



KIT Karlsruhe

Sanierung und Modernisierung
des Trinkwassernetzes



Karlsruher Institut für Technologie

Ausführungsplanung		Projekt-Nr. 03KIT22064																	
Wasserversorgung		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Material</th> <th>Zeichnung</th> <th>Name</th> <th>Anlage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>hartbleist</td> <td>03_KIT_22064</td> <td>vbe</td> <td></td> </tr> <tr> <td>gezeichnet</td> <td>03_KIT_22064</td> <td>jse/ssi</td> <td></td> </tr> <tr> <td>geprüft</td> <td>03_KIT_22064</td> <td>mml</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Material	Zeichnung	Name	Anlage	hartbleist	03_KIT_22064	vbe		gezeichnet	03_KIT_22064	jse/ssi		geprüft	03_KIT_22064	mml	
Material	Zeichnung	Name	Anlage																
hartbleist	03_KIT_22064	vbe																	
gezeichnet	03_KIT_22064	jse/ssi																	
geprüft	03_KIT_22064	mml																	
Bauabschnitt 3 Längsschnitt 01 (Weingarten Str.)		Maßstab: 1:100 Plan-Nr.: 03VW05L00157 EDV: P:\03KIT\03KIT22064_VW_KT_Nord01_Zeichnung\03_Ausf05L00157.dwg Datum: 03.05.2026 Drucker: 03VW05L00157																	

<p>Auftraggeber / Antragsteller:</p>  <p>Karlsruher Institut für Technologie KIT Campus Nord Hermann-von-Helmholtz-Platz 1 76344 Eggenstein-Leopoldsdafen</p> <p>Eggenstein-Leopoldsdafen, _____</p>	<p>Planverfasser:</p>
---	-----------------------