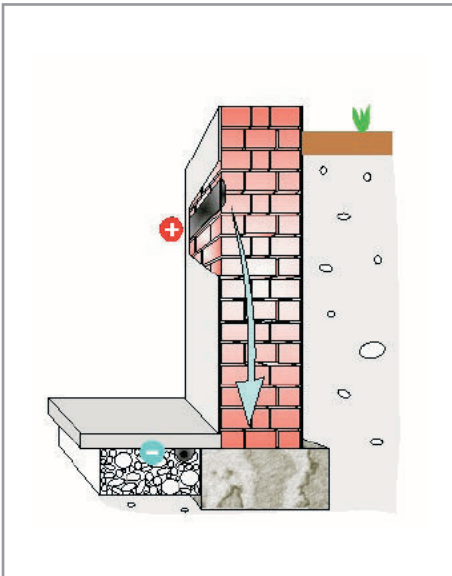


Einbaubeispiele 1-3



1

Gebäudefmauer, Kellerbereich

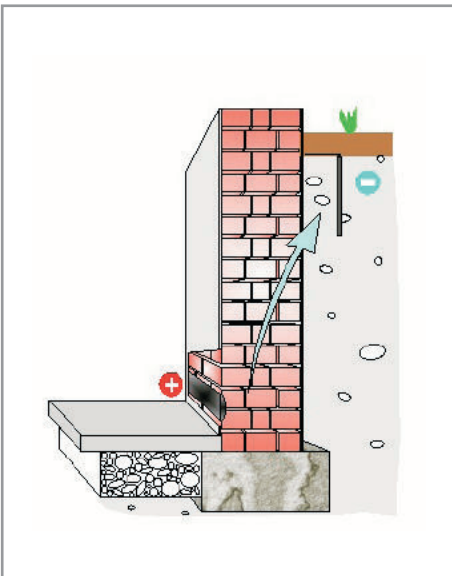
+ Pol

Die Verlegung erfolgt innerhalb des Gebäudes, horizontal in der Ziegelfuge.

- Pol

Die Verlegung erfolgt innerhalb des Gebäudes, in der Unterkonstruktion des Fußbodens.

Alternativ ist die Verwendung von Stabelektroden möglich. Diese werden vertikal oder schräg in die Unterkonstruktion des Fußbodens eingebracht. Der Abstand zwischen den Stabelektroden beträgt max. 5 Meter.



2

Gebäudefmauer, Kellerbereich

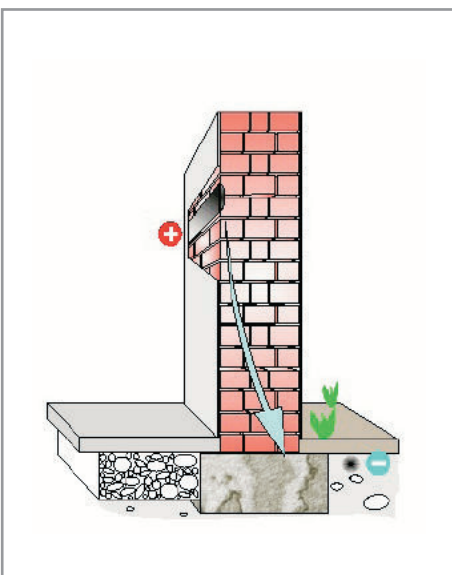
+ Pol

Die Verlegung erfolgt innerhalb des Gebäudes, horizontal in der Ziegelfuge.

- Pol

Die Verlegung erfolgt außerhalb des Gebäudes, im Erdreich. Alternativ ist die Verwendung von Stabelektroden möglich.

Diese werden vertikal in das Erdreich eingebracht. Der Abstand zwischen den Stabelektroden beträgt max. 5 Meter.



3

Gebäudefmauer, ohne Keller

+ Pol

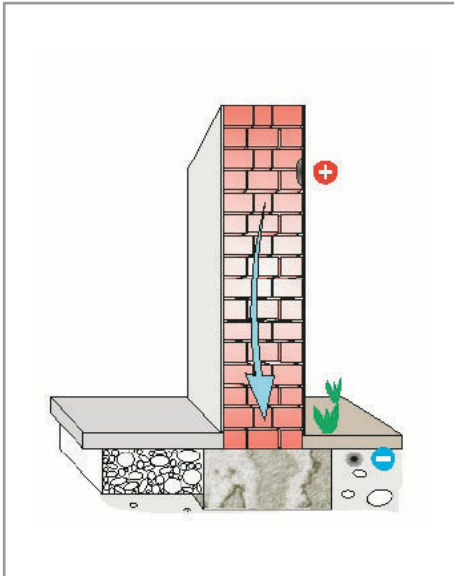
Die Verlegung erfolgt innerhalb des Gebäudes, horizontal in der Ziegelfuge.

- Pol

Die Verlegung erfolgt außerhalb des Gebäudes, im Erdreich. Alternativ ist die Verwendung von Stabelektroden möglich. Diese werden vertikal in das Erdreich eingebracht.

Der Abstand zwischen den Stabelektroden beträgt max. 5 Meter.

Einbaubeispiele 4-6



4

Gebäudefmauer, ohne Keller

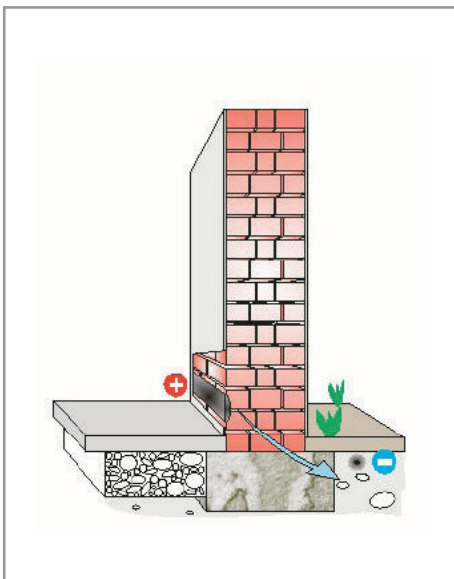
+ Pol

Die Verlegung erfolgt horizontal, auf der Außenseite der Mauer, in der Ziegelfuge.

- Pol

Die Verlegung erfolgt außerhalb des Gebäudes, im Erdreich. Alternativ ist die Verwendung von Stabelektroden möglich.

Diese werden vertikal in das Erdreich eingebracht. Der Abstand zwischen den Stabelektroden beträgt max. 5 Meter.



5

Gebäudefmauer, ohne Keller

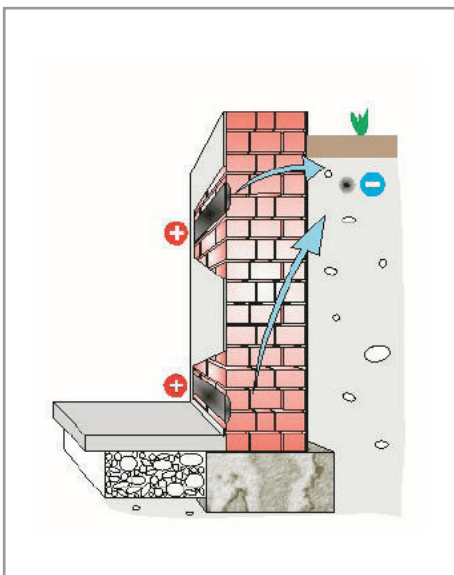
+ Pol

Die Verlegung erfolgt innerhalb des Gebäudes, horizontal in der Ziegelfuge.

- Pol

Die Verlegung erfolgt außerhalb des Gebäudes, im Erdreich. Alternativ ist die Verwendung von Stabelektroden möglich.

Diese werden vertikal in das Erdreich eingebracht. Der Abstand zwischen den Stabelektroden beträgt max. 5 Meter.



6

Gebäudefmauer großer Stärke und Gewölbemaer, Kellerbereich

+ Pol

Die Verlegung erfolgt innerhalb des Gebäudes, horizontal, in zwei Ebenen, in der Ziegelfuge.

- Pol

Die Verlegung erfolgt außerhalb des Gebäudes, im Erdreich. Alternativ ist die Verwendung von Stabelektroden möglich.

Diese werden vertikal in das Erdreich eingebracht. Der Abstand zwischen den Stabelektroden beträgt max. 5 Meter.