



Bemerkungen

Erdungsleitung unterhalb eines Fundaments immer Flachleiter 30x3,5 mm (Edelstahl V4A), vollständig erdberührt! Nicht in kapillarbrechender Schicht verlegen! Erdenwirkung wird nur erreicht, wenn die Erdfeuchte am Leitermaterial anliegt!

Erdungsleitung innerhalb des Fundamentes aus Stahl verzinkt ausreichend. Der vom Beton allseitig mindestens 5 cm umschlossene Leiter gilt als ausreichend gegen Korrosion geschützt!

Alle Leiter welche über einen Wechsel der umgebenden Materialien verlegt werden sind in Edelstahl auszuführen!
(z.B. Beton => Erde, Beton => Luft, Erde => Luft oder umgekehrt)
An den Übertrittsstellen besteht besondere Korrosionsgefahr, deshalb nur Edelstahl zulässig.

