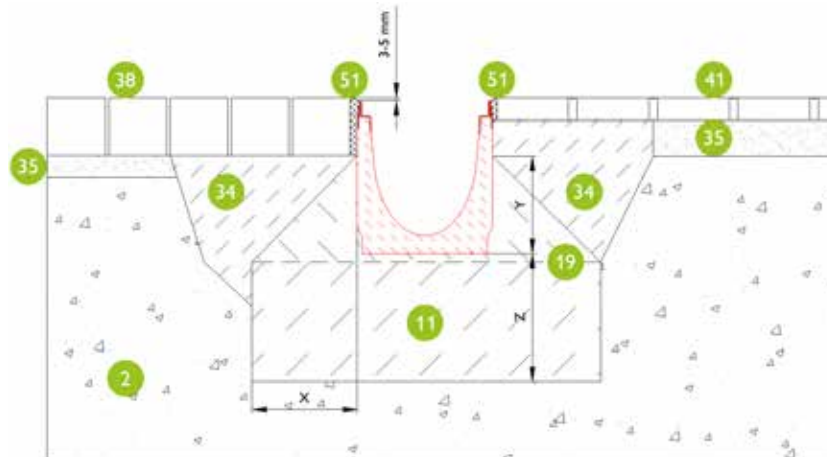
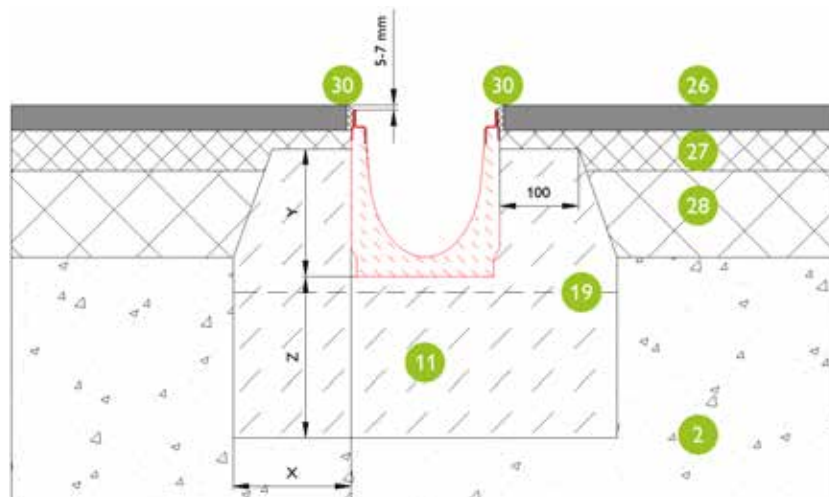


Pflaster / pavement - Plattenbelag / flag pavement: Kl. / cl. A - C



Asphalt / asphalt - Asphalt / asphalt: Kl. / cl. A - C

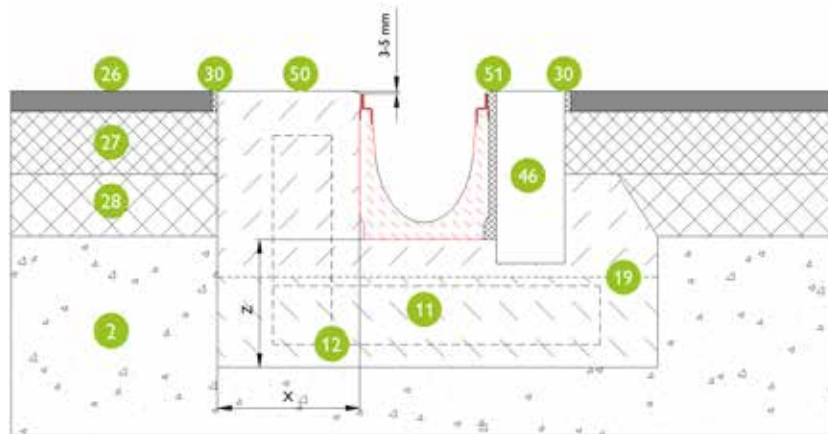


Legende / key:

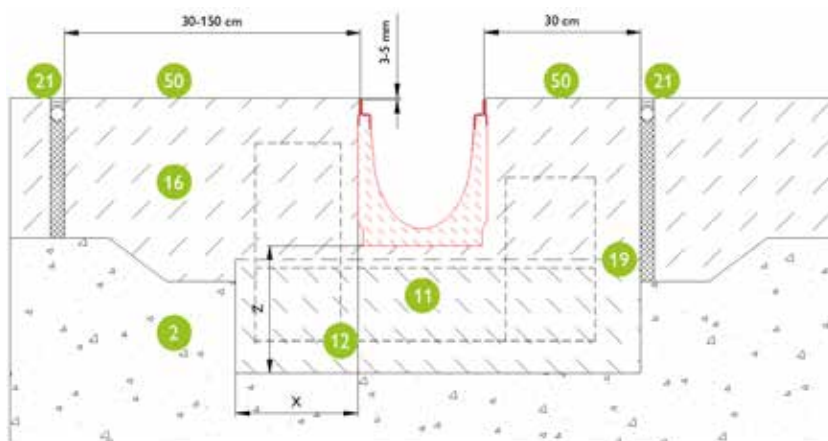
- | | | | |
|-----|---|-----|---|
| 2. | tragfähige Schotter-
schicht /
load-bearing gravel
layer | 28. | tragfähige Bitumen-
schicht / bitumen
layer |
| 11. | Betonfundament lt.
statischer Bemessung /
concrete foundation
acc. to static
calculations | 30. | bituminöses Fugen-
band / bituminous
sealing tape |
| 19. | Arbeitsfuge /
working joint | 34. | Mörtelbett / mortar
bed |
| 26. | Feinbelag /
surface course | 35. | Splittbett / grit
bed |
| 27. | Bitukies /
bitumen gravel | 38. | Pflastersteine /
paving stones |
| | | 41. | Steinzeug-Belag /
tile covering |
| | | 51. | Lunker-freier Fugen-
Verguss / avity free
sealing |

Belastungsklasse / load class	A 15 kN	B 125 kN	C 250 kN	D 400 kN	E 600 kN
Betongüte - Fundament gem. / concrete quality - base acc. to Ö-Norm B4710-I*	C 16/20	C 20/25	C 20/25	C 25/30	C 25/30
Breite / width: X	≥ 8 cm	≥ 10 cm	≥ 15 cm	≥ 15 cm	≥ 15 cm
Höhe / height: Y	Rinnenhöhe / channel height - 5 cm (mini - 3 cm)			Bauhöhe Rinne / channel height	
Stärke / thickness: Z	≥ 8 cm	≥ 10 cm	≥ 15 cm	≥ 20 cm	≥ 20 cm
Konstruktive Bewehrung / structural reinforcement	nicht erforderlich / not necessary				erforderlich / necessary
* Betongüte ist eine Mindestanforderung und den örtlichen Anforderungen anzupassen. * Concrete quality is a minimum requirement and has to be adapted to the local conditions.					

Asphalt / asphalt - Asphalt / asphalt: Kl. / cl. D - E



Beton / concrete - Beton / concrete: Kl. / cl. D - E



Legende / key:

- | | | | |
|-----|--|-----|---|
| 2. | tragfähige Schotterschicht /
load-bearing gravel layer | 27. | Bitukies / bitumen gravel |
| 11. | Betonfundament lt. statischer Bemessung /
concrete foundation acc. to static calculations | 28. | tragfähige Bitumenschicht / bitumen layer |
| 12. | Klasse E: Konstruktive Bewehrung / class E:
structural reinforcement | 30. | bituminöses Fugenband / bituminous sealing tape |
| 16. | Fahrbahnbeton / concrete pavement | 46. | Läuferstein oder Betonläufer / trecther paving or
concrete stretcher |
| 19. | Arbeitsfuge / working joint | 50. | Quer-Scheinfuge alle 6m am Rinnenstoß,
altern. Bewehrung konstruktiv bzw. lt. Statik /
transversal-concealed joint each 6m at channel
joints, alternatively structural reinforcement |
| 21. | Dehnfuge / expansion joint | 51. | Lunker-freier Fugen-Verguss / cavity free sealing |
| 26. | Feinbelag / surface course | | |

Belastungsklasse / load class	A 15 kN	B 125 kN	C 250 kN	D 400 kN	E 600 kN
Betongüte - Fundament gem. / concrete quality - base acc. to Ö-Norm B4710-1*	C 16/20	C 20/25	C 20/25	C 25/30	C 25/30
Breite / width: X	≥ 8 cm	≥ 10 cm	≥ 15 cm	≥ 15 cm	≥ 15 cm
Höhe / height: Y	Rinnenhöhe / channel height - 5 cm (mini - 3 cm)			Bauhöhe Rinne / channel height	
Stärke / thickness: Z	≥ 8 cm	≥ 10 cm	≥ 15 cm	≥ 20 cm	≥ 20 cm
Konstruktive Bewehrung / structural reinforcement	nicht erforderlich / not necessary				erforderlich / necessary
* Betongüte ist eine Mindestanforderung und den örtlichen Anforderungen anzupassen. * Concrete quality is a minimum requirement and has to be adapted to the local conditions.					