



Uwaga!!! Jest to przykładowy schemat podłączeniowy i autor tego schematu nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne błędy w schemacie, oraz za wszelkie negatywne skutki i straty wynikające z jego użytkowania.

Legenda:

- Pompa obiegowa
- Zawór przelewow
- Zawór trójdrogowy
- Filtr
- Naczynie przepięnowe
- Czujnik temperatury
- Zawór odcinający
- Zawór bezpieczeństwa
- Zawór regulacyjny
- Zawór mieszający
- Zawór zwrotny
- Filtrozawór

UWAGA!!!
 Przedstawiony schemat jest wyłącznie poglądowy i nie zawiera wszystkich elementów układu.
 W razie jakichkolwiek pytań, prosimy o kontakt z działem Odnawialnych Źródeł Energii NIBE-BIAWAR.

Schemat:		Powietrzna pompa ciepła typu SPLIT z jednostką wewnętrzną BA-SVM.	
Powietrzne pompy ciepła typu SPLIT + jedn. wewn. BA-SVM 10-200.		BA-SVM 10-200 E/EM/R	
Wydanie:	Wydanie 2	NIBE-BIAWAR Sp. z o.o. 15-703 Białystok, al. Jana Pawła II 57 tel. RS 692 84 90, fax RS 692 84 09 e-mail: sekretariat@biawar.com.pl	
Data:	15/05/2020		
Data przygotowania:			