



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW INSTALACJI MECHANICZNEJ				
Oznaczenie	Opis elementu	Stk.	m2	Waga
Sz.1				

NAW. 3	Kolejność RP-C-315-90	1	0,639	prod./LUNOK
NAW. 3.2	Kolejność wiertarki WNC-315-RA9010	7	1,218	prod./LUNOK
NAW. 3.3	Tępniki TRC-C-500-315	3	1,218	prod./LUNOK
NAW. 3.4	Tępniki TRC-C-400-315	1	0,861	prod./LUNOK
NAW. 3.5	Tępniki TRC-C-600-315	2	1,489	prod./LUNOK
NAW. 3.6	Kolejność wentylatorów SPK-C-500-13300+178	1	5,989	prod./LUNOK
NAW. 3.7	Kolejność wentylatorów SPK-C-500-13300+178	1	5,989	prod./LUNOK
NAW. 3.8	Kolejność wentylatorów SPK-C-550-2238	1	2,496	prod./LUNOK
NAW. 3.9	Łata ØW-S-C-400000-30-30-100-90	3	3,589	prod./LUNOK
NAW. 3.10	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-111	1	0,278	prod./LUNOK
NAW. 3.11	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-146	1	1,483	prod./LUNOK
NAW. 3.12	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-146	1	1,483	prod./LUNOK
NAW. 3.13	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-146	1	1,483	prod./LUNOK
NAW. 3.14	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-272	1	6,930	prod./LUNOK
NAW. 3.15	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-272	2	1,709	prod./LUNOK
NAW. 3.16	Tępniki ØW-S-C-100000-60000-30-30-90	1	1,041	prod./LUNOK
NAW. 3.17	Kolejność wentylatorów SPK-C-400-315	2	2,146	prod./LUNOK
NAW. 3.18	Kolejność wentylatorów SPK-C-400-315	1	0,430	prod./LUNOK
NAW. 3.20	Kolejność wentylatorów SPK-C-600-2600	1	5,142	prod./LUNOK
NAW. 3.21	Redukcja RSD-C-400-500	1	0,760	prod./LUNOK
NAW. 3.22	Kolejność wentylatorów SPK-C-500-2498	1	3,918	prod./LUNOK
NAW. 3.23	Kolejność wentylatorów SPK-C-500-2498	1	4,509	prod./LUNOK
NAW. 3.24	Redukcja RSD-C-400-2770	1	3,478	prod./LUNOK
NAW. 3.25	Redukcja RSD-C-400-255	1	0,304	prod./LUNOK
NAW. 3.26	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-108	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.27	Łata ØW-S-C-400000-30-30-100-90	1	2,436	prod./LUNOK
NAW. 3.28	Łata ØW-S-C-400000-30-30-100-90	3	2,858	prod./LUNOK
NAW. 3.29	Tępniki ØW-S-C-100000-60000-30-30-90	1	1,611	prod./LUNOK
NAW. 3.30	Tępniki ØW-S-C-100000-60000-30-30-90	1	1,611	prod./LUNOK
NAW. 3.31	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-116	1	2,843	prod./LUNOK
NAW. 3.32	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-116	1	2,843	prod./LUNOK
NAW. 3.33	Ciepłota dostarczana ØW-S-C-400-600	1	1,562	prod./LUNOK
NAW. 3.34	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-461	1	0,423	prod./LUNOK
NAW. 3.35	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-461	1	0,423	prod./LUNOK
NAW. 3.36	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-461	1	0,423	prod./LUNOK
NAW. 3.37	Łata ØW-S-C-400000-30-30-100-90	1	0,631	prod./LUNOK
NAW. 3	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-980	1	2,136	prod./LUNOK

Opis elementu				
Sz.2				
NAW. 3.1	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-2000	1	4,800	prod./LUNOK
NAW. 3.2	Ciepłota dostarczana VS-75-R-RNH wykonanie, grzewcze	1	1,916	prod./LUNOK
NAW. 3.3	Łata ØW-S-C-400000-30-30-100-90	2	5,901	prod./LUNOK
NAW. 3.4	Łata ØW-S-C-400000-30-30-100-90	1	1,531	prod./LUNOK
NAW. 3.6	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-108	1	1,531	prod./LUNOK
NAW. 3.7	Tępniki ØW-S-C-100000-60000-30-30-90	2	1,517	prod./LUNOK
NAW. 3.8	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-590	1	1,721	prod./LUNOK
NAW. 3.9	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-590	1	3,549	prod./LUNOK
NAW. 3.10	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-590	1	2,436	prod./LUNOK
NAW. 3.12	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-108	3	2,858	prod./LUNOK
NAW. 3.13	Łata ØW-S-C-400000-30-30-100-90	1	2,798	prod./LUNOK
NAW. 3.14	Łata ØW-S-C-400000-30-30-100-90	1	2,136	prod./LUNOK
NAW. 3.15	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-980	1	2,136	prod./LUNOK

Opis elementu				
Sz.3				
NAW. 3.16	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-146	1	4,430	prod./LUNOK
NAW. 3.17	Tępniki ØW-S-C-100000-60000-30-30-90	1	7,692	prod./LUNOK
NAW. 3.18	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-116	1	2,116	prod./LUNOK
NAW. 3.19	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-481	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.20	Wiertarka ØW-S-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.21	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.22	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.23	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.24	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.25	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.26	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.27	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.28	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.29	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.30	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.31	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.32	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.33	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.34	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.35	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.36	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.37	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.38	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.39	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.40	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.41	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.42	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.43	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.44	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.45	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.46	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.47	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.48	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.49	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.50	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.51	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.52	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.53	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.54	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.55	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.56	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.57	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.58	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.59	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.60	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.61	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.62	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.63	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.64	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.65	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.66	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.67	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.68	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.69	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.70	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.71	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.72	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.73	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.74	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.75	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.76	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.77	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.78	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.79	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.80	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.81	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.82	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.83	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.84	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.85	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.86	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.87	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.88	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.89	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.90	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.91	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.92	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.93	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.94	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.95	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.96	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.97	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.98	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 3.99	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK
NAW. 4.00	Kolejność wentylatorów SPK-C-400000-178	1	1,836	prod./LUNOK

PRACOWNIA, PROJEKTOWA aMW OL SZTYN				
SALA GIMNASTYCZNA Z ŁĄCZNIKIEM PRZY SZY W WĘGORZEWIE				
WĘGORZEW O UL. SZPIGLANA DZ. NR 1483, 10341, 832, 846				
BRANŻA: SANITARNA				
RVS/NR S/3				
03.2016				
TEMA: Rzut poddasza -poz.+6,0 - instalacja wentylacji mechanicznej				
SKALA 1:100				
PROJEKTANT: mgr inż. Danuta Piszczalska				
nr upraw. SUW-75/90				
SPRAWDZĄ: mgr inż. Ewa Łysenko				
nr upraw. PDL.0033/POOS/09				