

ESTIMATYK INSTYTUT WYSTAWKI WENTYLACJI WENTECZNEJ					
Opis elementu		Str.	mł	Uwagi	Str.1
New--					
-1	Centra 3-ryboznosy dymu skł. 300x1400				
-2	Kanal wentylacyjny PRP-C-300-2000	1	2,33		
-3	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-4	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-5	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-6	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-7	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-8	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-9	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-10	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-11	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-12	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-13	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-14	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-15	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-16	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-17	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-18	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-19	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-20	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-21	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-22	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-23	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-24	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-25	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-26	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-27	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-28	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-29	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-30	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-31	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-32	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-33	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-34	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-35	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-36	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-37	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-38	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-39	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-40	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-41	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-42	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-43	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-44	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-45	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-46	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-47	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-48	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-49	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-50	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-51	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-52	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-53	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-54	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-55	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-56	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-57	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-58	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-59	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-60	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-61	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-62	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-63	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-64	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-65	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-66	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-67	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-68	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-69	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-70	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-71	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-72	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-73	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-74	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-75	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-76	Kolono PRP-C-300-100	1	0,33		
-77	Kolono PRP-C-300-100	1			

Przewody instalacji wywiewnej

Przewody instalacji nawiewnej

PROJEKT TECHNICZNY



UL. SIENKIEWICZA 23
62-600 KOŁO

ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU
SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO O ODDZIAŁY
PRZEDSZKOLNE

POWIERCIE 3, DZ. NR 896

S.: RZUT PARTERU - INSTALACJA WENTYLACJI

SANIT.: Marek Naidowski	SPRAWDZAJĄCY INST. SANIT.: mgr inż. Marek Naidowski
----------------------------	--

NR. PROJ.	NR. RYS.	DATA:
-----------	----------	-------

NRH/RSB/	5IS	09.2021
1/2021		