

Teknisk regelverk for bygging og prosjektering

B. Over- og underbygning

2. Underbygning

7. Gjerder og støyskjermer



Dokumentnavn: Teknisk regelverk for prosjektering og bygging		Side: 2 / 3
Kapittel: B.2.7		
Dato: 01.09.2014	Godkjennes av: Teknisk sjef	Status: Godkjent

Innholdsfortegnelse

B	Overbygning/Underbygning	3
B.2	Underbygning	3
B.2.7	Gjerder og støyskjermer	3
B.2.7.1	Gjerder på plattform	3
B.2.7.2	Gjerder langs banen / terrenggjerder	3
B.2.7.3	Støyskjermer	3

Dokumentnavn: Teknisk regelverk for prosjektering og bygging		Side: 3 / 3
Kapittel: B.2.7		
Dato: 01.09.2014	Godkjennes av: Teknisk sjef	Status: Godkjent

B Overbygning/Underbygning

B.2 Underbygning

B.2.7 Gjerder og støyskjermer

Hvor beregninger viser at det kan være behov for støyskjerm settes det av 0,5m bredde utenfor evt. sikkerhetssone.

Hvor det er behov for gjerde settes det av 0,2m bredde utenfor evt. sikkerhetssone.

B.2.7.1 Gjerder på plattform

Det skal settes opp gjerde i bakkant plattform når det er høydeforskjell eller kjørebaner bak plattform, eller det er ønske om å hindre gangtrafikk på tvers.

Gjerde skal være av Bybanens standard type i henhold til gjeldende prosjekterings- og utbyggingsveileder.

B.2.7.2 Gjerder langs banen / terrenggjerder

Etableres i henhold til gjerdestandarder i gjeldende prosjekterings- og utbyggingsveileder.

B.2.7.3 Støyskjermer

Behov for støyskjermer avklares ved hjelp av støyberegninger.

Støyskjermer skal prosjekteres i henhold til gjeldende prosjekterings- og utbyggingsveileder.

Fundament må beregnes og tilpasses hvert enkelt sted.