

Grundkort: © Geodatastyrelsen

- Projektområde
- Fredet område
- Fredskov
- §3 beskyttet eng
- §3 beskyttet mose
- §3 beskyttet overdrev
- §3 beskyttet sø
- §3 beskyttet vandløb

Forslag til skybrudstiltag hovedsystem

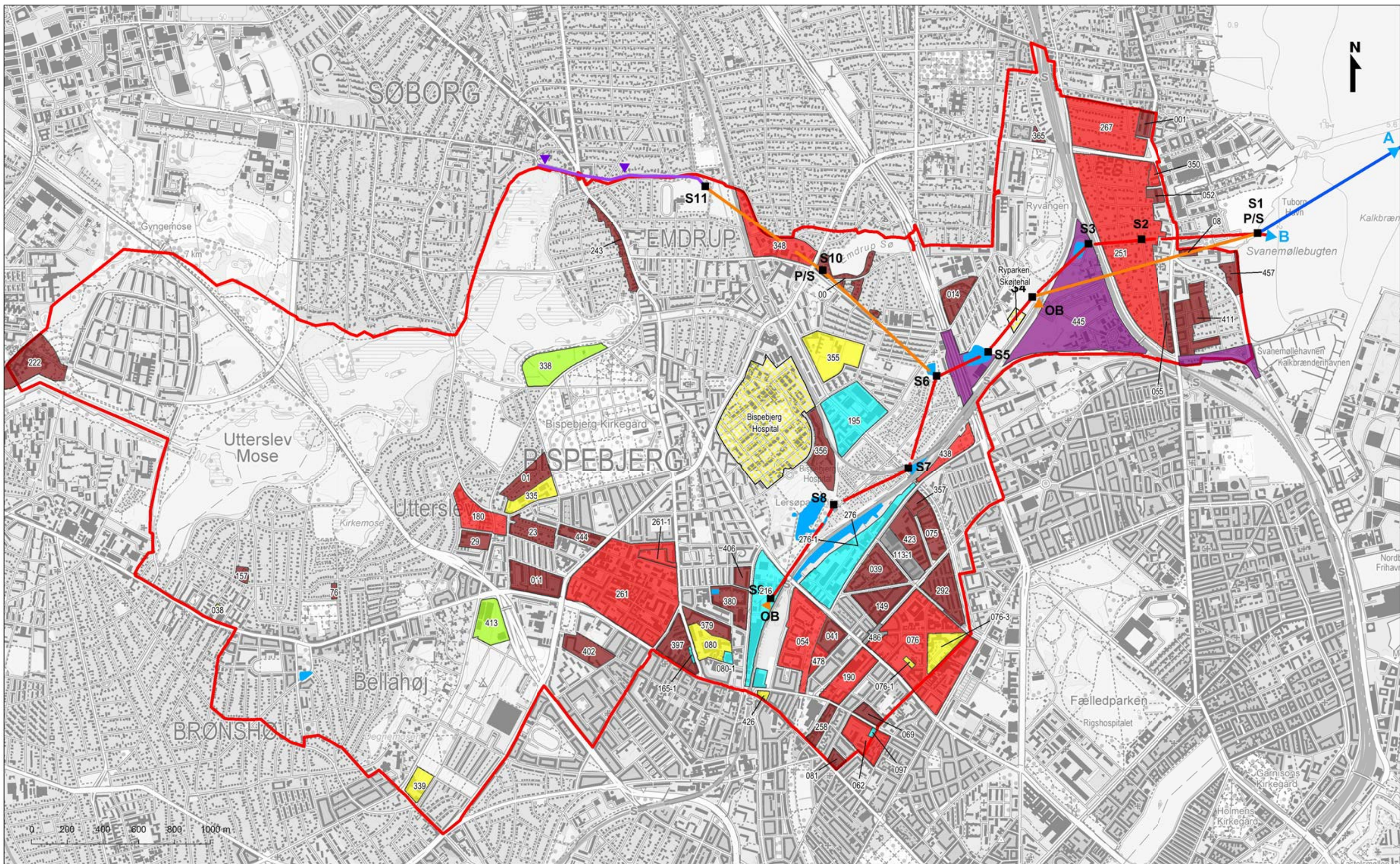
- Vandtunnel
- Udløbsledning
- Vandtunnelgren, der bruges som bassin på fællessystem
- Mulig tilslutning til vandtunnel af overløb fra fællessystem
- Skybrudsbassin

- ▲ Skybrudsoverløb till vandtunnel fra Lersøledningen
- Tunnelskakt
- ▶ Udløb
- ▼ Overløb fra fællessystem
- P/S** Pumpe og spjæld i tunnelskakt
- OB** Overløbsbygværk fra fællessystem
- S1** Tunnelskakt nr. 1

HOFOR
Udvikling af skybrudsløsninger for
Bispebjerg, Ryparken og Dyssegård
Beskyttet natur

PROJEKTR.	A033422
TEGN/UDARB.	BJO / UVA
KONTROLLERET	LLM
GODKENDT	LLM
MÅL	1:20.000
DATE	09. juli 2013
DOKUMENTNR.	VERSION
Kort 1	0

BEMÆRKNINGER
 o:\A033000\A033422\3_Pdoc\GIS_A033422-004_Miljøvurdering\Kortbilag\Beskyttet natur.wor
COWI COWI A/S Tlf +45 56 40 00 00
 Parallevej 2 Fax +45 56 40 99 99
 2800 Kongens Lyngby www.cowi.dk



Grundkort: © Geodatastyrelsen

Projektområde

Lokalplan vedtaget

- Andet
- Blandet bolig og erhverv
- Boligområde
- Erhvervsområde
- Område til offentlige formål
- Rekreativt område
- Tekniske anlæg

Lokalplan forslag

Område til offentlige formål

Forslag til skybrudstillag hovedsystem

- Vandtunnel
- Udløbsledning
- Vandtunnelgren, der bruges som bassin på fællessystem
- Mulig tilslutning til vandtunnel af overløb fra fællessystem
- Skybrudsbassin

Skybrudsoverløb till vandtunnel fra Lersøledningen

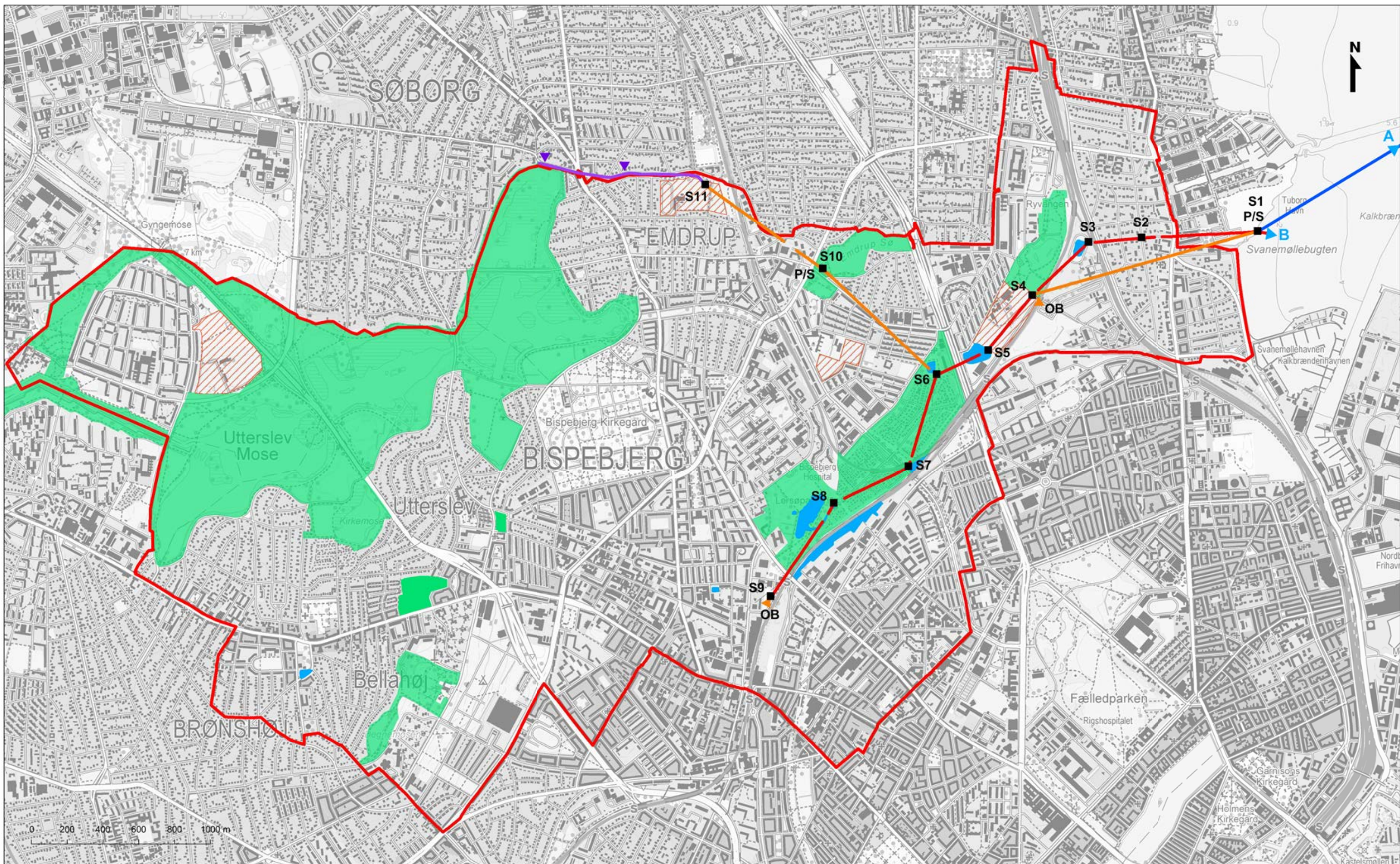
- Tunnelskakt
- Udløb
- Overløb fra fællessystem
- P/S** Pumpe og spjæld i tunnelskakt
- OB** Overløbsbygværk fra fællessystem
- S1** Tunnelskakt nr. 1

HOFOR
Udvikling af skybrudsløsninger for
Bispebjerg, Ryparken og Dyssegård
 Lokalplaner

PROJEKTNR.	A033422
TEGN/JDARB.	BJO / UVA
KONTROLLERET	LLM
GODKENDT	LLM
MÅL	1:20.000
DATE	09. juli 2013
DOKUMENTNR.	VERSION
Kort 6	0

COWI

COWI A/S
 Parallevej 2
 2800 Kongens Lyngby
 Tlf +45 56 40 00 00
 Fax +45 56 40 99 99
 www.cowi.dk



Grundkort: © Geodatastyrelsen

- Projektområde
- Naturområde eller park
- Idrætsanlæg

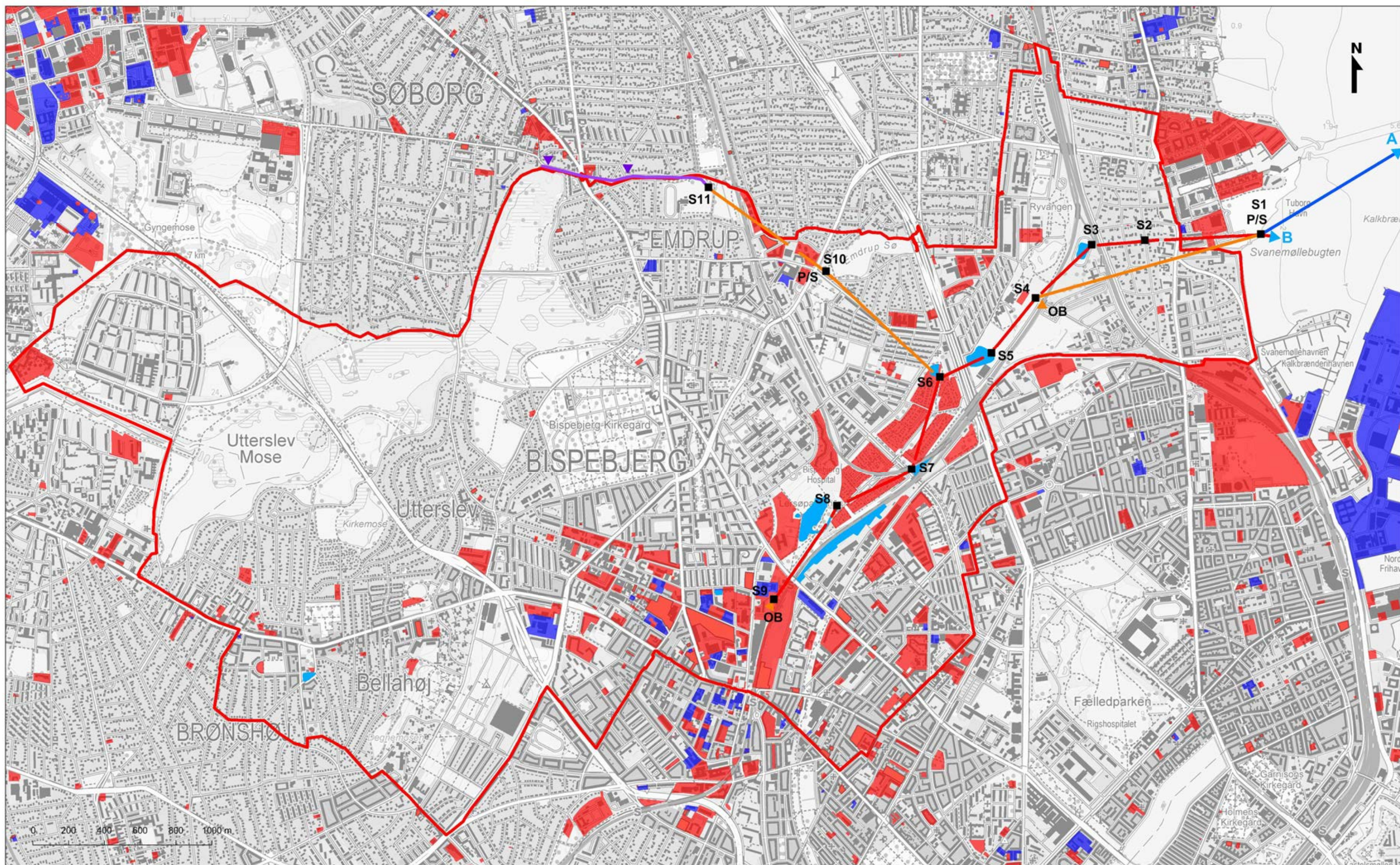
Forslag til skybrudstiltag hovedsystem

- Vandtunnel
- Udløbsledning
- Vandtunnelgren, der bruges som bassin på fællessystem
- Mulig tilslutning til vandtunnel af overløb fra fællessystem
- Skybrudsbassin

- ▲ Skybrudsoverløb till vandtunnel fra Lersøledningen
- Tunnelskakt
- ▶ Udløb
- ▼ Overløb fra fællessystem
- P/S** Pumpe og spjæld i tunnelskakt
- OB** Overløbsbygværk fra fællessystem
- S1** Tunnelskakt nr. 1

HOFOR
Udvikling af skybrudsløsninger for
Bispebjerg, Ryparken og Dyssegård
 Grønne områder og idrætsanlæg

BEMÆRKNINGER		PROJEKTNR.	A033422
o:\A030000\A033422\3_Pdoc\GIS_A033422-004_Miljøvurdering\Kortbilag\Grønne områder.wor		TEGN/JDARB.	BJO / UVA
		KONTROLLERET	LLM
		GODKENDT	LLM
		MÅL	1:20.000
		DATE	09. jul. 2013
COWI		DOKUMENTNR.	VERSION
Parallevej 2	Tlf +45 56 40 00 00	Kort 5	0
2800 Kongens Lyngby	Fax +45 56 40 99 99		
	www.cowi.dk		



Grundkort: © Geodatastyrelsen

- Projektområde
- Jordforurening V1
- Jordforurening V2

Forslag til skybrudstiltag hovedsystem

- Vandtunnel
- Udløbsledning
- Vandtunnelgren, der bruges som bassin på fællessystem
- Mulig tilslutning til vandtunnel af overløb fra fællessystem
- Skybrudsbassin

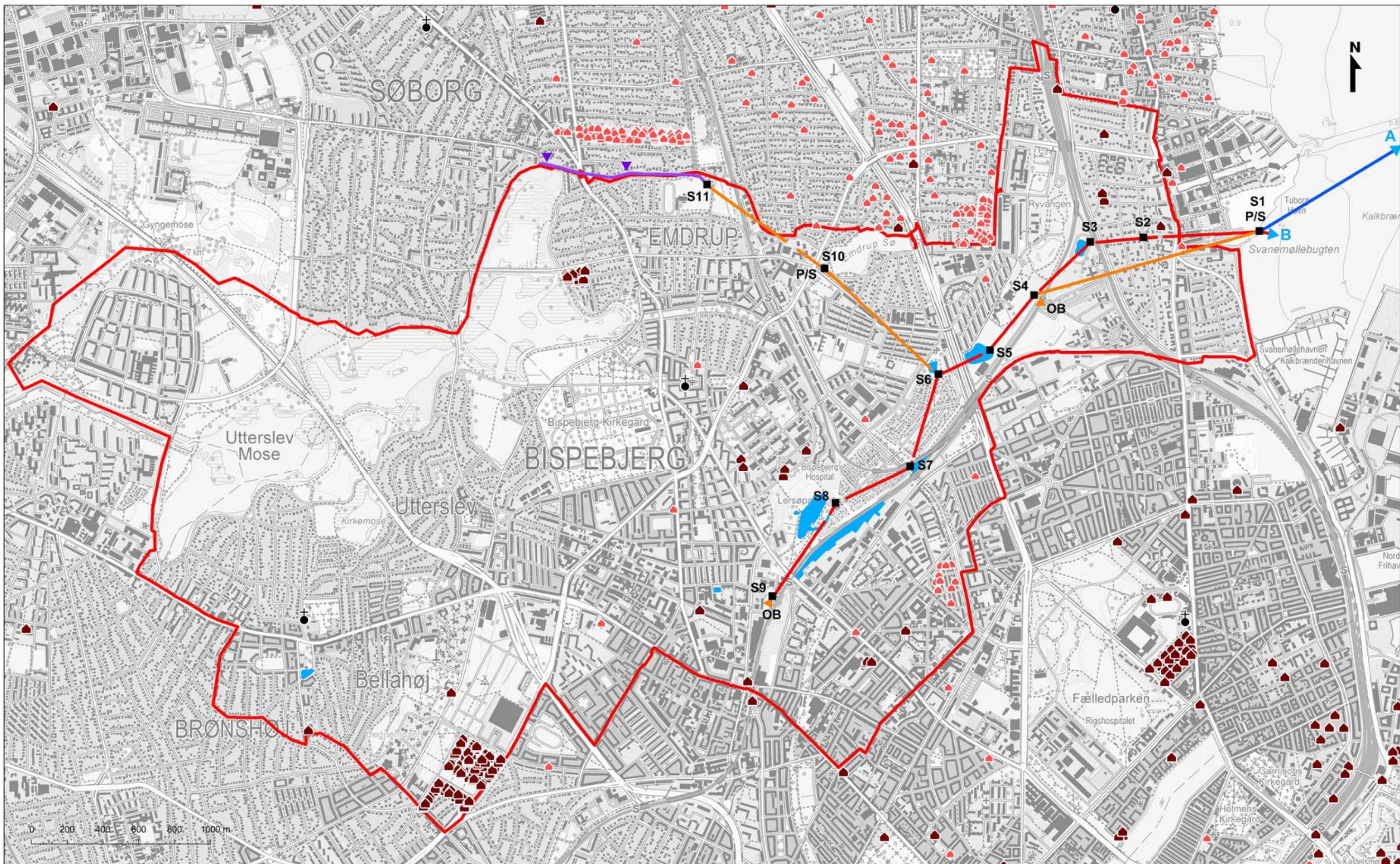
- ▲ Skybrudsoverløb till vandtunnel fra Lersøledningen
- Tunnelskakt
- ▶ Udløb
- ▼ Overløb fra fællessystem
- P/S** Pumpe og spjæld i tunnelskakt
- OB** Overløbsbygværk fra fællessystem
- S1** Tunnelskakt nr. 1

HOFOR
Udvikling af skybrudsløsninger for
Bispebjerg, Ryparken og Dyssegård
 Forurenet jord V1 og V2

PROJEKTNR.	A033422
TEGN/UDARB.	BJO / UVA
KONTROLLERET	LLM
GODKENDT	LLM
MÅL	1:20.000
DATO	09. juli 2013
DOKUMENTNR.	VERSION
Kort 4	0

BEMÆRKNINGER
 o:\A033000\A033422\3_Pdoc\GIS_A033422-004_Miljøvurdering\Kortbløg\Jordforurening.wor

COWI COWI A/S Tlf +45 56 40 00 00
 Parallevej 2 Fax +45 56 40 99 99
 2800 Kongens Lyngby www.cowi.dk



Grundkort: © Geodatastyrelsen

Projektområde

- ▲ Fredet bygning
- ▲ Bygning høj bevaringsvurdering SAVE-værdi 1-3
- + Kirke

Forslag til skybrudstiltag hovedsystem

- Vandtunnel
- Udløbsledning
- Vandtunnelgren, der bruges som bassin på fællessystem
- Mulig tilslutning til vandtunnel af overløb fra fællessystem
- Skybrudsbassin

▲ Skybrudsoverløb till vandtunnel fra Lersøledningen

- Tunnelskakt
- ▲ Udløb
- ▼ Overløb fra fællessystem
- P/S** Pumpe og spjæld i tunnelskakt
- OB** Overløbsbygværk fra fællessystem
- S1** Tunnelskakt nr. 1

HOFOR
Udvikling af skybrudsløsninger for
Bispebjerg, Ryparken og Dyssegård

Kirker og fredede og bevaringsværdige bygninger

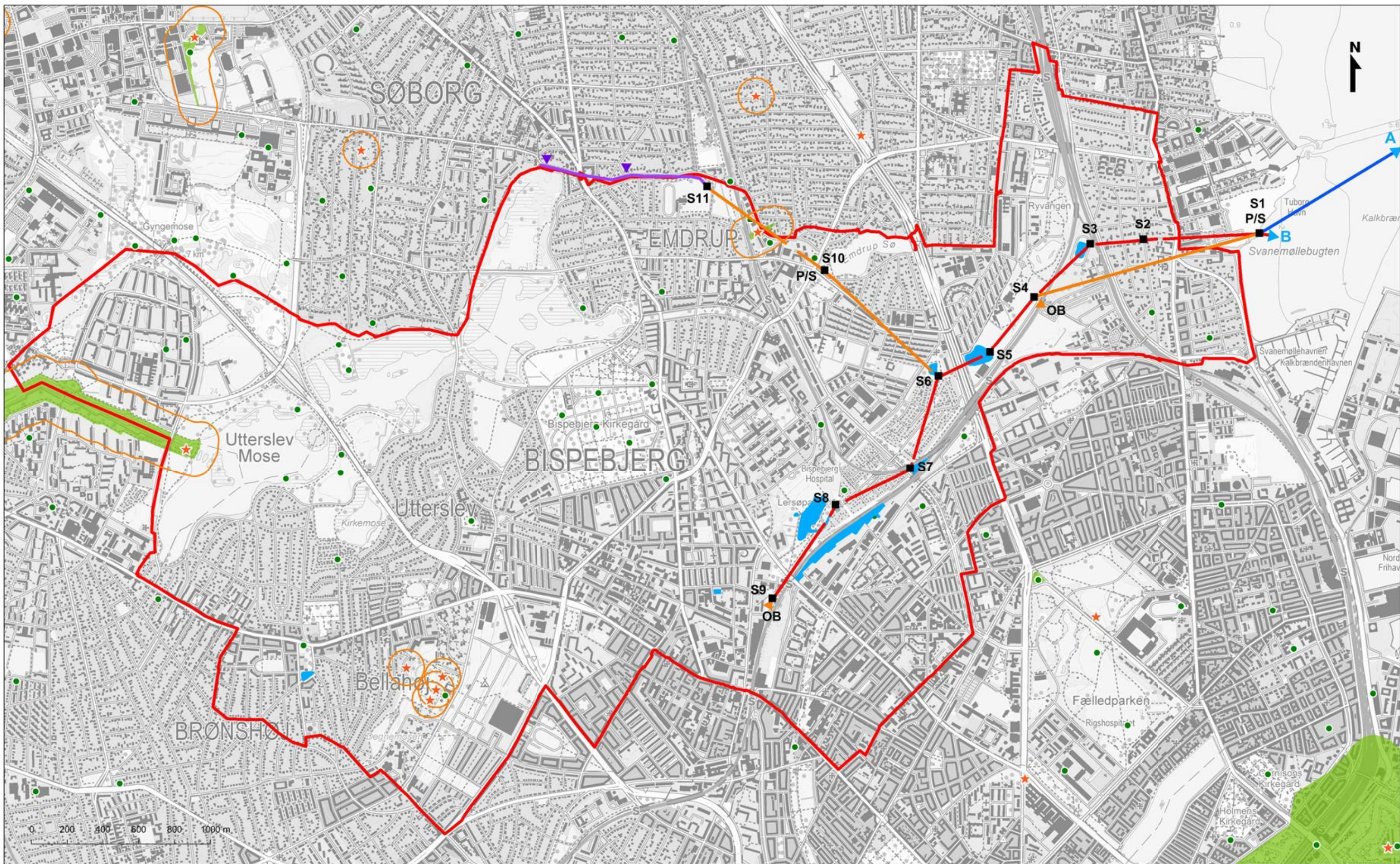
PROJEKTR.	A033422
TEGN/UDARB.	BJO / UVA
KONTROLLERET	LLM
GODKENDT	LLM

MÅL	1:20.000
DATE	09. juli 2013

DOKUMENTNR.	VERSION
Kort 3	0

COWI

COWI A/S
 Parallevej 2
 2800 Kongens Lyngby
 Tlf +45 56 40 00 00
 Fax +45 56 40 99 99
 www.cowi.dk



Grundkort: © Geodatastyrelsen

Projektområde

★ Fredet fortidsminde

100m fortidsminde beskyttelseslinje

● Fortidsminde, punkt (Kulturstyrelsen)

Kulturarvsareal (Kulturstyrelsen)

Forslag til skybrudstiltag hovedsystem

Vandtunnel

Udløbsledning

Vandtunnelgren, der bruges som bassin på fællessystem

Mulig tilslutning til vandtunnel af overløb fra fællessystem

Skybrudsbassin

▲ Skybrudsoverløb till vandtunnel fra Lersøledningen

■ Tunnelskakt

▶ Udløb

▼ Overløb fra fællessystem

P/S Pumpe og spjæld i tunnelskakt

OB Overløbsbygværk fra fællessystem

S1 Tunnelskakt nr. 1

HOFOR
Udvikling af skybrudsløsninger for
Bispebjerg, Ryvangen og Dyssegård
Kulturarv

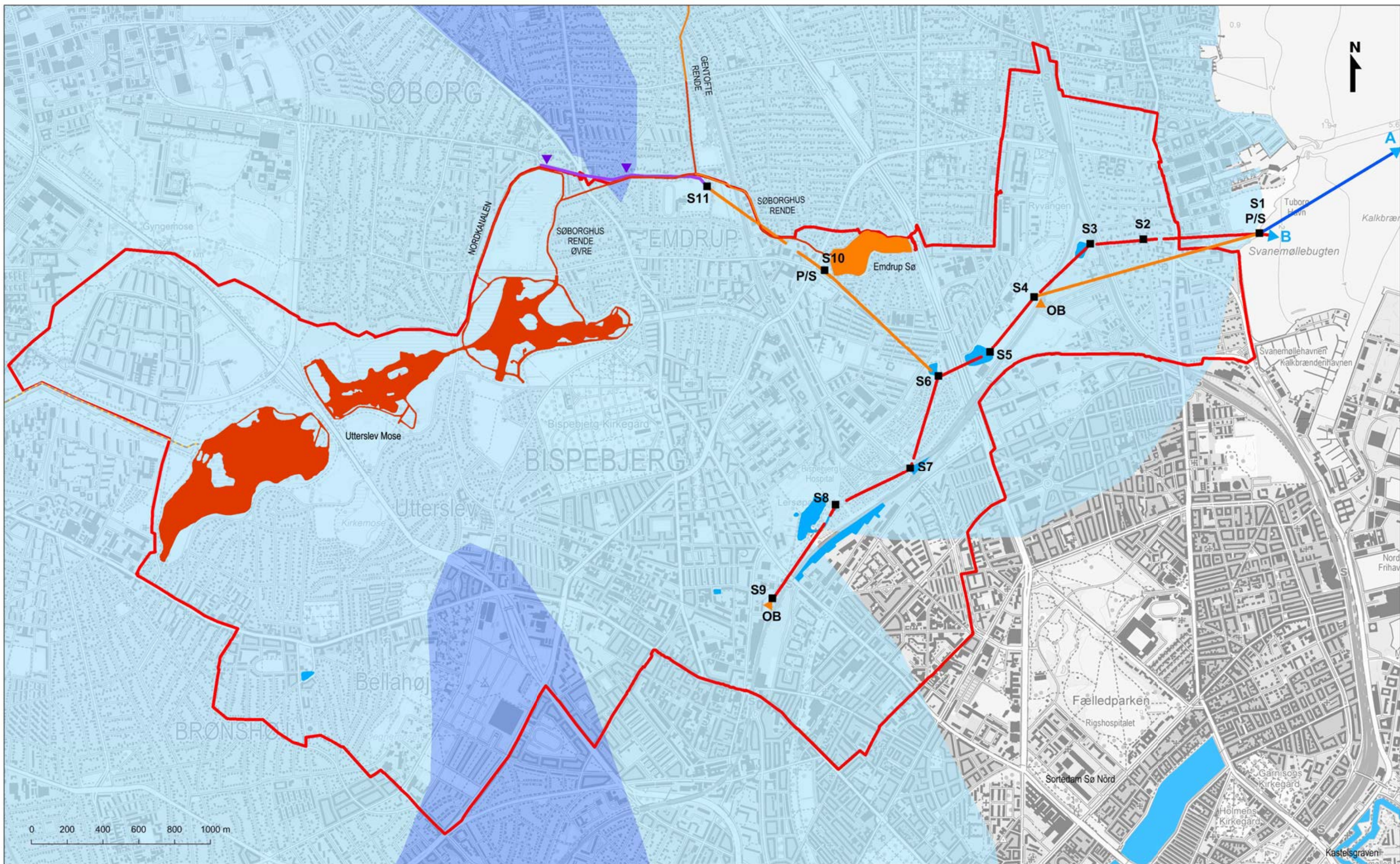
PROJEKTNR.	A033422
TEGNAUDARB.	BJO / UVA
KONTROLLERET	LLM
GODKENDT	LLM

MÅL	1:20.000
DATE	09. juli 2013

DOKUMENTNR.	VERSION
Kort 2	0

COWI

COWI A/S
 Parallevej 2
 2800 Kongens Lyngby
 Tlf +45 56 40 00 00
 Fax +45 56 40 99 99
 www.cowi.dk



Grundkort: © Geodatastyrelsen

- Projektområde
- Områder med drikkevandsinteresser
- Områder med særlige drikkevandsinteresser
- Vandløb - nuværende økologisk tilstand
- Ringe økologisk tilstand
- Dårlig økologisk tilstand
- Vandløb - nuværende økologisk potentiale
- Moderat økologisk potentiale - Tilstand

- Søer - nuværende økologisk tilstand
- Høj økologisk tilstand
- Ringe økologisk tilstand
- Dårlig økologisk tilstand

Forslag til skybrudstiltag hovedsystem

- Vandtunnel
- Udløbsledning
- Vandtunnelgren, der bruges som bassin på fællessystem
- Mulig tilslutning til vandtunnel af overløb fra fællessystem
- Skybrudsbassin

- ▲ Skybrudsoverløb til vandtunnel fra Lersøledningen
- Tunnelskakt
- ▶ Udløb
- ▼ Overløb fra fællessystem
- P/S** Pumpe og spjæld i tunnelskakt
- OB** Overløbsbygværk fra fællessystem
- S1** Tunnelskakt nr. 1

HOFOR
Udvikling af skybrudsløsninger for
Bispebjerg, Ryparken og Dyssegård
 Grundvand og overfladevand

PROJEKTNR.	A033422
TEGN/UDARB.	BJO / UVA
KONTROLLERET	LLM
GODKENDT	LLM
MÅL	1:20.000
DATE	09. juli 2013
DOKUMENTNR.	VERSION
Kort 7	0

BEMÆRKNINGER
 o:\A033000\A033422\3_Pdoc\GIS_A033422-004_Miljøvurdering\Kortbilag\Grundvand Overfladevand.wor
COWI COWI A/S Tlf +45 56 40 00 00
 Parallevej 2 Fax +45 56 40 99 99
 2800 Kongens Lyngby www.cowi.dk