

## Überprüfungsbefund

Für elektrische Anlagen: Hauptleitung, HASK, Zählernischen, Wohnungszuleitungen, Allgemeininstallation.

**Befundaussteller:** PAK GmbH

**Auftraggeber:** Brichard Immobilien GmbH

1190 Wien Peter Jordan Straße 8  
**PLZ Ort Straße Tel-Nr.:**

### 1 Allgemeines:

#### 1.1 Anlagenadresse

1190 Wien Salmansdorferstraße 60 - 62  
**PLZ Ort Straße Tel-Nr.:**

#### 1.2 Umfang der Überprüfung

Hauptverteiler inkl. Allgemeinverteiler

1.3 Versorgung Übergabestelle: HASK Querschnitt: 4 x 50mm<sup>2</sup>

Netzbetreiber: Wiener Netze

1.4 Schutzmaßnahmen Allgemeinbereich: Freigabe für Nullung vom Netzbetreiber - JA / NEIN

FI-Schutzschaltung  Nullung mit  Zusatzschutz

andere Schutzmaßnahmen Beschreibung: \_\_\_\_\_

### 2 Hauptleitung und Verteilung:

2.1 VZ-Sicherungsverteiler / Zählernischen:  Bestand  Neu ausgeführt

Verteilertyp: HASK 481 Schutzklasse: II Sicherung: DO2

2.2 Hauptleitungen:  Bestand  Neu ausgeführt

Leitungsquerschnitte: 5 x 35mm<sup>2</sup> / 16mm<sup>2</sup> Verlegeart: AP

2.3 Wohnungszuleitungen:  Bestand  Neu ausgeführt

Leitungsquerschnitte: 5 x 10mm<sup>2</sup> Verlegeart: AP/UP

2.4 Zentralerdungsanlage, Nullungsverbindung:  Bestand  Neu ausgeführt

Leitungsquerschnitte: 16mm<sup>2</sup>

Verlegeart: AP

Erdertyp: Vertikalerder

Material: Niro

3 Allgemein-Verteiler:  Bestand  Neu ausgeführt

Verteiler 1: Garage, Stiegenhaus, Keller, Waschküche Schutzmaßnahme: Schutzisolierung

Verteiler 2: \_\_\_\_\_ Schutzmaßnahme: \_\_\_\_\_

Verteiler 3: \_\_\_\_\_ Schutzmaßnahme: \_\_\_\_\_

Verteiler 4: \_\_\_\_\_ Schutzmaßnahme: \_\_\_\_\_

#### 4 Messungen / Prüfung

Meßinstrument – Type: CHAUVIN ARNOUX Nr.: 6117

##### 4.1 FI-Schutzschalter

1. FI-Schutzschalter löst aus: 0,1 V, 22,7 mA, 75,3 ms

2. FI-Schutzschalter löst aus: \_\_\_\_\_ V, \_\_\_\_\_ mA, \_\_\_\_\_ ms

3. FI-Schutzschalter löst aus: \_\_\_\_\_ V, \_\_\_\_\_ mA, \_\_\_\_\_ ms

4. FI-Schutzschalter löst aus: \_\_\_\_\_ V, \_\_\_\_\_ mA, \_\_\_\_\_ ms

##### 4.2 Isolationswiderstand:

Kleinster gemessener Wert Leiter gegen Erde: 39,2M $\Omega$

##### 4.3 Erdungsmessung:

Gemessener Wert beim Erder: 10,2  $\Omega$

##### 4.4 Schleifenimpedanz beim Nachzählerverteiler:

Gemessener Wert bei der Zuleitung: 0,85  $\Omega$

Für Nullung Abschaltbedingung erfüllt: ja / nein

##### 4.5 Sichtprüfung:

Die Sichtprüfung hat \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ Mängel ergeben .

70  
Jahre

„Elektro - SCHNEIDER“

PAK GmbH

BEHÖRDLICH KONZESSIONIERTER ELEKTROTECHNIKER

1200 Wien, Jägerstraße 6, Tel. 350 95 55

email: [elektro.schneider@chello.at](mailto:elektro.schneider@chello.at)

Störungstelefon + 43 664 383 65 52

### 5 Ergebnis der Überprüfung:

Die Anlage wurde überprüft und  entspricht  entspricht nicht

Den am Tag der Überprüfung gültigen Vorschriften.  Sofortmaßnahmen erforderlich

### 6 Mängel:

Beschreibung \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Die Anlage entspricht der ÖNORM und den geltenden ÖVE Richtlinien.**

30.07.2018  
Datum der Überprüfung

**PAK GmbH**  
1200 Wien, Jägerstraße 6  
Tel. 350 95 55  
[elektro.schneider@chello.at](mailto:elektro.schneider@chello.at)  
Firmenmäßige Zeichnung und Stampiglie des Ausstellers