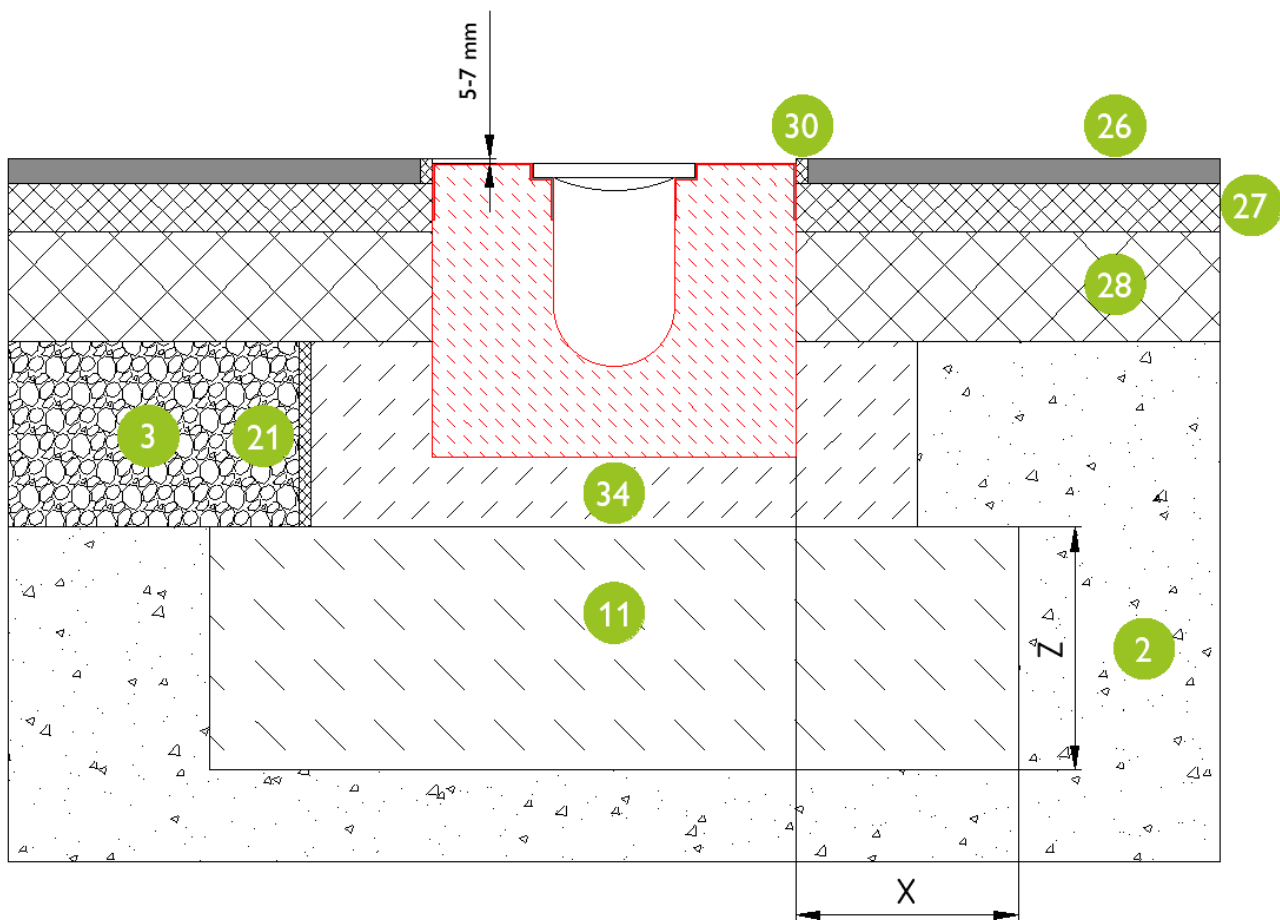


Asphalt / asphalt - Asphalt / asphalt: Kl. / cl. E - F

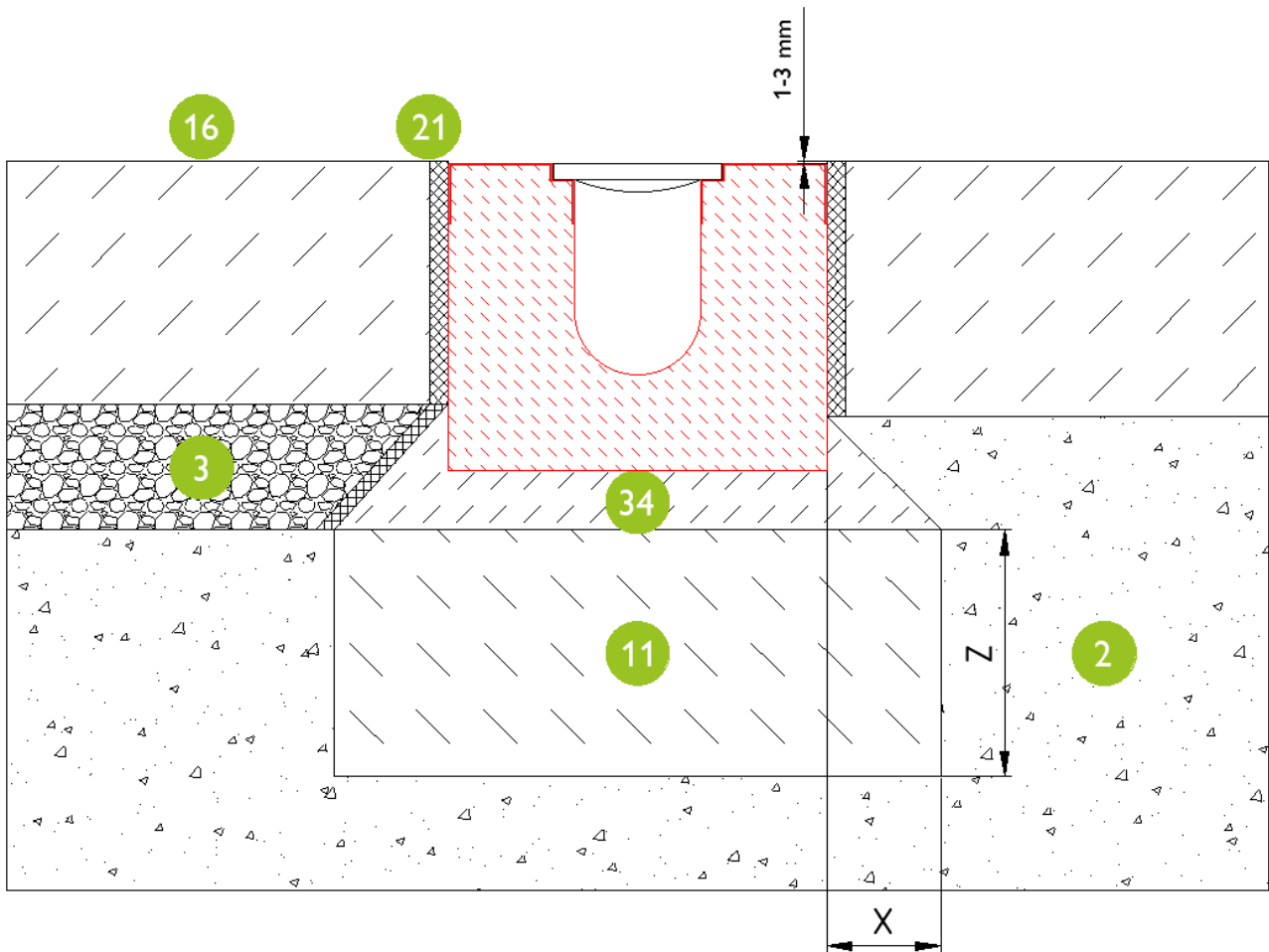


Legende / key:

- | | | | |
|-----|--|-----|---|
| 2. | tragfähige Schotterschicht /
load-bearing gravel layer | 21. | Dehnfuge / expansion joint |
| 3. | zement-stab. Schotterschicht /
cement-stab. gravel layer | 26. | Feinbelag / bitumen gravel |
| 11. | Betonfundament lt. statischer Bemessung /
concrete foundation acc. to static calculations | 27. | Bitukies / bitumen gravel |
| | | 28. | tragfähige Bitumenschicht / bitumen layer |
| | | 30. | bituminöses Fugenband / bituminous sealing tape |
| | | 34. | Mörtelbett / mortar bed |

Belastungsklasse / load class	E 600 kN	F 900 kN
Betongüte - Fundament gem. / concrete quality - base acc. to Ö-Norm B4710-I*	C 25/30	lt. Statik / acc. to static
Breite / width: X	≥ 15 cm	lt. Statik / acc. to static
Stärke / thickness: Z	≥ 20 cm	lt. Statik / acc. to static
Konstruktive Bewehrung / structural reinforcement	erforderlich / necessary	lt. Statik / acc. to static
* Betongüte ist eine Mindestanforderung und den örtlichen Anforderungen anzupassen. * Concrete quality is a minimum requirement and has to be adapted to the local conditions.		

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



Legende / key:

- | | | | |
|-----|--|-----|-----------------------------------|
| 2. | tragfähige Schotterschicht /
load-bearing gravel layer | 16. | Fahrbahnbeton / concrete pavement |
| 3. | zement-stab. Schotterschicht /
cement-stab. gravel layer | 21. | Dehnfuge / expansion joint |
| 11. | Betonfundament lt. statischer Bemessung /
concrete foundation acc. to static calculations | 34. | Mörtelbett / mortar bed |

Belastungsklasse / load class	E 600 kN	F 900 kN
Betongüte - Fundament gem. / concrete quality - base acc. to Ö-Norm B4710-1*	C 25/30	lt. Statik / acc. to static
Breite / width: X	≥ 15 cm	lt. Statik / acc. to static
Stärke / thickness: Z	≥ 20 cm	lt. Statik / acc. to static
Konstruktive Bewehrung / structural reinforcement	erforderlich / necessary	lt. Statik / acc. to static
* Betongüte ist eine Mindestanforderung und den örtlichen Anforderungen anzupassen. * Concrete quality is a minimum requirement and has to be adapted to the local conditions.		