

7. Ausführung der Erdungsanlage	<p>Art der Erdungsanlage: <input type="checkbox"/> Fundamenterder <input type="checkbox"/> Ringerder mit Funktionspotentialausgleichsleiter</p> <p>Werkstoff des Fundamenterders: <input type="checkbox"/> Stahl blank <input type="checkbox"/> Stahl verzinkt <input type="checkbox"/> Kupfer</p> <p>Werkstoff des Funktionspotentialausgleichsleiters: <input type="checkbox"/> Stahl blank <input type="checkbox"/> Stahl verzinkt</p> <p>Werkstoff des Ringerders: <input type="checkbox"/> nicht rostender Stahl (V4A) <input type="checkbox"/> Kupferseil</p> <p>Form des Werkstoffs: <input type="checkbox"/> Rundmaterial 10 mm <input type="checkbox"/> Kupferseil 50 mm² <input type="checkbox"/> Bandmaterial 30 mm x 3,5 mm</p> <p>Anschlussteile innen: <input type="checkbox"/> Stahl verzinkt mit Kunststoffummantelung <input type="checkbox"/> nicht rostender Stahl (V4A) <input type="checkbox"/> Kupferseil <input type="checkbox"/> Kabel NYY (Kupfer 50 mm²) <input type="checkbox"/> Erdungsfestpunkt</p> <p>Anschlussteile außen: <input type="checkbox"/> Stahl verzinkt mit Kunststoffummantelung <input type="checkbox"/> nicht rostender Stahl (V4A) <input type="checkbox"/> Kupferseil <input type="checkbox"/> Kabel NYY (Kupfer 50 mm²) <input type="checkbox"/> Erdungsfestpunkt</p>
8. Beschreibung	<input type="checkbox"/> Erdungsanlage <input type="checkbox"/> äußeres Blitzschutzsystem
9. Zeichnungen, Bilder	<input type="checkbox"/> Zeichnungs-Nr.: <input type="checkbox"/> Bild-Nr.:
10. Zweck der Dokumentation	<input type="checkbox"/> Abnahme / Übergabe <input type="checkbox"/> Wiederholungsprüfung <input type="checkbox"/> anderes:
11. Prüfergebnis	<p>Die Erdungsanlage stimmt mit den vorliegenden Plänen überein? <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein</p> <p>Die Erdungsanlage ist ohne Mängel in Bezug auf die Anforderungen der DIN 18014? <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein</p> <p>Zwischen den Anschlussteilen ist der Durchgangswiderstand $\leq 0,2 \Omega$? <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein</p>

