

# Prüf-/Messbericht, Teilanlagen

Anlage 1 zum Protokoll Erst-/Wiederholungsprüfung <sup>1)</sup> Seite 1 von 2 Seiten

Auftragnehmer (prüfender Betrieb)

**Elektro Mann**

Inh. Steffen Kain  
OT Hammerbrücke

Breite Wiese 26, ☎ 037465 / 6144 o. 6705

08262 Muldenhammer

Prüfer

Telefon

Prüfobjekt

Bühne UV3.3

Ort

Habachhirschen

Straße

Nr.

Teilobjekt

Auftraggeber

FA Wacker

Auftrag-Nr.

## 6. Prüfobjekt

Hausanlage

Prüfobjekt/Verteiler Allgemein

Leitungen mit Klemmen

Einführung

Einbaugeräte, -teile

Neutralleiter der Zuleitung

Überspannungs-schutz

Haupt-FI-Schutzschalter

Ergebnis

siehe Seite

### 6.1 Verteiler

L, N, PEN, PE

Zustand <sup>3)</sup>

Temperatur

Innen °C

°C

°C

°C

A, °C

U<sub>st</sub> kV

I<sub>Δa</sub> mA

+

+

+

+

### 6.2 Stromkreise

R<sub>iso</sub>

I<sub>PE</sub>

Schutzleiter

R<sub>PE</sub> Ω

Stichpr. %

Z<sub>Schl</sub> Ω

FI-Schutzschalter

U<sub>L</sub> V

+

+

+

+

+

### 1-3 Flur, Treppenhaus

CE 16A

40

30

24

0,1

+

+

+

+

+

+

+

+

+

### 2 Waschküche

steckdose

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

### 3 Keller

steckdose

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

### 4 Aussenanlage

Klima 26

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

### 5 Heizung

Klima 26

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

### 6 Steckdose

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

### 7 Steckdose WC

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

### 6.3 Sonstiges

örtlicher PA

+/-

Drehfeld

+/-

Bus/Kleinspannung

+/-

+/-

+/-

+/-

+/-

+/-

+/-

+/-

### 6.4 Ergebnis der Prüfung Prüfobjekt 6:

Prüfsiegel vergeben

☐ ja

☐ nein

## 7. Prüfobjekt

Prüfobjekt/Verteiler Allgemein

Leitungen mit Klemmen

Einführung

Einbaugeräte, -teile

Neutralleiter der Zuleitung

Überspannungs-schutz

Haupt-FI-Schutzschalter

Ergebnis

siehe Seite

### 7.1 Verteiler

L, N, PEN, PE

Zustand <sup>3)</sup>

Temperatur

Innen °C

°C

°C

°C

A, °C

U<sub>st</sub> kV

I<sub>Δa</sub> mA

+

+

+

+

### 7.2 Stromkreise

R<sub>iso</sub>

I<sub>PE</sub>

Schutzleiter

R<sub>PE</sub> Ω

Stichpr. %

Z<sub>Schl</sub> Ω

FI-Schutzschalter

U<sub>L</sub> V

+

+

+

+

+

### 13 Steckdose neben UV

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

### 24 ~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

### 35 ~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

### 46 ~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

### 527 ~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

### 628 ~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

~

### 729 Bühne vorne</