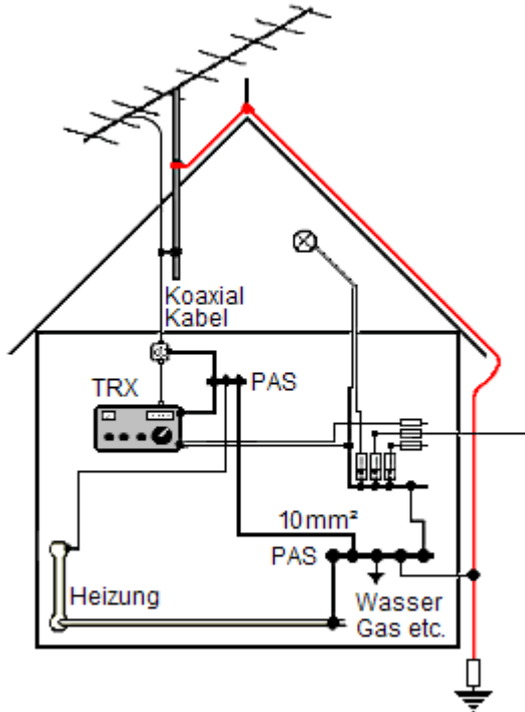


**TL304**

Welche Sicherheitsmaßnahmen müssen zum Schutz gegen atmosphärische Überspannungen und zur Verhinderung von Spannungsunterschieden bei Koaxialkabel-Niederführungen ergriffen werden ?

Lösung: Die Außenleiter (Abschirmung) aller Koaxialkabel-Niederführungen müssen über einen Potentialausgleichsleiter normgerecht mit Erde verbunden werden.



Die Außenleiter aller Koaxialkabel- Niederführungen müssen über einen Potentialausgleichsleiter normgerecht mit Erde verbunden werden.

Normgerecht sind vorgeschriebene Querschnitte, und großflächige Verbindungen. (min. 10-mm<sup>2</sup>).

DIN VDE 0855 Teil 300 ist einzuhalten.