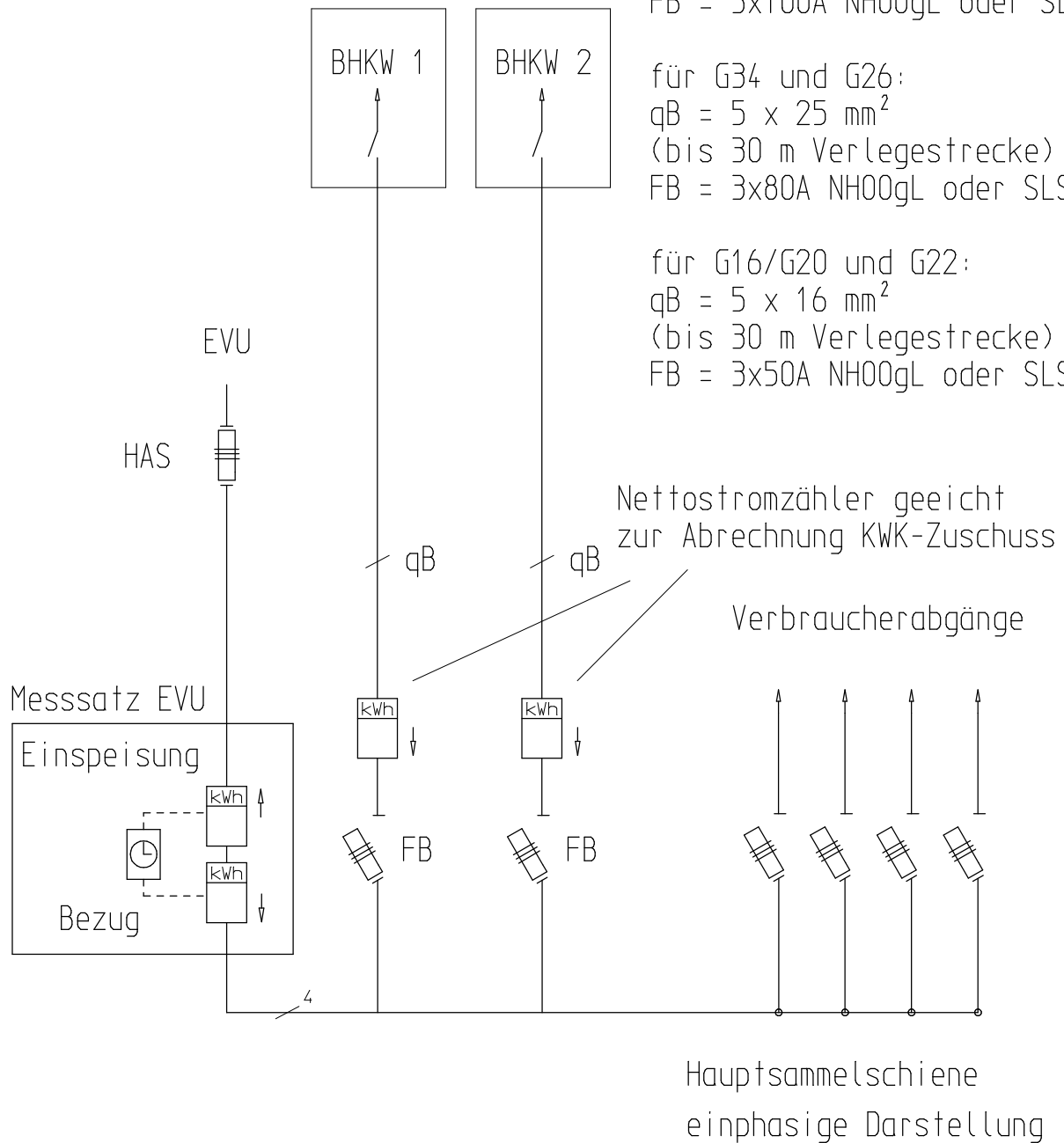


für G50:
 $q_B = 5 \times 35 \text{ mm}^2$
 (bis 30 m Verlegestrecke)
 FB = 3x100A NH00gL oder SLS-E

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



BHKW zur Eigenstrombedarfsdeckung, Überschuss wird eingespeist

GLIZIE GmbH
 Ingenieurbüro für Umwelttechnik

Maßstab --

www.glizie.de

Kunde:

Prinzipbild

Bezeichnung:

elektrische Einbindung
 2 BHKW im Netzparallelbetrieb

Zeichn-Nr.:

10053

Blatt

1/1

	Datum	Name
Bear	09.08.13	NZi
Gepr		
35510 Butzbach Am Hetgesborn 10 b Tel.: 06033/895470 Fax: /1244		
Zust	Änderung	Datum

Ere. für

Ere. durch.