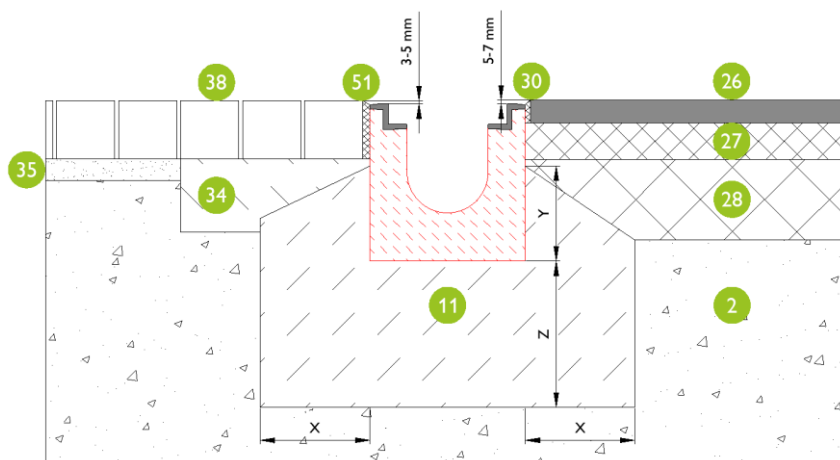
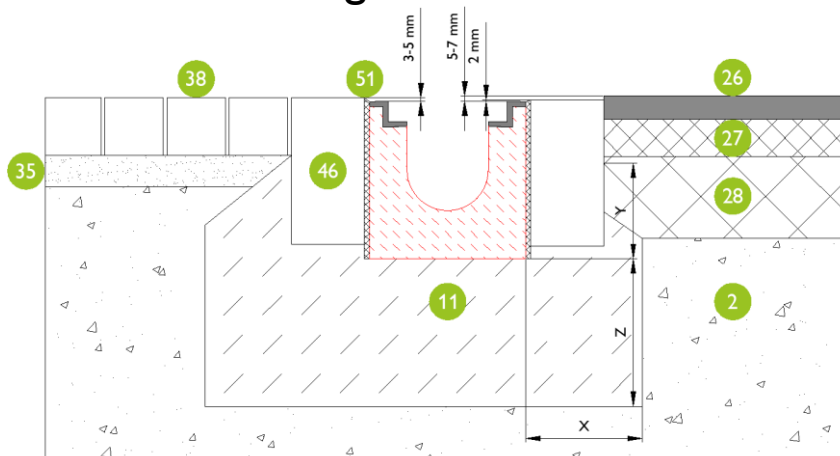


Bestrating - Asfalt : kl. A - C



Bestrating - Asfalt: kl. A - C



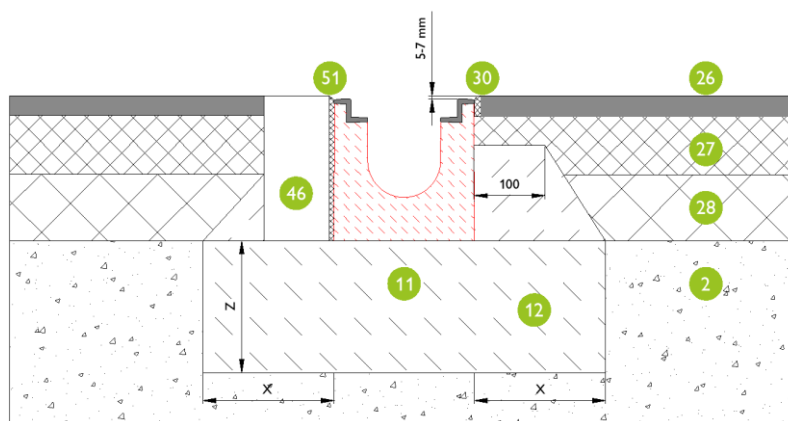
Legenda:

- | | | | |
|-----|--|-----|--------------------------|
| 2. | draagkrachtige steenslag ondergrond | 30. | bitumen voegband |
| 11. | betonfundament vlg. statische berekening | 34. | mortelbed |
| 26. | toplaag | 35. | split/straatzaad |
| 27. | bitumineus grind | 38. | klinkers |
| 28. | draagkrachtige bitumenlaag | 46. | baksteen of betonklinker |
| | | 51. | starre voeg |

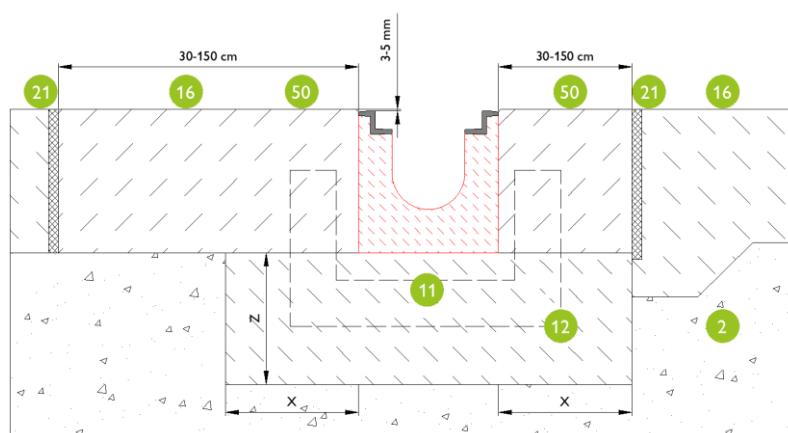
Bij uitgeharde betonfundamenten dient een mortelbed van min. 2 cm dik voorzien te worden.

Belastingsklasse	A 15 kN	B 125 kN	C 250 kN
Betonkwaliteit - fundament vlg. Ö-Norm B4710-I*	C 16/20	C 20/25	C 20/25
breedte: X	≥ 8 cm	≥ 10 cm	≥ 15 cm
hoogte: Y	goothoogte - 5 cm (mini - 3 cm)		
dikte: Z	≥ 8 cm	≥ 10 cm	≥ 15 cm
constructieve wapening	niet vereist		
* Betonkwaliteit is een minimale eis en dient aan de plaatselijke vereisten aangepast te worden.			

Asfalt - Asfalt : kl. A - D



Beton - Beton : kl. D - F



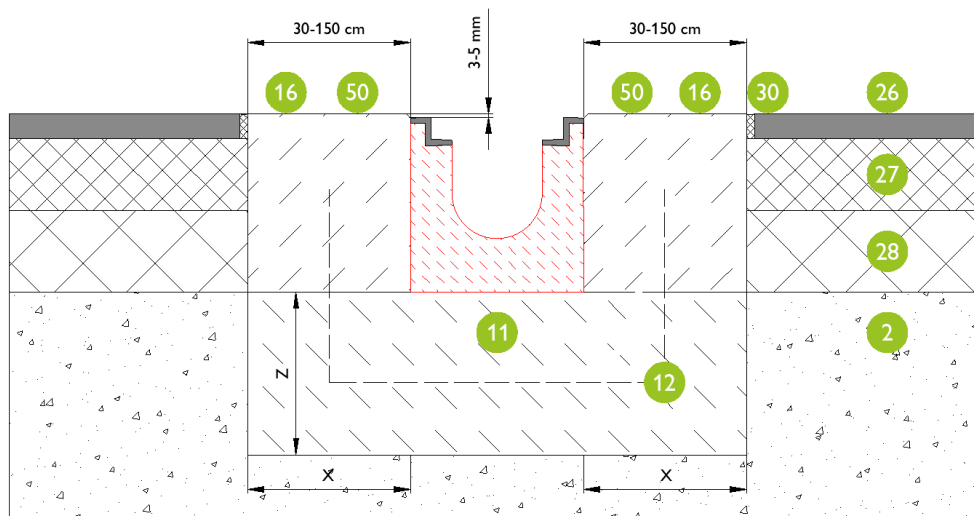
Legenda:

- | | | | |
|-----|--|-----|---|
| 2. | draagkrachtige steenslag ondergrond | 28. | draagkrachtige bitumenlaag |
| 11. | betonfundament vlg. statische berekening | 30. | bitumen voegband |
| 12. | klasse E: constructieve wapening | 46. | baksteen of betonklinker |
| 16. | wegenisbeton | 50. | dwarse schijnvoeg iedere 6m bij de kopse
stootvoeg |
| 21. | uitzettingsvoeg | 51. | starre voeg |
| 26. | toplaag | | |
| 27. | bitumineus grind | | |

Bij uitgeharde betonfundamenten dient een mortelbed van min. 2 cm dik voorzien te worden.

Belastingsklasse	A 15 kN	B 125 kN	C 250 kN	D 400 kN	E 600 kN	F 900 kN
betonkwaliteit - fundament vlg. Ö-Norm B4710-I*	C 16/20	C 20/25	C 20/25	C 25/30	C 25/30	vlg. statica
breedte: X	≥ 8 cm	≥ 10 cm	≥ 15 cm	≥ 15 cm	≥ 15 cm	vlg. statica
hoogte: Y	goothoogte - 5 cm (mini - 3 cm)			goothoogte		vlg. statica
dikte: Z	≥ 8 cm	≥ 10 cm	≥ 15 cm	≥ 20 cm	≥ 20 cm	vlg. statica
constructieve wapening	niet vereist				vereist	vlg. statica
* Betonkwaliteit is een minimale eis en dient aan de plaatselijke vereisten aangepast te worden.						

Asfalt - Asfalt : kl. E - F



Legenda:

- | | | | |
|-----|---|-----|--|
| 2. | draagkrachtige steenslag ondergrond | 27. | bitumineus grind |
| 11. | betonfundament vlg. statische berekenin | 28. | draagkrachtige bitumenlaag |
| 12. | klasse E: constructieve wapening | 30. | bitumineus voegband |
| 16. | wegenisbeton | 50. | dwarse schijnvoeg iedere 6m bij de kopse stootvoeg, altern. constructieve wapening of vlg. statica |
| 26. | toplaag | | |

Bij uitgeharde betonfundamenten dient een mortelbed van min. 2 cm dik voorzien te worden.

Belastingsklasse	E 600 kN	F 900 kN
Betonkwaliteit - fundament vlg. Ö-Norm B4710-1*	C 25/30	vlg. statica
breedte: X	≥ 15 cm	vlg. statica
hoogte: Y	goothoogte	vlg. statica
dikte: Z	≥ 20 cm	vlg. statica
constructieve wapening	vereist	vlg. statica
* Betonkwaliteit is een minimale eis en dient aan de plaatselijke vereisten aangepast te worden.		