

RYSUNKI IDEOWE PRZEJŚĆ DACHOWYCH
SKALA 1:20

AKCESORIA MONTAŻOWE

UWAGA! ZMIANY KONSTRUKCYJNE

Składowiec PZK jest dostępnym jako oddzielne akcesorium
100K-150 PZK-150, PZK-200 PZK-250 PZK-315
Przy zastosowaniu składowca PZK należy użyć sposobu montażu typu A
Jeżeli nie zastosujemy płyty PZK obowiązuje montaż typu B

Montaż
typ A

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

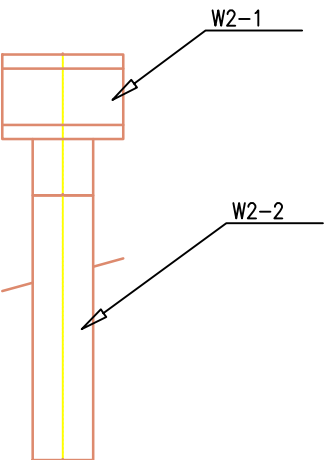
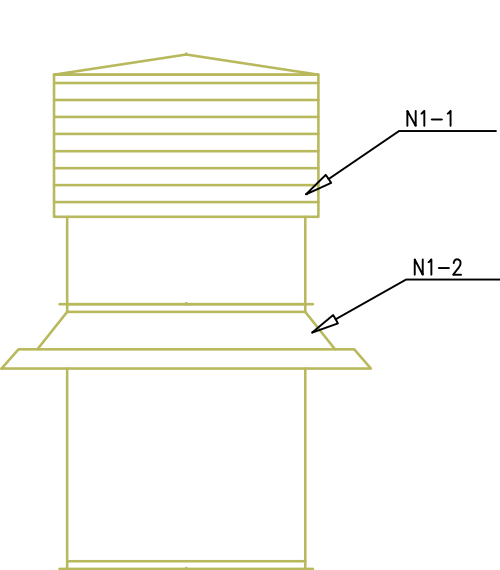
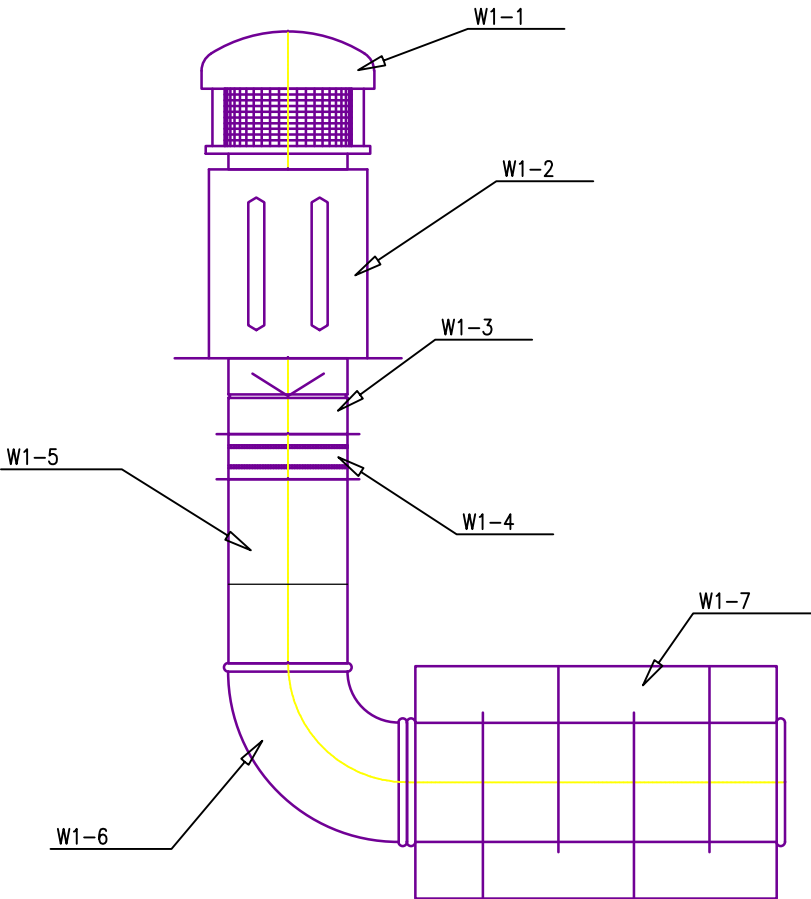
13

14

Montaż
typ B

Rodzaj montażu	Wentylator	Płyta z króćcem		Moduł uchylny		Podstawa dachowa RSS		Podstawa dachowa RS		Podstawa dachowa RSA		Opaska przeciwdrganiowa	
	1	2		3		4		5		6		7	
		nazwa	nr art.	nazwa	nr art.	nazwa	nr art.	nazwa	nr art.	nazwa	nr art.	nazwa	nr art.
A	RF/x-125	-	-	U-300	43527200	RSS-300	43526510	RS-300	43526010	-	-	ACOP PL 125	40521815
B	RF/x-160	-	-	U-300	43527200	RSS-300	43526510	RS-300	43526010	RSA-300	43526110	-	-
A	RF/x-160	-	-	U-300	43527200	RSS-300	43526510	RS-300	43526010	-	-	ACOP PL 160	40521820
B	RF/x-200	-	-	U-435	43527210	RSS-435	43526520	RS-435	43526020	RSA-300	43526110	-	-
A	RF/x-200	-	-	U-435	43527210	RSS-435	43526520	RS-435	43526020	-	-	ACOP PL 200	40521825
B	RF/x-250	-	-	U-435	43527210	RSS-435	43526520	RS-435	43526020	RSA-435	43526120	-	-
A	RF/x-250	-	-	U-435	43527210	RSS-435	43526520	RS-435	43526020	-	-	ACOP PL 250	40521830
B	RF/x-315	-	-	U-435	43527210	RSS-435	43526520	RS-435	43526020	RSA-435	43526120	-	-
A	RF/x-315	-	-	U-435	43527210	RSS-435	43526520	RS-435	43526020	-	-	ACOP PL 315	40521835
B	RF/x-315	-	-	U-435	43527210	RSS-435	43526520	RS-435	43526020	RSA-435	43526120	-	-

Płyta montażowa		Kłapa zwrotna		Tłumik		Złącze przeciwdrganiowe		Króciec montażowy		Opaska zaciskowa		Przewód wentylacyjny	
8		9		10		11		12		13		14	
nazwa	nr art.	nazwa	nr art.	nazwa	nr art.	nazwa	nr art.	nazwa	nr art.	nazwa	nr art.	nazwa	nr art.
-	-	CAR-PL 125	40521020-01	AKU-COMP 125	40521520	-	-	-	-	OPASKA SBF-135	18520135	VENTAL 127	11027127
P-300	43526300	KZD-300	43527300	-	-	ZPD-300	43527400	K-300	43526400	OPASKA SBF-215	18520135	VENTAL 185	11027185
-	-	CAR-PL 160	40521030-01	AKU-COMP 160	40521530	-	-	-	-	OPASKA SBF-185	18520165	VENTAL 165	11027165
P-300	43526300	KZD-300	43527300	-	-	ZPD-300	43527400	K-300	43526400	OPASKA SBF-215	18520165	VENTAL 185	11027185
-	-	CAR-PL 200	40521040-01	AKU-COMP 200	40521540	-	-	-	-	OPASKA SBF-215	18520215	VENTAL 203	11027203
P-435	43526310	KZD-435	43527310	-	-	ZPD-435	43527410	K-435	43526410	OPASKA SBF-325	18520215	VENTAL 254	11027195
-	-	CAR-PL 250	40521050-01	AKU-COMP 250	40521550	-	-	-	-	OPASKA SBF-325	18520325	VENTAL 254	11027254
P-435	43526310	KZD-435	43527310	-	-	ZPD-435	43527410	K-435	43526410	OPASKA SBF-325	18520325	VENTAL 254	11027254
-	-	CAR-PL 315	40521060-01	AKU-COMP 315	40521560	-	-	-	-	OPASKA SBF-325	18520325	VENTAL 315	11027315
P-435	43526310	KZD-435	43527310	-	-	ZPD-435	43527410	K-435	43526410	OPASKA SBF-325	18520325	VENTAL 254	11027254



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ				
Oznaczenie	Opis elementu	Szt.	m2	Uwagi
Str.1				
N1-				
N1- 1	Czerpnia dachowa CPDB-400x630-[660]-SO	1		
N1- 2	Podstawa dachowa PDA-400x630x700-[656x888]-SO	1		
W2-				
W1- 1	Wentylator dachowy RF-4-315	1		
W1- 2	Podstawa dachowa RSA-435	1		
W1- 3	Kłapa zwrotna KZ-315	1		
W1- 4	Króciec amortyzujący ILA-K-C-315-L120	1		
W1- 5	Kanał wentylacyjny SPR-C-315-486	1	0.481	
W1- 6	Kolano BPL-C-315-90	1	0.639	
W1- 7	Tłumik akustyczny TAR-315-1000	1		
W2-				
W2- 1	Wietrzak cylindryczny WC-o160-NPL-[372]-SO	1		
W2- 2	Przeście dachowe BTR-o160x700-320-320-15-NPL-NPL-SO	1		
Str.2				
	Pole powierzchni rozwinięć kanałów okrągłych:	0.5	m2	
	Pole powierzchni rozwinięć podst. kształtek okrągłych:	0.6	m2	

Nazwa projektu	Przebudowa, rozbudowa i zmiana sposobu użytkowania istniejącego budynku gospodarczego na inkubator przetwórstwa rolnego wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą towarzyszącą - instalacje sanitarne		
Adres	Jed. ewid. Stopnica 260106_5, obręb Strzałków 260106_5.022 , działka nr: 85		
Nazwa rysunku	Rysunki ideowe przejść dachowych		
Projektował:	mgr inż. Arkadiusz Ślęzak upr. proj. PDK/0043/POOS/12		
Sprawdził:	mgr inż. Adam Szwed upr. proj. PDK/0063/POOS/06		
CASTELLUM BUDOWNICTWO I KONSERWACJA ZABYTKÓW SP. Z O.O. ul. Staromiejska 10 27-600 Sandomierz tel.: 660-775-491		Faza Projekt budowlany	
		Data 09.2018	Skala 1:20 Nr rys. S 4.2