



Nr.	Bezeichnung der Fläche	A <sub>e</sub> [ha]	Ψ [-]	A <sub>u</sub> [ha]
1	Dachflächen (Flachdach-Kies mit PV)	0,1625	0,70	0,1138
2	Verkehrsfläche Nord (Pflaster Versickerung)	0,0401	0,40	0,0160
3	Verkehrsfläche West (Pflaster offene Fugen)	0,0360	0,50	0,0180
4	Verkehrsfläche Süd (Pflaster offene Fugen)	0,0478	0,50	0,0239
5	Dachfläche Tiefgarage (Rigolen-Versickerung)	0,0805	0,40	0,0322
6	Grünflächen (Versickerungsflächen)	0,1122	0,05	0,0056
7	Mulde Süd (Versickerungsmulde)	0,0047	0,05	0,0002
8	Tiefgarage Zufahrt (Entwässerung in SW-Kanal)	0,0112	0,00	0,0000
<b>Summe Flächenwerte ΣA</b>		<b>0,4950</b>		<b>0,2097</b>
<b>mittlerer Abflussbeiwert Ψ<sub>m</sub></b>			<b>0,4237</b>	

Tabelle 1: Abflusswirksame Fläche und mittlerer Abflussbeiwert

— Grenze Einzugsgebiet

### ENTWÄSSERUNGSKONZEPT

 <p>INGENIEURBÜRO FRIEDEL</p>	<p>☎ 06331 / 28 68 740          ☎ 0163 / 89 89 874          ✉ s.friedel@ib-friedel.de          🌐 www.ib-friedel.de</p>	
	<p>📍 Ingenieurbüro Friedel          Dipl.-Ing. Sergej Friedel          Im Schänzle 20          68955 Pirmasens</p>	
PROJEKT:	Entwässerungskonzept Neubebauung des Geländes der Winzergenossenschaft	
AUFTRAGGEBER:	DOMUS Massivhaus GmbH  Daniel-Seizinger-Weg 8 68307 Mannheim	
BAUORT:	Hauptstraße 95 bis 99 67159 Friedelsheim	
PLANINHALT:	Übersichtsplan Einzugsgebiet 2.2 - Einzugsgebietslageplan	
MASSTAB:	Plannummer: Projektnummer: DATUM:	
1:200	2.2	25.11.2023