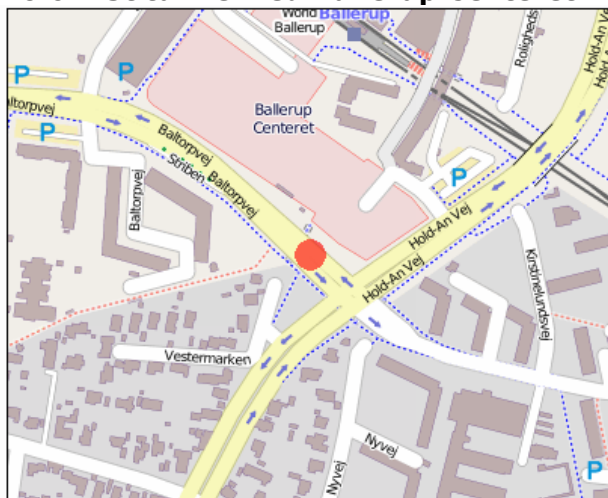




## Sort pulje 2022 – Broer:

Bro nr.	Lokalitet	Tilstand	Opgave	Pris
6	Baltorpevej - UF af sti ved Ballerup Centret	3	Fugtisolering	1.380.000
105	Sti ved Åkærvej - UF af Harrestrup Å	2	Ændring af sti - opspring på 15 cm	11.500
44	Måløv Byvej - UF af sti ved Knardrupvej	1	Fjernelse af niveauspring ved trappe/ rist	28.750
41	Ballerup Boulevard - UF af Harrestrup Å og sti	3	Særeftersyn	40.250
20	Nordbuen - UF af sti til Egebjergskolen	1	Særeftersyn på fugtisolering/ revner	115.000
23	Borupvang – UF af gangsti	2	Særeftersyn på fugtisolering	80.500
<b>I ALT</b>				<b>1.656.000</b>

### Bro 6 – Stitunnel ved Ballerup Centeret:

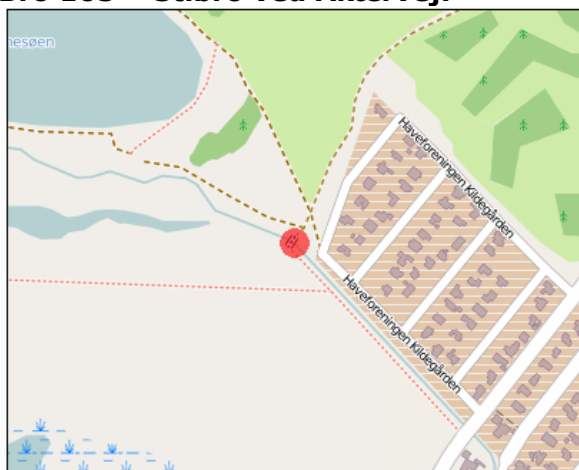


Koordinater:  
55,72768N ; 12,35809Ø



Ved særeftersyn af tunnelen i 2013 kunne konstateres, at beskyttelsesbetonen flere steder var svært forvitret og at fugtisoleringen ligeledes var nedbrudt. Fugtisoleringen skiftes – Økonomi = 1.380.000 kr.

### Bro 105 – Stibro ved Åkærvej:

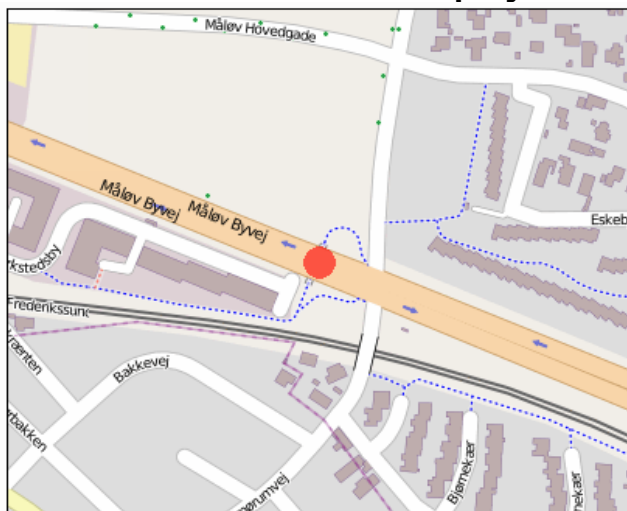


Koordinater:  
55,70975N ; 12,37468Ø



Træbroens plankedæk står til udskiftning inden for 5 år, grundet råd.  
Der tilfyldes med grus i syd, så niveauspring mellem sti og bro udlignes – Økonomi = 11.500 kr.

### Bro 44 – Stitunnel ved Knardrupvej:



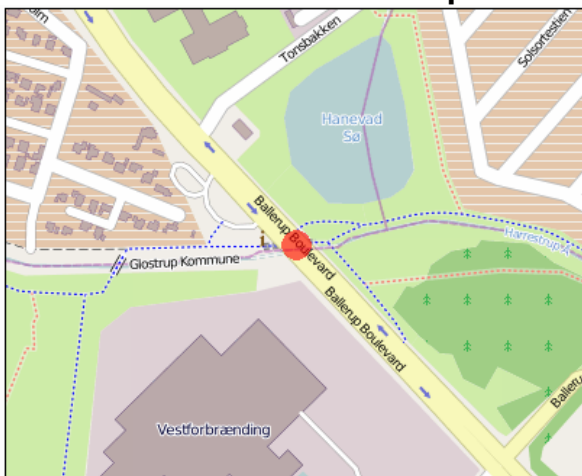
Koordinater:  
55,75116N ; 12,30784Ø





Bro er renoveret i 2018 af Vejdirektoratet inden overdragelse til Ballerup Kommune. Følgende udbedres: Niveauforsknel ved trappe og ved rist udbedres – Økonomi = 28.750 kr.

### Bro 41 – Stitunnel ved Ballerup Boulevard:



Koordinater:  
55,70849N ; 12,42243Ø

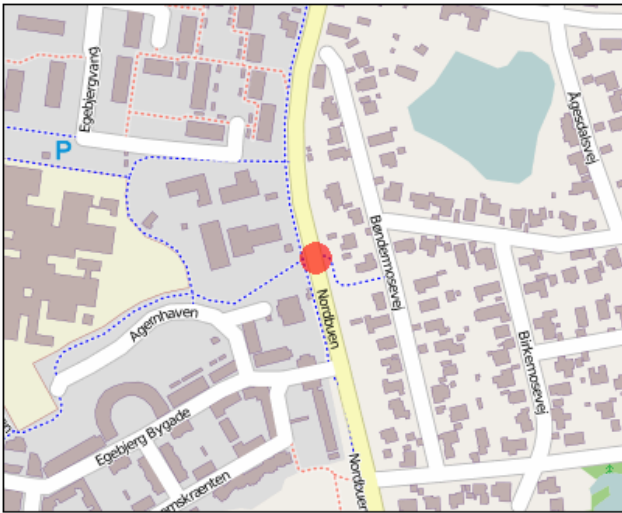






Broen er delt med Glostrup Kommune, og udgiften deles 50/50. Det udføres særeftersyn for at belyse tilstanden af dæk over vandløb (fugtisolering og beton) samt tilstand af fugtisolering på overførte vej - Økonomi (Ballerup Kommunes andel) = 40.250 kr.

### Bro 20 – Stitunnel ved Nordbuen:

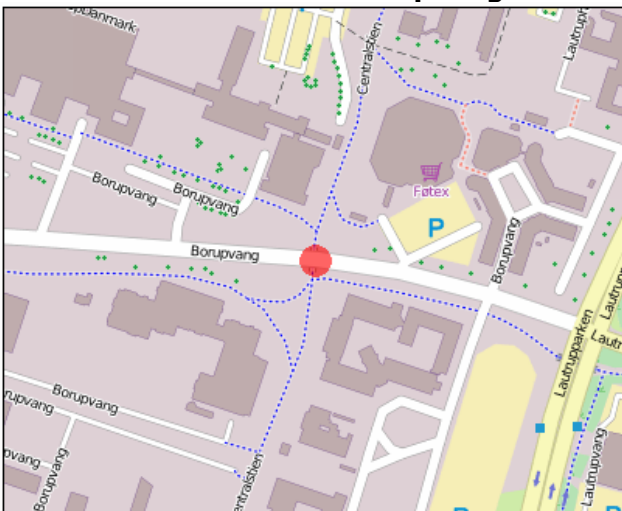


Koordinater:  
55,74873N ; 12,38306Ø



Der udføres særeftersyn for at belyse restlevetid på fugtisolering, samt nærmere undersøgelse af grov revne i brodæk – Økonomi = 115.000 kr.

### Bro 23 – Stitunnel ved Borupvang



Koordinater:  
55,73282N ; 12,38488Ø



Der udføres særeftersyn for at belyse fugtisolerings tilstand og restlevetid – Økonomi = 80.500 kr.