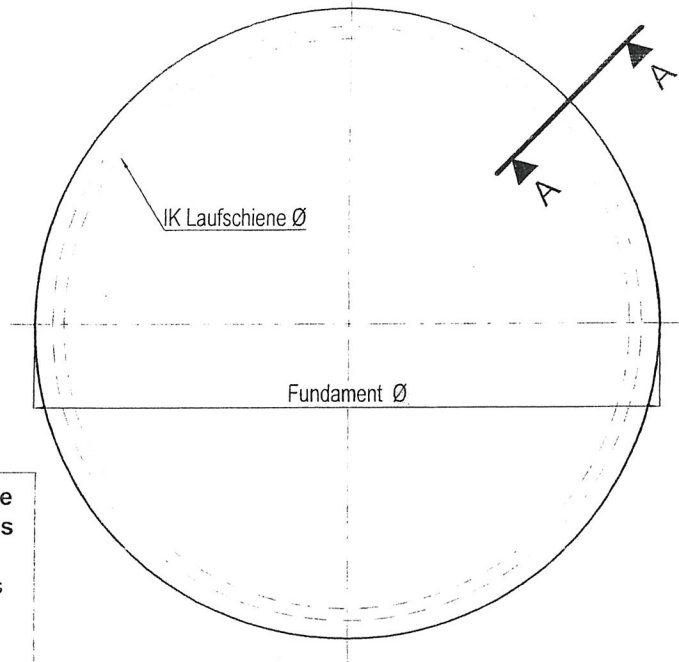


Gründung für Pavillon "RONDO"

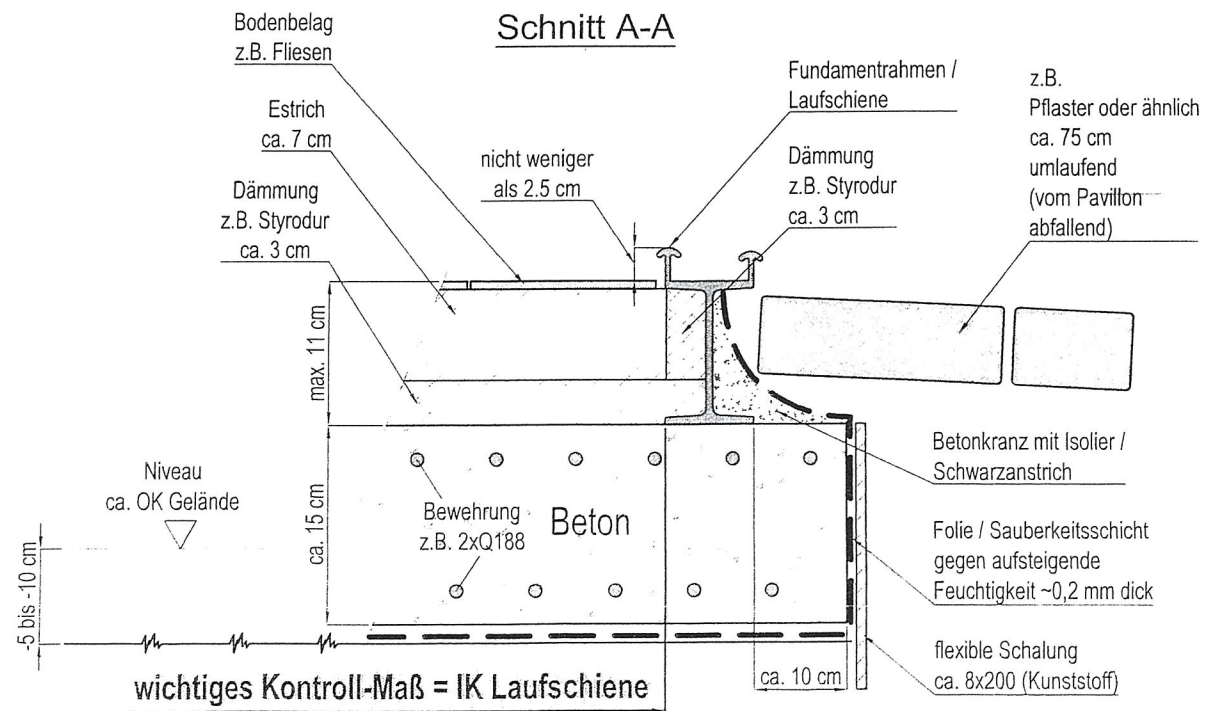
Bodenplatte aus Beton "schwimmend" auf allen Untergründen



Auf eine absolut waagerechte Herstellung des Fundamentes ist zu achten, um später ein einwandfreies Verschieben des Pavillons zu gewährleisten

wichtiges Kontroll-Maß; an mehreren Punkten vermessen, damit die Laufschiene Kreis rund eingebaut wird

Modell	Grundfläche (m ²)	Fundament Ø (m)	Umfang der Schallung (m)	Anzahl der B.-matten	Betonbedarf (m ³)	Estrichbedarf (m ²)	IK-Laufschiene Ø (m)
3.31	9.60	3.50	11.00	2	1.45	7.70	3.12
3.94	13.20	4.10	13.00	3	2.00	11.10	3.75
4.62	18.10	4.80	15.50	4	2.70	15.50	4.43
5.28	23.80	5.50	17.50	5	3.60	20.40	5.10
5.93	29.20	6.10	19.50	6	4.40	25.90	5.74
6.57	35.80	6.75	21.50	7	5.40	32.10	6.38
7.22	44.20	7.50	24.00	9	6.60	39.10	7.05
7.87	51.50	8.10	25.50	9	7.70	46.70	7.71
8.53	60.80	8.80	28.00	12	9.20	55.10	8.37



wichtiges Kontroll-Maß = IK Laufschiene