



Mittelspannungsanlage:

- Fabrikat: **ABB**
- Typ: **SafePlus CCVVV**

• Technische Daten:
 Nennspannung: **24 kV**
 Nennstrom: **630 A**
 Nennstrom Abzweigverbindungen: **630 A**
 Nennkurzzeitstrom 3 sek.: **16 kA**

Legende:

— Mittelspannung
 — Niederspannung

ET = Erdtrenner
 S = Steckendverschluss MS

1.) = Kapazitive Spannungsanzeige
 2.) = Stromwandler
 3.) = Sekundärrelais



Ris Netzbau AG
Prov. Trafostation BSV 20
MS-Prinzipschema

Massstab: -	Format: A3
Projektleiter: N. Todorovic	Projekt: 2019
Ersteller: V. Ljatif	Datum: 07.03.2019
Kontrolliert: N. Todorovic	Datum: 07.03.2019
Bearbeiter:	Version:
Bearbeiter:	Version:
Bearbeiter:	Version:
Projektnummer: 19.08207.01 - 5.101	



IBG B. Graf AG Engineering
 Eternitstrasse 3a
 CH-8867 Niederurnen
 +41 058 356 65 00
 niederurnen@ibg.ch
 www.ibg.ch