



Definition Netzanschluss bis 66 kVA

Kabel
Für alle 4 Varianten wird ein Kabel NAY2Y-J 4x50 mm² verlegt.

Leistung / Strom
Max. Leistung: 66 kVA (60 kW bei 0,9) an der HAS
Max. Strom: 100 A an der HAS

- Hausanschlusssicherung (HAS)**
- Glasfaserkasten mit NH-Sicherungsunterteilen
 - Einsetzbar bis 100A
 - Sicherungsgröße NH00
 - Ein- und Abgangsklemmen mit U-Rahmenklemmen
 - Klemmbereich von 10RM-70SM, 10RE-95SE

Eintrittsstelle
Die jeweilige Eintrittsstelle ist in den Zeichnungen rot markiert.
Ab hier werden max. 3m Kabel verlegt.

Übergabepunkt / Eigentumsgrenze
= Abgangsklemme der HAS

Verknüpfungspunkt
Verknüpfung zum Stromnetz.
Bei Muffenbauweise Verbindung zum Hauptkabel.
Bei Schrankbauweise Abgangsklemme der Lastschaltleiste im Kabelverteilerschrank.

Gemeindewerke Lam
Sparte Strom

Tel.: 09943/941515 Fax: 09943/941522
Mail: gemeindewerke@markt-lam.de

Definition Netzanschluss bis 66 kVA

Datum:	02.03.2016	Rev.:	1.0
Bearbeiter:	Seidl Ch.	Abteilung:	Netz
Freigabe:	Kroner W.	Abteilung:	Netz
Zeich-Nr:	810/0060/01	Seite:	1/1