

**LEGENDE**  
**LEGEND**

- gepl. Schmutzwasserkanal  
planning underground pipe waste water
- gepl. Regenwasserkanal  
planning underground pipe rainwater
- ● gepl. Revisionschacht  
planning inspection shaft
- — gepl. Wasserleitung  
planning water pipe
- - - - - - vorh. Schmutzwasserkanal  
existing underground pipe waste water
- - - - - - vorh. Regenwasserkanal  
existing underground pipe rainwater
- ● vorh. Revisionschacht  
existing inspection shaft
- — vorh. Hochdruck-Gasleitung (Niederdichte Rhein Main)  
existing high pressure gas pipeline
- — vorh. Gasleitung (Niederdichte Rhein Main)  
existing gas line
- — vorh. Wasserleitung  
existing water pipe
- ● vorh. Hydrant  
existing hydrant
- — vorh. Schieber  
existing sizer
- — vorh. Stromleitung (Syna)  
existing power line
- — vorh. Glasfaser (Deutsche Glasfaser)  
existing optical fiber
- — vorh. Telekommunikation (Telekom)  
existing telecommunications
- — vorh. Telekommunikation (Vodafone)  
existing telecommunications
- — vorh. Telekommunikation (Versatel)  
existing telecommunications
- — vorh. Kabel (Hessische Landesbahn)

1700-277-22	1	C	DR	20210	P00
PROJEKTNR.	PLANUNGSRISSE	GENERK	PLANTYP	PLANNUMMER	INDEX
FILE	FRA01-KUA-SW-00-DR-C-20210			STATUS	

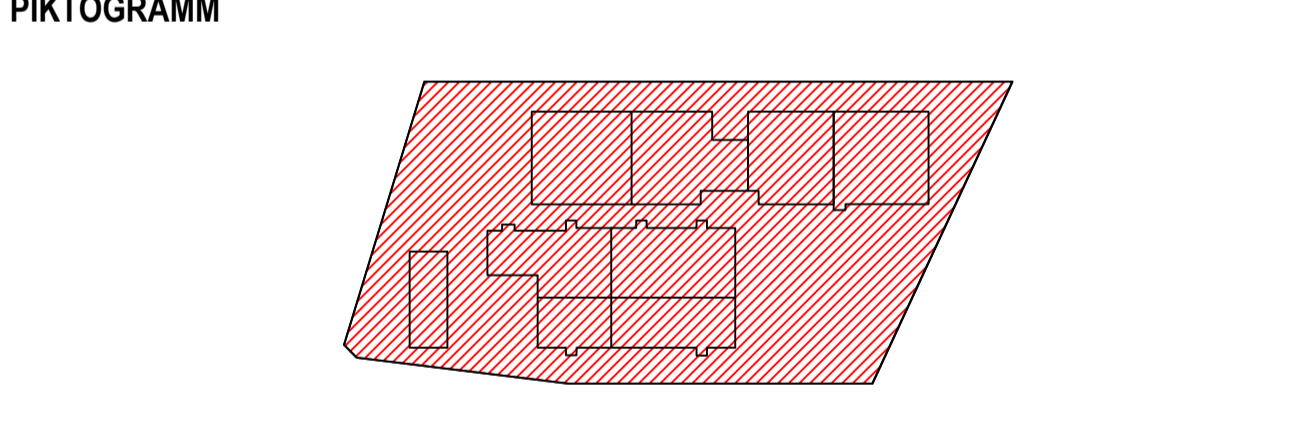
**Entwässerungskonzept**

**PLAN** Lageplan  
Siteplan

**PROJEKT**  
DC STACK - Neubau eines Rechenzentrums

**BAUGRUNDSTÜCK**  
LIEGENSCHAFT:  
Sindlinger Weg  
Liederbach am Taunus 65835

GEMARKUNG: Oberliederbach  
FLUR: 7  
FLURSTÜCK: 24/3



**BAUHERR** Infrastructure Propco GbR, vertreten durch  
**Infrastructure Frankfurt PropCo 1** und **Infrastructure Frankfurt PropCo 2**  
(Herr Robert Hartog und Herr Cornelis Hage), vertreten durch: KUA dc solutions GmbH,  
Herr Alexander Klein und Herr Javier Dieguez-Campo  
Grüneburgweg 115, 60323 Frankfurt am Main

**FACHPLANNER**

BLACK&WHITE  
28-30 Worship Street  
London  
EC2A 2AH  
Tel: +44 207 683 7166  
www.bw-engineering.com

**ARCHITEKT**

KUA dc solutions GmbH  
Grüneburgweg 115  
D-60323 Frankfurt am Main  
info@kuadc.com  
Fon: +49 (0) 69 - 97 77 69 0  
Fax: +49 (0) 69 - 97 77 69 39

**INGENIEUR**

Ingenieurbüro Ohlsen GMBH  
Eiserne Hand 13  
D-35305 Grünberg  
Info@bohlsen.de  
FON + 49(0)6401-223 20 0

MASSSTAB	GEZEICHNET / GEPRÜFT	ERSTELLDATUM	PLAN-NUMMER
1:500	DS/NK	11.08.2023	FRA01-KUA-SW-00-DR-C-20210