

Variante II (Index III/2016)

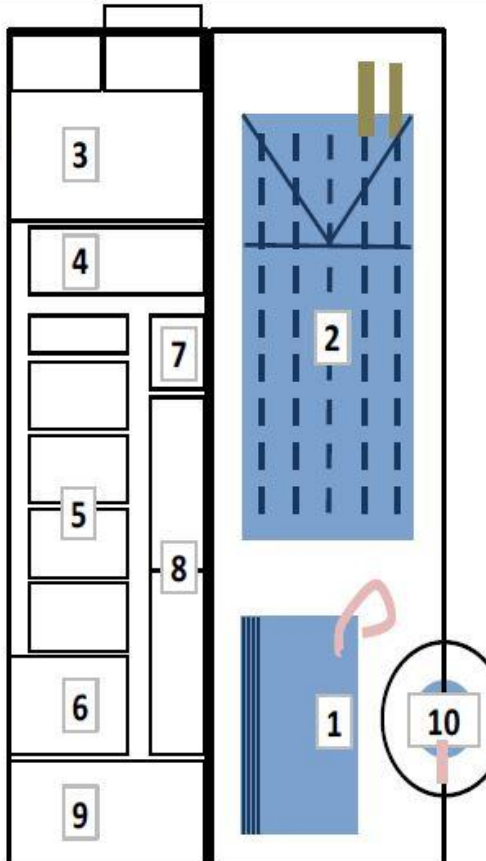
- 1 LSB 12,5 x 8,0, WF 100 m², WT 2,0, Hubb.
Massagedüsen, Kinderrutsche 8m
- 2 MZB 25,0 x 12,5, WF 313 m², WT 1,35 - 3,50
1m B, 3m P
- 3 Eingangshalle mit Aufenthaltsbereich, WC,
Windfang, Cafeteria innen/außen
- 4 Kasse, Büro, Unterricht
- 5 Sammelumkleiden, Behinderteneinheiten
- 6 Personalräume
- 7 SM-Raum Saniraum,
- 8 Duschen, WC
- 9 Lager, Chlor, Material
- 10 KB Kleinkinderbecken mit Kleinrutsche
WF 22 m², WT 0 - 0,50

WF (m²) Faktor BGF (m²) gewählt (m²)

435	7,2	3.132	3.200
-----	-----	-------	--------------

BGF (m²) Faktor BRI (m³) gewählt (m³)

3.200	5,0	16.000	16.000
-------	-----	--------	---------------



Investitionskostenprognose

DIN 276 KG 300+400+700

Variante II

Einheit	PKW	KKW	Kosten (€) Brutto
BGF(m ²)	3.200	2.630	8.416.000
BRI(m ³)	16.000	520	8.320.000
WF (m ²)	435	18.300	7.960.500
gewählt			
Investitionskosten-Mittel		8.232.167	8.300.000 €