

Erläuterung

Schon von weitem ist der Baukörper sichtbar und wird somit zur Anlaufstation für alle Wanderer, Fahrradfahrer, Inliner und Wasserwanderer.

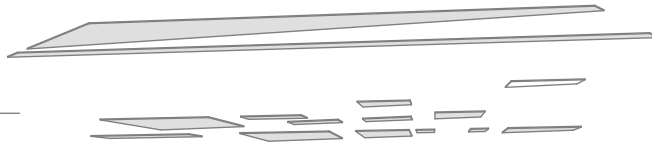
Der Entwurf erinnert durch seine Fachwerkträger, an die Kragarme riesiger Maschinen, die auf die unnatürliche Entstehungsgeschichte des Sees hinweisen. Dieser Kragarm ist auf den See gerichtet und lenkt den Blick des Rastenden bei betreten des Pavillons sofort auf diesen. Beim hinsetzen wird jedoch ein anderer Blick eröffnet. Durch die aufgefächerten Vertikalscheiben wird der Blick in jedem Separé auf unterschiedliche Punkte in der Landschaft gelenkt.

sitzen // ruhen // liegen // essen // informieren // sonnen // schauen // ...

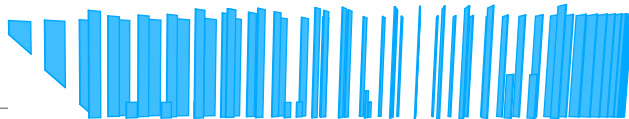
Der Entwurf berücksichtigt alle Aspekte des Rastens. Für jegliche Körperhaltungen sind optimale Voraussetzungen geschaffen: Sitzgelegenheiten, Liegeflächen, Tische, Info-Pulte. Dabei sind diese besonderen Flächen überdacht und von senkrechten Scheiben eingefasst und bieten somit guten Schutz vor Wind und Regen.

Bauteil	EP	Anzahl	GP
Holzbalken Douglasie 90x90x3000	22	50 St	1100
Holzbalken Douglasie 90x90x4000	30	8 St	240
Holzbalken Douglasie 45x70x4000	12	18 St	216
Sperrholzplatten	5	72 m ²	360
Lasur	0,26	72 m ²	19
Grundierung	0,26	72 m ²	19
Eisenwaren // Stahlteile	500	1 St	500
Dachdichtbahn	17	23 m ²	390
Douglasienbohlen	52	14 m ²	728
Erdspeibe	3,5	11 St	39
Betonfundamente	70	1 m ³	70
Gesamtkosten			3681

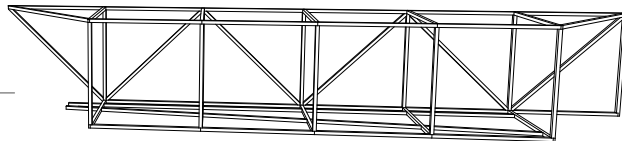
horizontale Scheiben



vertikale Scheiben



Fachwerkträger



Bodenplatte

