

nr proj. IS-PT-33/2022
03.2023 /R1

ZAŁĄCZNIK NR 1. ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW
INSTALACJA WENTYLACJI

BUDYNEK USŁUGOWY
KORBIELÓW

Nazwa: WR1

Typ: Wyrzutowy

Sys.	Szt.	Typ	Nazwa	Wymiary								Materiał	Pow. [m2]	Pow. całkow. [m2]	Producent	Uwagi
WR1	1	WDO-C	Wyrzutnia dachowa okrągła z przejściem dachowym	d =	200	l =	340					ocynk			Ogólne	

Nazwa: WR2

Typ: Wyrzutowy

Sys.	Szt.	Typ	Nazwa	Wymiary								Materiał	Pow. [m2]	Pow. całkow. [m2]	Producent	Uwagi
WR2	1		Kominek wentylacyjny z przejściem dachowym	d =	200							ocynk+PP				

Nazwa: WrS

Typ: Wyrzutowy

Sys.	Szt.	Typ	Nazwa	Wymiary								Materiał	Pow. [m2]	Pow. całkow. [m2]	Producent	Uwagi
WrS	4		Kominek wentylacyjny z przejściem dachowym	d =	160							ocynk+PP				

Nazwa: WG

Typ: Wentylacja grawitacyjna

WG	3		Kominek wentylacyjny z przejściem dachowym	d =	160							ocynk+PP				izolacja 20
----	---	--	--	-----	-----	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	-------------

INSTALACJA WODOCIĄGOWA

Zestawienie urządzeń	Ilość	Jedn.
Zbiornik hydroforowy o pojemności 2,5m3	1	kpl.
Stacja uzdatniania wody- dozowanie podchlorynu : - zbiornik podchlorynu o pojemności 10litrów - pompka dozująca 0-1,0 l/h (uruchamiania sygnałem z pompy głównej) - zawór dozujący p.6bar	1	kpl.

Rury	Wielkość	Długość	Jedn.
Rury stalowe ocynk. średnie wg PN-H-74200:1998	DN50	47	m
Izolacja PP o średnicy wewn. 60 mm	9 mm	47	m
Armatura	Wielkość	Liczba	Jedn.
Zawór kulowy gwint. wg DIN 1989	DN50	8	szt.
Manometr tarczowy		2	szt.
Wodomierz skrzydełkowy wody zimnej + konsola wodomierzowa podejście pod wodomierz	DN40, Q3=10m3/h	1	kpl.
Zawór pierwszeństwa	DN50	1	kpl.
Zawór antyskażeniowy typ EA	DN50	1	szt.