



<b>Planer</b> 	<b>Planersteller</b> SPIE SAG GmbH SAB Oberhausen <small>Duisburger Strasse 375          46049 Oberhausen</small>	<b>Planersteller- Z-Nr.</b>		
		<b>Index</b> B	<b>Index- Datum</b> 25.09.19	
<b>RWE</b>	<b>RWE Generation SE</b>			Huysenallee 2 , 45128 Essen
		<b>Datum</b>	<b>Name</b>	<b>Benennung</b>
	bearb.:	05.09.19	Göbel	Anlage 6.5
	gepr.:			Gasturbinenkraftwerk Biblis Leitungsansprungsportal Prinzipzeichnung
freigeg.:				
<b>Zeichnungsnummer</b> 02892SPIES-MTA0109001				
<b>Maßstab</b> 1:200	<b>Format</b> 03	<b>Stüchl.-Nr.:</b>	<b>Aufstellungsort (+)</b>	
		Ers.f.:	<b>Datei-Name:</b>	02892SPIES-MTA0109001.dgn
<b>Leistungseinheit</b> 02892	<b>Kurzzeichen:</b> SPIES	<b>KKS-Funktion</b> -	<b>Aggregat</b> DCC	<b>Lfd.-Nr.</b> 9001
<b>Index</b> B	<b>Datum</b> 25.09.19	<b>Bearbeitet</b> T. Göbel	<b>Freigegeben</b>	<b>Änderungsvermerk</b> "Anlage 6.5" im Schriftkopf eingefügt
<b>Index</b>	<b>Datum</b>	<b>Bearbeitet</b>	<b>Geprüft</b>	<b>Freigegeben</b>


VORLIEGENDE ZEICHNUNG IST URHEBERRECHTLICH GESCHÜTZT JEDE VERVIELFÄLTIGUNG, AUCH VON AUSSCHNITTEN IST VERBOTEN!