



B6

B4  
B2

**Legende:**

- 1 Saizsilo II, Ø mind. 6,00 m, Inhalt ca. 200 m³  
Durchfahrbreite ca. 5,60 m
- 2 Technikraum ca. 3,60 m x 2,30 m
- 3 Sole-Recycling-System Ø ca. 2,80 m  
Inhalt ca. 10 m³
- 4 Soleaufbereiter Ø ca. 2,40 m  
(im Bestand vorhanden, optional an diese Position)
- 5 Solelagertank Ø ca. 3,00 m, Inhalt ca. 40 m³  
(im Bestand vorhanden, optional an diese Position)
- 6 Solelagertank Ø ca. 3,00 m, Inhalt ca. 40 m³ (optional)
- 7 Solezapfstelle (ASS)  
Ausführung mit Schlauchgalgen  
(im Bestand vorhanden, optional an diese Position)
- 8 Solezapfstelle (ASS)  
Ausführung mit Schlauchgalgen (optional)



Index	Bemerkung / Änderung	Datum	gez.
<b>Änderungen</b>			



**Staatliches Baumanagement Südniedersachsen**  
 Graudenstraße 9  
 38678 Clausthal-Zellerfeld

Planung:  
**BRELIO PROJEKT**  
 Sudweyher Straße 24 a  
 28857 Syke  
 Tel.: 04242 - 16 09 60  
 FAX: 04242 - 16 85 03  
 info@brelio-syke.de

**Straßenmeisterei Sarstedt**  
 Wellweg 100, 31157 Sarstedt

**Neubau einer Streustofflagerhalle mit Verladesilo**

Schleppkurven für Versorgungsfahrzeug

**Entwurf**

Datum: 22.05.13  
 Plan-Nr.: E 1-2  
 Plan-Index: A

Maßstab: 1 : 250  
 Blattgröße: 580 x 420

gez.: Kewitsch  
 04242 / 160 939

gepr.: Brennecke  
 04242 / 160 960

Datei-Code: SM Sarstedt E 1-2A Layout: A2 - Schleppkurven 1-250

Straßenmeisterei