



**LEGENDE**

Leitungen:	best. Kanal Schmutzwasser
	best. Wasserversorgung
	best. Gasversorgung
	best. Stromversorgung
	best. Telekom
	gepl. Kanal Regenwasser
sonstiges:	gepl. Rigole / Sickerfläche / Rückhaltung
	Böhrkerne
	gepl. Muldenentwässerung

**VORABZUG STAND: 13.11.2023** Versicherung / äußere Erschließung

Index	Datum	Änderung

<b>PLANVERFASSER</b> Ingenieurbüro IPPICH <small>im Exp.-Ing. Dr.-Ing. Stefan Bräuer, Dipl.-Ing. Frank Bräuer, Dipl.-Ing. Frank Bräuer</small>		<b>INGENIEURBÜRO IPPICH</b> <small>im Exp.-Ing. Dr.-Ing. Stefan Bräuer, Dipl.-Ing. Frank Bräuer, Dipl.-Ing. Frank Bräuer</small>	
Allee 10 74338 Brackenheim Telefon 07135 - 930 660 - 0 Telefax 07135 - 930 669 - 9 info@ip-pich.de www.ip-pich.de			
<b>AUFTRAGGEBER</b> PSB GbR Waldweghöfe 3 74193 Schwaigern			
<b>PROJEKTBEZEICHNUNG</b> Erschließung Wohngebiet Mühltorstraße in 74348 Lauffen am Neckar			
<b>PLANBEZEICHNUNG</b> Lageplan Entwässerung Konzept Oberflächenentwässerung		Plan-Nr.: E 4 Blattgröße: 1478 mm / 590 mm Projekt-Nr.: LAU-BH-003-2022 Maßstab: 1 : 250 Datum:	
<b>PLANSTAND</b> ENTWURFSPLANUNG		Erstellt: Bauehr PSB GbR	

KS1 S<sub>max</sub>=165,58  
 S<sub>min</sub>=165,70  
 Anbindung neuer Zulauf  
 je nach Zustand Bestandskanal  
 mittels Kernbohrung einschl.  
 Dichtungen oder Einbau eines Futterrohres  
 Herstellung Zugang mittels Einbau  
 einer Schachtabdeckung bündig mit  
 Außenwand Bestandskanal sowie Steigbügel

KS2 S<sub>max</sub>=166,30  
 S<sub>min</sub>=166,49  
 exakte Lage sowie OK Schacht wird noch mit  
 gepl. Bebauung abgestimmt

KS3 S<sub>max</sub>=166,67  
 S<sub>min</sub>=166,86

KS4 S<sub>max</sub>=167,47  
 S<sub>min</sub>=167,66

KS0160473A S 165,61  
 KS02006004 D 167,33 S 166,66  
 KS0160473B S 165,51  
 KS02006005 D 166,99 S 166,19  
 KS01010024 D 167,82 S 166,05  
 KS01010025 D 166,97 S 165,75  
 KS02006006