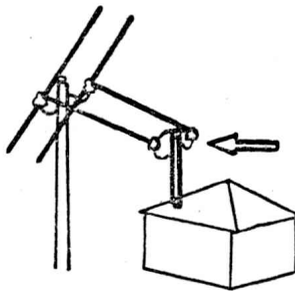


bb) Anschluß mit Gestänge

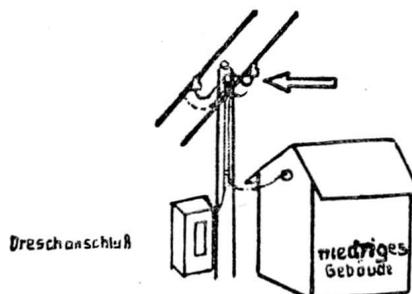
die Abspannung einschließlich Gestänge (Dachständer, Wandausleger und Anker), Isolatoren und Anschlußklemmen



die Hauseinführungsleitungen einschließlich Einführungskopf

cc) Anschluß für niedrige Gebäude und andere feste Abnahmestellen (z. B. Dreschanschlüsse)

die Abspannung einschließlich Gestänge sowie Isolatoren und Anschlußklemmen



die kabelähnlichen Leitungen mit Anschlußkopf gegebenfalls mit Spanndraht bzw. bei Kabelanschluß das Erdkabel mit Kabelendverschluß

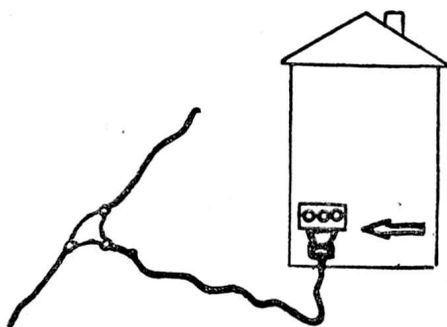
dd) Anschluß für zeitlich begrenzte Abnahmestellen an das vorhandene Ortsnetz (z. B. Baustellen)

das Ortsnetz

die von dem Ortsnetzstützpunkt abgehenden Leitungen einschließlich Klemmen und Isolatoren sowie Anschlußkasten für die Meßeinrichtung

b) bei Kabelanschlüssen

der Kabelhausanschlußkasten ausschließlich Sicherungssockel und Schmelzeinsätze (die Sicherungssockel mit Paßeinsätzen, Schmelzeinsätzen und Schraubkappen werden bei Ausführung erstmalig vom EVB zur Verfügung gestellt)



die Sicherungssockel mit Zubehör oder, wenn ein besonderer Sicherungskasten vorhanden ist, dieser mit Sicherungssockel und Zubehör

2. bei Anschluß an Versorgungsnetze über 1000 Volt für die Anschlußanlage des EVB

für die Abnehmeranlage

das Stationsgebäude einschließlich Erdungsanlage und Transformatoren sowie der erforderlichen Last- oder Leistungstrennschalter bei Transformatorenleistungen ab 250 bis 630 kVA oder Leistungsschalter bei Transformatorenleistungen ab 630 kVA