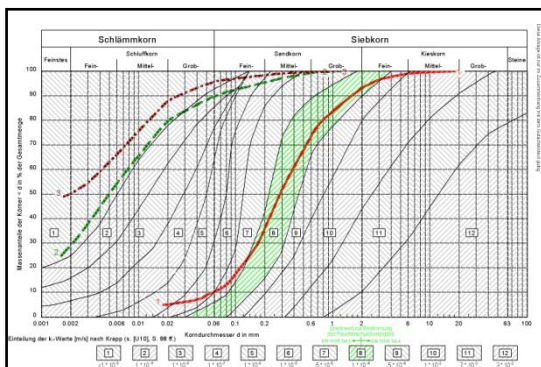


PROJEKT | Mangelhafter Feuchteschutz eines Kellergeschosses



Objektbeschreibung

In einer Reihenhauszeile sind Feuchtflecken im Kellergeschoss aufgetreten. Der Keller wird hochwertig mit Wohnräumen genutzt. Durch die Durchfeuchtung der Wände besteht die akute Gefahr von Schimmelpilzbildung, die gesundheitlich schädlich ist.

Zur Ursachenermittlung wurde der Untergrund untersucht und das Feuchteschutzkonzept bewertet. Die Untersuchung ergab, dass das falsche Feuchteschutzkonzept gewählt und dazu noch falsch ausgeführt wurde.

Unter Beachtung des Untergrundes, des Grundwasserspiegels und des Sickerverhaltens des Untergrundes für Oberflächenwasser wurde für die Sanierung das richtige Feuchteschutzkonzept mit Alternativen entwickelt und kostenmäßig erfasst.

Leistungen Stapf + Sturny

- Schadensdokumentation
- Erkundungsarbeiten des Untergrundes
- Erkundung des Grundwasserspiegels
- Ermittlung der Wassereinwirkung auf das Kellergeschoss
- Beratung möglicher Sanierungskonzepte