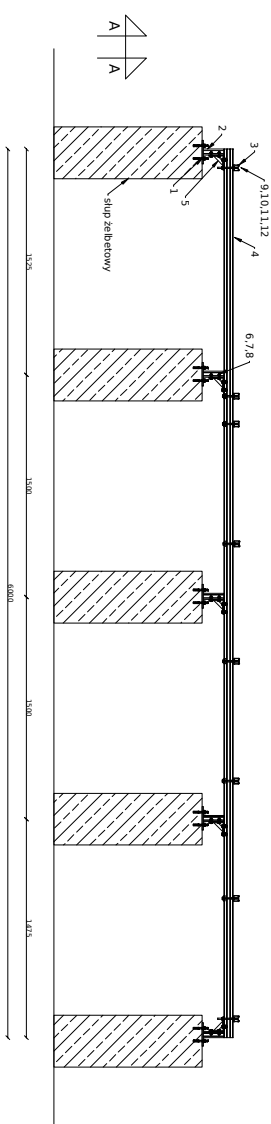
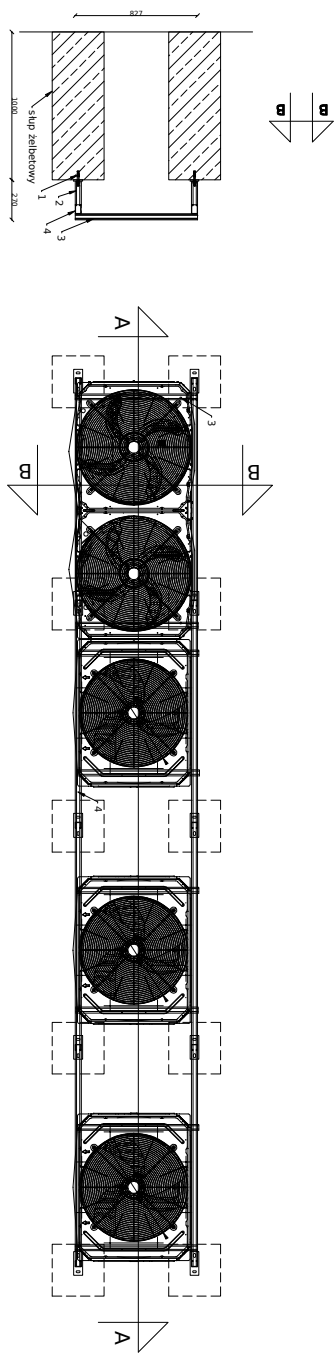


# Agregaty 227+227+227+430 kg Podpora o wym. (dł/szer/wys) 6000x827x270



Podpora dachowa o wym. (dł/szer/wys) 6000x827x270				Max. rozstaw
7	Agregaty x4 (430+227+227+227 kg)			-
Lp.	Oznaczenie do zamowienia	Numer katalogowy	Nazwa	Ilość dla jednej podpory
1	ULS-M10X95	81430100950	Kotwa rozporowa ULS M10x95mm	20,00
2	OG-S5-MF2,5-320	80941413201	Konsola MF 320mm	10,00
3	XP-SZ-MF2,5-2000	80741412528	Profil MF2,5 2000mm	4,00
4	XP-SZ-MH2,5-6000	80741622568	Profil MH2,5 6000mm	2,00
5	XP-XZ7-MF	81141070018	Kształka XZ7 90 profilu szer. 41mm	10,00
6	XP-105-M8X30	81402080308	Śruba 105 6-kąt. M8X30	36,00
7	XP-PD-8	81480100808	Podkładka M8 fi 8,4mm śr. 26mm	36,00
8	XP-EZP-MF-M8	81140410808	Nakrętka ślizgowa EZP M8 profilu szer. 41mm	36,00
9	105-M8X100	81402081000	Śruba 105 6-kąt. M8x100mm	12,00
10	XP-PD-8	81480100808	Podkładka M8 fi 8,4mm śr. 26mm	12,00
11	XP-EZP-MF-M8	81140410808	Nakrętka ślizgowa EZP M8 profilu szer. 41mm	4,00
12	XP-144-M8	81490008008	Nakrętka 6-kąt. 144 M8	8,00
13	ZS-MF	81101414105	Zasłepka profilu MF	24,00

Wszystkie wymiary należy zweryfikować na budowie.  
Dobrane mocowania oraz ich obciążenie na obiekt należy uzgodnić z konstruktorem obiektu.  
Elementy wystawione na działanie warunków atmosferycznych lub korrozyjnych zaleca się wykonać w ocynku ogniowym, powłoce Ultra Cover XP lub w stał nierdzewnej

**OPRACOWAŁ:**  
mgr inż. Dominika Jacyna

**Tytuł rysunku:**  
Schemat montażowy podpory pod agregaty - 4 szt.

**INWESTYCA / WYKONAWCA:**

**NR RYS.:** 318/9/2017

**AD Projekt/Centrum zdrowia we Włodawku**

**DATA:** 23/09/2020

Niniejszy rysunek stanowi informację o produkcie i nie jest dokumentem technicznym. Wszelkie uwagi i sugestie należy zgłaszać do działu technicznego. Wszelkie zmiany i poprawki należy zgłaszać do działu technicznego. Wszelkie uwagi i sugestie należy zgłaszać do działu technicznego.