

Straßenbeleuchtung Visselhövede

15.02.2017

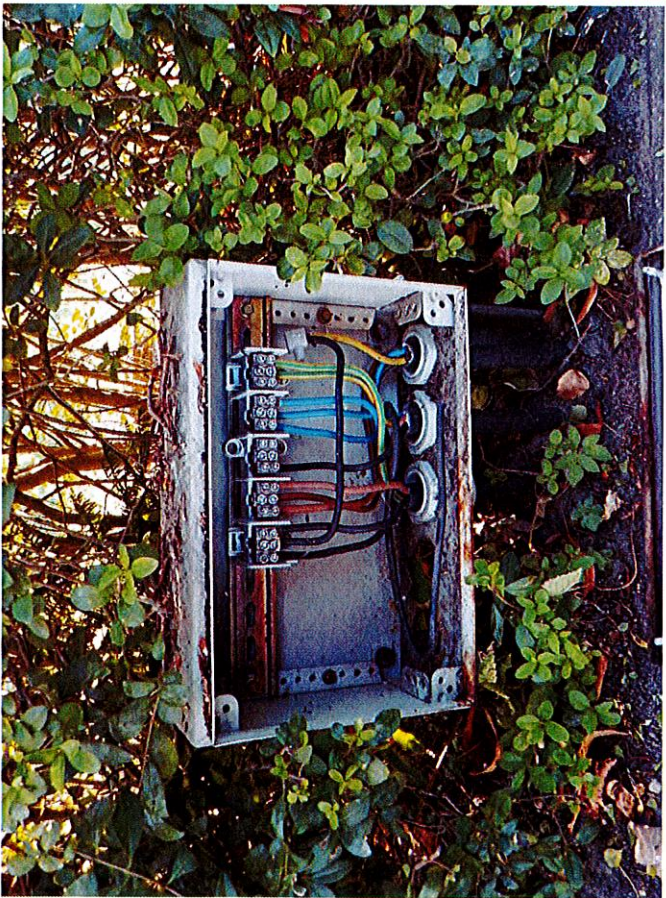
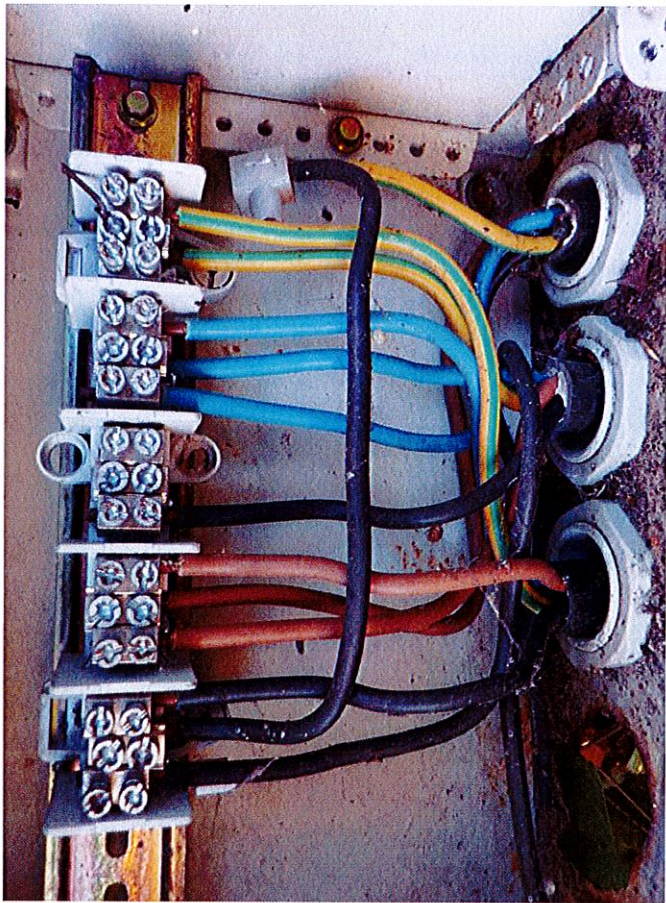
avacon

Probleme der Straßenbeleuchtung Visselhövede

- Störungen die ein Weiterbetrieb nicht erlauben
 - Störung 1: Nindorfer Str. im August 2016
 - Störung 2: Stettiner Str. im Dezember 2016
 - Störung 3: Hiddingen, Bremers Garten im Januar 2017
 - Zukünftiger Umgang mit solchen Störungen
- Probleme bei Arbeiten durch Dritte
- Beispielebilder

Störung 1: Nindorfer Str. im August 2016

- Kabelfehler
- Dabei gefunden: grün-gelbe Ader als Phase!
Wurde von uns nur auf dieser Kabelstrecke geändert, ist aber evtl. sehr oft zu finden.



Störung 2: Stettiner Str. im Dezember 2016

www.kreiszeitung.de

- Zeitungsartikel

Kabelfehler sorgt für Blackout „Im Jagen 15“

Straßenbeleuchtung defekt / Messwagen spürt Schaden tief unter der Erde auf

Von Jens Wieters

VISSELHÖVEDE • Gerade hatte die Visselhoeveder Stadtverwaltung ihr neues Beleuchtungskonzept für den Innenstadtbereich vorgestellt und schwupp sitzen einige Bürger im Südosten der Stadt im Dunkeln. Das war aber natürlich nicht Sian und Zweck der Verwaltungsmaßnahme, sondern die Ursache liegt tief in der Erde.

„Wir haben irgendwo einen technischen Defekt“, berichtet der stellvertretende Hauptramtsleiter Matthias Haase. „Die Frage ist nur wo.“ Denn seit einigen Tagen brennen keine Straßenlampen mehr im sogenannten Bereich „Im Jagen 15“, also zwischen der Walsroder Straße, „Im Winkel und Breslauer Straße. „Leider sind auch die Dammanstraße auf der anderen Seite der Bahn sowie Teile der Gartenstraße und des Eulenturms betroffen“, so Hasse, bei dem in den vergangenen Tagen das Telefon kaum still stand. „Die Leute wollten natürlich wissen, was los ist.“ Und genau das ist offenbar das Problem: „Wir können aktuell noch die Geduld der Anwohner gefordert. „Selbst so einfach lokalisieren“, sagt Haase.

Immerhin seien die Verteilerschränke, Kabel und alles, pariert werden“. „Im Jagen 15“ – wie hier a

was dazu gehört mehr als 30 Jahre alt. Jetzt sei die Verwaltung gerade dabei, sämtliche Leuchten auf moderne und stromsparende LED-Technik umzustellen.

Als die ersten Straßen in dem Wohngebiet nachts nicht mehr beleuchtet wurden, war am nächsten Tag ein Elektriker aktiv, um die Ursache zu suchen. „Ein paar Phasen wurden umgeklemmt und dann funktionierte das Licht auch wieder, aber leider nur sporadisch.“ Als dann nach und nach noch weitere Wohngebiete dunkel blieben, sei der Energieversorger Eon-Avacon informiert worden. „Die Spezialisten werden vermutlich mit einem speziellen Messwagen anrücken, um die Ursache zu finden“, so der Chef des Bürgerbüros.

So wird diese Truppe in den kommenden Tagen das gesamte Leitungsnetz, des be troffenen Bereichs abfahren müssen, um mit speziellen Instrumenten nach der Ursache zu suchen, die nach Haases Meinung „sicher tief unter der Erde“ liegt. Darum sei aktuell noch die Geduld der Anwohner gefordert. „Selbst wenn der Fehler recht schnell gefunden wird, muss dann noch gebaggert und re



Die Straßenlampen des Wohnbereichs „Im Jagen 15“ – wie hier a der Stettiner Straße – bleiben zurzeit dunkel. • Foto: Wieters

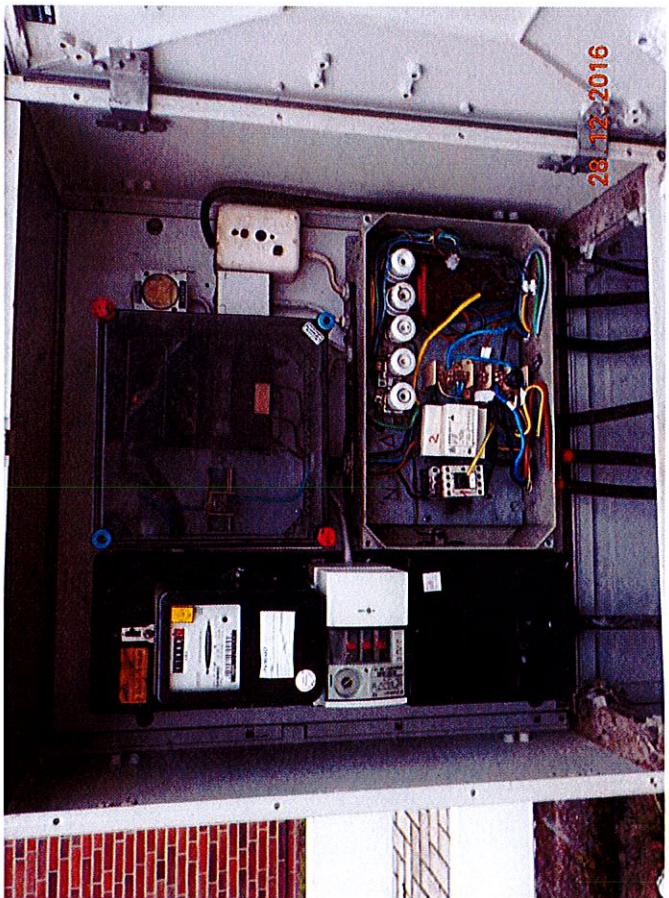
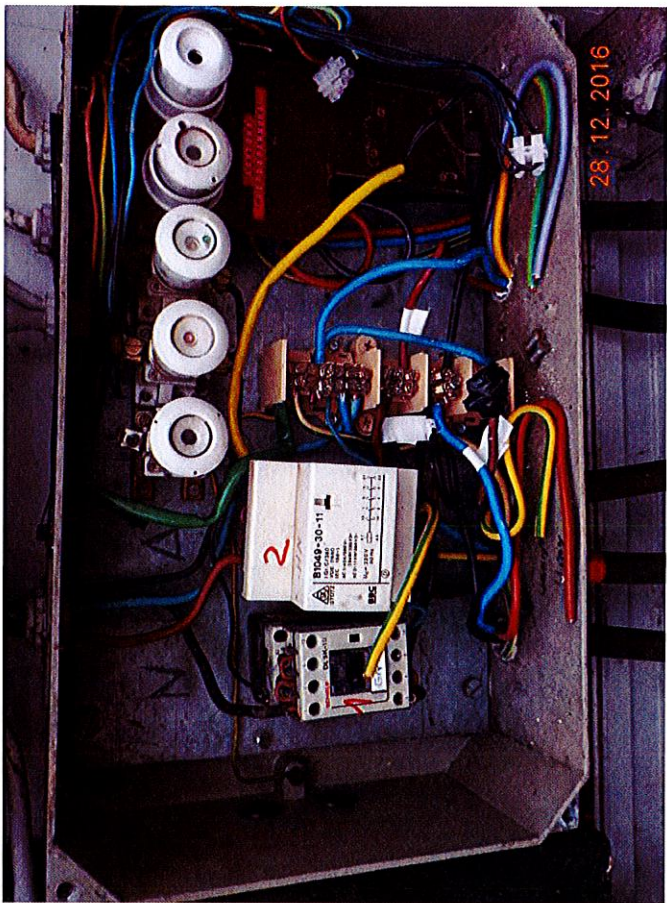
avacon

Störung 2: Stettiner Str. im Dezember 2016

- Zeitungsartikel hört sich nach nichtfachmännischer Fehlersuche an
„Phasen wurden umgeklemmt und dann funktionierte das Licht auch wieder, aber leider nur sporadisch“
- Die Schaltstelle sieht dementsprechend aus.
Schutzleiter nicht aufgeklemmt,...

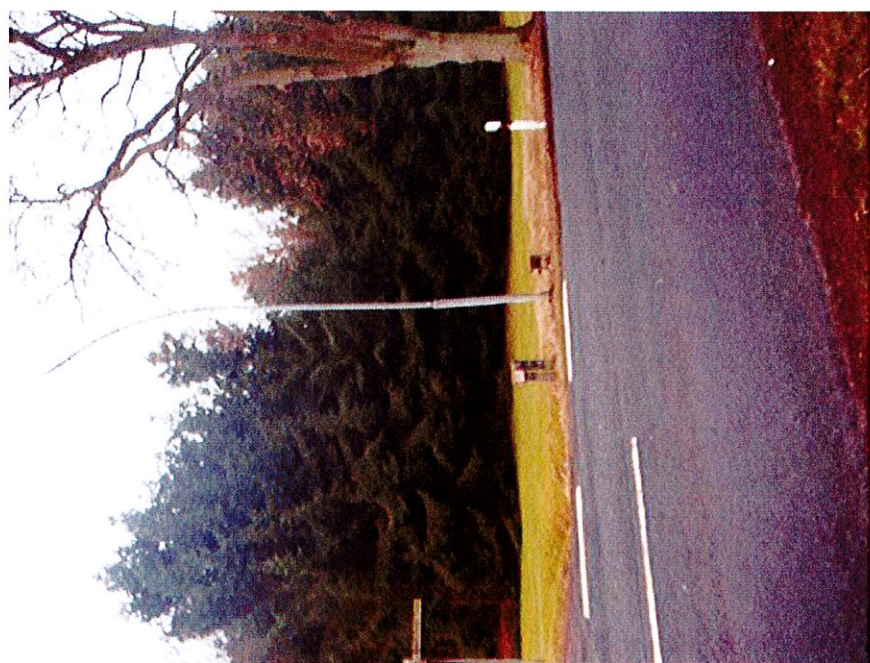


Mail
Störungsmeldung



Störung 3: Hiddingen, Bremers Garten im Januar 2017

- Begutachtung des angefahrenen Mastes
- Dabei aufgefallen: Kabelverteiler daneben defekt



Zukünftiger Umgang mit solchen Störungen

- Vorgehen der Avacon bei zukünftigen Fällen wie in den vorigen Beispielen
 - Ausschaltung des zugehörigen Hausanschlusses in der betroffenen Schaltstelle
- Siehe Vertrag 2.7 Die Avacon ist berechtigt, zur Vornahme betriebsnotwendiger Arbeiten, die Beleuchtung in erforderlichem Umfang zu unterbrechen bzw. einzuschränken.
- Zuschaltung erst nach Behebung der Mängel