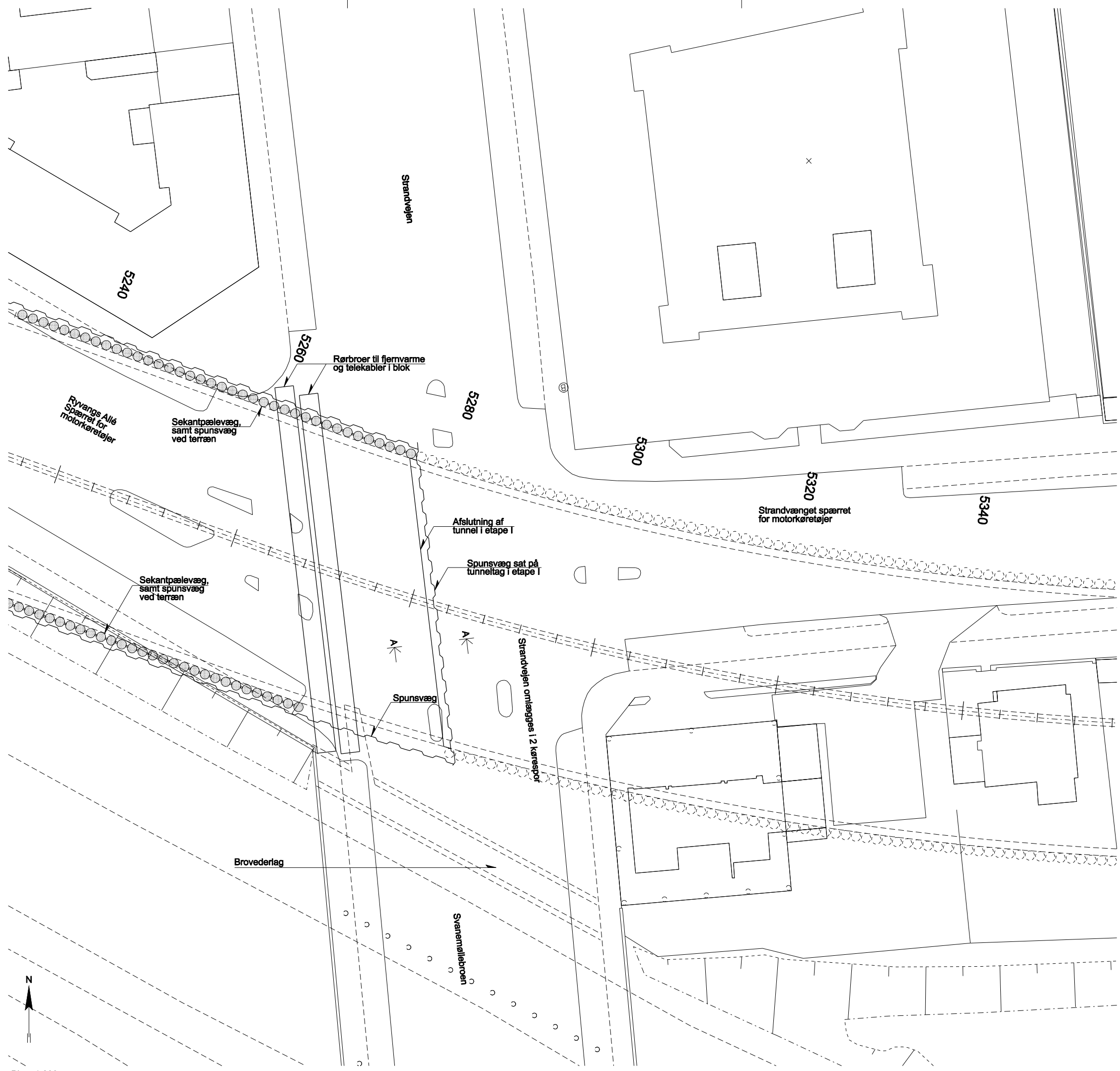
Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

**Københavns Kommune**  
Teknik- og Miljøforvaltningen  
Njælegade 13  
2300 København S  
Tlf: 33 66 35 11  
Fax: 33 66 71 04

**RAMBOLL**  
Bredevej 2  
2830 Virum  
Tlf: 45 98 60 00  
Fax: 45 98 67 00

<b>Projekt Nordhavnsvej</b> Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Passage under Strandvejen Udførelse, etape I Plan	Projektnr.: 7554001	Fasebetegnelse: VVM	Dato: 2008-11-14
	Projekteret / tegnet: SRN	Kontrolleret: CAD	Godkendt: STB
	Målforskel: 1:200	Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarslew-Jensen	
	Tegningsformat: 594x840	Tegningnr.: D-A10-2625	-0

D:\101\2625\_01\2625\_01.dwg 2008-11-14 10:10:10



Snit A-A, 1:100

**NOTE:**

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm. Koter refererer til DVR 90.

Tegningnr.: **D-A10-2626**

**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

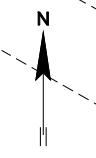
Ophavsret til teknisk grund- og matrikelkort tilhører Stadsconductørembedet. Tilladelsesnr. 55-10-01.

Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

**Københavns Kommune**  
Teknik- og Miljøforvaltningen  
Njalegade 13  
2300 København S  
Tlf: 33 66 35 11  
Fax: 33 66 71 04

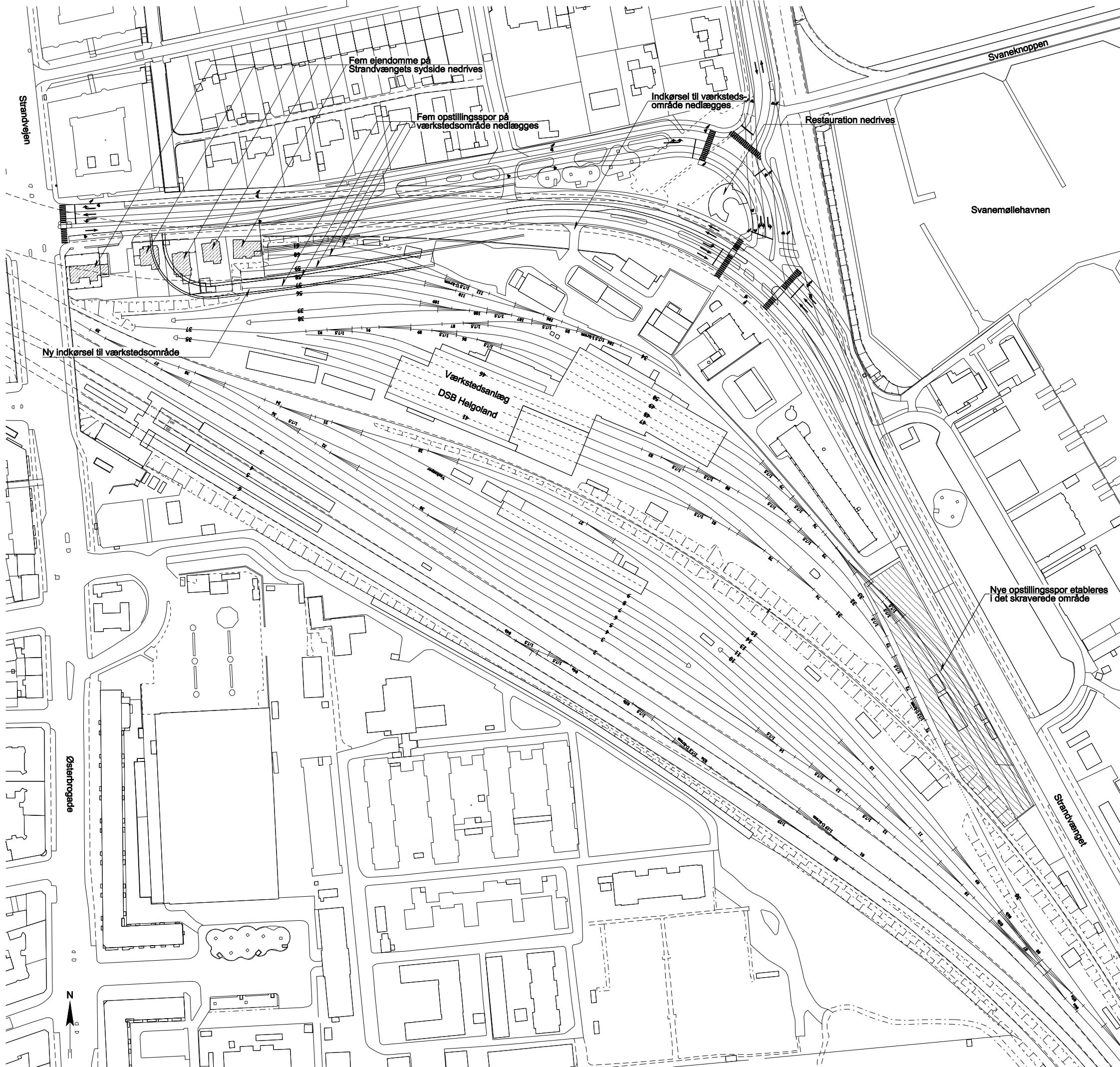
**RAMBOLL**  
Bredevej 2  
2830 Virum  
Tlf: 45 98 60 00  
Fax: 45 98 67 00

<b>Projekt Nordhavnsvej</b> Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Passage under Strandvejen Udførelse, etape II Plan og snit	Projektnr.: 7554001	Fasebetegnelse: VVM	Dato: 2008-11-14
	Projektløst / tegnet: SRN	Kontrolleret: CAD	Godkendt: STB
	Målforsigt: 1:100, 1:200	Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarslew-Jensen	
	Tegningsformat: 594x840	Tegningens: D-A10-2626	-0



Plan, 1:200

D:\100\2626\_01\1041\_P1\_Nordhavnsvej\1041\_CAD\1041\_CAD.dwg 2008-11-14 10:41:00



**NOTE:**

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
Koter refererer til DVR 90.

Tegningnr.: **D-A10-5050**

**REDUCERET 50% UDEN  
ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

Ophavsret til teknisk grund- og matrikelkort tilhører Stadsarkitektkontoret. Tilladelsesnr. 55-10-01.

Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

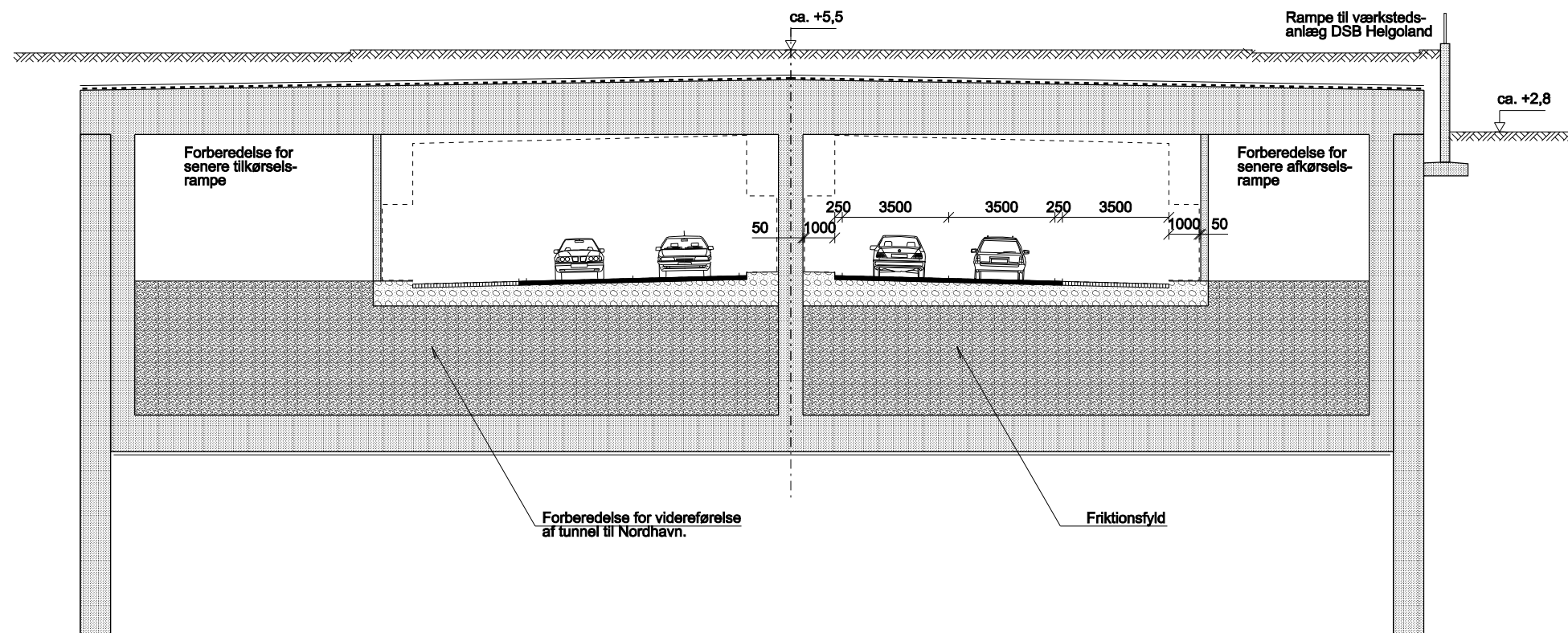
**Københavns Kommune**  
Teknik- og Miljøforvaltningen  
Njalegade 13  
2300 København S  
Tlf: 33 66 35 11  
Fax: 33 66 71 04

**RAMBOLL**  
Bredevej 2  
2830 Virum  
Tlf: 45 98 60 00  
Fax: 45 98 67 00

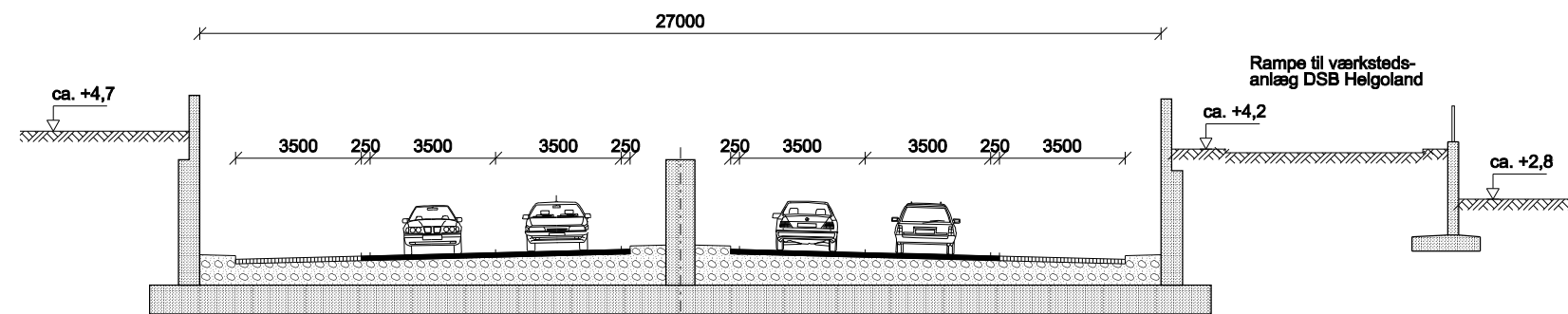
<b>Projekt Nordhavnsvej</b> Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Strandvæng Oversigtsplan	Projektnr.: 7554001	Fasebetegnelse: VVM	Dato: 2008-11-14
	Projektløst / tegnet: SRN	Kontrolleret: CAD	Godkendt: STB
	Målforhold: 1:1000	Projektskaber i Københavns Kommune: Søren Aarslew-Jensen	Tegningsarkivmønstre: Søren Aarslew-Jensen
	Tegningsformat: 594x840	Tegningnr.: D-A10-5050	-0

Plan, 1:1000.

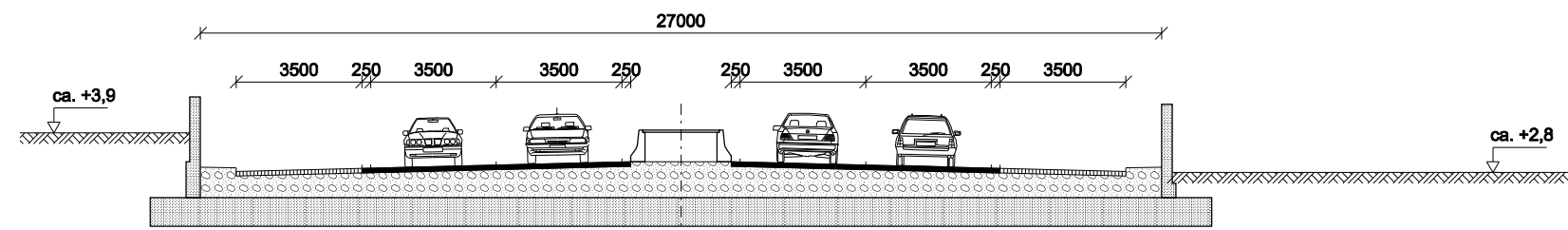




SNIT B-B, 1:100



SNIT C-C, 1:100



SNIT D-D, 1:100

NOTE:

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm. Koter refererer til DVR 90.

Tegningnr.: D-A10-5052

REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD

Ophavsret til teknisk grund- og matrikelkort tilhører Stadsconductørembedet. Tilladelsesnr. 55-10-01.

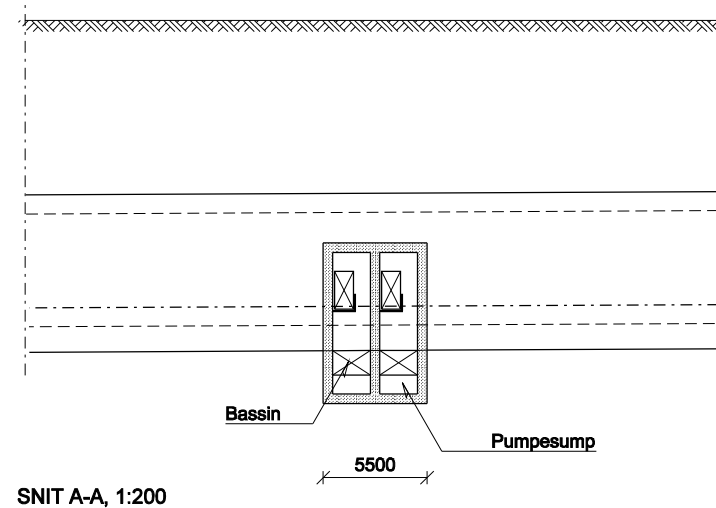
Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

**Københavns Kommune**  
Teknik- og Miljøforvaltningen  
Njælegade 13  
2300 København S  
Tlf: 33 66 35 11  
Fax: 33 66 71 04

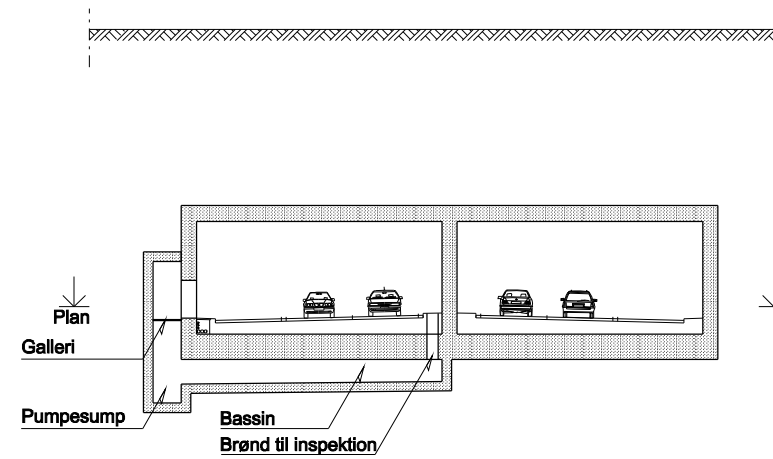
**RAMBOLL**  
Bredevej 2  
2830 Virum  
Tlf: 45 98 60 00  
Fax: 45 98 67 00

<b>Projekt Nordhavnsvej</b> Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Rampe og portal i Strandvænget Tværsnit	Projektnr.: 7554001	Fasebenævnelse: VVM	Dato: 2008-11-14
	Projektløst / tegnet: CAD/GFC	Kontrolleret: SCN	Godkendt: STB
	Målforhold: 1:100	Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarslew-Jensen	
	Tegningsformat: 594x840	Tegningnr.: D-A10-5052	-0

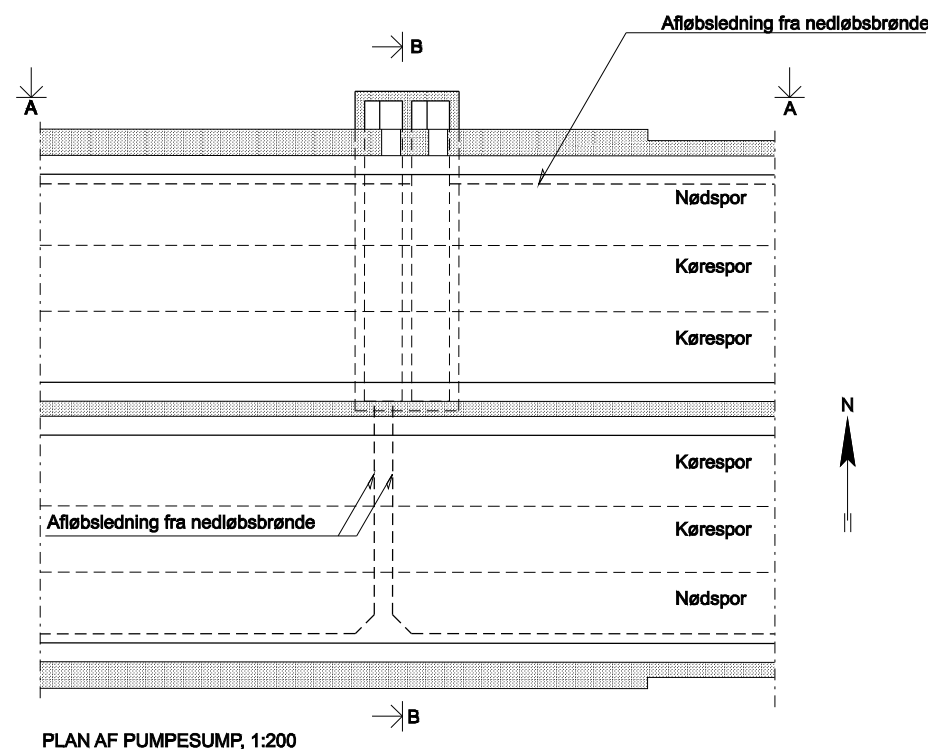




SNIT A-A, 1:200



SNIT B-B, 1:200



PLAN AF PUMPESUMP, 1:200

NOTE:

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
Koter refererer til DVR 90.  
Installationer og ledninger i jord er ikke vist.

Tegningnr.: **D-A10-5055**

**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

Ophavsret til teknisk grund- og matrikelkort tilhører Stadsconductørembedet. Tilladelsesnr. 55-10-01.

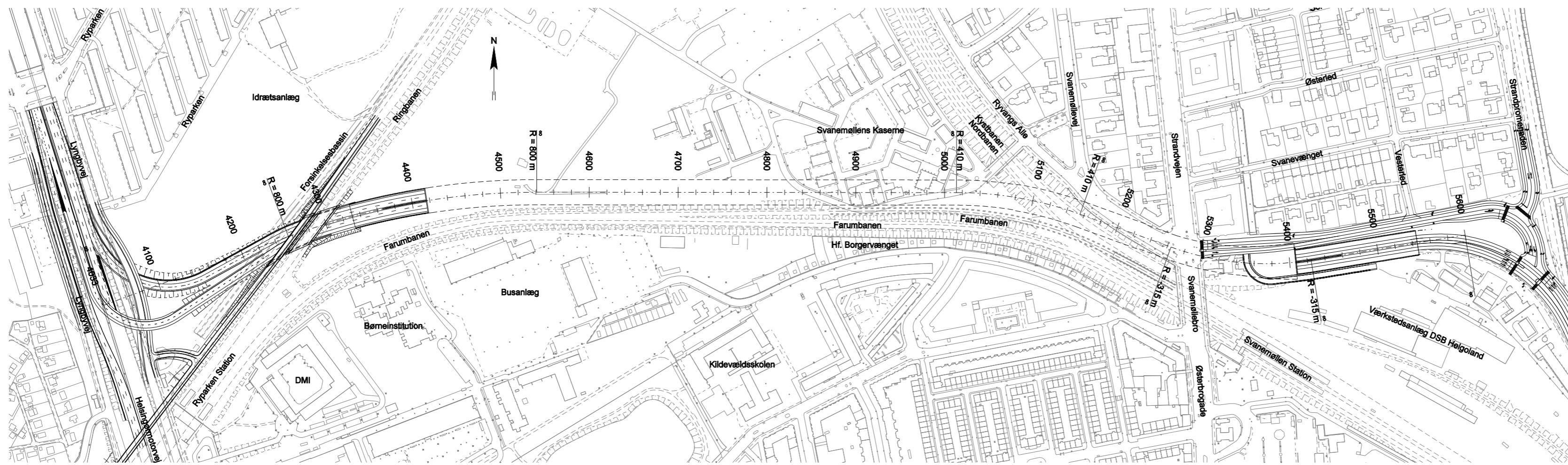
Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

**Københavns Kommune**  
Teknik- og Miljøforvaltningen  
Njalegade 13  
2300 København S  
Tlf: 33 66 35 11  
Fax: 33 66 71 04

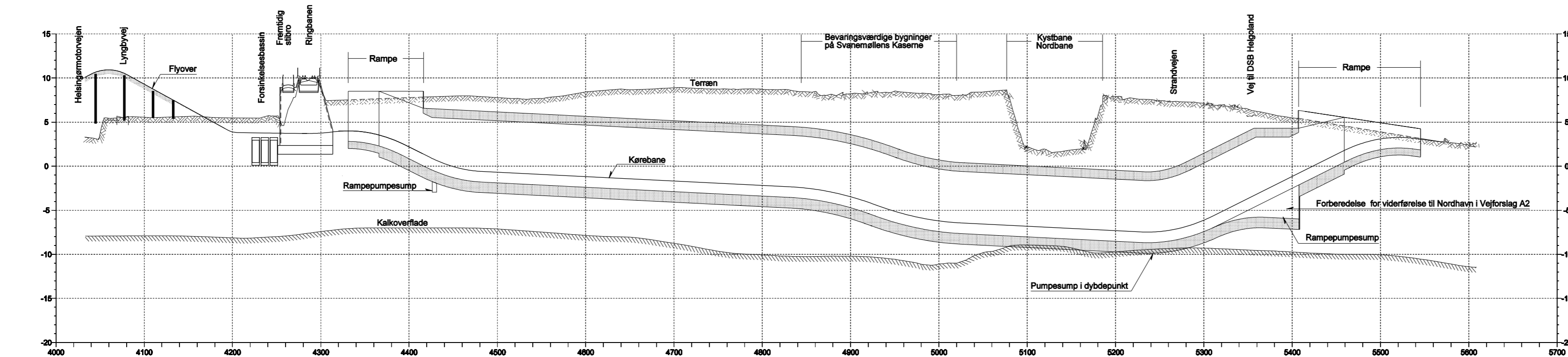
**RAMBOLL**  
Bredevej 2  
2830 Virum  
Tlf: 45 98 60 00  
Fax: 45 98 67 00

<b>Projekt Nordhavnsvej</b> Vejforslag A1 Tunnelkonstruktion Dybdepunktpumpesump Plan og snit	Projektnr.: 7554001	Fasebenævnelse: VVM	Dato: 2008-11-14
	Projektløst / tegnet: SCNVGFC	Kontrolleret: CAD	Godkendt: STB
	Målforhold: 1:200	Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarslew-Jensen	
	Tegningsformat: 594x840	Tegningens: D-A10-5055	-0





Plan, 1:2000



Terræn kote	Vej kote	Vertikal alg.
3.20	10.25	L = 151.32 m 5% R = 400 m
5.56	10.91	L = 43.94 m 5% R = 400 m
5.55	9.50	L = 113.04 m -5% R = 400 m
5.54	8.40	L = 10.73 m R = 200 m
5.51	7.30	L = 72.12 m -1% R = 200 m
5.66	6.20	L = 26.51 m R = 2000 m
5.55	5.10	L = 82.08 m R = 1500 m
4.01	4.01	L = 56.33 m R = 1500 m
3.78	3.78	L = 349.87 m -5% R = 3000 m
3.76	3.76	L = 93.39 m R = 3000 m
3.73	3.73	L = 93.41 m R = 3000 m
3.71	3.71	L = 203.47 m -5% R = 3000 m
4.00	4.00	L = 82.40 m R = 1500 m
3.97	3.97	L = 144.89 m 50% R = 1500 m
3.98	3.98	L = 81.93 m R = 1300 m
3.08	3.08	L = 33.18 m -3% R = 1500 m
2.18	2.18	
1.16	1.16	
0.28	0.28	
-0.31	-0.31	
-0.59	-0.59	
-0.68	-0.68	
-0.76	-0.76	
-0.89	-0.89	
-0.99	-0.99	
-1.09	-1.09	
-1.19	-1.19	
-1.29	-1.29	
-1.39	-1.39	
-1.49	-1.49	
-1.59	-1.59	
-1.69	-1.69	
-1.79	-1.79	
-1.89	-1.89	
-1.99	-1.99	
-2.09	-2.09	
-2.19	-2.19	
-2.29	-2.29	
-2.40	-2.40	
-2.52	-2.52	
-2.66	-2.66	
-3.47	-3.47	
-4.09	-4.09	
-4.80	-4.80	
-5.41	-5.41	
-5.97	-5.97	
-6.21	-6.21	
-6.41	-6.41	
-6.52	-6.52	
-6.62	-6.62	
-6.72	-6.72	
-6.82	-6.82	
-6.92	-6.92	
-7.02	-7.02	
-7.12	-7.12	
-7.22	-7.22	
-7.32	-7.32	
-7.42	-7.42	
-7.47	-7.47	
-7.29	-7.29	
-6.94	-6.94	
-6.12	-6.12	
-5.17	-5.17	
-4.17	-4.17	
-3.17	-3.17	
-2.17	-2.17	
-1.17	-1.17	
-0.17	-0.17	
0.83	0.83	
1.83	1.83	
2.81	2.81	
3.09	3.09	
3.26	3.26	
3.12	3.12	
2.98	2.98	
2.66	2.66	
2.41	2.41	

Længdeprofil, 1:2000/1:200

NOTE:

Koter og stationering er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
Koter refererer til DVR 90.

Tagning: D-A11-4000

REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD

Ophævet til teknisk grund- og matrikelkort tilhører Stadsrådgiverkontoret, Tilrådgivningsnr. 55-10-01.

Rev.	Dato	Tejn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tejn.	Godk.	Revisortekst

**Københavns Kommune**  
Teknik- og Miljøforvaltningen

Njelsgade 13  
2300 København S

Tlf: 33 66 35 11  
Fax: 33 66 71 04

**RAMBOLL**

Bredgade 2  
2830 Virum

Tlf: 45 98 00 00  
Fax: 45 98 67 00

**Projekt Nordhavnsvej**

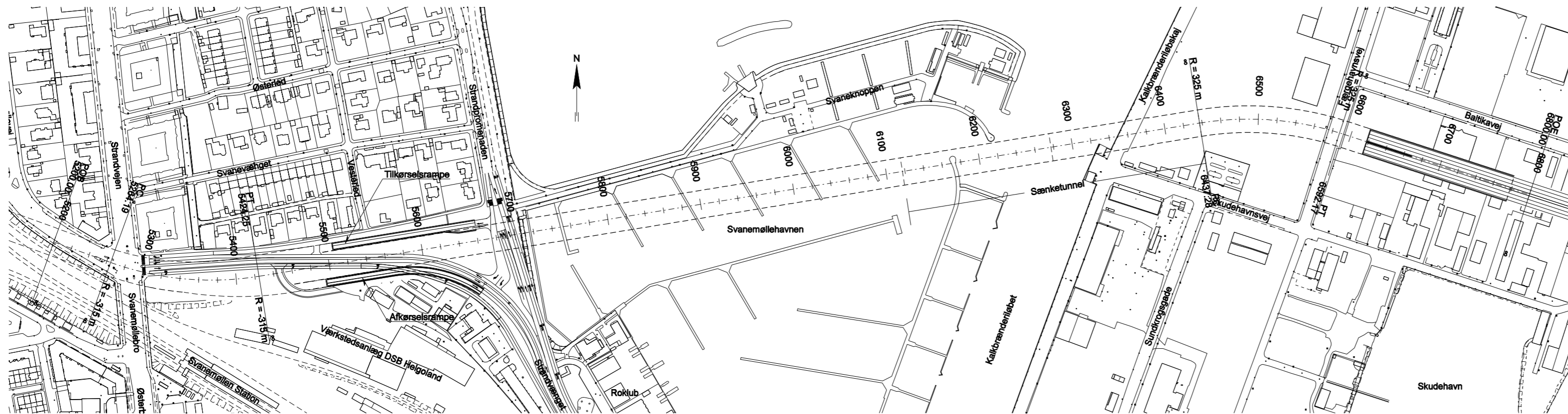
Vejforslag A1-1  
Plan og længdeprofil

Projekt nr.: 7554001  
Fasebetegnelse: WM  
Dato: 2008-11-14

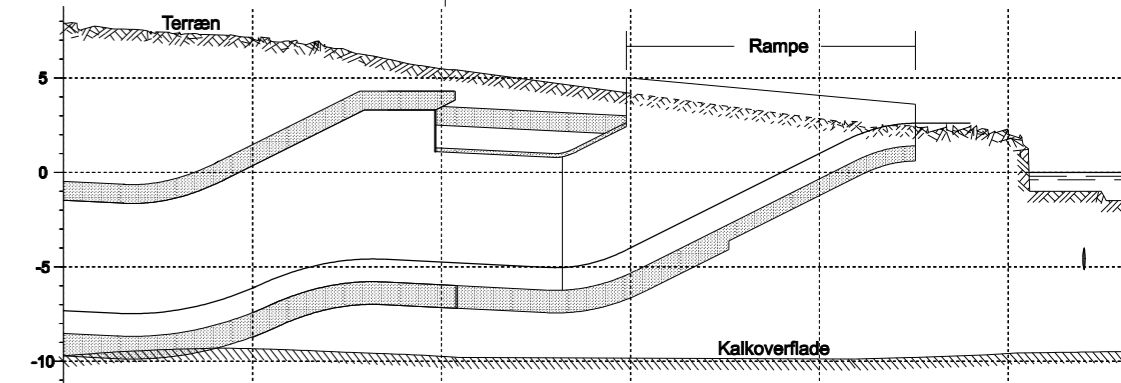
Projektleder / tegner: BMD  
Kontrol: CAD  
Godkendt: STB

Målestok: 1:2000/1:200  
Tegningsarkivnavn: Søren Astrup-Jensen

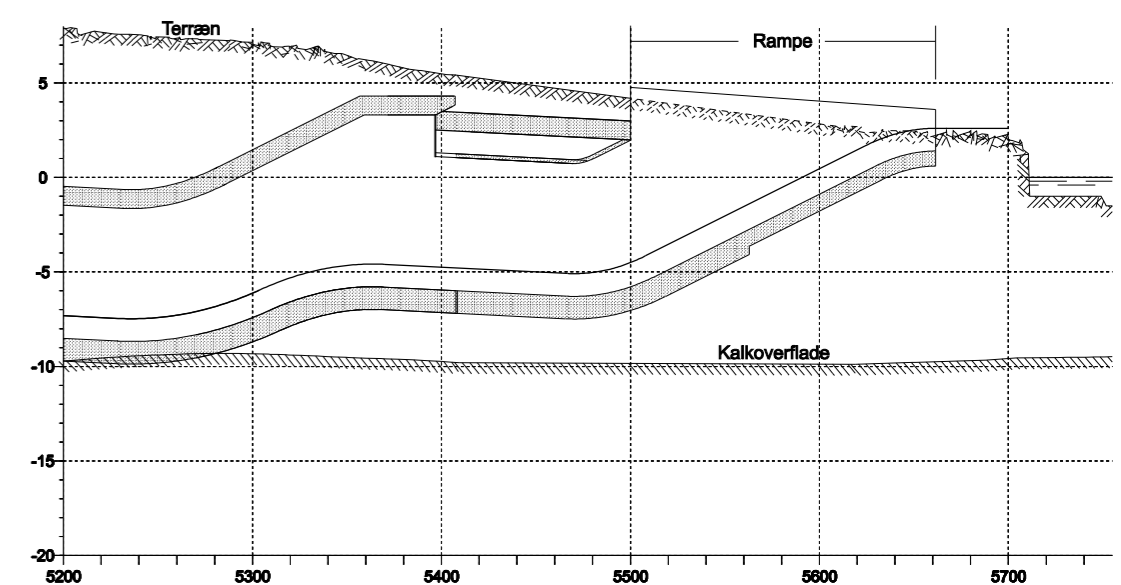
Tegningsformat: 594x1280  
Tegningsnr.: D-A11-4000  
-0



Plan, 1:2000



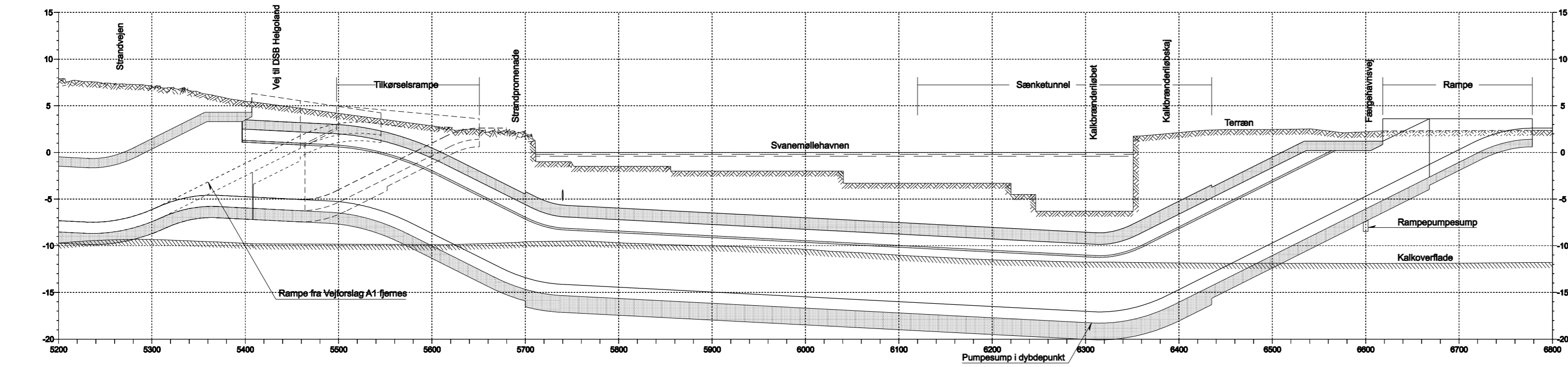
Længdeprofil, afkørselsrampe 1:2000



Længdeprofil, tilkørselsrampe 1:2000

**NOTE:**  
 Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
 Koter refererer til DVR 90.

Tegetegn: D-A20-4000



Terræn kote	Vej kote	Vertikal alg.
7.90	7.32	$L = 29.76 \text{ m}$
7.69	-7.42	$L = 75.66 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
7.55	-7.47	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
7.37	-7.29	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
7.28	-6.84	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
7.12	-6.12	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
6.90	-5.31	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
6.79	-4.80	$L = 65.59 \text{ m}$ $R = 1300 \text{ m}$
7.10	-4.59	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
6.28	-4.65	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
6.06	-4.75	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
2.83	-4.85	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
2.72	-4.86	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
4.43	-5.05	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
4.20	-5.15	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
3.93	-5.28	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
3.32	-5.58	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
2.88	-6.08	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
2.71	-6.78	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
2.86	-7.28	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
2.41	-8.68	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
2.88	-9.88	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
2.47	-10.88	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
2.40	-11.88	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
2.47	-12.88	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
2.10	-13.42	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-13.91	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-14.14	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-14.24	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-14.36	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-14.45	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-14.55	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-14.68	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-14.76	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-14.86	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-14.97	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-15.07	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-15.17	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-15.28	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-15.38	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-15.48	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-15.59	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-15.69	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-15.79	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-15.90	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-16.00	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-16.10	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-16.21	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-16.31	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-16.41	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-16.52	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-16.62	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-16.72	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-16.82	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-16.83	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-17.03	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-17.08	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-16.88	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-16.41	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-15.67	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-14.70	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-13.70	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-12.70	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-11.70	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-10.70	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-9.70	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-8.70	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-7.70	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-6.70	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-5.70	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-4.70	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-3.70	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-2.70	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-1.70	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	-0.70	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	0.30	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	1.28	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	2.03	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	2.45	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	2.43	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	2.45	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	2.47	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	2.60	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	2.37	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$
	2.80	$L = 100.00 \text{ m}$ $R = 1000 \text{ m}$

Længdeprofil, 1:2000/1:200

**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

Ophævet til teknisk grund- og matricalkort tilhører Stadsarkitektkontoret, Tilsætningsnr. 55-10-01.

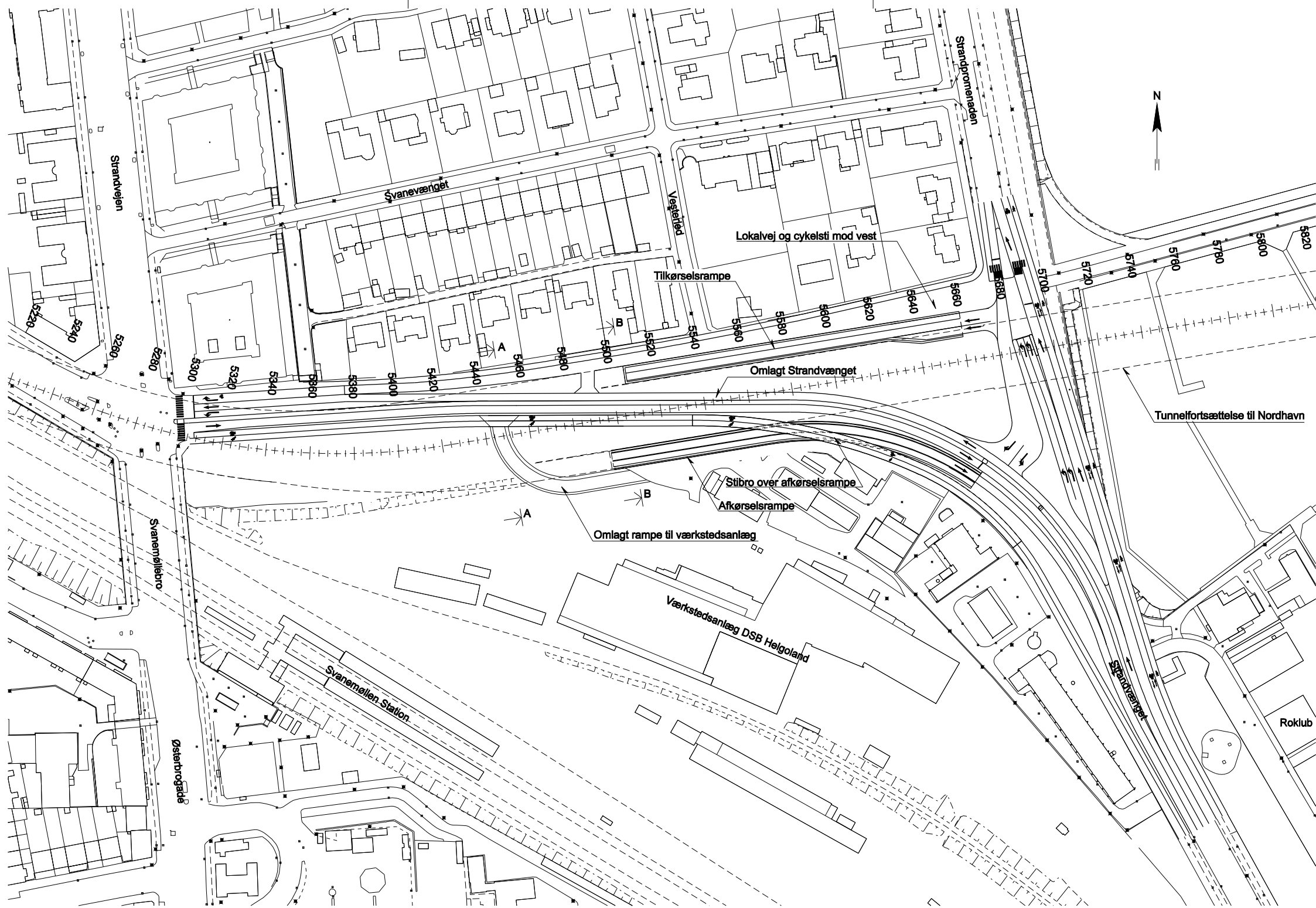
Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

**Københavns Kommune**  
 Teknik- og Miljøforvaltningen  
 Njelsgade 13  
 2300 København S  
 Tlf: 33 66 35 11  
 Fax: 33 66 71 04

**RAMBOLL**  
 Bredgade 2  
 2830 Virum  
 Tlf: 45 98 80 00  
 Fax: 45 98 67 00

**Projekt Nordhavnsvej**  
 Vejforslag A2  
 Plan og længdeprofil

Projektnr.: 7554001	Fasebetegnelse: VVM	Dato: 2008-11-14
Projektleder / tegner: BMD	Kontrollant: CAD	Godkendt: STB
Målestok: 1:2000/1:200	Projektleder i Københavns Kommune: Søren Astrup-Jensen	Tegningsarkivnr.: 594x1280
Tegningsform: D-A20-4000	Tegningsnr.: -0	



Plan, 1:1000

**NOTE:**

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm. Koter refererer til DVR 90.

**HENVISNING:**

Vedr. snit A-A og B-B, se tegn. nr. D-A20-5015

Tegningnr.: **D-A20-4001**

**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

Ophavsret til teknisk grund- og matrikelkort tilhører Stadsarkitektkontoret. Tilladelsesnr. 55-10-01.

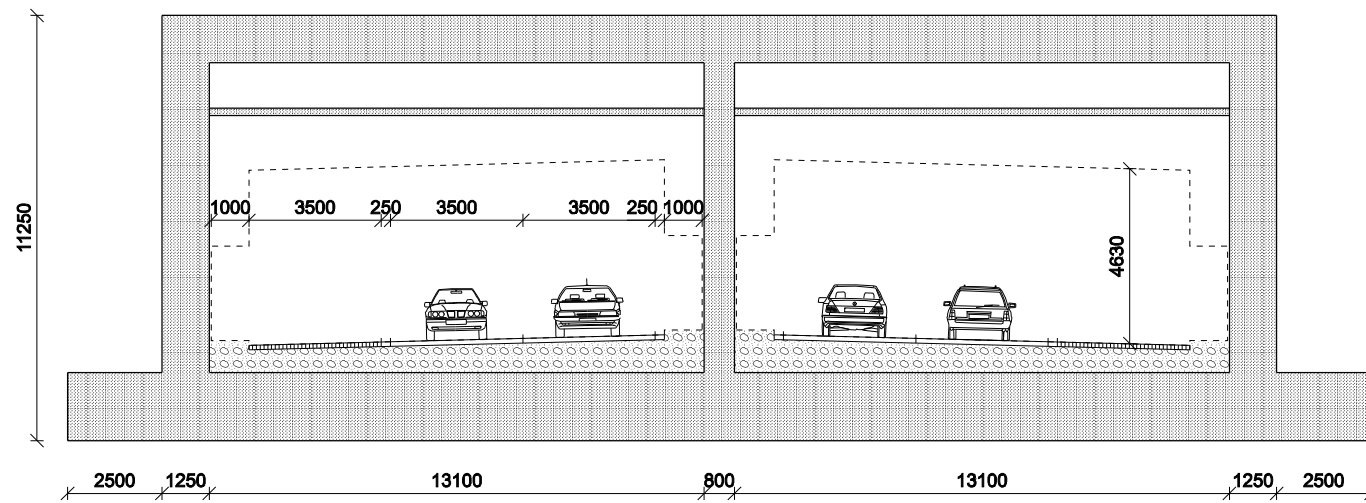
Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

**Københavns Kommune**  
Teknik- og Miljøforvaltningen  
Njalegade 13  
2300 København S  
Tlf: 33 66 35 11  
Fax: 33 66 71 04

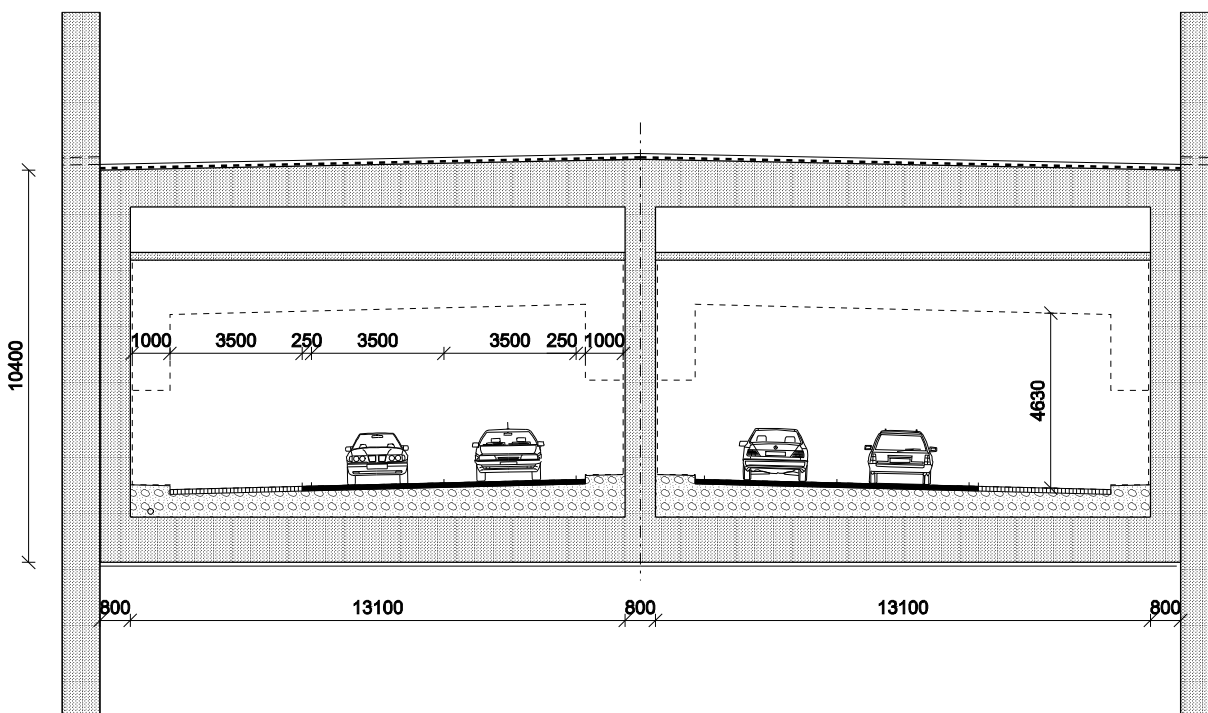
**RAMBOLL**  
Bredevej 2  
2830 Virum  
Tlf: 45 98 60 00  
Fax: 45 98 67 00

<b>Projekt Nordhavnsvej</b> Vejforslag A2 Vejanlæg i terræn ved Strandvænget	Projektnr.: 7554001	Fasebetegnelse: VVM	Dato: 2008-11-14
	Projektløst / tegnet: BMD	Kontrolleret: CAD	Godkendt: STB
	Målforslag: 1:1000	Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarslev-Jensen	
	Tegningsformat: 594x840	Tegningnr.: D-A20-4001	A-

D:\101\2008\12\21\_P1\_Nordhavnsvej\2008\05\04\01\_CAD\TEGN\A20\_1\_0-208\_4001.dwg



**TVÆRSNIT, 1:100**  
Sænketunnel og C&C tunnel ved krydsning af Svanemøllebugten.



**TVÆRSNIT, 1:100**  
C&C tunnel på land

**NOTE:**

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
Koter refererer til DVR 90.

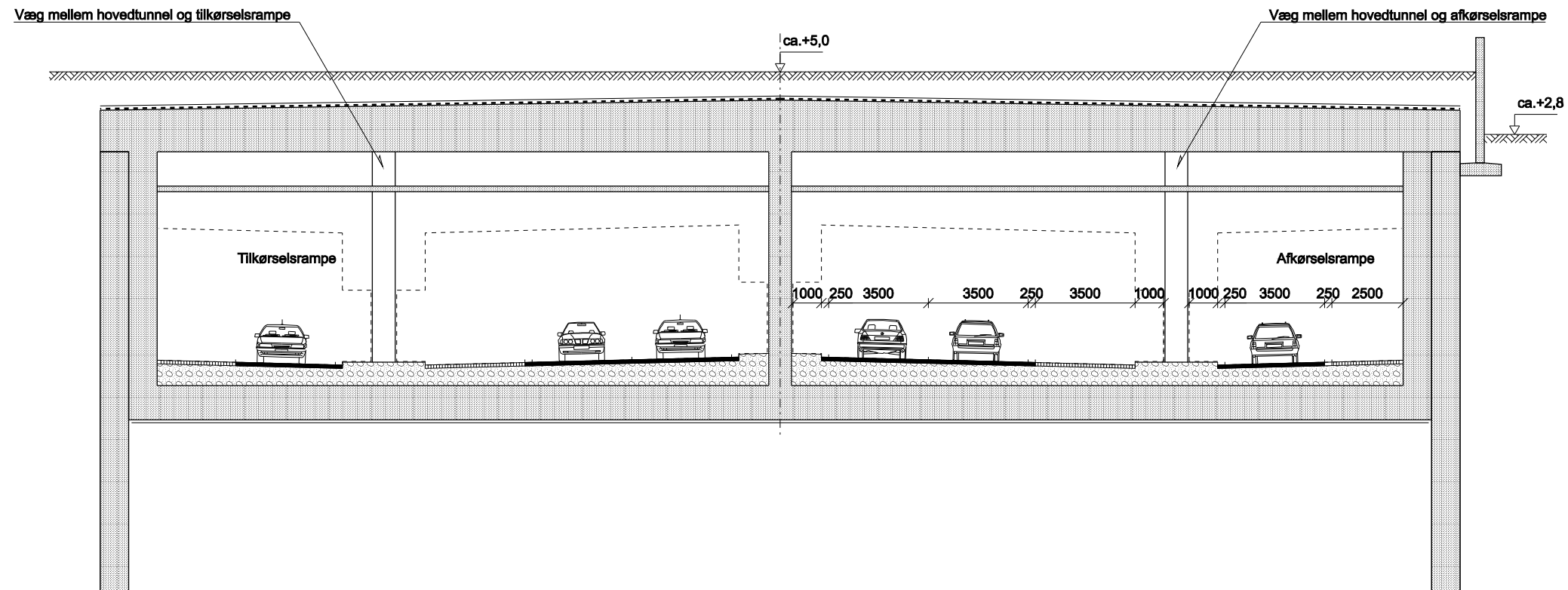
Tegningnr.: **D-A20-5010**

**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

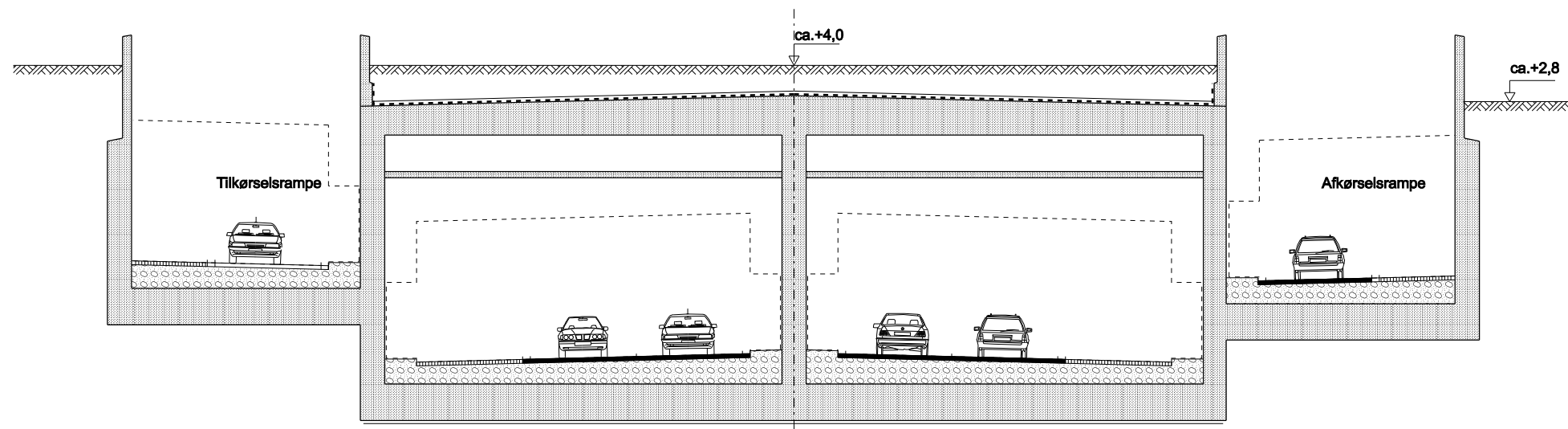
Ophavsret til teknisk grund- og matrikelkort tilhører Stadsarkitektkontoret. Tilladelsesnr. 55-10-01.

Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	
<b>Københavns Kommune</b> Teknik- og Miljøforvaltningen					Njalegade 13 2300 København S Tlf: 33 66 35 11 Fax: 33 66 71 04					
<b>RAMBOLL</b>					Bredevej 2 2830 Virum Tlf: 45 98 60 00 Fax: 45 98 67 00					
<b>Projekt Nordhavnsvej</b>					Projektnr.: 7554001		Fasebetegnelse: VVM		Dato: 2008-11-14	
Vejforslag A2 Cut & Cover tunnel og sænketunnel Tværsnit					Projektet / tegnet: OPJ/GFC		Kontrolleret: CAD		Godkendt: STB	
Målforsnit: 1:100					Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarslew-Jensen					
Tegningsformat: 594x840					Tegningens: D-A20-5010		Tegningsarkiv:		-0	

P:\Nordhavnsvej\proj\2807\67554001\CAD\TEGN\NS1\_T-08P.dwg



SNIT A-A, 1:100  
St. 5450



SNIT B-B, 1:100  
St. 5520

**NOTE:**

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
Koter refererer til DVR 90.  
Dagslysskærm er ikke vist.

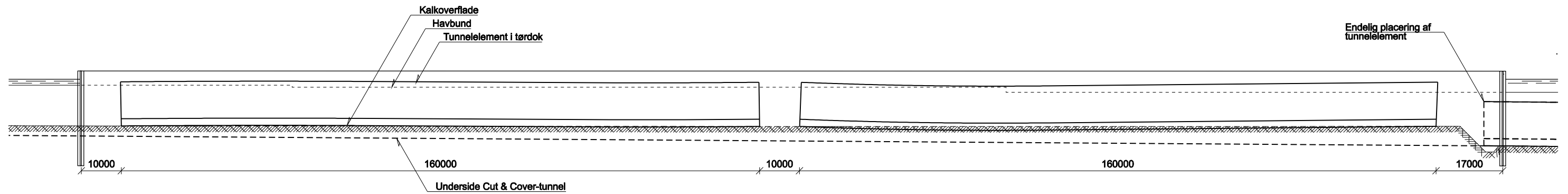
Tegningnr.: **D-A20-5015**

**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

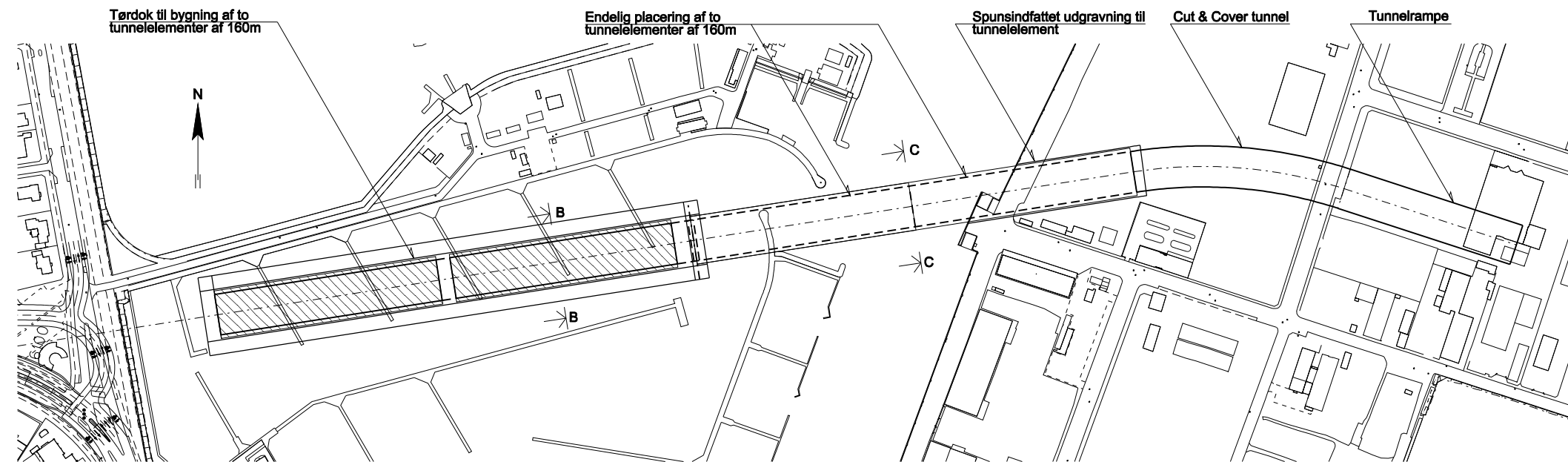
Ophavsret til teknisk grund- og matrikelkort tilhører Stadsrådgiverembedet. Tilladelsesnr. 55-10-01.

Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst
<b>Københavns Kommune</b> Teknik- og Miljøforvaltningen Njælegade 13 2300 København S					Tlf: 33 66 35 11 Fax: 33 66 71 04				
<b>RAMBOLL</b> Bredevej 2 2830 Virum					Tlf: 45 98 60 00 Fax: 45 98 67 00				
<b>Projekt Nordhavnsvej</b> Vejforslag A2 Tunnelkonstruktion Tilslutning i Strandvænget Tværsnit					Projektnr.: 7554001 Fasebetegnelse: VVM Dato: 2008-11-14 Godkendt: STB Målforhold: 1:100 Tegningsarkiv: Seren Aarslew-Jensen Tegningsformat: 594x840 Tegningnr.: D-A20-5015 -0				

D:\101\2008\_12\42\_P1\_Nordhavnsvej\12081\_0554001\CAD\TSD\1103\_1\_0\_208\_0815.dgn



LÆNGDESNI I TØRDOK, 1:500



PLAN, 1:2000

**NOTE:**

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
Koter refererer til DVR 90.

Tegning nr.: **D-A20-2630**

**HENVISNINGER:**

Vedr. snit B-B og C-C, se tegn. nr. D-A20-2631

**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

Ophavsret til teknisk grund- og matrikelkort tilhører Stadsconductørembedet. Tilladelsesnr. 55-10-01.

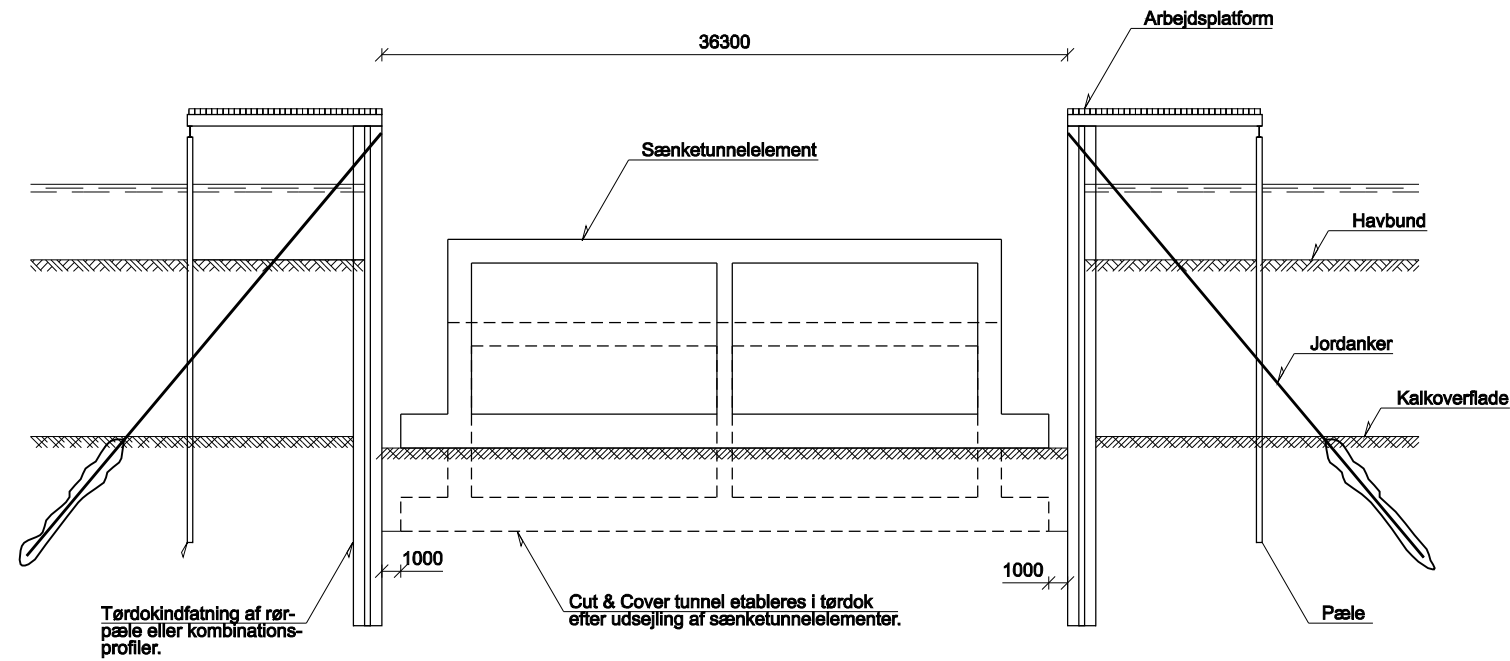
Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

**Københavns Kommune**  
Teknik- og Miljøforvaltningen  
Njalegade 13  
2300 København S  
Tlf: 33 66 35 11  
Fax: 33 66 71 04

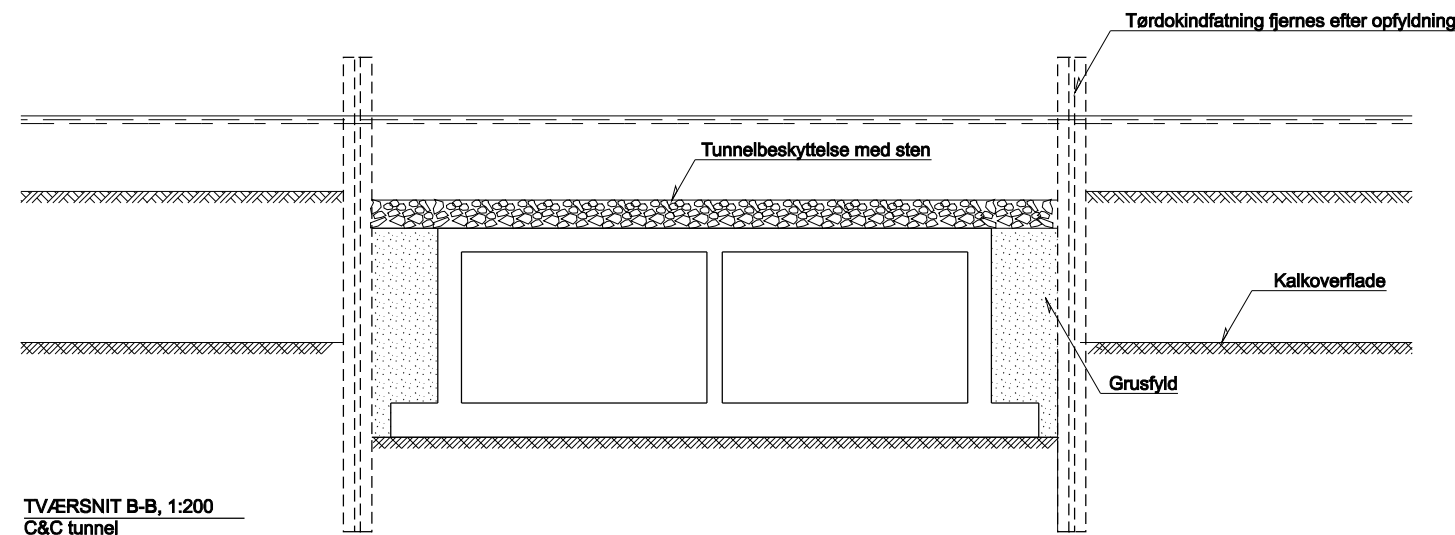
**RAMBOLL**  
Bredevej 2  
2830 Virum  
Tlf: 45 98 60 00  
Fax: 45 98 67 00

<b>Projekt Nordhavnsvej</b>	Projektnr.: 7554001	Fasebetegnelse: VVM	Dato: 2008-11-14
Vejforslag A2 Krydsning af Svanemøllebugten Udførelsesprincip Plan og længdeprofil	Projekteret / tegnet: OPJ/GFC	Kontrolleret: CAD	Godkendt: STB
Målforhold: 1:2000	Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarstrow-Jensen		
Tegningsformat: 594x840	Tegningsnr.: D-A20-2630	-0	

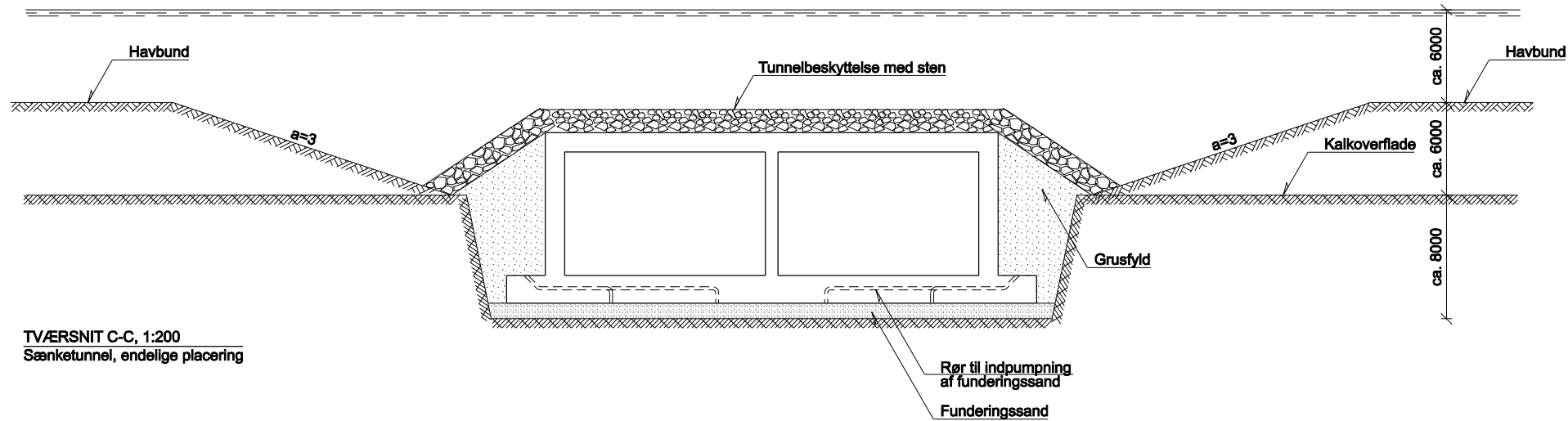
D:\N01\2630\80\38\_P1\_Nordhavnsvej\12000\8054\801\CAD\12000\N01\_T-0\_808\_2008.dgn



TVÆRSNIT B-B, 1:200  
Sænkettunnelproduktion



TVÆRSNIT B-B, 1:200  
C&C tunnel



TVÆRSNIT C-C, 1:200  
Sænkettunnel, endelige placering

NOTE:

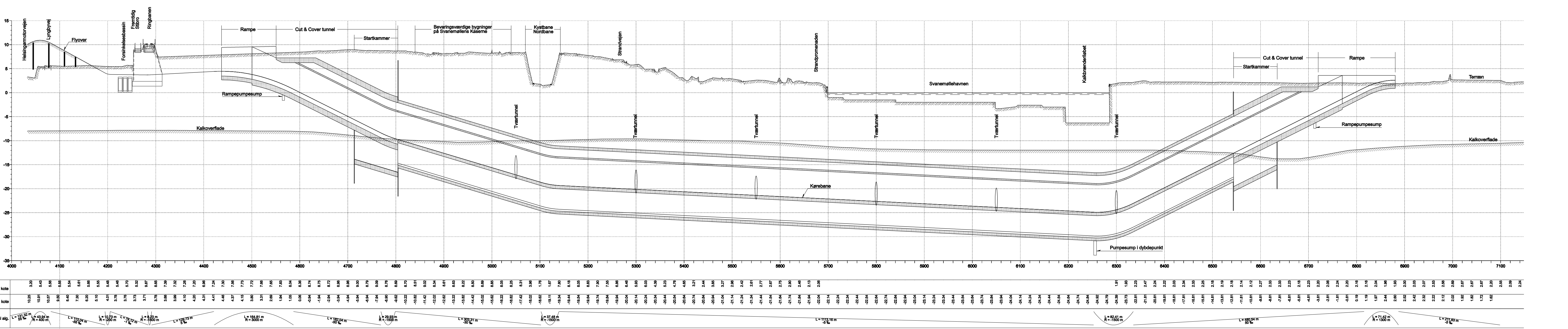
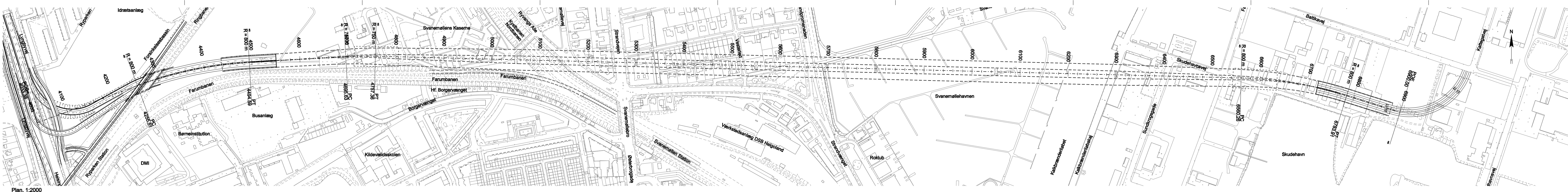
Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
Koter refererer til DVR 90.

Tegningnr.: **D-A20-2631**

**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

Ophavsret til teknisk grund- og matrikelkort tilhører Stadsarkitektkontoret. Tilladelsesnr. 55-10-01.

Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst
<b>Københavns Kommune</b> Teknik- og Miljøforvaltningen					Njalegade 13 2300 København S Tlf: 33 66 35 11 Fax: 33 66 71 04				
<b>RAMBOLL</b>					Bredevej 2 2830 Virum Tlf: 45 98 60 00 Fax: 45 98 67 00				
<b>Projekt Nordhavnsvej</b>					Projektnr.: 7554001		Fasebenævnelse: VVM		Dato: 2008-11-14
<b>Vejforslag A2 Udførelsesprincip Snit</b>					Projektet / tegnet: OPJ/GFC		Kontrolleret: CAD		Godkendt: STB
Målforsnit: 1:200					Projektleder i Københavns Kommune: <b>Søren Aarlov-Jensen</b>				
Tegningsformat: 594x840					Tegningsnr.: <b>D-A20-2631</b>				
-0					-0				



Revi	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Revi	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

NOTE:  
 Koter og stationering er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
 Koter refererer til DVR 90.

**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

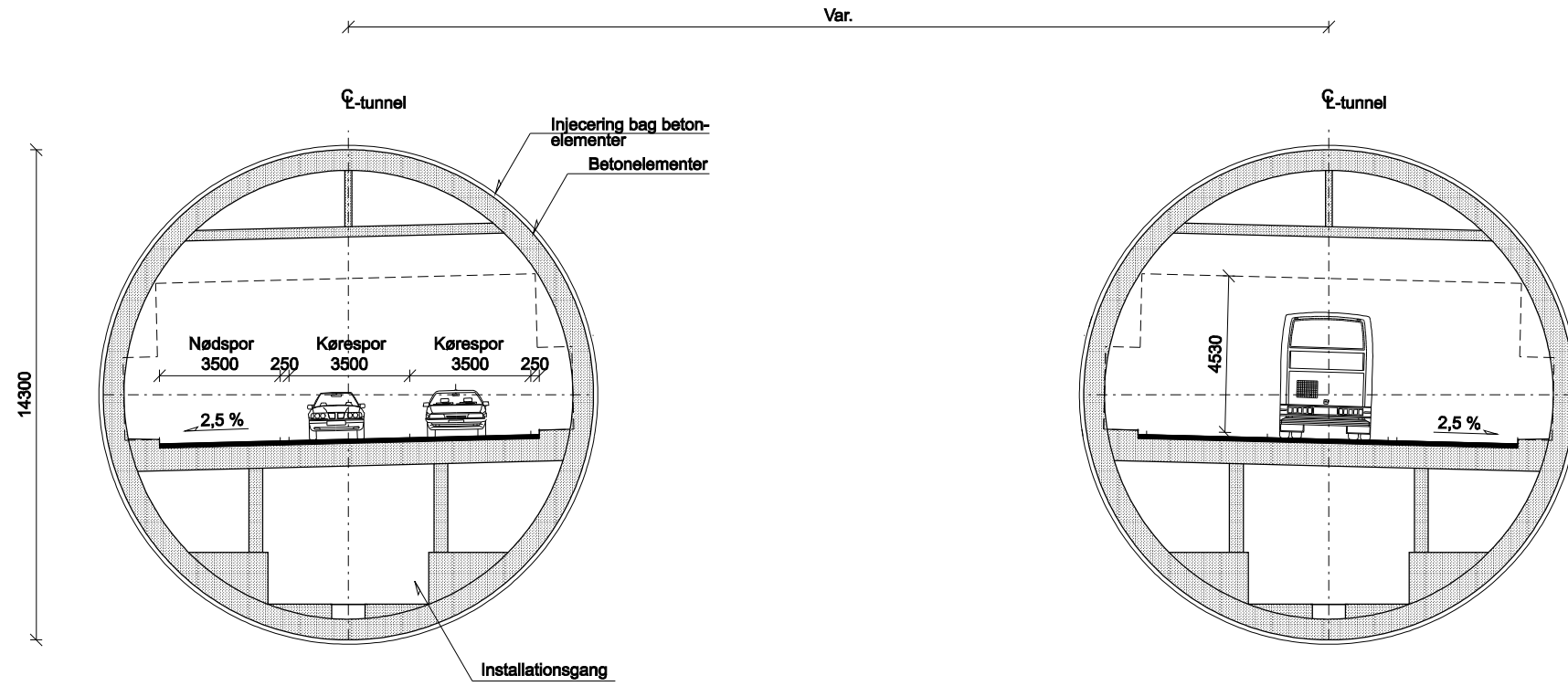
Ophævet til teknisk grund- og materiafortegnelse. Tildels nr. 55-10-01.

<b>Københavns Kommune</b> Teknik- og Miljøforvaltningen		Njalsgade 13 2300 København S		Tlf: 33 66 35 11 Fax: 33 66 71 04	
<b>RAMBOLL</b>		Bredelvej 2 2830 Virum		Tlf: 45 98 80 00 Fax: 45 98 67 00	

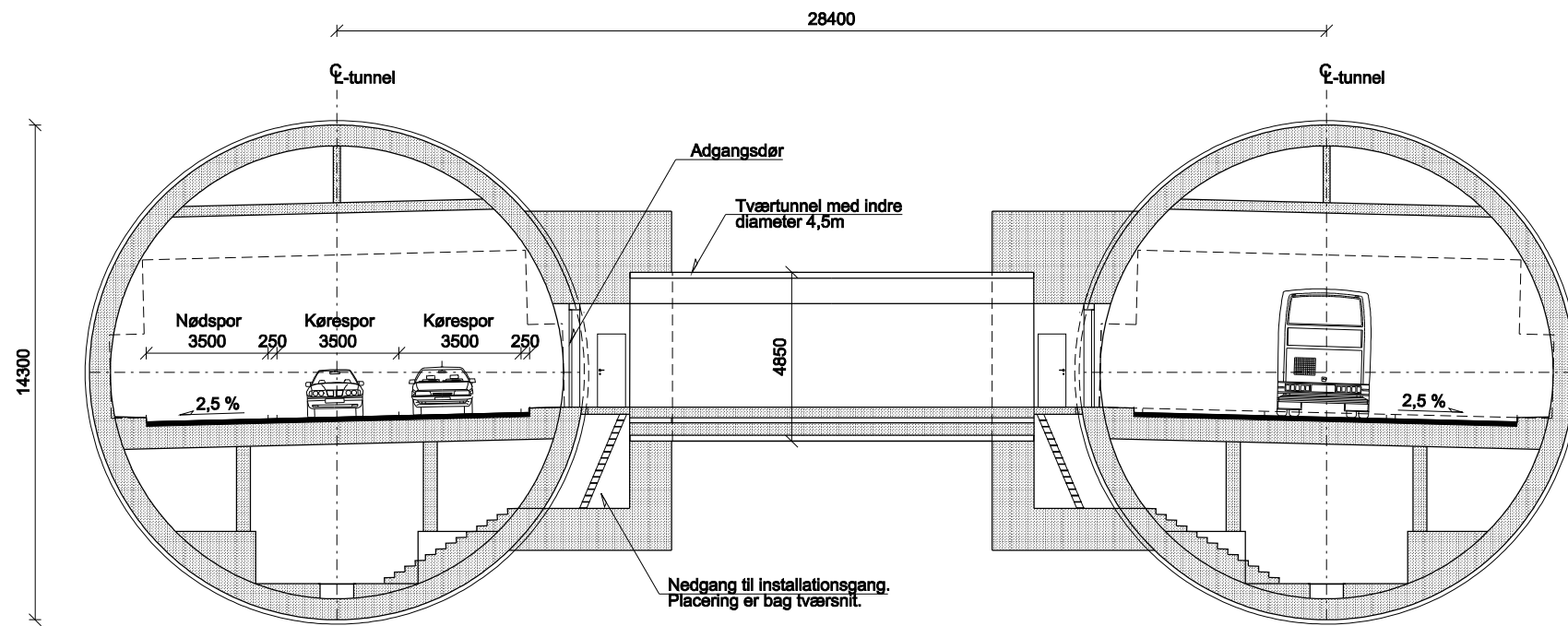
**Projekt Nordhavnsvej**  
 Vejforslag B  
 Plan og længdeprofil

Projekt nr:	7554001	Faser/ansvar:	VVM	Dato:	2008-11-14
Projektet / tegnet:	BMD	Kontrolleret:	CAD	Godkendt:	STB
Målestok:	1:2000/1:200	Projektdirektør i Københavns Kommune:	Søren Aarstam-Jensen	Tegningens titel:	
Tegningskode:	594x1875	Tegningsnr.:	D-B00-4000		





PRINCIPTVÆRSNIT I BORET TUNNEL, 1:100



PRINCIPTVÆRSNIT I BORET TUNNEL, 1:100  
Snit ved tværtunnel

NOTE:

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm. Koter refererer til DVR 90.

Tegningnr.: **D-B00-5010**

REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD

Ophavsret til teknisk grund- og matrikelkort tilhører Stadsconductørembedet. Tilladelsesnr. 55-10-01.

Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

**Københavns Kommune**  
Teknik- og Miljøforvaltningen  
Njalegade 13  
2300 København S  
Tlf: 33 66 35 11  
Fax: 33 66 71 04

**RAMBOLL**  
Bredevej 2  
2830 Virum  
Tlf: 45 98 60 00  
Fax: 45 98 67 00

<b>Projekt Nordhavnsvej</b>	Projektnr.: 7554001	Fasebetegnelse: VVM	Dato: 2008-11-14
Vejforslag B Tunnelkonstruktion Principtværsnit i boret tunnel	Projektløst / tegnet: SCNGFC	Kontrolleret: CAD	Godkendt: STB
Målforhold: 1:100	Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarslew-Jensen		
Tegningsformat: 594x840	Tegningens: D-B00-5010	-0	





- SIGNATURER:**
- PROJ. FJERNVARMELEDNING (KE)
  - PROJ. VANDLEDNING (KE)
  - PROJ. AFLØBSLEDNING (KE)
  - PROJ. GASLEDNING (HNG)
  - PROJ. EL-KABEL (DONGENERGY)
  - PROJ. FJERNVARMELEDNING (CTR)
  - PROJ. TELE KABEL (TDC)
  - × × × × GASLEDNING DER LÆGGES DØD (HNG)
  - × × × × VANDLEDNING DER LÆGGES DØD (KE)
  - × × × × FJERNVARME LEDNING DER LÆGGES DØD (KE)
  - × × × × GASLEDNING DER LÆGGES DØD (KE)
  - × × × × TELE KABEL DER LÆGGES DØD (TDC)
  - × × × × FJERNVARME LEDNING DER LÆGGES DØD (CTR)
  - × × × × EL-KABEL DER LÆGGES DØD (DONGENERGY)
  - × × × × AFLØBSLEDNING (KE)



Tegningsnr.: **D-A10-2401**



**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

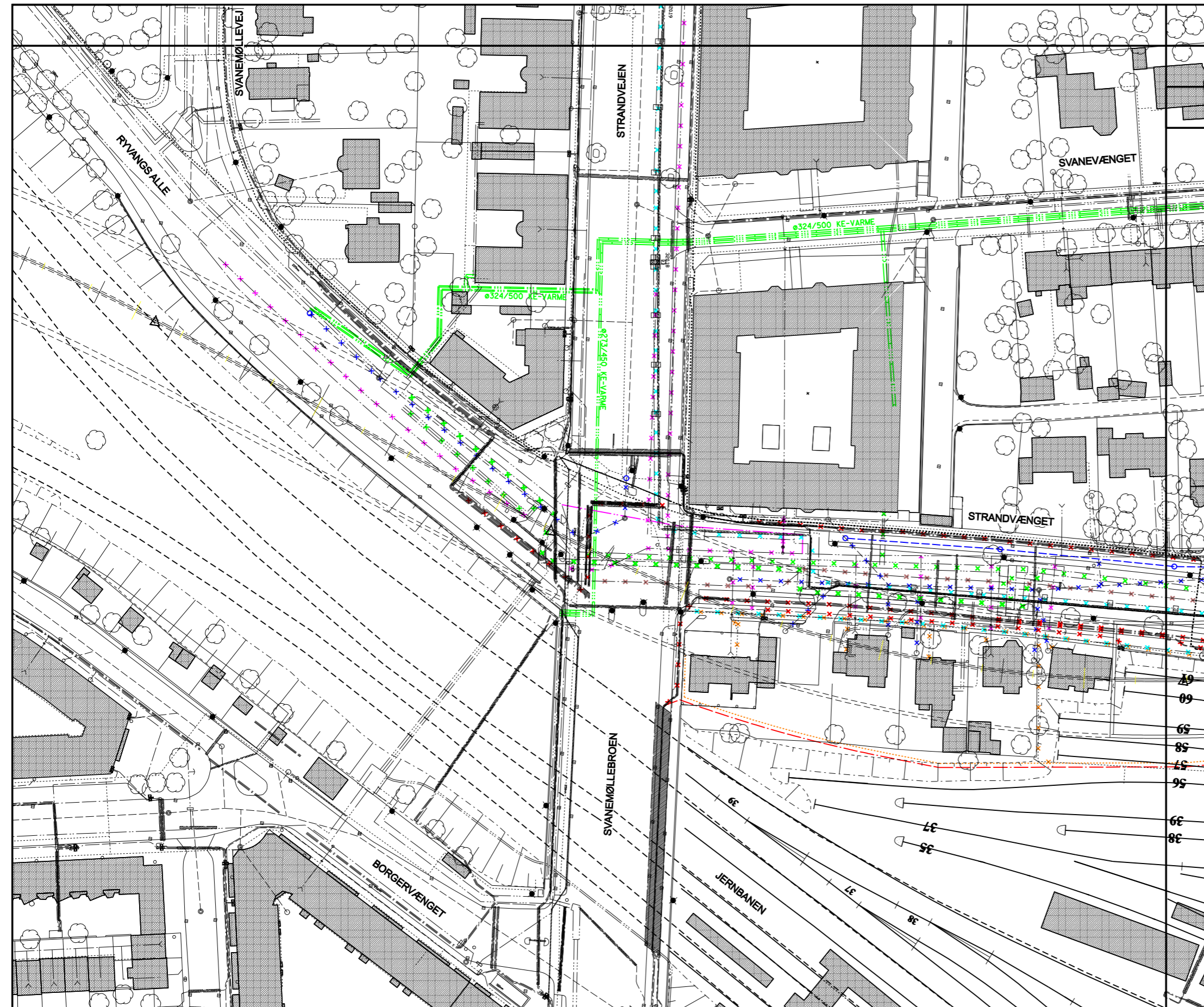
Ophavsret til teknisk grund- og matrikelkort tilhører Stadsconductørbetjent. Tilladelsesnr. 55-10-01.

Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

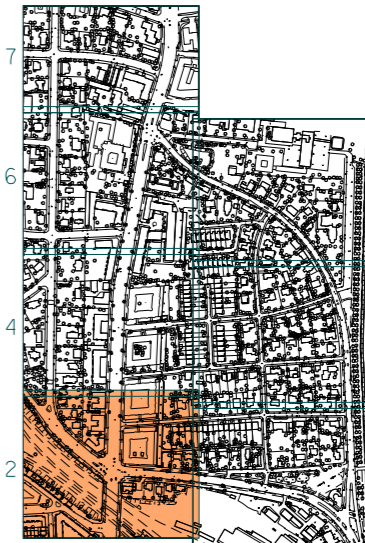
**Københavns Kommune**  
 Teknik- og Miljøforvaltningen  
 Njalsgade 13  
 2300 København S  
 Tlf: 33 66 35 11  
 Fax: 33 66 71 04

**RAMBOLL**  
 Bredevej 2  
 2830 Virum  
 Tlf: 45 98 60 00  
 Fax: 45 98 67 00

<b>Projekt Nordhavnsvej</b>		Projektnr.: 7554001	Fasebetegnelse: VVM	Dato: 2008-11-14
Vejforslag A1 Ledningsomlægninger Ledningsplan Strandvænget Delplan 1		Projektlæst / tegnet: bbh/lie	Kontrolleret: CAD	Godkendt: STB
Målforslag: 1:500		Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarslew-Jensen		
Tegningsformat: 594x840		Tegningsnr.: D-A10-2401		



- SIGNATURER:**
- · · · — · · · PROJ. FJERNVARMELEDNING (KE)
  - - - - - PROJ. VANDLEDNING (KE)
  - - - - - PROJ. AFLØBSLEDNING (KE)
  - - - - - PROJ. GASLEDNING (HNG)
  - · · · - · · · PROJ. EL-KABEL (DONGENERGY)
  - · · · - · · · PROJ. FJERNVARMELEDNING (CTR)
  - · · · - · · · PROJ. TELE KABEL (TDC)
  - × × × × GASLEDNING DER LÆGGES DØD (HNG)
  - × × × × VANDLEDNING DER LÆGGES DØD (KE)
  - × × × × FJERNVARME LEDNING DER LÆGGES DØD (KE)
  - × × × × GASLEDNING DER LÆGGES DØD (KE)
  - × × × × TELE KABEL DER LÆGGES DØD (TDC)
  - × × × × FJERNVARME LEDNING DER LÆGGES DØD (CTR)
  - × × × × EL-KABEL DER LÆGGES DØD (DONGENERGY)
  - × × × × AFLØBSLEDNING (KE)



Tegningsnr.: **D-A10-2402**



**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst
<b>Københavns Kommune</b> Teknik- og Miljøforvaltningen					Njalsgade 13 2300 København S Tlf: 33 66 35 11 Fax: 33 66 71 04				
<b>RAMBOLL</b>					Bredevej 2 2830 Virum Tlf: 45 98 60 00 Fax: 45 98 67 00				
<b>Projekt Nordhavnsvej</b>					Projekt nr.: 7564001 Færdiggørelse: VVM Dato: 2008-11-14				
Vejforslag A1 Ledningsomlægninger Ledningsplan Strandvænget / Ryvangs Alle Delplan 2					Projektet / tegnet: bbh/lie Kontrol: CAD Godkendt: STB				
Målforslag: 1:500 Tegningsformat: 594x840					Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarslew-Jensen Tegningsnr.: D-A10-2402				



- SIGNATURER:**
- PROJ. FJERNVARMELEDNING (KE)
  - PROJ. VANDLEDNING (KE)
  - PROJ. AFLØBSLEDNING (KE)
  - PROJ. GASLEDNING (HNG)
  - PROJ. EL-KABEL (DONGENERGY)
  - PROJ. FJERNVARMELEDNING (CTR)
  - PROJ. TELE KABEL (TDC)
  - x x x x GASLEDNING DER LÆGGES DØD (HNG)
  - x x x x VANDLEDNING DER LÆGGES DØD (KE)
  - x x x x FJERNVARME LEDNING DER LÆGGES DØD (KE)
  - x x x x GASLEDNING DER LÆGGES DØD (KE)
  - x x x x TELE KABEL DER LÆGGES DØD (TDC)
  - x x x x FJERNVARME LEDNING DER LÆGGES DØD (CTR)
  - x x x x EL-KABEL DER LÆGGES DØD (DONGENERGY)
  - x x x x AFLØBSLEDNING (KE)



Tegningsnr.: **D-A10-2403**



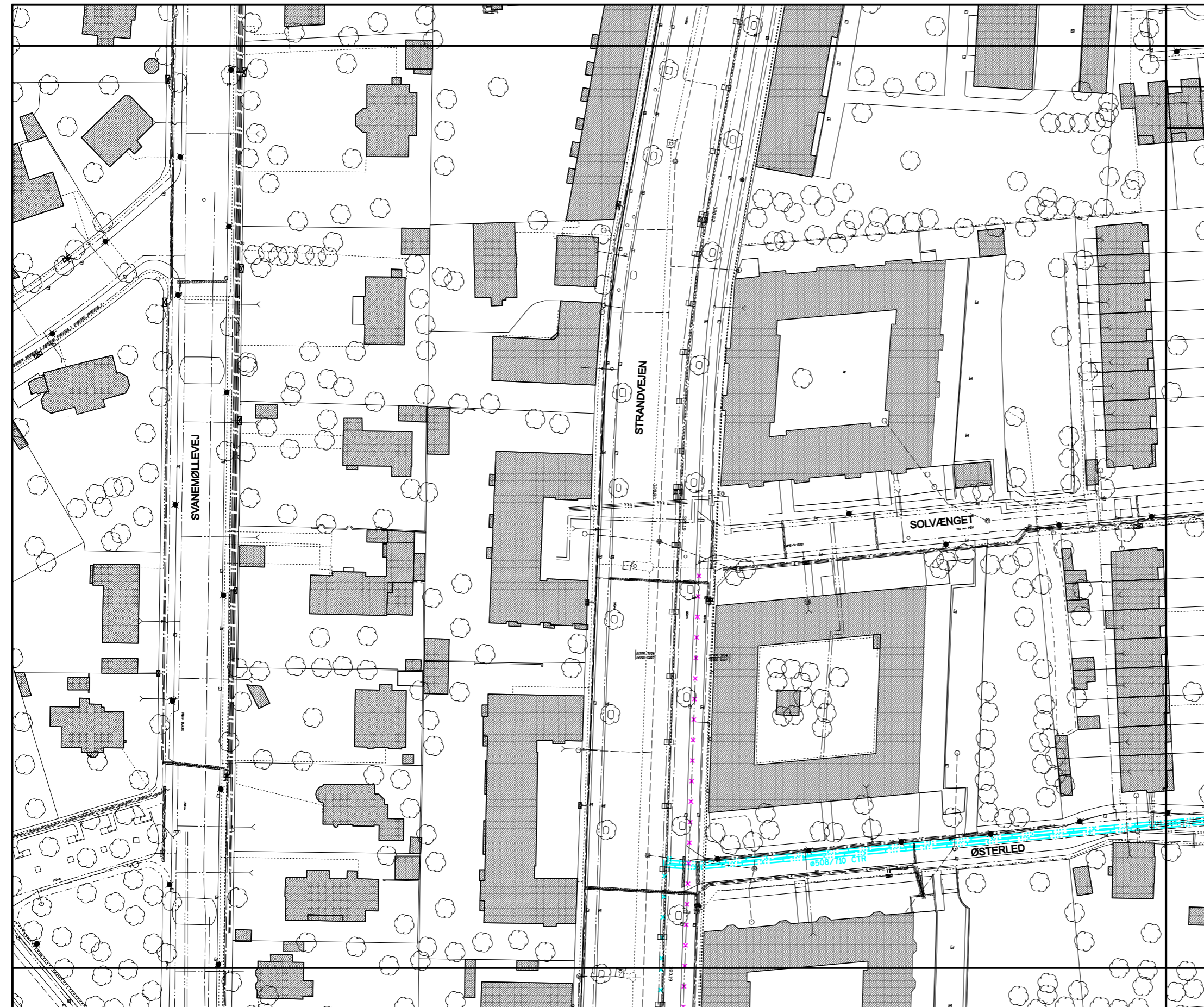
**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

Rev	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

**Københavns Kommune**  
Teknik- og Miljøforvaltningen  
Njalsgade 13  
2300 København S  
Tlf: 33 66 35 11  
Fax: 33 66 71 04

**RAMBOLL**  
Bredevej 2  
2830 Virum  
Tlf: 45 98 60 00  
Fax: 45 98 67 00

<b>Projekt Nordhavnsvej</b>		Projektnr.: 7554001	Fasebetegnelse: VVM	Dato: 2008-11-14
Vejforslag A1 Ledningsomlægninger Ledningsplan Østerled Delpan 3		Projektet / tegnet: bbh/lie	Kontrolleret: CAD	Godkendt: STB
Målforslag: 1:500		Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarslew-Jensen		
Tegningsformat: 594x840		Tegningsnr.: D-A10-2403		



- SIGNATURER:**
- PROJ. FJERNVARMELEDNING (KE)
  - PROJ. VANDLEDNING (KE)
  - PROJ. AFLØBSLEDNING (KE)
  - PROJ. GASLEDNING (HNG)
  - PROJ. EL-KABEL (DONGENERGY)
  - PROJ. FJERNVARMELEDNING (CTR)
  - PROJ. TELE KABEL (TDC)
  - × × × × GASLEDNING DER LÆGGES DØD (HNG)
  - × × × × VANDLEDNING DER LÆGGES DØD (KE)
  - × × × × FJERNVARME LEDNING DER LÆGGES DØD (KE)
  - × × × × GASLEDNING DER LÆGGES DØD (KE)
  - × × × × TELE KABEL DER LÆGGES DØD (TDC)
  - × × × × FJERNVARME LEDNING DER LÆGGES DØD (CTR)
  - × × × × EL-KABEL DER LÆGGES DØD (DONGENERGY)
  - × × × × AFLØBSLEDNING (KE)



Tegningsnr.: **D-A10-2404**



**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

Rev	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst
<b>Københavns Kommune</b> Teknik- og Miljøforvaltningen					Njalsgade 13 2300 København S Tlf: 33 66 35 11 Fax: 33 66 71 04				
<b>RAMBOLL</b>					Bredevej 2 2830 Virum Tlf: 45 98 60 00 Fax: 45 98 67 00				
<b>Projekt Nordhavnsvej</b>					Projekt nr.: 7554001 Fase/beskrivelse: VVM Dato: 2008-11-14				
Vejforslag A1 Ledningsomlægninger Ledningsplan Østerled Delplan 4					Projektet / tegnet: bbh/lie Målforhold: 1:500 Tegningsformat: 594x840				
Kontrolør: CAD Godkendt: STB					Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarslew-Jensen Tegningsnr.: D-A10-2404				



- SIGNATURER:**
- PROJ. FJERNVARMELEDNING (KE)
  - PROJ. VANDLEDNING (KE)
  - PROJ. AFLØBSLEDNING (KE)
  - PROJ. GASLEDNING (HNG)
  - PROJ. EL-KABEL (DONGENERGY)
  - PROJ. FJERNVARMELEDNING (CTR)
  - PROJ. TELE KABEL (TDC)
  - × × × × GASLEDNING DER LÆGGES DØD (HNG)
  - × × × × VANDLEDNING DER LÆGGES DØD (KE)
  - × × × × FJERNVARME LEDNING DER LÆGGES DØD (KE)
  - × × × × GASLEDNING DER LÆGGES DØD (KE)
  - × × × × TELE KABEL DER LÆGGES DØD (TDC)
  - × × × × FJERNVARME LEDNING DER LÆGGES DØD (CTR)
  - × × × × EL-KABEL DER LÆGGES DØD (DONGENERGY)
  - × × × × AFLØBSLEDNING (KE)

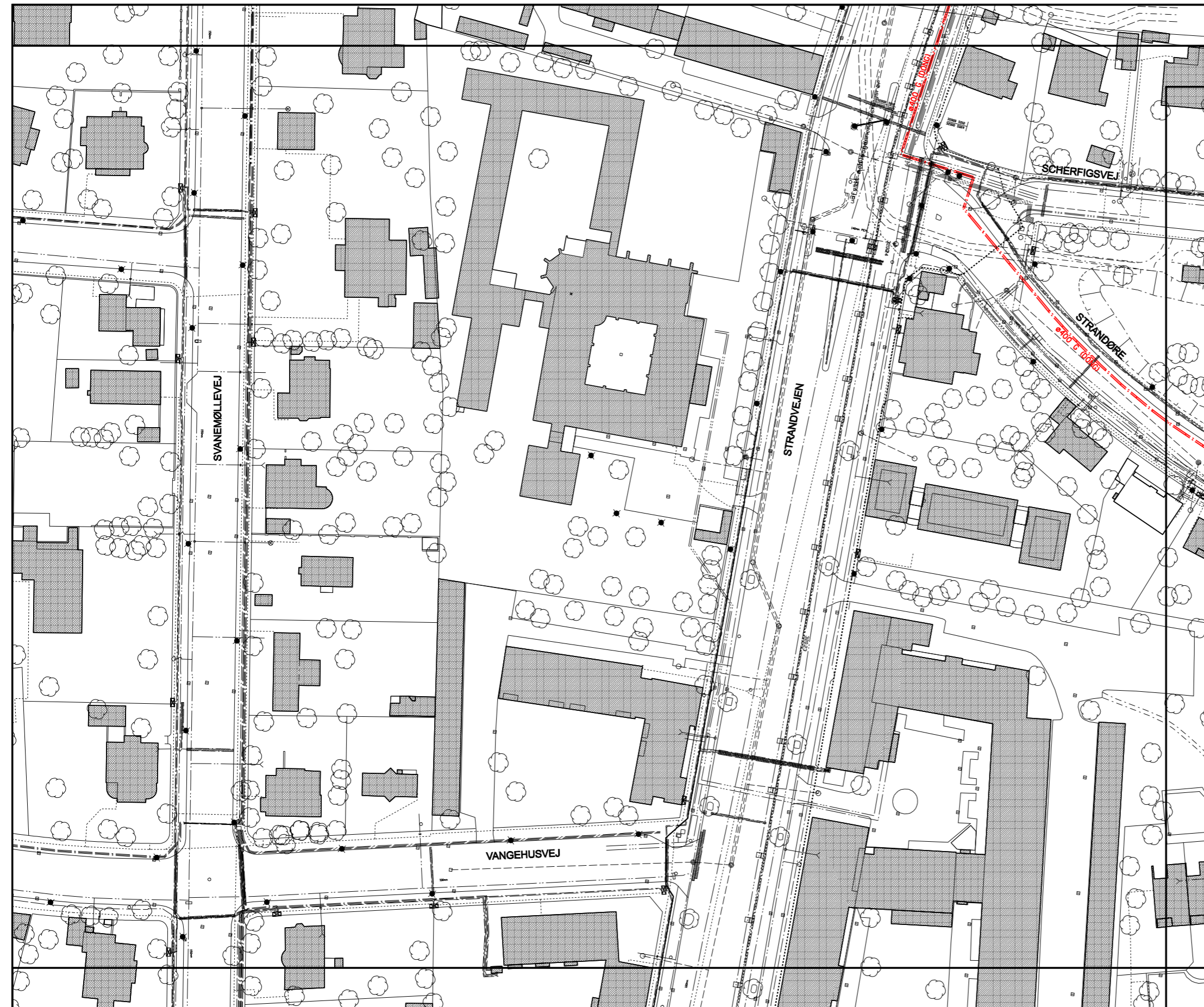


Tegningsnr.: **D-A10-2405**



**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst
<b>Københavns Kommune</b> Teknik- og Miljøforvaltningen					Njalsgade 13 2300 København S Tlf: 33 66 35 11 Fax: 33 66 71 04				
<b>RAMBOLL</b>					Bredevej 2 2830 Virum Tlf: 45 98 60 00 Fax: 45 98 67 00				
<b>Projekt Nordhavnsvej</b>					Projekt nr.: 7554001 Fasebetegnelse: VVM Dato: 2008-11-14				
Vejforslag A1 Ledningsomlægninger Ledningsplan Strandøre Delplan 5					Projektet / tegnet: bbh/lie Kontrollet: CAD Godkendt: STB				
Målforshold: 1:500					Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarslew-Jensen				
Tegningsformat: 594x840					Tegningsnr.: D-A10-2405				



- SIGNATURER:**
- PROJ. FJERNVARMELEDNING (KE)
  - PROJ. VANDLEDNING (KE)
  - PROJ. AFLØBSLEDNING (KE)
  - PROJ. GASLEDNING (HNG)
  - PROJ. EL-KABEL (DONGENERGY)
  - PROJ. FJERNVARMELEDNING (CTR)
  - PROJ. TELE KABEL (TDC)
  - × × × × GASLEDNING DER LÆGGES DØD (HNG)
  - × × × × VANDLEDNING DER LÆGGES DØD (KE)
  - × × × × FJERNVARME LEDNING DER LÆGGES DØD (KE)
  - × × × × GASLEDNING DER LÆGGES DØD (KE)
  - × × × × TELE KABEL DER LÆGGES DØD (TDC)
  - × × × × FJERNVARME LEDNING DER LÆGGES DØD (CTR)
  - × × × × EL-KABEL DER LÆGGES DØD (DONGENERGY)
  - × × × × AFLØBSLEDNING (KE)



Tegningsnr.: **D-A10-2406**



**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst
<b>Københavns Kommune</b> Teknik- og Miljøforvaltningen					Njalsgade 13 2300 København S Tlf: 33 66 35 11 Fax: 33 66 71 04				
<b>RAMBOLL</b>					Bredevej 2 2830 Virum Tlf: 45 98 60 00 Fax: 45 98 67 00				
<b>Projekt Nordhavnsvej</b>					Projekt nr.: 7554001	Fasebetegnelse: VVM		Dato: 2008-11-14	
Vejforslag A1 Ledningsomlægninger Ledningsplan Strandvejen Delplan 6					Projektet / tegnet: bbh/lie	Kontrolleret: CAD	Godkendt: STB		
Målforshold: 1:500					Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarslew-Jensen				
Tegningsformat: 594x840					Tegningsnr.: D-A10-2406				



**SIGNATURER:**

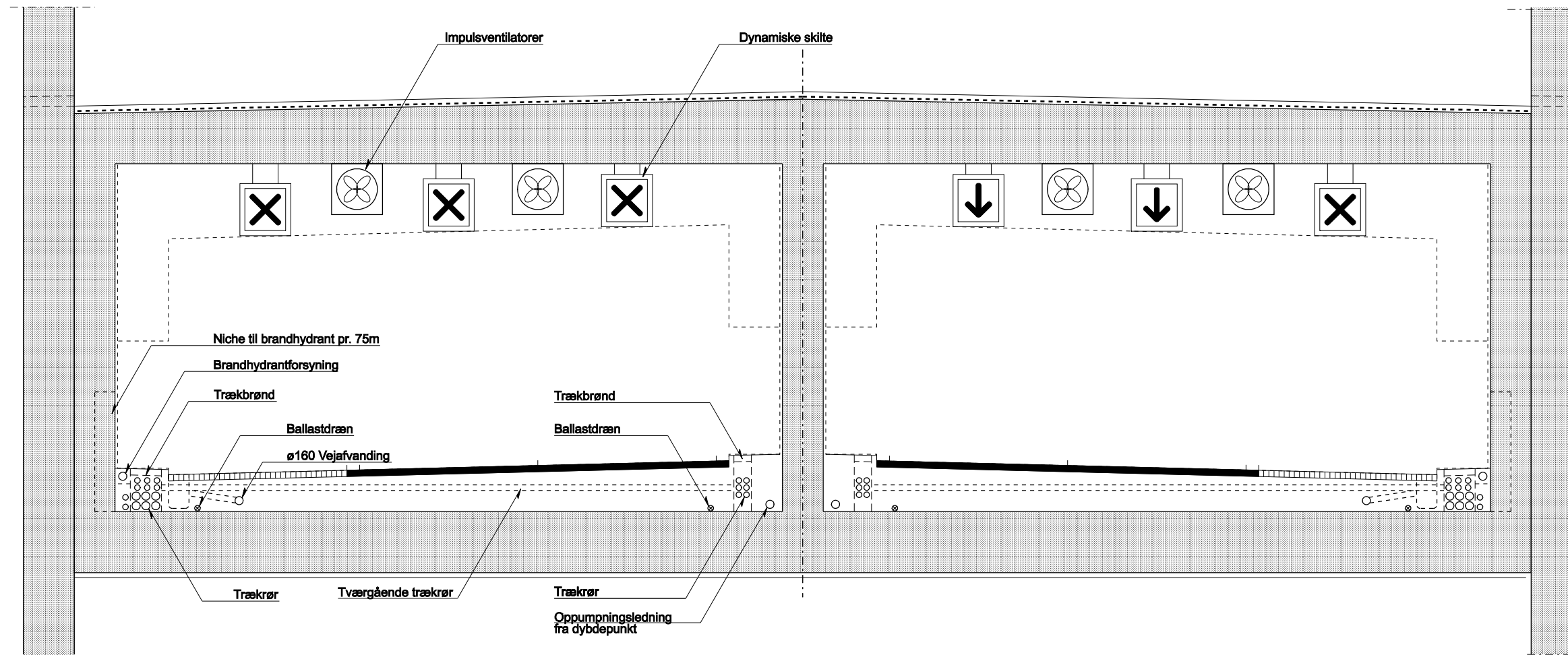
- PROJ. FJERNVARMELEDNING (KE)
- PROJ. VANDLEDNING (KE)
- PROJ. AFLØBSLEDNING (KE)
- PROJ. GASLEDNING (HNG)
- PROJ. EL-KABEL (DONGENERGY)
- PROJ. FJERNVARMELEDNING (CTR)
- PROJ. TELE KABEL (TDC)
- x x x x GASLEDNING DER LÆGGES DØD (HNG)
- x x x x VANDLEDNING DER LÆGGES DØD (KE)
- x x x x FJERNVARME LEDNING DER LÆGGES DØD (KE)
- x x x x GASLEDNING DER LÆGGES DØD (KE)
- x x x x TELE KABEL DER LÆGGES DØD (TDC)
- x x x x FJERNVARME LEDNING DER LÆGGES DØD (CTR)
- x x x x EL-KABEL DER LÆGGES DØD (DONGENERGY)
- x x x x AFLØBSLEDNING (KE)



Tegningsnr.: **D-A10-2407**

**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst
<b>Københavns Kommune</b> Teknik- og Miljøforvaltningen					Njalsgade 13 2300 København S Tlf: 33 66 35 11 Fax: 33 66 71 04				
<b>RAMBOLL</b>					Bredevej 2 2830 Virum Tlf: 45 98 60 00 Fax: 45 98 67 00				
<b>Projekt Nordhavnsvej</b>					Projekt nr.: 7554001 Fasebetegnelse: VVM Dato: 2008-11-14				
Vejforslag A1 Ledningsomlægninger Ledningsplan Rosbækvej Delplan 7					Projektet / tegnet: bbh/lie Kontrollet: CAD Godkendt: STB				
Målforshold: 1:500					Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarslew-Jensen Tegningsarkivnavn:				
Tegningsformat: 594x840					Tegningsnr.: <b>D-A10-2407</b>				



Tværsnit, 1:50

**NOTE:**

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
Koter refererer til DVR 90.

Tegningnr.: **D-A10-5600**

**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

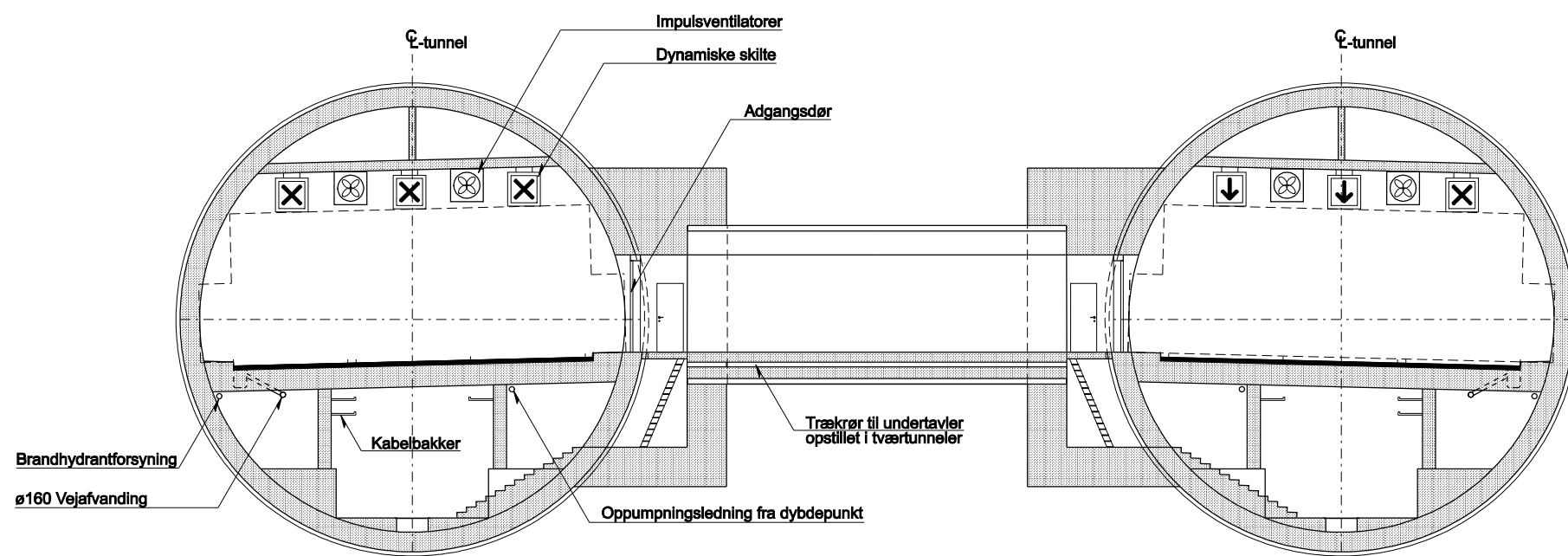
Ophavsret til teknisk grund- og matrikelkort tilhører Stadsconductørembedet. Tilladelsesnr. 55-10-01.

Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

**Københavns Kommune**  
Teknik- og Miljøforvaltningen  
Njalegade 13  
2300 København S  
Tlf: 33 66 35 11  
Fax: 33 66 71 04

**RAMBOLL**  
Bredevej 2  
2830 Virum  
Tlf: 45 98 60 00  
Fax: 45 98 67 00

<b>Projekt Nordhavnsvej</b> Vejforslag A og B Installationer Tværsnit Cut & Cover tunnel	Projektnr.: 7554001	Fasebetegnelse: VVM	Dato: 2008-11-14
	Projektlær / tegner: SRN	Kontrollør: CAD	Godkendt: STB
	Målforhold: 1:50	Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarslew-Jensen	
	Tegningsformat: 594x840	Tegningnr.: D-A10-5600	-0



Tværsnit, 1:100

**NOTE:**

Koter og stationeringer er i m. Øvrige ubenævnte mål er i mm.  
Koter refererer til DVR 90.  
Installationer er ikke vist.

Tegningnr.: **D-B00-5600**

**REDUCERET 50% UDEN ÆNDRING AF MÅLFORHOLD**

Ophavsret til teknisk grund- og matrikelkort tilhører Stadsconductørembedet. Tilladelsesnr. 55-10-01.

Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisortekst

**Københavns Kommune**  
Teknik- og Miljøforvaltningen  
Njalegade 13  
2300 København S  
Tlf: 33 66 35 11  
Fax: 33 66 71 04

**RAMBOLL**  
Bredevej 2  
2830 Virum  
Tlf: 45 98 60 00  
Fax: 45 98 67 00

<b>Projekt Nordhavnsvej</b> Vejforslag B Installationer Tværsnit i boret tunnel	Projektnr.: 7554001	Fasebetegnelse: VVM	Dato: 2008-11-14
	Projektløst / tegnet: SRN	Kontrolleret: CAD	Godkendt: STB
	Målforhold: 1:100	Projektleder i Københavns Kommune: Søren Aarslew-Jensen	
	Tegningsformat: 594x840	Tegningens: D-B00-5600	-0

