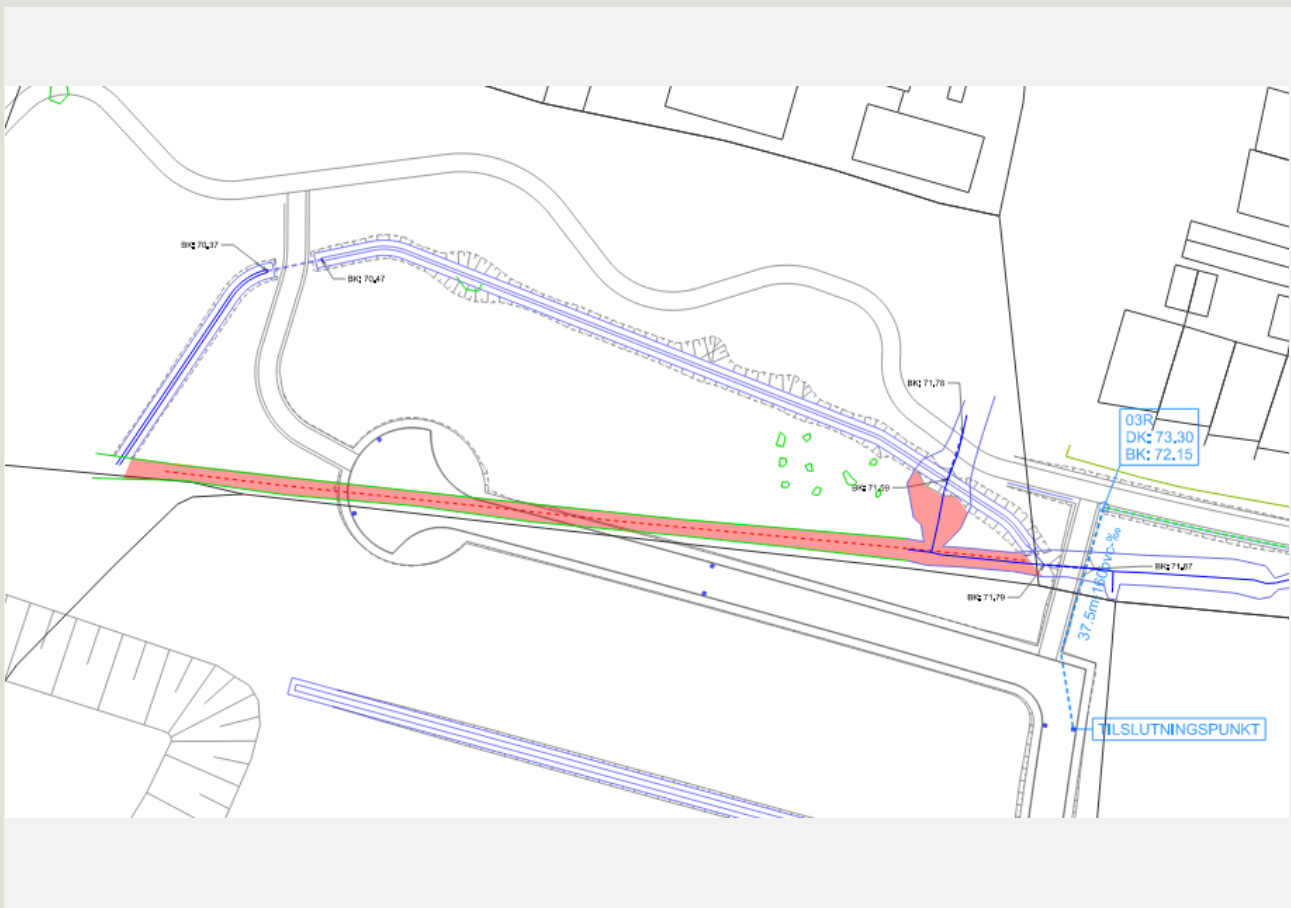


Flytning af vandløb

Projektbeskrivelse



Projekt:	Bøgildhaven
Projektnummer:	70.1092.03
Kunde:	Ikast-Brande Kommune
Dato:	08-04-2022
Udfærdiget af:	Nickolas la Coste
Dokument reference:	Projektbeskrivelse Flytning af vandløb

Indholdsfortegnelse

Reguleringsforslag.....	3
Redegørelse om formålet med og en begrundelse for projektet.....	3
Overslag for udgifter og tidsplan for arbejdets udførelse	4
Beskrivelse af projektet.....	5
Bestemmelse om arbejdets udførelse, herunder ansvaret for tilsynet	5
fristen for arbejdets udførelse og bestemmelser om indberetning til vandløbsmyndigheden herom.....	5

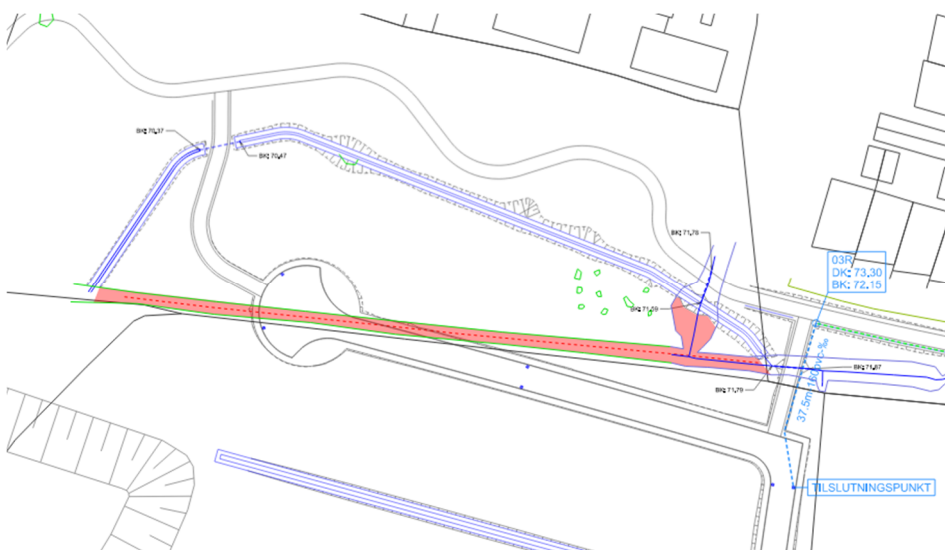
Reguleringsforslag

Redegørelse om formålet med og en begrundelse for projektet

Ikast-Brande Kommune ønsker at tilbyde velbeliggende, bynære arealer til nye boliger i Ikast.

Når lokalplanområdet er udbygget vil det udfylde det delvist åbne areal nord for plejecentret, og knytte det eksisterende boligbyggeri i Svalehaven og plejecentret Bøgildlund sammen.

På nedenstående udklip (bilag 1) kan man se at eksisterende vandløb går tværs igennem hvor der ønskes at dr byggemodnes.



Da det ikke er hensigtsmæssigt at have et vandløb til at gå tværs igennem boliger og vejprojekt, er der derfor udarbejdet et forslag til omlægning af vandløbet, så det går nord om byggemodningsprojektet som det ses af ovenstående.

Overslag for udgifter og tidsplan for arbejdets udførelse

Der er udarbejdet et overslag over udgifterne til flytning af vandløbet, dette overslag er vedlagt som bilag 2 i denne rapport.

		Post i alt
02	JORDARBEJDER	kr. 60.463
03	AFVANDINGSARBEJDER	kr. 40.000
Samlet tilbudssum ekskl. moms		kr. <u>100.463</u>

Beskrivelse af projektet

Projektet omhandler flytning af eksisterende vandløb. Der rørføres fra eksisterende grøft under fremtidig sti til et nyt tracé for vandløbet som går nord om byggemodningen, hvorefter det nye vandløb tilsluttes det eksisterende vandløb vest for byggemodningen. Det nye vandløb krydser det nye stisystem to steder, hvorfor der bliver behov for rørunderføring ved stierne.

Det eksisterende vandløb skal nedlægges og fyldes op, så der kan bygges huse og vej over det gamle tracé.

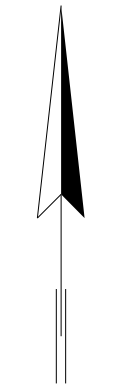
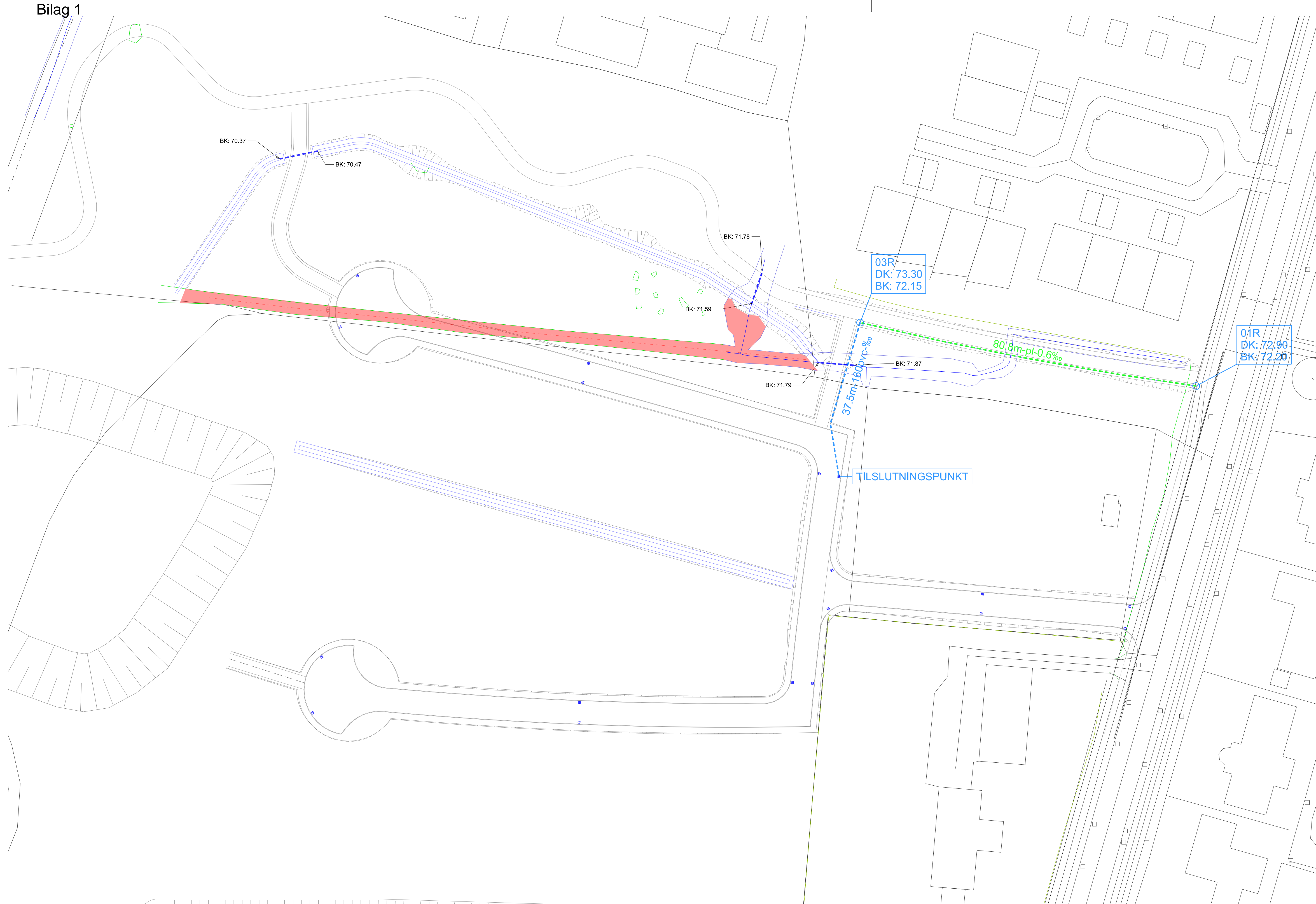
Bestemmelse om arbejdets udførelse, herunder ansvaret for tilsynet

Det er planen at projektet udføres på samme tid som byggemodningen, se bilag 3 for planlagt tidsplan på projektet.

Det er Ikast-Brande Kommune der er bygherre på byggemodningsprojektet, med Sweco som tilsynsførende for dette projekt hvorfor det også er tiltænkt at det bliver Sweco der fører tilsyn på vandløbsprojektet.

fristen for arbejdets udførelse og bestemmelser om indberetning til vandløbsmyndigheden herom.

Som det kan ses af vedlagte tidsplan (bilag 3)



Note
 Koordinatsystem i UTM32
 Koter er i meter i henhold til DVR90
 Ubenaevnte rør- og brøddimensioner er i mm
 Rørlagt rør under sti anlægges som Ø160 pvc

- Signaturforklaring**
- Topslidset rør
 - Regnvandsledning
 - Projekteret grøft
 - Eksisterende grøft/vandløb
 - Rørlagt grøft under sti
 - Nedlægning af eksisterende vandløb
 - Kuplelist
 - Rendestensbrønd

Revision/Tekst	Udarb./Tegn.	Kontrolleret	Godkendt	Dato

Udarb./Tegn MABO	Kontrolleret NILA	Godkendt NILA	
Sag nr. 70.1092.03	Mål 1:500	Dato 2022-04-08	Side



Bøgdhaven
 Herning Kommune

Tegn. nr.

Bilag 2

Herning Kommune
Flytning af vandløb, Bøgildhaven

01 TBL
april 2022
Side A

Tilbudsliste

		Post i alt
02	JORDARBEJDER	kr. 60.463
03	AFVANDINGSARBEJDER	kr. 40.000
Samlet tilbudssum ekskl. moms		kr. <u>100.463</u>

Eventuelle forbehold:

.....
(underskrift)

.....
(firma, adresse)

Tilbudsgiverens underskrift er bindende for samtlige på tilbudslisten angivne priser og oplysninger i øvrigt.

Bilag 2

Herning Kommune
Flytning af vandløb, Bøgdhaven

01 TBL
april 2022

Side 1 af 3

Hovedpost og post	Underpost	Betegnelse	Enhed	Antal enheder	Enhedspriser kr.	Post i alt kr.
02		JORDARBEJDER				
02.30		<u>Råjordsarbejder</u>				
	.11	Råjord at afgrave og lægge i depot	m ³	143		0
	.10	Råjord at afhente i depot og genindbygge i eksisterende vandløb	m ³	450		0
02.31		<u>Muld</u>				
	.10	Muldjord at afgrave og lægge i depot	m ³	143	75	10.688
	.11	Muldjord at afgrave fra eksist vandløb og bortskaffe	m ³	225	125	28.125
	.13	Muldjord at afhente fra depot og bortskaffe	m ³	143	100	14.250
02.70		<u>Græssåning</u>				
	.10	Græssåning på rabatter og skråninger	m ²	740	10	7.400
HOVEDPOST 02 I ALT, OVERFØRES TIL SIDE A						60.463
03		AFVANDINGSARBEJDER				
03.10		<u>Ledninger</u>				
	.10	Etablering af rørunderløb med stensikring i rørender. 3 stk rørunderføring med ø160 pvs	sum	1	40.000	40.000
HOVEDPOST 03 I ALT, OVERFØRES TIL SIDE A						40.000

