




<b>Støysonekart i henhold til T-1442</b>																																																																											
<b>Beregnet støynivå Lden (dBA)</b> <span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: yellow; border: 1px solid black;"></span> 55dB - 65 dB <span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: red; border: 1px solid black;"></span> > 65 dB		<b>Basert på trafikkmengde for år 2042:</b> Øst for kryss med fv.5747: 4636 kjt/døgn, 14% Andel tunge  Vest for kryss med fv.5747: 4148 kjt/døgn, 12% Andel tunge																																																																									
Fartsgrense: 60 km/t Bergningshøyde 2 meter		<table border="1"> <tr> <td>Revisjon</td> <td>Revisjonen gjelder</td> <td>Uttarb</td> <td>Kontr</td> <td>Godkjent</td> <td>Rev. dato</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Godkjent som arbeidstegning ifølge notat fra Vegdirektoratet</td> <td>Arkivref.</td> <td colspan="3">Tegningsdato 23.03.2022</td> </tr> <tr> <td colspan="2" rowspan="2">             Rv15 Breddeutvidelse Bjarhovde bru         </td> <td>Bestiller</td> <td colspan="3">Drift og vedlikehold</td> </tr> <tr> <td>Prosjektleder</td> <td colspan="3">Statens vegvesen</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>Prosjektnummer</td> <td colspan="3">C12381</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>Prosjektfasenummer</td> <td colspan="3">C12381r</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>Arkivreferanse</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>Målestokk A1(A3)</td> <td colspan="3">1:1000 (M1:2000)</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>Byggesystem</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>Koordinatsystem</td> <td colspan="3">NTMS/NN2000</td> </tr> <tr> <td>Utarbeidet av</td> <td>Kontrollert av</td> <td>Godkjent av</td> <td>Konsulentarkiv</td> <td>Tegningsnummer / revisjonsbokstav</td> <td>X001</td> </tr> <tr> <td>Salali</td> <td>..</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>				Revisjon	Revisjonen gjelder	Uttarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato	Godkjent som arbeidstegning ifølge notat fra Vegdirektoratet		Arkivref.	Tegningsdato 23.03.2022			 Rv15 Breddeutvidelse Bjarhovde bru		Bestiller	Drift og vedlikehold			Prosjektleder	Statens vegvesen					Prosjektnummer	C12381					Prosjektfasenummer	C12381r					Arkivreferanse						Målestokk A1(A3)	1:1000 (M1:2000)					Byggesystem						Koordinatsystem	NTMS/NN2000			Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer / revisjonsbokstav	X001	Salali	..				
Revisjon	Revisjonen gjelder	Uttarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato																																																																						
Godkjent som arbeidstegning ifølge notat fra Vegdirektoratet		Arkivref.	Tegningsdato 23.03.2022																																																																								
 Rv15 Breddeutvidelse Bjarhovde bru		Bestiller	Drift og vedlikehold																																																																								
		Prosjektleder	Statens vegvesen																																																																								
		Prosjektnummer	C12381																																																																								
		Prosjektfasenummer	C12381r																																																																								
		Arkivreferanse																																																																									
		Målestokk A1(A3)	1:1000 (M1:2000)																																																																								
		Byggesystem																																																																									
		Koordinatsystem	NTMS/NN2000																																																																								
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer / revisjonsbokstav	X001																																																																						
Salali	..																																																																										