





DIE ZEICHNUNG IST URHEBERRECHTLICH GESCHÜTZTES EIGENTUM VON SPG. SIE DARF OHNE SCHRIFTLICHE ZUSTIMMUNG VON SPG NICHT (GANZ ODER TEILWEISE) FÜR ANDERE ALS DIE GENANNTEN PROJEKTE VERWENDET WERDEN. DER AUFTRAGNEHMER IST VERANTWÖRTLICH FÜR DIE ÜBERPRÜFUNG DER ZEICHNUNG UND DIE ÜBERPRÜFUNG ALLER MASSE UND SPEZIFIKATIONEN VOR ORT. DER AUFTRAGNEHMER MUSS SPG ALLE UNSTIMMIGKEITEN MELDEN UND EINE SCHRIFTLICHE KLÄRUNG EINHOLEN, BEVOR MIT ARBEITEN IN DER WERKSTATT ODER AUF DER BAUSTELLE BEGONNEN WIRD

**LEGENDE**

FLURSTÜCKGRENZE	
ZAUN	
STRASSE	
LWL-KABEL	
MS-KABELSYSTEM	
TOPOGRAPHIE: KLEINER INTERVALL (1M)	
TOPOGRAPHIE: GRÖßER INTERVALL (5M)	

- SYSTEM DETAILS:**
- AC LEISTUNG DER PV ANLAGE = 12,500 MW
  - DC LEISTUNG DER PV ANLAGE = 17,485 MW
- PV MODULE
  - 5 x 2,5 MW AC COMBINER / TRANSFORMATOR
  - PV WECHSELRICHTER
  - LÖSCHWASSERBRUNNEN IM RADIUS VON 300M ZU JEDEM PUNKT DES AREALS, MINDESTENS 96 KUBIKMETER (x 3)

**ENTWICKLER:**

SP DEVELOPMENT EUROPE GMBH  
TEUBNERSTR. 13  
04317 LEIPZIG

**KONTAKT:**

M: LCORNILS@SOLARPROVIDERGROUP.COM  
T: +49 176 8213 3370

NR.	REVISION	DATUM
0	LAYOUT-ANPASSUNGEN	13.01.2023
1	LAYOUT-ANPASSUNGEN	08.05.2023
2	LAYOUT-ANPASSUNGEN	17.05.2023
3	ERGÄNZUNG TOPOGRAPHISCHE HINTERGRUNDKARTE & ANPASSUNG LEGENDE	26.03.2024

**PROJEKTNAME:**

BÖSDORF SOLARPARK

**NAME DES ANBIETERS:**

SOLAR PROVIDER GROUP

**PROJEKT ID NR.:** LDC PROJEKT ID NR.:

----

**LAGE:** GPS KOORDINATEN:

---- 52.4203850606, 11.0557853055

**TITEL DER ZEICHNUNG:**

VORHABEN- UND ERSCHLIEßUNGSPLAN  
(ENTWURF)

<b>AUTOCAD DATEINAME:</b>		<b>BLATT:</b>	
BÖSDORF-REV.3		2/2	
<b>NAME DER PLOTDATEI:</b>		<b>DATUM:</b>	
BÖSDORF SOLARPARK-REV.3		26.03.2024	
<b>GEZEICHNET VON:</b>	<b>GEPRÜFT VON:</b>	<b>SKALA:</b>	<b>PLOTZEIT:</b>
WMK/SR	LC	1:1500	13:10

QUELLE TOPOGRAPHIE:  
PLEX-EARTH (GOOGLE ELEVATION)

