

ETAP 3 i 5

WENTYLATOR ETAPU 3 i 5

Moc [kW]	1,10
Masa [kg]	22,0
Wymiary W/S/G [mm]	710 x 220 (285)
Pobór mocy el. [A]	4,70
Zasilanie	400V
Strumień powietrza wentylowanego [m3/h]	11050

ETAP 2 i 7

WENTYLATOR ETAPU 2 i 7

Moc [kW]	1,10
Masa [kg]	22,0
Wymiary W/S/G [mm]	710 x 220 (285)
Pobór mocy el. [A]	4,70
Zasilanie	400V
Strumień powietrza wentylowanego [m3/h]	7792

ETAP 4 i 6

WENTYLATOR ETAPU 4 i 6

Moc [kW]	1,10
Masa [kg]	22,0
Wymiary W/S/G [mm]	710 x 220 (285)
Pobór mocy el. [A]	4,70
Zasilanie	400V
Strumień powietrza wentylowanego [m3/h]	9025

ETAP 8

WENTYLATOR ETAPU 8

Moc [kW]	1,10
Masa [kg]	22,0
Wymiary W/S/G [mm]	710 x 220 (285)
Pobór mocy el. [A]	4,70
Zasilanie	400V
Strumień powietrza wentylowanego [m3/h]	8288

LEGENDA

- (K 2) Pion kanalizacji sanitarnej
- Wentylator



Pracownia Projektowa BILAN
tel./fax (071) 321-0-145 791/321-145
ul. Niemcewicza 28/1a 50-238 Wrocław

BILAN

PROJEKTANT: INST. SANIT.	mgr inż. Paweł BILKA nr upr. 477/01/DUW	DATA 2025.01
SPRAWDZIŁ: INST. SANIT.	mgr inż. Anna Bilka nr upr. 177/74/Wm	SKALA 1:100
WSPÓŁPRACA:	---	STADIUM P.W.

INWESTOR:	Agencja Rozwoju Aglomeracji Wrocławskiej SA	CZĘŚĆ I.S.
OBIEKT:	Budynek biurowo-usługowy; ul. Plac Solny 14-14A 50-062 Wrocław, obręb Stare Miasto, AM-24; dz. nr 27/4	NR RYS.
RYSUNEK:	Rzut dachu	IS06

REV. B