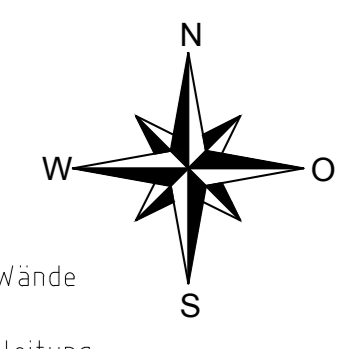


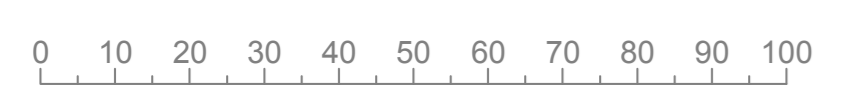
**LEGENDE**

Gebäude	Dachaufbauten
Grünflächen	Brandschutz- Wände
Verkehrswege	Hochspannungsleitung
Modulreihen	Kabelwege
Verteiler	Blitzschutz, äußerer
MS-Gebäude	Straßen / Wege
WR-Gebäude	Modulfeldgrenze
Trafostation	Erdungsanlage



**GRZ ca. 0,6**

**Anordnung und Lage der Modulreihen und Trafostationen nur beispielhaft**



Kunde / Bauherr: E.ON Energie Deutschland GmbH Arnulfstr. 203 80634 München		Projekt: Solarpark Berching - Schweigersdorf	
Projektphase: Vorplanung		Freigegeben:	
Planungsgrundlage: dwg Kunde		Gezeichnet: 26.08.19 Haupt Paifer	
Masstab: 1/1000		Datum: 26.08.19	
Einheit: Vorhaben- und Erschließungsplan Berching - Schweigersdorf		Geprüft: 26.08.19 M. Jäger	
Größe: A0		PRJ. NO: 80219563	
		Zeichnungsnr.:	
		REV:	