

ZESTAWIENIE WIĘŻBY DACHOWEJ – DACH WIĄZAROWY								
Nazwa	Oznaczenie	Szerokość [cm]	Wysokość [cm]	Długość [cm]	Ilość [szt.]	Objętość [m ³]	Powierzchnia [m ²]	Materiał
Krokiew	W6	10.0	16.0	328	2	0.105	3.54	Drewno – C30
Płatew	PL–10	7.0	12.0	291	1	0.024	1.12	Drewno – C30
Płatew	PL–11	7.0	12.0	532	85	3.798	173.26	Drewno – C30
Płatew	PL–12	7.0	12.0	461	11	0.426	19.45	Drewno – C30
Płatew	PL–13	7.0	12.0	186	1	0.016	0.72	Drewno – C30
Płatew	PL–14	7.0	12.0	74	1	0.006	0.30	Drewno – C30
Płatew	PL–15	7.0	12.0	495	1	0.042	1.90	Drewno – C30
Płatew	PL–16	7.0	12.0	798	1	0.067	3.05	Drewno – C30
Płatew	PL–17	7.0	12.0	383	1	0.032	1.47	Drewno – C30
Płatew	PL–18	7.0	12.0	691	1	0.058	2.64	Drewno – C30
Płatew	PL–19	7.0	12.0	578	1	0.049	2.21	Drewno – C30
Płatew	PL–20	7.0	12.0	259	1	0.022	1.00	Drewno – C30
Płatew	PL–21	7.0	12.0	259	1	0.022	1.00	Drewno – C30
Płatew	PL–22	7.0	12.0	465	1	0.039	1.78	Drewno – C30
Płatew	PL–23	7.0	12.0	352	1	0.030	1.35	Drewno – C30
Płatew	PL–24	7.0	12.0	498	1	0.042	1.91	Drewno – C30
Płatew	PL–25	7.0	12.0	253	1	0.021	0.98	Drewno – C30
Płatew	PL–26	7.0	12.0	198	1	0.017	0.77	Drewno – C30
Płatew	PL–27	10.0	14.0	471	1	0.066	2.29	Drewno – C30
Płatew	PL–28	10.0	14.0	424	1	0.059	2.06	Drewno – C30
Płatew	PL–29	10.0	14.0	730	1	0.102	3.53	Drewno – C30
Płatew	PL–30	10.0	14.0	378	1	0.053	1.84	Drewno – C30
Płatew	PL–31	7.0	12.0	430	1	0.036	1.65	Drewno – C30
Płatew	PL–32	7.0	12.0	753	1	0.063	2.88	Drewno – C30
Płatew	PL–33	7.0	12.0	710	1	0.060	2.72	Drewno – C30
Płatew	PL–34	7.0	12.0	664	1	0.056	2.54	Drewno – C30
Płatew	PL–35	7.0	12.0	130	1	0.011	0.51	Drewno – C30
Płatew	PL–36	7.0	12.0	617	1	0.052	2.36	Drewno – C30
Płatew	PL–37	7.0	12.0	570	1	0.048	2.18	Drewno – C30
Płatew	PL–38	7.0	12.0	524	1	0.044	2.01	Drewno – C30
Płatew	PL–39	7.0	12.0	508	6	0.256	11.67	Drewno – C30
Płatew	PL–40	7.0	12.0	477	1	0.040	1.83	Drewno – C30
Płatew	PL–41	7.0	12.0	431	1	0.036	1.65	Drewno – C30
Płatew	PL–42	7.0	12.0	336	1	0.028	1.29	Drewno – C30
Płatew	PL–43	7.0	12.0	384	1	0.032	1.48	Drewno – C30
Płatew	PL–44	7.0	12.0	338	1	0.028	1.30	Drewno – C30
Płatew	PL–45	7.0	12.0	291	1	0.024	1.12	Drewno – C30
Płatew	PL–46	7.0	12.0	266	1	0.022	1.03	Drewno – C30
Płatew	PL–47	7.0	12.0	245	1	0.021	0.95	Drewno – C30

UWAGI

- DO DŁUGOŚCI OBLICZENIOWEJ KAŻDEGO ELEMENTU NALEŻY DODAĆ OKOŁO 0,3–0,5 m NA EWENTUALNE ZACIOSY, ODRZYNKI
- ELEMENTY DREWNIANE ZAIMPREGNOWAĆ DO GRANICY NIEPALNOŚCI NRO (KROKIEW, PAS DOLNY I GÓRNY KRATOWNICY, KRZYŻULCE, SŁUPKI, PŁATWIE, MURŁATY, DESKOWANIE, STĘŻENIA, RUSZTY POD PŁYTY G–K)

ZESTAWIENIE WIĘŻBY DACHOWEJ – DACH WIĄZAROWY								
Nazwa	Oznaczenie	Szerokość [cm]	Wysokość [cm]	Długość [cm]	Ilość [szt.]	Objętość [m ³]	Powierzchnia [m ²]	Materiał
Płatew	PL–48	7.0	12.0	291	7	0.171	7.86	Drewno – C30
Płatew	PL–49	7.0	12.0	879	2	0.148	6.71	Drewno – C30
Płatew	PL–50	7.0	12.0	277	2	0.047	2.14	Drewno – C30
Płatew	PL–51	7.0	12.0	557	7	0.328	14.93	Drewno – C30
Płatew	PL–52	7.0	12.0	300	1	0.025	1.16	Drewno – C30
Płatew	PL–53	7.0	12.0	347	1	0.029	1.34	Drewno – C30
Płatew	PL–54	7.0	12.0	394	1	0.033	1.51	Drewno – C30
Płatew	PL–55	7.0	12.0	441	1	0.037	1.69	Drewno – C30
Płatew	PL–56	7.0	12.0	489	1	0.041	1.87	Drewno – C30
Płatew	PL–57	7.0	12.0	536	1	0.045	2.05	Drewno – C30
Płatew	PL–58	7.0	12.0	583	1	0.049	2.23	Drewno – C30
Płatew	PL–59	7.0	12.0	631	1	0.053	2.41	Drewno – C30
Płatew	PL–60	7.0	12.0	678	1	0.057	2.59	Drewno – C30
Płatew	PL–61	10.0	14.0	341	1	0.048	1.66	Drewno – C30
Płatew	PL–62	10.0	14.0	388	1	0.054	1.89	Drewno – C30
Płatew	PL–63	7.0	12.0	193	1	0.016	0.75	Drewno – C30
Płatew	PL–64	7.0	12.0	240	1	0.020	0.93	Drewno – C30
Płatew	PL–65	7.0	12.0	287	1	0.024	1.11	Drewno – C30
Płatew	PL–66	7.0	12.0	621	1	0.052	2.38	Drewno – C30
Płatew	PL–67	7.0	12.0	508	1	0.043	1.95	Drewno – C30
Płatew	PL–68	7.0	12.0	394	1	0.033	1.52	Drewno – C30
Płatew	PL–69	7.0	12.0	282	1	0.024	1.09	Drewno – C30
Płatew	PL–70	7.0	12.0	281	1	0.024	1.08	Drewno – C30
Płatew	PL–71	7.0	12.0	659	12	0.664	30.25	Drewno – C30
Płatew	PL–72	10.0	14.0	833	1	0.117	4.03	Drewno – C30
Płatew	PL–73	7.0	12.0	579	2	0.097	4.43	Drewno – C30
Stężenia pionowe	ST–1	3.8	10.0	345	42	0.551	39.92	Drewno – C30
Stężenia pionowe	ST–2	3.8	10.0	321	12	0.146	10.72	Drewno – C30
Stężenia połaciowe	STP–1	10.0	3.8	184	38	0.266	19.52	Drewno – C30
Stężenia połaciowe	STP–2	10.0	3.8	175	10	0.067	4.89	Drewno – C30
Stężenia połaciowe	STP–3	10.0	3.8	175	12	0.080	5.85	Drewno – C30
Stężenia połaciowe	STP–4	10.0	3.8	195	2	0.015	1.09	Drewno – C30
Stężenia połaciowe	STP–5	10.0	3.8	190	25	0.180	13.22	Drewno – C30
Stężenia połaciowe	STP–6	10.0	3.8	190	6	0.043	3.18	Drewno – C30
Stężenia połaciowe	STP–7	10.0	3.8	175	5	0.033	2.44	Drewno – C30
Stężenia połaciowe	STP–8	10.0	3.8	195	2	0.015	1.09	Drewno – C30
Stężenia połaciowe	STP–9	10.0	3.8	185	4	0.028	2.07	Drewno – C30
Stężenia połaciowe	STP–10	10.0	3.8	203	1	0.008	0.57	Drewno – C30
Wymian	WYM–8	7.0	12.0	112	2	0.019	0.88	Drewno – C30
Suma ogólna::						352	9.681	474.38