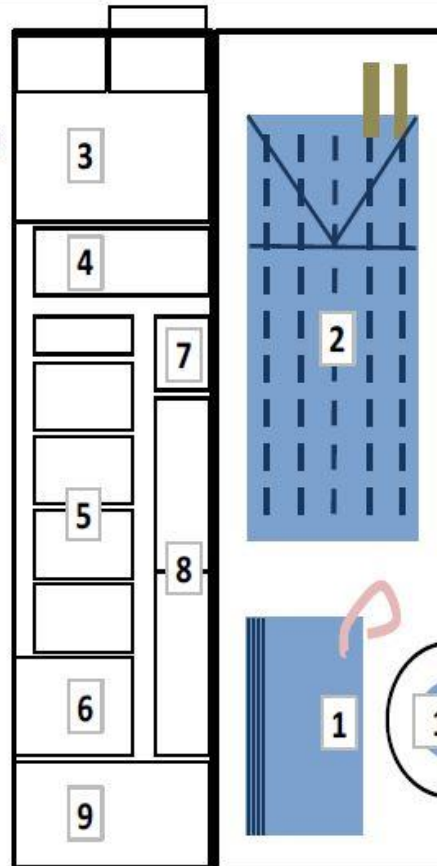


## Variante II (Index III/2016)

- 1 LSB 12,5 x 8,0, WF 100 m<sup>2</sup>, WT 2,0, Hubb. Massagedüsen, Kinderrutsche 8m
- 2 MZB 25,0 x 12,5, WF 313 m<sup>2</sup>, WT 1,35 - 3,50 1m B, 3m P
- 3 Eingangshalle mit Aufenthaltsbereich, WC, Windfang, Cafeteria innen/außen
- 4 Kasse, Büro, Unterricht
- 5 Sammelumkleiden, Behinderteneinheiten
- 6 Personalräume
- 7 SM-Raum Saniraum,
- 8 Duschen, WC
- 9 Lager, Chlor, Material
- 10 KB Kleinkinderbecken mit Kleinrutsche WF 22 m<sup>2</sup>, WT 0 - 0,50



### Investitionskostenprognose

DIN 276 KG 300+400+700

#### Variante II

Einheit	PKW	KKW	Kosten (€) Brutto
BGF(m <sup>2</sup> )	3.200	2.630	8.416.000
BRI (m <sup>3</sup> )	16.000	520	8.320.000
WF (m <sup>2</sup> )	435	18.300	7.960.500

gewählt

Investitionskosten-Mittel	8.232.167	8.300.000 €
---------------------------	-----------	-------------

WF (m <sup>2</sup> )	Faktor	BGF (m <sup>2</sup> )	gewählt (m <sup>2</sup> )
435	7,2	3.132	3.200

BGF (m <sup>2</sup> )	Faktor	BRI (m <sup>3</sup> )	gewählt (m <sup>3</sup> )
3.200	5,0	16.000	16.000