

§ 27 Abs. 2 StromNEV Strukturmerkmale Stromversorgungsnetz (Stand 31.12.2020)

- Stromkreislängen je Netzebene
 - Stromkreislänge Mittelspannung

Kabel	rd. 146,34 km
Freileitung	rd. 8,21 km
Gesamt	rd. 154,55 km
 - Stromkreislänge Niederspannung

Kabel (inkl. Hausanschlussleitung)	rd. 241,41 km
Freileitung (inkl. Hausanschlussleitung)	rd. 17,99 km
Gesamt	rd. 259,40 km
 - Stromkreislänge Gesamt rd. 413,95 km
- Installierte Leistung der Umspannebene HS/MS
63 MVA
- Installierte Leistung der Umspannebene MS/NS
139,36 MVA
- Stromabsatz 2020

- Insgesamt	rd. 90,8 MWh
- Mittelspannung	rd. 38,0 MWh
- Niederspannung	rd. 52,8 MWh
- Netzverluste	rd. 6,0 MWh
- Entnahmestellen je Netz und Umspannebene

- Mittelspannung	37 Stk
- Umspannebene MS/NS	0 Stk
- Niederspannung	18.971 Stk
- Einwohnerzahl Stadtgebiet Quedlinburg

Quedlinburg	23.633	Stand 30.06.2020
-------------	--------	------------------
- Geographische Fläche Netzgebiet
141,85 km²
- Versorgte Fläche Netzgebiet
20,82 km²
- Anzahl Entnahmestellen RLM
109 Stk
- Name des grundzuständigen Messstellenbetreibers
Stadtwerke Quedlinburg GmbH