



Legende:



Filtratwasserleitung



Achshöhe (m ü. NN)

Rohrformteile Filtratwasser KPB

Formstück	Winkel_Bogen
-----------	--------------

PE100_PN10_SDR17_Bogen

KPB-F-B-1	90,00°
KPB-F-B-2	60,26°
KPB-F-B-3	89,50°
KPB-F-B-4	27,73°
KPB-F-B-5	89,86°
KPB-F-B-6	48,03°
KPB-F-B-7	48,03°

7

Gesamt: 7

Rohrformteile Filtratwasser NSB

Formstück	Winkel_Bogen
-----------	--------------

PE100_PN10_SDR17_Bogen

NSB-F-B-1	90,00°
NSB-F-B-2	53,18°
NSB-F-B-3	89,77°
NSB-F-B-4	90,00°
NSB-F-B-5	79,81°
NSB-F-B-6	90,00°
NSB-F-B-7	75,50°
NSB-F-B-8	90,00°
NSB-F-B-9	87,47°
NSB-F-B-10	89,42°
NSB-F-B-11	89,50°
NSB-F-B-12	90,00°
NSB-F-B-13	89,93°
NSB-F-B-14	90,00°

14

Gesamt: 14

Planungsgrundlage	Datum	von
Vermessung	Nov. 2025	Vermessung Benzel
Vermessung	April 2022	I.B.F. Service GmbH, Ingenieur- u. Vermessungsbüro Fauß
ALK-Daten	April 2025	Geoportal RLP (Open Data)
Baugrunduntersuchung	Nov. 2021	Peschla + Rochmes, Ingenieurbüro

Hinweis:

Die Punktwolke des Vermessungsbüros Benzel vom 11.04.2025 mit Bezug auf die Beckenumgänge sowie der geplanten Edelstahlbecken wurde nachrichtlich übernommen.

nur zur Kalkulation

Sanierung des Warmfreibades Waldmohr



Brüsseler Str. 5
67657 Kaiserslautern
Tel.: +49 631 41552-000
Fax: +49 631 41552-001

Ausführungsplanung Badewassertechnik

Lageplan Nichtschwimmerbecken
erdv. Leitungen
Planung Filtratwasser