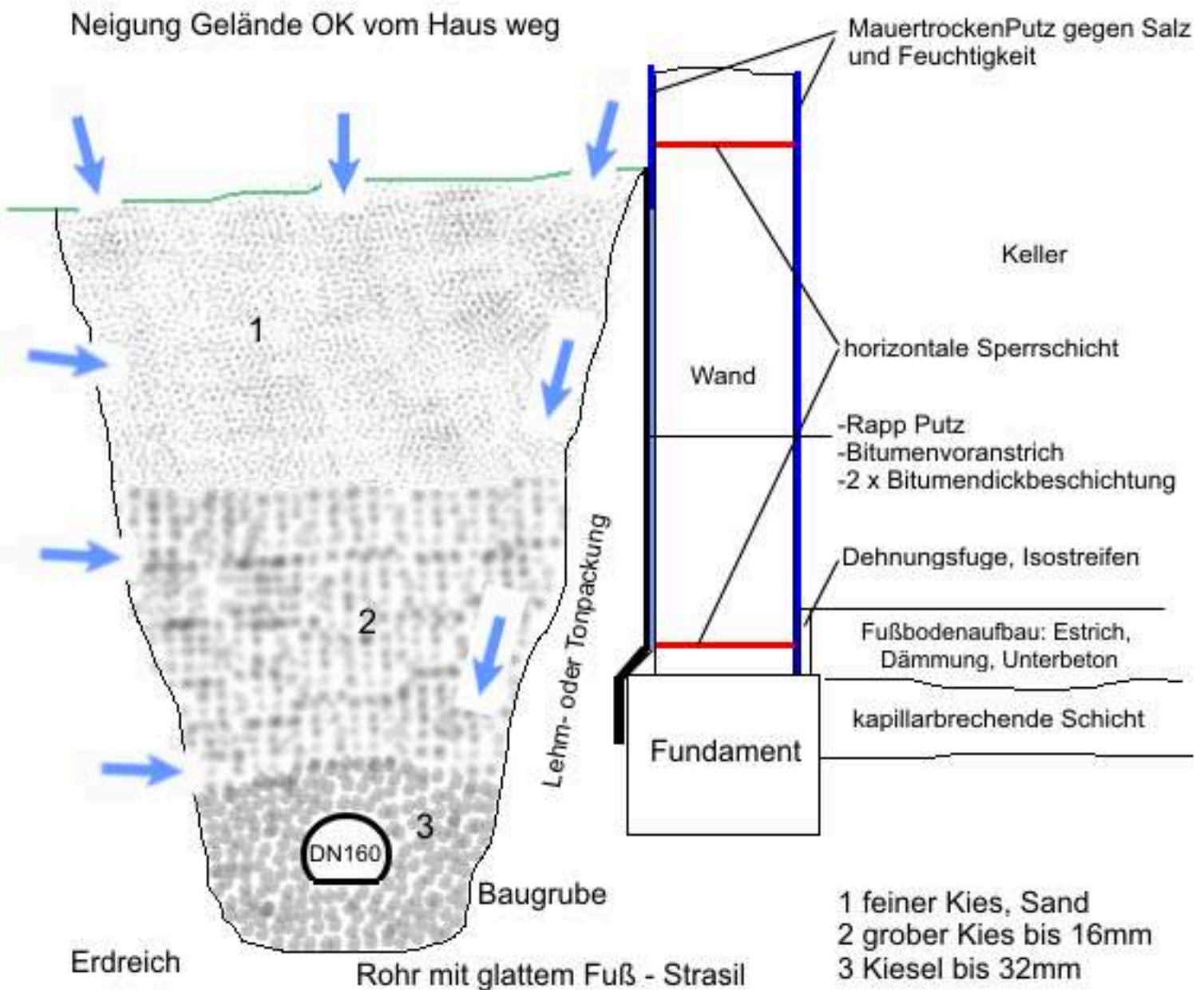


Aufbau einer Drainage am Haus bei Hanglage, Lehmboden



Dieser Aufbau schützt zuverlässig gegen drückende Sicker- und Schichtenwässer, da die vertikale Bitumenbeschichtung keine druckwasserhaltende Maßnahme darstellt. Auf die Noppenbahnfolie ist 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
- ohne natürliche Vorflut eine Hebeanlage verwenden
- Perimeterdämmplatten sind vollflächig zu kleben und zu verfugen