

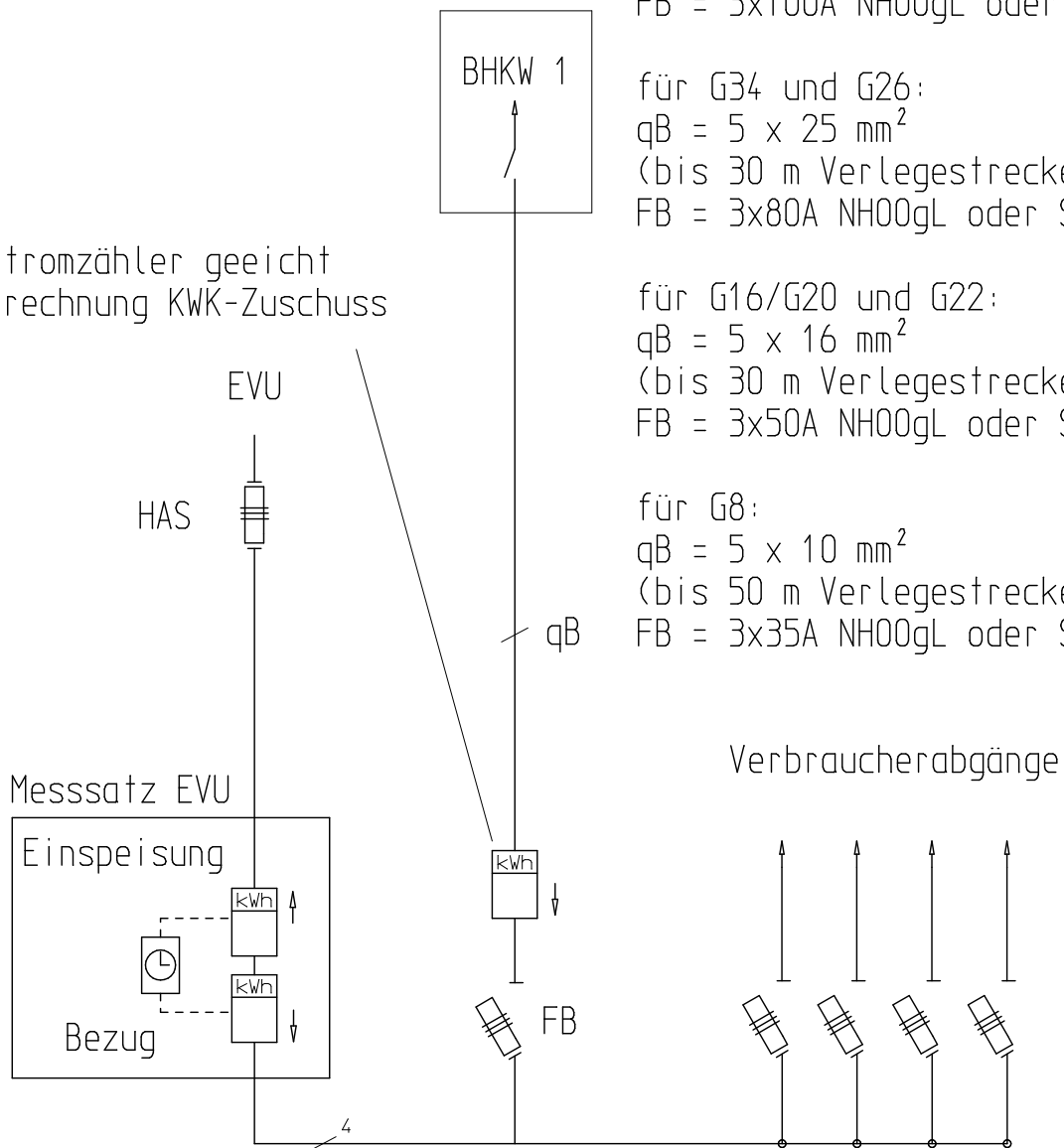
für G50:
 $q_B = 5 \times 35 \text{ mm}^2$
 (bis 30 m Verlegestrecke)
 FB = 3x100A NH00gL oder SLS-E

für G34 und G26:
 $q_B = 5 \times 25 \text{ mm}^2$
 (bis 30 m Verlegestrecke)
 FB = 3x80A NH00gL oder SLS-E

für G16/G20 und G22:
 $q_B = 5 \times 16 \text{ mm}^2$
 (bis 30 m Verlegestrecke)
 FB = 3x50A NH00gL oder SLS-E

für G8:
 $q_B = 5 \times 10 \text{ mm}^2$
 (bis 50 m Verlegestrecke)
 FB = 3x35A NH00gL oder SLS-E

Nettostromzähler geeicht zur Abrechnung KWK-Zuschuss



Hauptsammelschiene
 einphasige Darstellung

BHKW zur Eigenstrombedarfsdeckung, Überschuss wird eingespeist

GLIZIE GmbH
 Ingenieurbüro für Umwelttechnik

Maßstab --

www.glizie.de

Kunde:

Prinzipbild

Bezeichnung:

**elektrische Einbindung
 BHKW im Netzparallelbetrieb**

Zeichn-Nr.:

10051

Blatt

1/1

				Datum	Name
				Bear 15.03.04	NZi
				Gepr	
				35510 Butzbach Am Hetgesborn 10 b Tel.:06033/895470 Fax: /1244	
2	Daten G8	29.5.18	NZi		
2	KWK-Zähler	16.4.09	NZi		
1	Ergänzung G20	9.5.06	NZi		
Zust	Änderung	Datum	Name	Schutzvermerk nach DIN 34-1	

Ere. für

Ere. durch.