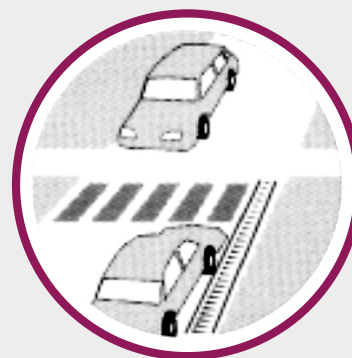
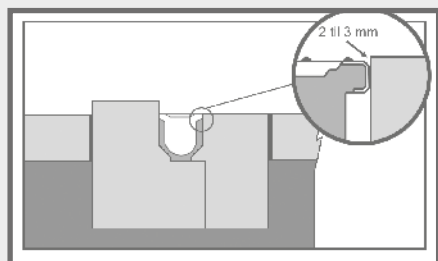


MONTERING DRENSRENNER



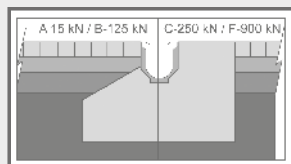
Hus og hagerenne for gang/sykeltrafikk	Lett trafikkerte områder og bil- parkering	Veiskuldere, lett industri og parkeringsområder
Klasse A 15 kN	Klasse B 125 kN	Klasse C 250 kN
Belastningsklasse	Betong rundt rennene i cm	Fasthetsklasse iht. NS-EN 206-1
Klasse A, 15 kN Klasse B, 125 kN Klasse C, 250 kN	≥ 8 cm > 10 cm > 15 cm	B20-M90 B20-M90/B30-M60 B20-M90/B30-M60



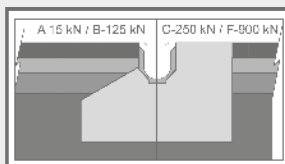
Montering av renner

For å beholde rennenes styrke ved trafikk og belastning må rennene støpes ned i betong. Renna bør ligge 2-3 mm under betong.

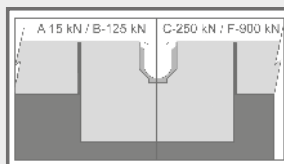
Eksempler:



1. Belegningsstein/heller



2. Asfalt



3. Betong