

## WERKANGABEN

Trafokreis: \_\_\_\_\_

Kredit Nr. \_\_\_\_\_ vom: \_\_\_\_\_

Strang: \_\_\_\_\_

Brief Nr. \_\_\_\_\_

Anschluss ab:  TS  Kabelmuffe  
 VK \_\_\_\_\_

Freileitung  
KLV \_\_\_\_\_

### Leitungsdaten ab Trafostation

\_\_\_\_\_ m Freileitung / Kabel \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ m Freileitung / Kabel \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ m Freileitung / Kabel \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ m Freileitung / Kabel \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ m \_\_\_\_\_

### Anschlussleitung

Neuanschluss \_\_\_\_\_ m Kabel \_\_\_\_\_ mm<sup>2</sup>  
 bestehend \_\_\_\_\_ m Freileitung / Kabel \_\_\_\_\_ mm<sup>2</sup>  
 wird geändert auf \_\_\_\_\_ m \_\_\_\_\_ mm<sup>2</sup>  
 Verstärkung \_\_\_\_\_ m \_\_\_\_\_ mm<sup>2</sup>  
 verlegen Hausanschlusskasten  
 Tiefbau zulasten Eigentümer Kabel zulasten Eigentümer  
 Tiefbau zulasten Werk Kabel zulasten Werk

### Anschlussüberstromunterbrecher

max. \_\_\_\_\_ A  
max. \_\_\_\_\_ A  
max. \_\_\_\_\_ A  
max. \_\_\_\_\_ A  
max. \_\_\_\_\_ A

Kosten zu Lasten \_\_\_\_\_ ca. Fr. \_\_\_\_\_ Beilagen: \_\_\_\_\_

Bearbeitet oder eingesehen durch: \_\_\_\_\_ Kopie an: \_\_\_\_\_

Vis.					
Dat.					

**Entscheid des Werkes:**  Bewilligt  teilw. bewilligt  bewilligt mit Vorbehalt  Nicht bewilligt

**Bemerkungen:** \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Elektrizitätswerk** Datum: \_\_\_\_\_

Unterschrift: \_\_\_\_\_