Originalstrangliste **Eniwa AG** Legende Niederspannung TS Alte Stockstrasse = Leistungsschalter = Lasttrenner ohne Sicherung = Lasttrenner mit Sicherung Küttigen letzte Aenderung: 10.12.2018 = Trennmesser Blatt 1 von 2 gTr = NH-Sicherungseinsatz Transformatorschutz n.sel. = nicht selektiv zum Hausanschluss Alte Stockstrasse EEA = Energieerzeugungsanlage, Achtung Rückspannung max. max. max. 1000 1000 1000 80 200 400 315 125 125 80 250 TM TM 125 80 125 125 355 250 DIN 2 **DIN 00** DIN 2 DIN 3 DIN 2 **DIN 00 DIN 00 DIN 00** DIN 2 **DIN 00 DIN 00 DIN 00** DIN 00 DIN 2 Ν d Н b g Ζ а m 3x50/50 · 4x150Al 4x50+10 ⇔ 3x50/50 3x50/50 3x240+185 3x16/16 3x240Al/150Cu 8x1x240 8x1x240 3x50/50 4x95+10 3x240AI/150Cu SS-Längstrennung VK 1076 (Leuenweg 4) Alte Stockstrasse 1; Neue Stockstrasse 14
Neue Stockstrasse 16; Neue Stockstrasse 18
Sandfelsenweg 2; Sandfelsenweg 3
Sandfelsenweg 4 Alte Stockstrasse 3, 5 Alte Stockstrasse 11a-11h VK 0609 (Bibersteinerstrasse 22) Alte Stockstrasse 6b VK 0648 (Bibersteinerstr. 42) $^{\circ}$ OeB und Eigenbedarf Bibersteinerstrasse 34; Endmuffe Bibersteinerstrasse 34 Bibersteinerstrasse 34; Alte Stockstrasse 6; Gartenweg 1; Gartenweg 3; Gartenweg 5; Gartenweg 9 EM Bibersteinerstrasse 36a,36b,36c Alte Stockstrasse 2; Alte Stockstrasse 4 Sandfelsenweg Leuenweg 3; Leuenweg Eingang Trafo Eingang Trafo Alte Stockstrasse

Originalstrangliste

TS Alte Stockstrasse

Küttigen

Alte Stockstrasse

Niederspannung

letzte Aenderung: 10.12.2018 Blatt 2 von 2

Legende

= Leistungsschalter

= Lasttrenner ohne Sicherung

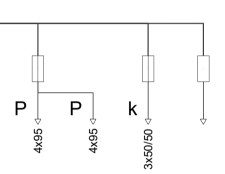
LTSi = Lasttrenner mit Sicherung = Trennmesser

gTr = NH-Sicherungseinsatz Transformatorschutz n.sel. = nicht selektiv zum Hausanschluss

EEA = Energieerzeugungsanlage, Achtung Rückspannung

Eniwa AG

250 DIN 2 500 DIN 3



VK 0611 (Alte Stockstr./Waldweg 1) VK 0611 (Alte Stockstr./Waldweg 1) Alte Stockstrasse 9, 11, 13 **DIN 00**

Reserve