

Holzliste vom: 11.08.2010

Daten aus CAD Zeichnung: Bruecke_3D2.PRT

PrNr.: 1 Projekt: **Abbundplanung - Baumholder** Bauteil:

Bemerkung: ?

C24 S10

Güteklasse = C24

Schnittklasse= S10

POS	Bezeichnung	Material	Anz.	Länge	Breite	Höhe	lfm	Volumen (m³)
1	Stützensange -	NH-Fichte/Tanne	2	1.620	6.0	16.0	3.240	0.031
2	Stützensange -	NH-Fichte/Tanne	2	1.620	6.0	16.0	3.240	0.031
3	Wangenpfette	NH-Fichte/Tanne	1	1.620	12.0	16.0	1.620	0.031
4	Wangenpfette	NH-Fichte/Tanne	1	1.500	16.0	16.0	1.500	0.038
5	Wangenpfette	NH-Fichte/Tanne	1	1.620	12.0	16.0	1.620	0.031
6	Podestzange - quer	NH-Fichte/Tanne	1	1.500	6.0	16.0	1.500	0.014
7	Podestzange - quer	NH-Fichte/Tanne	1	1.500	6.0	16.0	1.500	0.014
8	Treppenstufen -	NH-Douglasie	11	1.250	6.0	30.0	13.75	0.248
9	Treppenstufen -	NH-Douglasie	33	1.250	6.0	30.0	41.25	0.743
10	Brückenbelag -	NH-Douglasie	52	1.500	6.0	16.0	78.00	0.749
11	Querträger	NH-Fichte/Tanne	7	1.140	10.0	24.0	7.980	0.192
13	Stütze	NH-Fichte/Tanne	1	4.800	18.0	18.0	4.800	0.156
14	Stütze	NH-Fichte/Tanne	1	4.800	18.0	18.0	4.800	0.156
15	Stütze	NH-Fichte/Tanne	1	4.800	18.0	18.0	4.800	0.156
16	Stütze	NH-Fichte/Tanne	1	4.800	18.0	18.0	4.800	0.156
18	Stütze	NH-Fichte/Tanne	1	4.800	18.0	18.0	4.800	0.156
19	Stütze	NH-Fichte/Tanne	1	4.800	18.0	18.0	4.800	0.156
20	Stütze	NH-Fichte/Tanne	1	4.800	18.0	18.0	4.800	0.156
21	Stütze	NH-Fichte/Tanne	1	4.800	18.0	18.0	4.800	0.156
22	Handlauf - längs	NH-Fichte/Tanne	1	5.154	10.0	14.0	5.154	0.072
23	Treppenpfosten -	NH-Fichte/Tanne	9	1.511	14.0	14.0	13.59	0.267
24	Handlauf - längs	NH-Fichte/Tanne	1	9.359	10.0	14.0	9.359	0.131
25	Brückenpfosten -	NH-Fichte/Tanne	7	1.550	14.0	14.0	10.85	0.213
26	Handlauf - längs	NH-Fichte/Tanne	1	6.118	10.0	14.0	6.118	0.086
27	Treppenpfosten -	NH-Fichte/Tanne	8	1.511	14.0	14.0	12.08	0.237
28	Handlauf - längs	NH-Fichte/Tanne	1	4.382	10.0	14.0	4.382	0.061
29	Treppenpfosten -	NH-Fichte/Tanne	1	0.948	14.0	14.0	0.948	0.019
30	Handlauf - längs	NH-Fichte/Tanne	1	9.359	10.0	14.0	9.359	0.131
31	Brückenpfosten -	NH-Fichte/Tanne	7	1.550	14.0	14.0	10.85	0.213
32	Handlauf - längs	NH-Fichte/Tanne	1	6.118	10.0	14.0	6.118	0.086
33	Strebe - längs	NH-Fichte/Tanne	2	2.140	6.0	16.0	4.280	0.041
34	Strebe - längs	NH-Fichte/Tanne	2	2.030	6.0	16.0	4.060	0.039
35	Strebe - längs	NH-Fichte/Tanne	2	2.140	6.0	16.0	4.280	0.041
36	Strebe - längs	NH-Fichte/Tanne	2	2.140	6.0	16.0	4.280	0.041
37	Strebe - längs	NH-Fichte/Tanne	2	2.030	6.0	16.0	4.060	0.039
38	Strebe - längs	NH-Fichte/Tanne	2	2.140	6.0	16.0	4.280	0.041
39	Podeststrebe -	NH-Fichte/Tanne	1	1.500	12.0	16.0	1.500	0.029
44	Podeststrebe - quer	NH-Fichte/Tanne	1	2.455	6.0	16.0	2.455	0.024
45	Wangenstütze	NH-Fichte/Tanne	1	2.399	16.0	16.0	2.399	0.061
46	Wangenstütze	NH-Fichte/Tanne	1	2.399	16.0	16.0	2.399	0.061
47	Untere Zange -	NH-Fichte/Tanne	1	4.400	6.0	16.0	4.400	0.042
48	Öbere Zange -	NH-Fichte/Tanne	1	2.203	6.0	16.0	2.203	0.021
49	Obere Zange -	NH-Fichte/Tanne	1	2.203	6.0	16.0	2.203	0.021

Holzliste vom: 11.08.2010

Daten aus CAD Zeichnung: Bruecke_3D2.PRT

PrNr.: 1 **Projekt: Abbundplanung - Baumholder** **Bauteil:**

Bemerkung: ?

C24 S10**Güteklasse = C24****Schnittklasse= S10**

POS	Bezeichnung	Material	Anz.	Länge	Breite	Höhe	lfm	Volumen (m³)
50	Untere Zange -	NH-Fichte/Tanne	2	2.494	6.0	16.0	4.988	0.048
51	Mittlere Zange -	NH-Fichte/Tanne	1	1.008	6.0	16.0	1.008	0.010
52	Untere Zange -	NH-Fichte/Tanne	1	4.400	6.0	16.0	4.400	0.042
53	Obere Zange -	NH-Fichte/Tanne	1	2.203	6.0	16.0	2.203	0.021
54	Obere Zange -	NH-Fichte/Tanne	1	2.203	6.0	16.0	2.203	0.021
55	Mittlere Zange -	NH-Fichte/Tanne	1	1.008	6.0	16.0	1.008	0.010
56	Untere Zange -	NH-Fichte/Tanne	1	1.620	6.0	16.0	1.620	0.016
57	Untere Zange -	NH-Fichte/Tanne	1	1.620	6.0	16.0	1.620	0.016
58	Knieholm - längs	NH-Fichte/Tanne	1	3.962	6.0	12.0	3.962	0.029
59	Knieholm - längs	NH-Fichte/Tanne	1	5.402	6.0	12.0	5.402	0.039
60	Knieholm - längs	NH-Fichte/Tanne	1	4.071	6.0	12.0	4.071	0.029
61	Knieholm - längs	NH-Fichte/Tanne	1	5.402	6.0	12.0	5.402	0.039
62	Brückenbelag -	NH-Douglasie	8	1.550	6.0	16.0	12.40	0.119
63	Zwischenholm	NH-Fichte/Tanne	1	7.898	12.0	12.0	7.898	0.114
64	Eckpfosten	NH-Fichte/Tanne	1	2.225	14.0	14.0	2.225	0.044
65	Turmstreben - quer	NH-Fichte/Tanne	4	1.737	16.0	18.0	6.948	0.200
66	Turmstreben - quer	NH-Fichte/Tanne	4	1.723	16.0	18.0	6.892	0.198
67	Turmstreben - quer	NH-Fichte/Tanne	4	1.738	16.0	18.0	6.952	0.200
68	Treppenpfosten -	NH-Fichte/Tanne	3	1.511	14.0	14.0	4.533	0.089
69	Handlauf - längs	NH-Fichte/Tanne	1	3.877	10.0	14.0	3.877	0.054
70	Handlauf - längs	NH-Fichte/Tanne	1	2.111	10.0	14.0	2.111	0.030
71	Handlauf - längs	NH-Fichte/Tanne	1	1.073	10.0	14.0	1.073	0.015
72	Treppenpfosten -	NH-Fichte/Tanne	2	1.511	14.0	14.0	3.022	0.059
73	Treppenpfosten -	NH-Fichte/Tanne	1	1.511	14.0	14.0	1.511	0.030
74	Handlauf - längs	NH-Fichte/Tanne	1	4.179	10.0	14.0	4.179	0.059
78	Podeststütze	NH-Fichte/Tanne	1	2.326	16.0	16.0	2.326	0.060
79	Podeststütze	NH-Fichte/Tanne	1	2.326	16.0	16.0	2.326	0.060
80	Podeststütze	NH-Fichte/Tanne	1	2.326	16.0	16.0	2.326	0.060
81	Podeststütze	NH-Fichte/Tanne	1	2.326	16.0	16.0	2.326	0.060
82	Podeststrebe - quer	NH-Fichte/Tanne	1	2.388	6.0	16.0	2.388	0.023
83	Knieholm - quer	NH-Fichte/Tanne	2	3.161	6.0	12.0	6.322	0.046
84	Podestpfosten -	NH-Fichte/Tanne	2	1.571	14.0	14.0	3.142	0.062
85	Strebe	NH-Fichte/Tanne	1	3.999	6.0	16.0	3.999	0.038
86	Strebe	NH-Fichte/Tanne	1	3.999	6.0	16.0	3.999	0.038
87	Strebe	NH-Fichte/Tanne	1	2.335	6.0	16.0	2.335	0.022
88	Strebe	NH-Fichte/Tanne	1	2.335	6.0	16.0	2.335	0.022
89	Strebe	NH-Fichte/Tanne	1	2.589	6.0	16.0	2.589	0.025
90	Strebe	NH-Fichte/Tanne	1	2.589	6.0	16.0	2.589	0.025
91	Podeststrebe -	NH-Fichte/Tanne	1	2.455	6.0	16.0	2.455	0.024
92	Podeststrebe -	NH-Fichte/Tanne	1	2.304	6.0	16.0	2.304	0.022
93	Auflagerholz	NH-Douglasie	90	0.260	8.0	8.0	23.40	0.150
94	Brückenbelag -	NH-Douglasie	1	1.550	6.0	16.0	1.550	0.015
95	Brückenbelag -	NH-Douglasie	1	1.250	6.0	9.3	1.250	0.007

Holzliste vom: 11.08.2010

Daten aus CAD Zeichnung: Bruecke_3D2.PRT

PrNr.: 1 **Projekt: Abbundplanung - Baumholder** **Bauteil:**

Bemerkung: ?

C24 S10

Güteklasse = C24

Schnittklasse= S10

POS	Bezeichnung	Material	Anz.	Länge	Breite	Höhe	lfm	Volumen (m ³)
Schnittzugabe: 0 cm							Summe C24 S10:	496.693lfm 7.668m³
gerundet auf: 0 cm								
Summe aller Gruppen:							496.69lfm	7.67m³