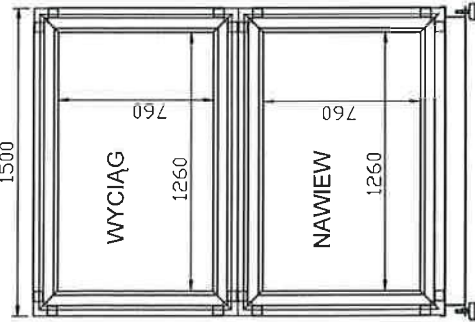
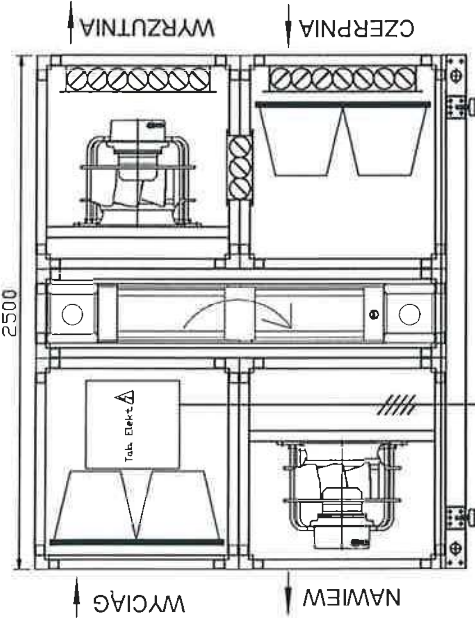


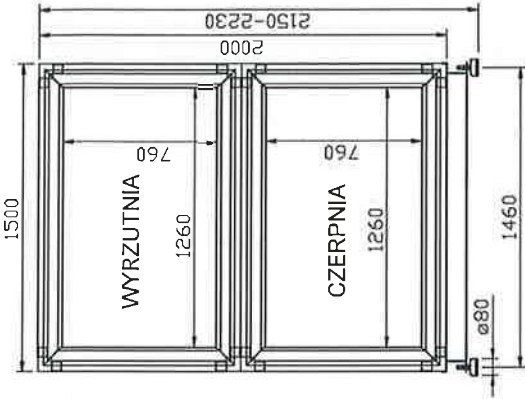
WIDOK OD STRONY
WYCIĄGU / NAWIEWU



WIDOK OD FRONTU DP 6/9 R basic B
LEWA STRONA OBSŁUGOWA/SERWISOWA

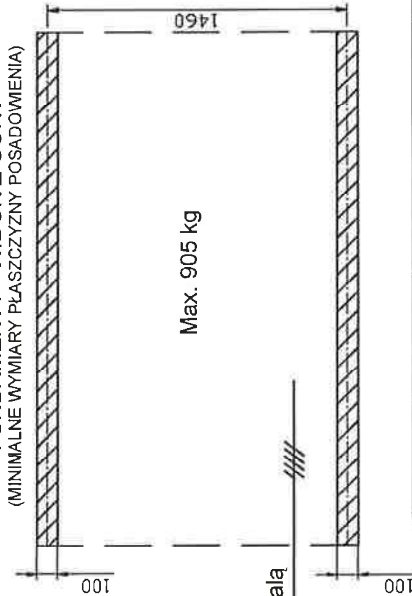


WIDOK OD STRONY
WYRZUTNI / CZERPNI



Przewód zasilający prowadzić przez
dławicę i podłączyć do zacisków w rozdzielni.

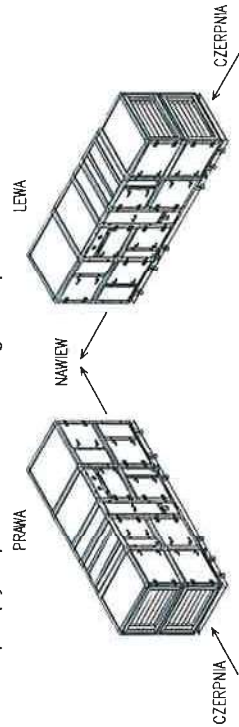
FUNDAMENTY - WIDOK Z GÓRY
(MINIMALNE WYMIARY PŁASZCZYZNY POSADOWENIA)



Podjęście kablowe pod centralą

UWAGA:

Wykonanie LEWE: Stojąc przed czerpnia z twarzą skierowaną w kierunku przepływu powietrza strona obsługowa - po LEWEJ stronie.
Wykonanie PRAWO: Stojąc przed czerpnia z twarzą skierowaną w kierunku przepływu powietrza strona obsługowa - po PRAWIEJ stronie.



Zastępuje rysunek

CENTRALA DP 6/9 R basic B
OPIS TECHNICZNY
WIDOK OD FRONTU

Symbol
zmiany

Konstr.	11-12-2012	mgr inż. K.Rakowski	Pow.w m ²	Format	Podziałka	Masa w kg	RYS.1/01-01: DP 6/9 R basic B SL	Ark.	Il.ark.
Sprawdził	11-12-2012	mgr inż. P.Hirsz	0,06	A4	BRK	-		1	1
Zatwierdził	11-12-2012	mgr inż. J.Tutkowski							