

Anschluss an öffentliches Netz:

Medien Elektrotechnik:

- Hochspannung (20 kV)
- LWL (Versorgung)
- Datennetz (Versorgung)
- Elektroleitungen (Erdverlegt / Planung)

Medien HLS:

- Erdgas (Versorgung)
- Trinkwasser (Versorgung)
- Versorgungsleitungen (Erdverlegt / Planung)

Elektro Versorgungsleitungen:
 - Hochspannung (20 kV)
 - LWL (73 Fasern)
 - Datennetz (Kupfer 100 DA)
 gebäude G2

Tor

Anschluss Kamera
230V u. LWL
Steuerung

E 400V
Kran

E 400V
Pumpe

GW +
RW +

Bürogebäude
A1 / A2

Schacht- und
Umschlaghalle G1 / T1

E 400V
Steuerung
Schranke

Anschluss Kamera
230V u. LWL
Steuerung

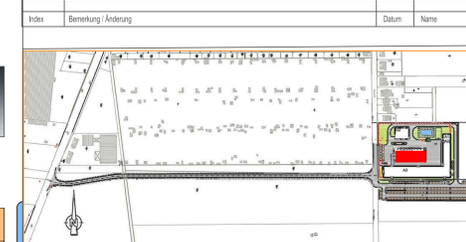
HLS Versorgungsleitungen:
 - Trinkwasser DN80 18 l/s
 - Erdgas

Sozialgebäude A3

OKFF 66.70

Anschluss an
öffentliches Netz:

± 0.00 ± ??? m ü. NN (Schacht = 66.90m ü. NN)



Betriebsstelle Glückauf Sarstedt		Bergrechtliches Planfeststellungsverfahren	
Projektplanung	K+S KALI GmbH Projektgruppe SG	Projektgruppe SG Karlshafen-Strasse 1 31134 Hildesheim Tel.: 05121/10299-0 Fax: 05121/10299-29 Datum/Unterschrift	
Bauherr	K+S Aktiengesellschaft Kassel	Bauftrag: Projektgruppe SG Karlshafen-Strasse 1 31134 Hildesheim Tel.: 05121/10299-0 Fax: 05121/10299-29 Datum/Unterschrift	

Planung		ASSMANN BERATEN + PLANEN GmbH	
Planerstellung Flächeninfrastruktur Elektro		Name: _____ Blatt-Nr. _____	
gezeichnet	23.05.2014	Name	Unterschrift:
geprüft	23.05.2014	Lembke	
Maßstab		Voermannek	
1 : 100		SG-GS-XXX.00-2013-02-4400-00	
Aufgestellt: Kassel, Datum K+S Aktiengesellschaft			
Name, Funktion			