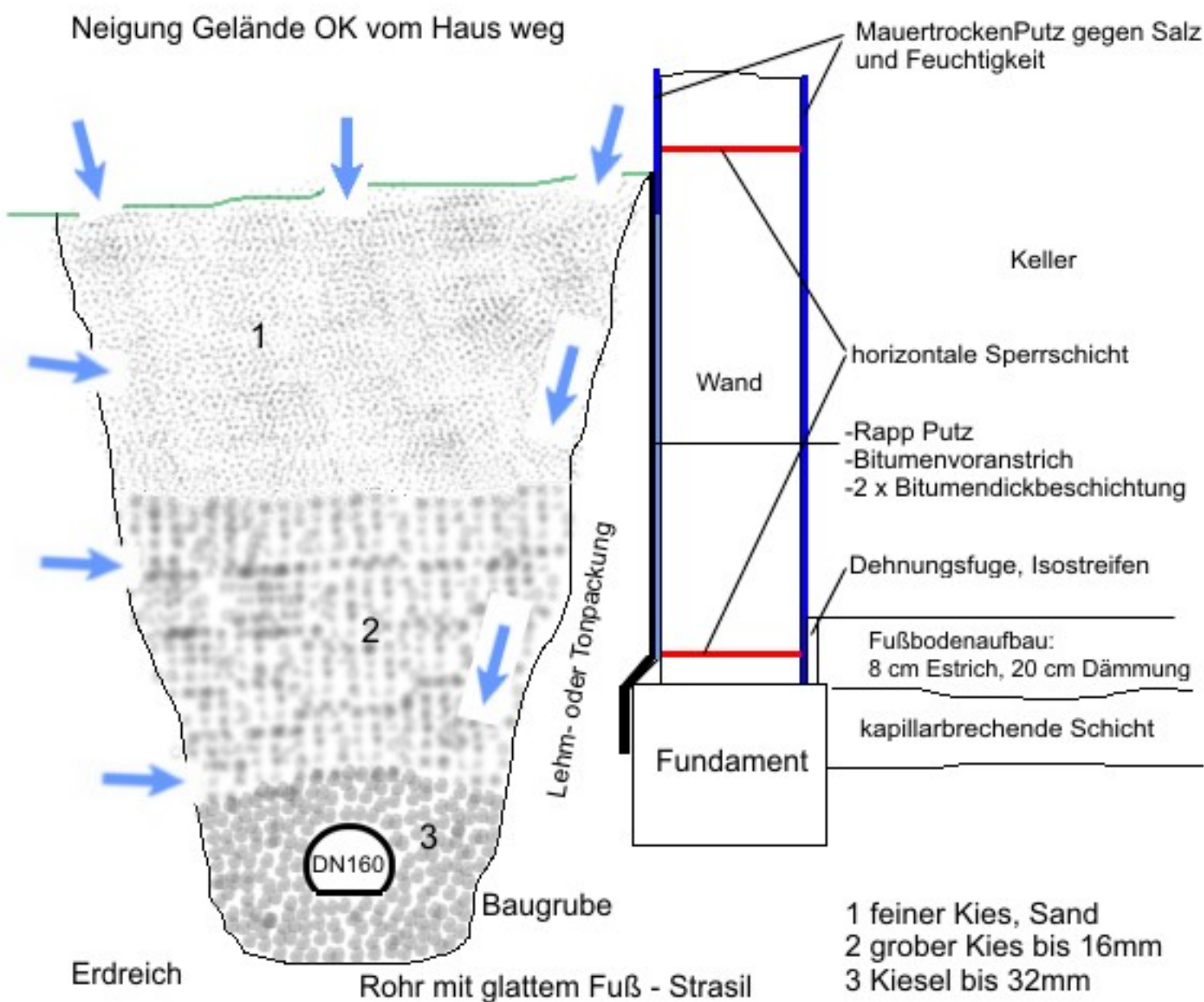


# Aufbau einer Drainage am Haus bei Hanglage, Lehmboden



Dieser Aufbau schützt zuverlässig gegen drückende Sicker- und Schichtenwässer.

Da die vertikale Bitumenbeschichtung keine druckwasserhaltende Maßnahme darstellt (DIN 18195 Teil 6), ist unbedingt auf Noppenbahnfolie zu verzichten. Sie ermöglicht den Aufbau einer Wassersäule zwischen Folie und Wand = kontraproduktiv.

- Vorflut und Gefälle beachten
- OK Drainagerohr mind. 30cm unter OK Kellerfußboden
- Rückstauklappe und Kontrollschächte einsetzen
- Regenfallrohre mit eigener Vorflut versehen
- Perimeterdämmplatten sind vollflächig zu kleben und zu verfugen
- wenn im Keller niemand wohnt, benötigt man keine Dämmung im Erdreich

**TB-A** [mauertrocken-shop.de](http://mauertrocken-shop.de), Dorfstr. 68, 16775 Löwenberger Land OT Grieben

Tel.: 033086-508917 E-Mail: [info@mauertrocken.de](mailto:info@mauertrocken.de) HP: [www.mauertrocken.de](http://www.mauertrocken.de)