

BEREGNINGSDETALJER

Beregningshøyde: 2 m over terreng
 Antall refleksjoner: 1
 Grid størrelse: 2 m x 2 m
 Prognoseår: 2040

STØYSONER

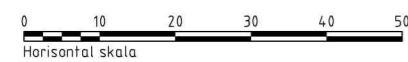
- Lden < 55 dB
- 55 ≤ Lden < 65 dB
- Lden ≥ 65 dB

TRAFIKKTALL

Veg	ADT 2040	Hastighet	Andel tungtrafikk
Glassverkvegen (forbi Hadeland glassverk)	11 500	50	14
Glassverkvegen (fra Ringeriksvegen til Toso)	12 640	50	14
Ringeriksvegen	3 390	50	8

TEGNFORKLARING

- Rekkverk
- Støyskjerm
- Mur
- Eiendomsgrense
- Viltgjerde
- Siktlinje
- Gårds-/Bruksnummer
- Veg/avkjørsel stenges
- Eksisterende mur
- Alternativ busslomme
- Eksisterende bygg rives
- Parsellgrense



Revisjon	Revisjonen gjelder	Utlarb	Kontr	Godkjent	Rev dato
		Saksnr. 20.09.2013 Tegningsdato: 20.09.2013 Bestiller: SIRI SOLEM WALSETH Produsert for: Region øst Produsert av: MULTICONSULT			
E16 Avlartet veg Støysonekart Dagens situasjon Nybygget/Toso Detaljplan		375-750 Prosjektnummer: 103517R Arkivnummer: Byggesaksnummer: Målestokk: A1 1:500 Tegningsnummer/ revisjonsbokstav: X102_1			
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv		
CAA	SC	WAA	122674		